

Camera dei deputati xvi LEGISLATURA

Documentazione e ricerche

L'attuazione della "legge obiettivo"

6° Rapporto per la VIII Commissione ambiente, territorio è lavori pubblici

in collaborazione con l'Autorità per la vigilanza sui contratti pubblici di lavori, servizi e forniture

> n. 268/3 Tomo VI 5 settembre 2011

Camera dei deputati

XVI LEGISLATURA

Documentazione e ricerche

L'attuazione della "legge obiettivo" Schede relative agli interventi deliberati dal CIPE

6° Rapporto per la VIII Commissione ambiente, territorio e lavori pubblici

n. 268/3 Tomo VI

5 settembre 2011

Servizio responsabile:

SERVIZIO STUDI - Dipartimento Ambiente

2 066760-4548 / 066760-9253 − ⋈ st ambiente@camera.it

Il presente Rapporto è stato predisposto dal Servizio Studi a seguito della deliberazione dell'Ufficio di Presidenza della VIII Commissione Ambiente, territorio e lavori pubblici del 16 dicembre 2010.

I testi e le tabelle sono stati redatti dall'Istituto di ricerca CRESME, in collaborazione con l'Istituto NOVA.

Hanno partecipato al gruppo di lavoro:

per il CRESME: Alfredo Martini, Mercedes Tascedda, Marco Paolacci, Gianni Stifani, Alessandra Santangelo;

per NOVA: Piero Fazio, Anna Nota.

Documentazione e ricerche:

- L'attuazione della "legge obiettivo" 6° Rapporto per la VIII Commissione Ambiente, territorio e lavori pubblici, n. 268, 5 settembre 2011
- L'attuazione della "legge obiettivo" 6° Rapporto per la VIII Commissione Ambiente, territorio e lavori pubblici - Tabelle sullo stato degli interventi, n. 268/1, 5 settembre 2011
- L'attuazione della "legge obiettivo" 6° Rapporto per la VIII Commissione Ambiente, territorio e lavori pubblici – Opere strategiche e contesto regionale, n. 268/2, 5 settembre 2011
- L'attuazione della "legge obiettivo" 6° Rapporto per la VIII Commissione Ambiente, territorio e lavori pubblici Schede relative agli interventi deliberati dal CIPE, n. 268/3, 5 settembre 2011 (tomo I, II, III, IV, V e VI)

I dossier dei servizi e degli uffici della Camera sono destinati alle esigenze di documentazione interna per l'attività degli organi parlamentari e dei parlamentari. La Camera dei deputati declina ogni responsabilità per la loro eventuale utilizzazione o riproduzione per fini non consentiti dalla legge.

File: Am0244c.doc

In copertina: Walter Valentini, "Costellazione I", collezione della Camera dei deputati

INDICE

томо і

Classificazione intervento	N. scheda	Denominazione	Pag.
CLO	1	Galleria di sicurezza (parte italiana)	1
CLO	2	Frejus ferroviario - Nuovo	13
		collegamento ferroviario Transalpino Torino-Lione	
CLO	3	Potenziamento asse ferroviario Monaco-Verona: galleria di base del Brennero	31
CLO	4	Quadruplicamento Fortezza-Verona - Lotti 1, 2	49
CLO	5	Linea AV/AC Milano-Verona	59
CLO	6	Potenziamento della linea Seregno- Bergamo (Gronda ferroviaria nord est di Milano)	77
CLO	7	AV/AC Verona-Padova	83
CLO	8	Nodo AV Verona	91
CLO	9	Riqualificazione della linea ferroviaria Saronno – Seregno	97
CLO	10	Nuovo collegamento ferroviario transfrontaliero Arcisate-Stabio: tratta Arcisate - confine di Stato	103
CLO	11	Raddoppio linea ferroviaria Milano- Mortara: tratta Cascina Bruciata-Parona Lomellina	111
CLO	12	Potenziamento della linea ferroviaria Novara-Seregno - Variante di Galliate	117
CLO	13	Opere connesse all'EXPO: tratta Rho- Gallarate e Raccordo Y per la connessione diretta tra Rho-Fiera/Expo e Malpensa	129
CLO	14	Nuovo collegamento ferroviario nodo urbano di Torino: potenziamento linea ferroviaria Torino Bussoleno e cintura merci	145
CLO	15	Ampliamento autostrada A4 da Quarto d'Altino a Villesse	153

Classificazione		Denominazione	Pag.
intervento	scheda		
CLO	16	Raccordo Villesse-Gorizia: adeguamento a sezione autostradale	173
CLO	17	Raccordo autostradale tra l'autostrada	179
		A4 e la Valtrompia	
CLO	18	Tangenziale Sud Brescia: Raccordo	189
		autostradale casello di Ospitaletto (A4),	
01.0		di Poncarale e l'areoporto di Montichiari	
CLO	19	Tronco 2 - Novara - Milano esclusa variante di Bernate Ticino	199
CLO	20	Variante di Bernate (dal km 98+027 al	211
		km 103+220)	
CLO	21	SS n. 38 : Variante di Morbegno dallo	219
		svincolo di Fuentes allo svincolo del	
		Tartano -1° Lotto	
CLO	22	Collegamento tra la S.S. n. 11	231
		"Padana Superiore" a Magenta e la	
		Tangenziale Ovest di Milano, con variante di Abbiategrasso e	
		variante di Abbiategrasso e adeguamento in sede del tratto della	
		S.S. n. 494 da Abbiategrasso fino al	
		nuovo Ponte sul Ticino	
CLO	23	Collegamento stradale, in variante	239
		alla S.S. 341 "Gallaratese", tra Samarate	
		ed il confine con la provincia di Novara	
CLO	24	Autostrada Asti-Cuneo 4. Massimini-	245
		Cuneo: Lotto 1.6. Tangenziale di Cuneo	
CLO	25	Pedemontana Lombarda:	251
		collegamento autostradale Dalmine-	
		Como-Varese-Valico del Gaggiolo ed	
		opere ad esso connesse	
CLO	26	Collegamento Lecco-Bergamo:	265
		variante alla SS 639 nel territorio della	
		provincia di Lecco ricompresa nei Comuni di Lecco, Vercurago e	
		Comuni di Lecco, Vercurago e Calolziocorte	
CLO	27	Collegamento Lecco-Bergamo:	275
		Variante di Cisano Bergamasco	
CLO	28	Collegamento Lecco-Bergamo:	281
		Calusco d'Adda-Terno d'Isola	
CLO	29	Pedemontana Veneta - Montecchio	287

Classificazione intervento	N. scheda	Denominazione	Pag.
		Maggiore (Vi) - Spresiano (TV)	
CLO	30	Collegamento autostradale di	295
		connessione tra le città di Milano e Brescia (BreBeMi)	
CLO	31	Passante esterno di Mestre e opere	303
		complementari	
CLO	32	Tangenziale est esterna di Milano	311
CLO	33	(P) Ammodernamento del tratto da	319
		Peschiera Borroneo a Spino d'Adda	
		(escluso ponte)	
CLO	34	(P) Riqualifica Viabilità ex S.S. 415 "	327
		Paullese " - Potenziamento della tratta	
		Peschiera Borromeo - Spino d'Adda -	
		Lotto Ponte sull'Adda	
CLO	35	(P) Autostrada Medio Padana Veneta - Nogara (VR)-Mare Adriatico	333
CLO	36	Raddoppio Pontremolese:	339
01.0	07	completamento	0.5-7
CLO	37	Raccordo autostradale della Cisa A15	357
		- Autostrada del Brennero A22	
01.0		Fontevivo (Pr) – Nogarole Rocca (Vr)	
CLO	38	Tratta Andora - Finale Ligure	369

TOMO II

Classificazione		Denominazione	Pag.
intervento	scheda		
CLO	39	"Terzo valico dei Giovi" linea AV/AC	375
		Milano-Genova	
CLO	40	Potenziamento infrastrutturale tratta	387
		ferroviaria Genova Voltri-Genova	
		Brignole	
CLO	41	Completamento raddoppio Messina-	399
		Catania: potenziamento della linea	
		ferroviaria Giampilieri-Fiumefreddo	
CLO	42	Velocizzazione linea Catania Siracusa	405
		1ª fase funzionale - tratta Bicocca-Targia	
CLO	43	Opere connesse al Ponte sponda	411
		calabra - Variante alla linea ferroviaria	

Classificazione	N.	Denominazione	Pag.
intervento	scheda		
		Salerno-Reggio Calabria in località "Cannitello"	
CLO	44	Adeguamento S.S. 28 - Variante tra Pieve di Teco e Ormea, con traforo di valico Armo-Cantarana	419
CLO	45	Adeguamento S.S. 28 - Variante all'abitato di Imperia - Aurelia bis	427
CLO	46	Asse autostradale Cecina- Civitavecchia	433
CLO	47	Adeguamento Cassia Roma-Viterbo - Completamento dell'adeguamento a 4 corsie della ex SS 2 Cassia - Tratto compreso tra il km 41+300 e il km 74+400	457
CLO	48	Trasversale nord Orte-Viterbo- Civitavecchia - SS 675 Umbro-Laziale: completamento tratta Viterbo- Civitavecchia	463
CLO	49	Adeguamento SS. 156 dei Monti Lepini - 2° lotto Pontinia-Sezze	477
CLO	50	Itinerario A 12-Pontina-Appia: Variante alla S.S. 7 Appia in Comune di Formia	483
CLO	51	Sistema Intermodale Integrato Pontino Roma–Latina e Cisterna- Valmontone	489
CLO	52	S.S. 7 quater Domitiana - Lavori di ammodernamento alla sezione tipo A nel tratto tra il km 0+000 ed il km 27+000, compresa la variante di Mondragone	501
CLO	53	Autostrada Salerno - Reggio Calabria	511
CLO	54	Autostrada Messina - Palermo: completamento	637
CLO	55	Nuovo tronco autostradale Catania- Siracusa: tratto compreso tra Passo Martino e il km 130+400 della SS 114	741

TOMO III

Classificazione		Denominazione	Pag.
intervento	scheda	-	
CLO	56	Itinerario Agrigento-Caltanissetta -	747
		A19: adeguamento a quattro corsie della	
01.0		SS 640 di Porto Empedocle	
CLO	57	Itinerario Ragusa – Catania:	757
		ammodernamento a quattro corsie della	
		SS 514 "di Chiaramonte" e della SS 194	
		"Ragusana" dallo svincolo con la SS 115	
01.0	50	allo svincolo con la SS 114	705
CLO	58	SS 121 - Ammodernamento a quattro	765
		corsie - Tratta Palermo innesto con la	
CLO	F0	SS 189 (Lercara Friddi)	777
CLO	59	Collegamento Orte-Falconara con la	777
CLO	60	Linea Adriatica - Nodo di Falconara	700
CLO	60	Potenziamento infrastrutturale della linea ferroviaria Bari – Taranto - Tratta	789
		Bari Sant'Andrea-Bitetto	
CLO	61		795
CLO	01	Ammodernamento S.S. 275 (Tratta Maglie-Santa Maria Di Leuca)	795
CLO	62	Completamento funzionale SS 16 –	803
CLO	02	SS 613 - Variante esterna di Lecce	003
CLO	63	Bretella autostradale Campogalliano-	809
020		Sassuolo e opere connesse	
CLO	64	Progetto per la salvaguardia della	817
		laguna e della citta' di Venezia: sistema	
		MO.S.E.	
CLO	65	Ponte sullo Stretto di Messina	829
CLO	66	Raddoppio della tratta ferroviaria	837
		Foligno-Fabriano	
CLO	67	Raddoppio Terni-Spoleto	843
CLO	68	Nuova linea ferroviaria Passo	849
		Corese-Rieti	
CLO	69	Nodo ferrostradale di Casalecchio di	859
		Reno	
CLO	70	E78 -Tratto 1 Grosseto-Siena. Lotti 5-	865
		6-7-8	
CLO	71	Asse viario Marche Umbria e	871
		Quadrilatero di penetrazione interna	
CLO	72	Nodo stradale di Perugia	931

Classificazione	N.	Denominazione	Pag.
intervento	scheda		
CLO	73	Strada della Tre Valli - Tratto Eggi-S. Sabino	935
CLO	74	Strada della Tre Valli - Tratto Eggi	941
		(Spoleto) – Acquasparta	
CLO	75	Direttrice Civitavecchia – Orte – Terni	947
		- Rieti - Tratto Terni (Loc. San Carlo) -	
		Confine regionale	
CLO	76	Tronco Antrodoco-Navelli: Variante	957
		Sud all'abitato di L'Aquila Raccordo tra	
		la strada consortile Mausonia e la SS	
		17ter - 2° Lotto	
CLO	77	Benevento-Caserta A1-Caianello-	963
		Grazzanise e variante di Caserta -	
		Itinerario Caianello (A 1) - Benevento -	
		Adeguamento a 4 corsie della S.S.	
01.0	70	"Telesina" dal km 0+000 al km 60+900	000
CLO	78	Benevento-Caserta A1-Caianello- Grazzanise e variante di Caserta -	969
		Strada a scorrimento veloce Fondo Valle	
		Isclero	
CLO	79	SS 106 Jonica - Megalotto 5bis-	983
020	7.0	Variante esterna all'abitato di Palizzi	
		Marina, 2° lotto (quattro corsie) - Dal Km	
		49+485 al Km 51+750	
CLO	80	SS 106 Jonica - Megalotto 2 - Tratto	989
		4° da Squillace (km 178+350) a Simeri	
		Crichi (km 191+500) e prolungamento	
		della SS 280; SS 106 lotti 1, 2, 3, 4, 5	
		(quattro corsie); SS 280 lotti 1, 2 (quattro	
		corsie)	
CLO	81	SS 106 Jonica - Megalotto 4 - Tratto	995
		9° - Variante di Nova Siri, tra i km	
01.0		414+080 e km 419+300 (quattro corsie)	4000
CLO	82	SS 106 Jonica - Megalotto 3 - Tratto	1003
		7° da Mandatoriccio a Amendolara, lotti	
		12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 e 19 (quattro	
		corsie); tratto 8° da Amendolara a Roseto Capo Spulico lotto 1 stralci 1 e 2	
CLO	83		1011
CLO	83	(quattro corsie) Programma Grandi Stazioni	1011

Classificazione	N.	Denominazione	Pag.
intervento	scheda		
CLO	84	Metrotranvia di Milano Parco Nord- Desio-Seregno	1037
CLO	85	Prolungamento della linea metropolitana M2 da Cologno Nord a Vimercate	1043
CLO	86	Prolungamento della linea metropolitana M3 da San Donato a Paullo	1049
CLO	87	Nuova linea metropolitana M4 da Lorenteggio a Linate - Lotto 1 San Cristoforo-Sforza Policlinico	1055
CLO	88	Nuova linea metropolitana M4 da Lorenteggio a Linate - Lotto 2 Sforza Policlinico-Linate	1063
CLO	89	Prolungamento della linea metropolitana M5 da Garibaldi a San Siro	1073
CLO	90	Prolungamento della linea metropolitana M1 dall'attuale terminale di Molino Dorino al nuovo polo fieristico di Pero-Rho compresa l'acquisizione di materiale rotabile (13 treni)	1081
CLO	91	Accessibilità Fiera di Milano - Nodo d'interscambio AC/SFR/MM trasporto pubblico e privato su gomma	1087
CLO	92	Accessibilità stradale Fiera di Milano - Raccordo autostradale di collegamento della SP 46 "Rho-Pero" e della SS 33 del Sempione - Realizzazione di un asse principale di collegamento congiuntamente ad un sistema di 6 svincoli di interconnessione con la tangenziale ovest di Milano, l'autostrada A4 Torino-Venezia, l'autostrada A8 per Como-Varese, il nuovo polo fieristico ed il sistema della viabilità locale.	1095

TOMO IV

Classificazione		Denominazione	Pag.
intervento	scheda		
CLO	93	Torino metropolitana - Linea 1 -	1111
		Prolungamento sud -Tratta funzionale 4:	
01.0	0.4	Lingotto-Nizza-Bengasi	1110
CLO	94	Prolungamento della linea	1119
		metropolitana M1 a Monza Bettola, tratta	
CLO	95	Sesto Fs-Monza Bettola Nuova linea metropolitana M5 da	1127
CLO	95	Garibaldi a Monza Bettola - Tratta	1127
		Garibaldi-Bignami compresa variante	
		Stazione Garibaldi F.S.	
CLO	96	Metropolitana leggera automatica	1135
		Metrobus di Brescia - 1º lotto funzionale	
		Prealpino-S.Eufemia	
CLO	97	Sistema Ferroviario Metropolitano	1143
		Veneto - II fase tratte	
		Vicenza/Castelfranco,	
		Treviso/Conegliano, Quarto	
		d'Altino/Portogruaro, Padova/Monselice	
CFI	98	Aeroporto di Vicenza	1149
CFI	99	Infrastrutture per la mobilità	1157
		sostenibile - Sistemi di trasporto lacuale	
CFI	100	Risanamento laguna Venezia - Opere	1167
		di salvaguardia della laguna e della città	
		di Venezia	
CLO	101	Bologna metropolitana - Linea 1 Fiera	1179
		Michelino - Stazione FS - Ospedale	
		Maggiore -Capolinea Normandia Borgo	
CLO	102	Panigale Trasporto rapido costiero (TCR)	1193
CLO	102	Rimini Fiea – Cattolica - 1° stralcio	1193
		funzionale tratta Rimini Fs - Riccione Fs	
CLO	103	Allaccio alla autostrada A12 Roma-	1201
		Civitavecchia della viabilità ordinaria del	- '
		comune di Fiumicino a supporto	
		dell'interporto di Roma-Fiumicino	
CLO	104	Completamento G.R.A. di Roma	1209
CLO	105	Linea C della metropolitana di Roma	1231

Classificazione		Denominazione	Pag.
intervento	scheda		
CLO	106	Completamento della linea 1 della metropolitana di Napoli: tratta Dante - Garibaldi - Centro direzionale	1249
CLO	107	Completamento della linea 6 della metropolitana di Napoli	1257
CLO	108	Completamento della linea 1 della metropolitana di Napoli: tratta Centro Direzionale-Capodichino	1269
CLO	109	Linea Torre Annunziata - Pompei - Interramento Stazione di Pompei e completamento raddoppio binario	1277
CLO	110	Collegamento linea Alifana - Linea 1 della metropolitana di Napoli: tratta Aversa Centro-Piscinola	1283
CLO	111	Adeguamento delle stazioni e degli impianti tecnologici della tratta Piscinola – Aversa Centro	1293
CLO	112	Bretella di Monte S. Angelo, collegamento su ferro tra le linee Circumflegrea e Cumana a servizio della città universitaria di Monte Sant'Angelo, 3° lotto - 1° stralcio tratta parco San Paolo - via Terracina	1301
CLO	113	Ferrovia Circumflegrea Tratta Soccavo – Traiano – Pianura: Risanamento statico della vecchia Galleria Camaldoli - Adeguamento impiantistico ed opere complementari	1311
CFI	114	Tangenziale di Napoli collegamento costiero	1319
CLO	115	Risanamento del sottosuolo dell'area urbana di Napoli - Progetto esecutivo Vallone S. Rocco	1325
CLO	116	Risanamento del sottosuolo dell'area urbana di Napoli - Consolidamento dei costoni e dei versanti della Collina dei Camaldoli - lato Soccavo	1335
CFI	117	Ferrovie sud-est nell'area di Bari - interventi di automazione dei passaggi a livello	1343

Classificazione intervento	N. scheda	Denominazione	Pag.
CFI	118	Ferrovie sud-est nell'area di Bari - eliminazione dell'inquinamento acustico lungo le linee	1349
CFI	119	Ferrovie sud-est nell'area di Bari - impianti di segnalamento e sicurezza	1355
CFI	120	Ferrovie sud-est: elettrificazione della linea ferroviaria a 3 kV cc tra le progressive Km 77+780 e Km 112+630	1361
CLO	121	Nodo di Catania - Interramento stazione centrale e raddoppio bivio Zurria-Catania Acquicella	1367
CLO	122	Completamento Circumetnea - Tratta Stesicoro-Librino-Aeroporto	1373
CFI	123	Ammodernamento tecnologico- infrastrutturale dell'aeroporto Falcone- Borsellino	1378
CFI	124	Interventi urgenti finalizzati al ripristino degli edifici pubblici nella città e nella provincia de L'Aquila	1391
CFI	125	Programma stralcio per la parziale ricostruzione dell'Università de L'Aquila	1451
CFI	126	Edifici Sede dei Carabinieri in Parma - Ristrutturazione del Palazzo dei Ministeri e dell'Aranciaia	1471

TOMO V

Classificazione	N.	Denominazione	Pag.
intervento	scheda		
CLO	127	S.S. 131 "Carlo Felice" Cagliari –	1481
		Sassari - Lavori di ammodernamento ed	
		adeguamento tra il km 23+885 ed il km	
		47+000	
CLO	128	Collegamento viario tra il Porto di	1491
		Ancona e la grande viabilità	
CLO	129	Hub portuale di Civitavecchia - Opere	
		strategiche per il Porto	
CLO	130	Hub portuale di Taranto	1525
CLO	131	Variante SS 1 Aurelia Bis tra	1541

Classificazione		Denominazione	Pag.
intervento	scheda		
		Savona/Torrente Letimbro e Albisola Superiore	
CLO	132	Variante alla SS 1 Aurelia - 3° lotto tra Felettino ed il raccordo autostradale	1547
CLO	133	Riassetto del sistema di accesso alle aree operative del bacino portuale di Voltri	1533
CLO	134	Hub portuale di Trieste - Piattaforma 1 logistica tra lo scalo legnami ed il punto franco oli minerali	
CLO	135	Hub interportuale di Gioia Tauro - Interventi di tipo infrastrutturale ed industriale	1571
CLO	136	Interporto di Nola: adeguamento infrastrutturale del complesso interportuale di Nola - potenziamento delle infrastrutture esterne - Viabilità di accesso	1601
CLO	137	Hub interportuale di Battipaglia - 1° lotto funzionale: ferrovia intermodale, impiantistica generale e sistemazione delle aree esterne, capannone C3, ristrutturazione del corpo 1 del complesso di Torre Ray	1609
CLO	138	Hub interportuale di Battipaglia - 2° lotto funzionale - Lotto di completamento	1615
CLO	139	Piastra Logistica di Civitavecchia	1623
CLO	140	Hub interportuale di Novara - Completamento terminale Ovest e nuovo ponte sul Terdoppio	1637
CLO	141	Hub interportuale di Catania	1683
CLO	142	Interporto di Termini Imerese	1705
CLO	143	Allacci plurimodali e adeguamento porto di Livorno e interporto di Guasticce	1711
CLO	144	4 Piastra logistica umbra	
P: INT:	145	Hub Interportuale Porto di Cremona (ex Nuova conca di accesso al porto di Cremona)	1735
CLO	146	Collegamento ferroviario con l'aeroporto Marco Polo di Venezia	1743

Classificazione		Denominazione	Pag.
intervento	scheda		
P: INT:	147	Sistema di trasporto rapido di massa	1749
		a guida vincolata per la città di Parma	
CLO	148	MOL - Acquedotto Molisano Centrale	1757
CLO	149	MOL - Acquedotto Molisano Destro	1765
CLO	150	MOL - Irrigazione del Basso Molise	1773
		con le acque dei fiumi Biferno e Fortore -	
		1° intervento	
CLO	151	ABR – Potenziamento Acquedotto del	1779
		Ruzzo dal Gran sasso lato Teramo - 1°	
		lotto funzionale	
CLO	152	ABR - ABR02/2 - Diga di Ponte	1785
		Chiauci sul fiume Trigno - Opere di	
		completamento	
CLO	153	CAM – Sistema irriguo della Campnia	1805
		occidentale – Piana del Sele - Nuova	
		galleria Pavoncelli Bis	
CLO	154	BAS - Completamento Schema idrico	1813
		Basento-Bradano - Attrezzamento	
		settore G	
CLO	155	BAS – Ristrutturazione del'Adduttore	1821
		idraulico "S: Giuliano" – Ginosa (progetto	
		BAS3) - 2° lotto: completamento della	
		ristrutturazione del sistema di adduzione	
CLO	156	BAS - Schema idrico Basento -	1827
		Bradano tronco di Acerenza -	
		Distribuzione 3° lotto	
CLO	157	BAS - Adduttore del Sinni:	1833
		ristrutturazione e telecontrollo	
CLO	158	BAS - Conturizzazione completa	1843
		utenze civili, industriali ed agricole e	
		misurazione acqua fornita	

TOMO VI

Classificazione	N.	Denominazione	Pag.
	scheda		
intervento	159	BAS – Opere per l'integrazione delle	1853
CLO		condotte maestre, delle diramazioni, di	

Classificazione		Denominazione	Pag.
	scheda		
		serbatoi e del completamento delle reti	
		di distribuzione di alcuni abitati della	
		Valle dell'Agri - 1° lotto funzionale	
CLO	160	BAS - Acquedotto del Frida, Sinni e	1858
		Pertusillo: completamento impianto di	
		potabilizzazione di Montalbano Jonico -	
		1° lotto funzionale	
CLO	161	BAS - Opere di captazione e	1865
		protezione di sorgenti nel territorio di	
		Lauria e costruzione delle relative opere	
		acquedottistiche nelle Valli del Noce e	
		del Sinni	
CLO	162	PUG - Acquedotto potabile del Sinni	1871
		I, II e III Lotto	
CLO	163	PUG - Lavori di costruzione	1885
		dell'impianto di potabilizzazione delle	
		acque derivate dall'invaso di Conza della	
		Campania e del serbatoio di testata	
		dell'acquedotto dell'Ofanto	
CLO	164	PUG - Completamento del riordino ed	1893
		ammodernamento degli impianti irrigui	
		ricadenti nel comprensorio dx Ofanto e	
		dx Rendina in agro di Lavello	
CLO	165	CAL – schema idrico sulla diga del	1899
		torrente Menta - 1° lotto - Opere di	
		presa, galleria di derivazione e pozzo	
		piezometrico, lavori di completamento	
CLO	166	CAL – schema idrico sulla diga del	1905
		torrente Menta - 2° lotto	
CLO	167	SIC - Lavori di rifacimento	1919
		dell'acquedotto Favara di Burgio	
CLO	168	SIC - Lavori di rifacimento	1925
		dell'acquedotto Gela Aragona	
CLO	169	SIC - Acquedotto Montescuro Ovest	1931
CLO	170	SAR - Interconnessione dei sistemi	1939
		idrici Tirso e Flumendosa-Campidano e	
		migliore utilizzazione dei bacini vallivi	
		Tirso-Fluminimannu di Pabillonis-	
		Mogoro 1°, 2° e 3° lotto	
CLO	171	SAR - Utilizzazione irrigua e potabile	1951

Classificazione	N. scheda	Denominazione	Pag.
	Scrieda	dei rii Monti Nieddu, Is Canargius e bacini minori - Lavori di completamento (lotto 1)	
CLO	172	SAR - Schema idrico Sardegna Sud- Orientale (sistema Basso Flumendosa- Picocca) – Opere di approvvigionamento idropotabile - Scheda n. 39 PRGA – 2° e 3° lotto	1957
CLO	173	SAR - Utilizzazione dei deflussi del Flumineddu - Collegamento Flumineddu- Tirso - Schema idrico Flumineddu per l'alimentazione della Marmilla	1963
CLO	174	Giacimenti di idrocarburi - Insediamento produttivo di Tempa Rossa	1969
CLO	175	Linea a 380 kV "S.Fiorano (I) – Robbia (Ch)" in doppia terna di interconnessione Italia – Svizzera	1979
CLO	176	Elettrodotto a 380 kV in semplice terna "Turbigo - Bovisio": tratto Turbigo - Rho	1989
CLO	177	Elettrodotto a 380 kV Matera-Santa Sofia variante nei comuni di Rapolla, Melfi, Rionero in Vulture (Potenza)	1999
CLO	178	Nuovo collegamento sottomarino a 500 kV in corrente continua SAPEI (Sardegna-Penisola Italiana)	2007
CLO	179	Elettrodotti 380 kV Santa Barbara- Tavarnuzze-Casellina ed opere connesse	2021
CLO	180	Opere strategiche finalizzate ad assicurare l'efficienza di complessi immobiliari sedi di istituzioni e di opere la cui rilevanza culturale trascende i confini nazionali (Art.4, comma 151, Legge 350/2003 - Finanziaria 2004)	2031
CLO	181	Piano straordinario di messa in sicurezza degli edifici scolastici (Art. 3, comma 91, Legge 350/2003 - Finanziaria 2004)	2083

Classificazione		Denominazione	Pag.
	scheda		
CFI	182	Nuova sede della "Scuola per	2107
		l'Europa" di Parma	
CFI	183	Interventi in materia di edilizia	2113
		scolastica a seguito degli eventi sismici	
		verificatisi in Abruzzo nel mese di aprile	
		2009	
CLO	184	Piano per l'edilizia penitenziaria	2119
CLO	185	Venezia - Palazzo del cinema	2153
CLO	186	Piano straordinario stralcio di	2161
		interventi urgenti sul patrimonio	
		scolastico	
CFI	187	Messa in sicurezza della Scuola	2169
		europea di Varese	
CLON	188	Firenze - Parco della musica	2175

Legenda

CLO Cipe Legge obiettivo
CFI Cipe Fondo Infrastrutture

CLON Cipe Legge obiettivo non confermato nell'8° e nel 9° Allegato

Infrastrutture

P.INT Procedimenti interrotti

Legenda delle sigle utilizzate nelle schede Dati economici opere deliberate

Le previsioni di costo al 30 Aprile 2011 indicano il costo più aggiornato dal CIPE (ultima delibera di attuazione relativa all'opera specifica con informazioni in merito), fatta eccezione per alcune opere per le quali il costo è stato aggiornato con informazioni più recenti del Ministero delle infrastrutture e dei trasporti o dei soggetti competenti.

I costi al 21 Dicembre e al 6 Aprile 2006 invece sono quelli indicati nell'allegato 1 alle corrispondenti delibere 121 e 130, mentre il costo al 30 Giugno 2008 è l'aggiornamento del costo di cui alla delibera 130/2006 riportato nel DPEF 2009-2013. Il costo ad aprile 2011 è quello riportato nella tabella 1 dell'allegato al DEF 2012-2014.

Tipologia di opera

Rete stradale Rete ferroviaria

Ferrovie metropolitane

Opera aeroportuale

Opera aeroportuale

Interporti

Ponte sullo Stretto di Messina

Rete idrica

Comparto energetico Telecomunicazioni Edilizia scolastica Edilizia penitenziaria Altra edilizia pubblica

Altre opere MO.S.E.

Stato di attuazione dell'opera

SdF Studio di fattibilità

PP Progettazione preliminare
PD Progettazione definitiva
PE Progettazione esecutiva

Selezione di proposte in PF
Gara in corso

Selezione di proposte ai sensi dell'art. 37 bis L. 109/94
Opere con bando di gara per la realizzazione pubblicato

Gara non aggiudicata Gara non aggiudicata

Contratto stipulato Opere con esecutore individuato

Contratto rescisso
Lavori in corso
Lavori sospesi
Lavori conclusi

Contratto rescisso
Lavori in corso
Lavori sospesi
Lavori conclusi

Lavori conclusi

Misto Opere costituite da più lotti funzionali con stato di

avanzamento differente

Procedimento interrotto Procedimento interrotto

N.B.:

Ogni riferimento al **DPEF**, **alla DFP e al DEF** deve intendersi al Programma Infrastrutture ad esso allegato

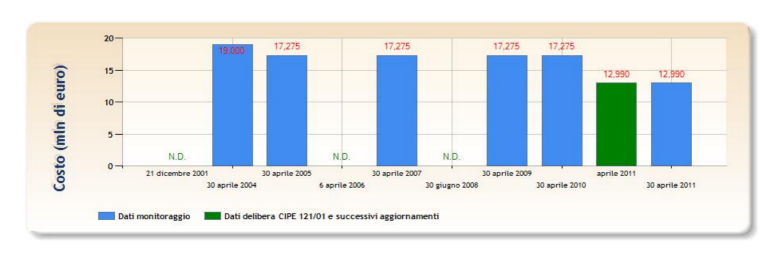
Per **fondi residui** si intende la differenza tra risorse disponibili e costo.

SCHEMI IDRICI

BAS - Opere per l'integrazione delle condotte maestre, delle diramazioni, dei serbatoi e del completamento delle reti di distribuzione di alcuni abitati della Valle dell'Agri

1° lotto funzionale

SCHEDA N. 159



Quadro finanziario Risorse disponibili 100,0% Pubblico 100,0%

LOCALIZZAZIONE



CUP:

TIPOLOGIA OPERA:

SOGGETTO TITOLARE:

G99J04000010001

Rete idrica

Regione Basilicata

STATO DI ATTUAZIONE

DELIBERE CIPE

Lavori sospesi

53/2004

ULTIMAZIONE LAVORI

DESCRIZIONE

I 1° lotto funzionale delle "Opere acquedottistiche della Valle dell'Agri" comprende i seguenti lavori:

- sistemazione gruppo sorgentizio Oscuriello
- ripristino continuità idraulica di una tubazione esistente
- sistemazione area Montemurro
- aumento della capacità idrica di tre serbatoi
- rete idrica di Sant'Arcangelo
- rifacimento di vari partitori
- posa in opera di apparecchiature di controllo
- regolazione e misura dell'intero Acquedotto dell'Agri

DATI STORICI

2001

L'opera è inclusa nella delibera CIPE n. 121 nell'ambito degli interventi per l'emergenza idrica nella Regione Basilicata.

2002

E' sottoscritta l'IGQ tra Governo e Regione Basilicata ove sono comprese le opere idriche dell'Agri.

2003

La Regione Basilicata, il 16 giugno, si esprime positivamente con prescrizioni.

Il RUP attesta che i manufatti non ricadono in aree sensibili e/o sottoposte a vincoli (attestazione del 9 luglio 2003).

Il MIT ha convocato la CdS che si conclude positivamente in data 24 novembre.

La Regione Basilicata, con nota del 2 dicembre, esprime parere di conformità in relazione alla localizzazione.

2004

Il RUP, in data 28 gennaio, dichiara concluso il procedimento di dichiarazione di pubblica utilità.

Nella nota del 23 febbraio, il MIT trasmette la relazione istruttoria sulle "Opere acquedottistiche della Valle dell'Agri, integrazione condotte maestre e varie - 1° lotto funzionale", proponendo l'approvazione del progetto definitivo dell'opera, con prescrizioni e programma interferenze, e l'assegnazione del finanziamento a carico delle risorse della legge n. 166/2002, come rifinanziato dalla legge n. 350/2003;

Il CIPE, con delibera n. 53, prende atto che l'opera è stata esclusa dalla procedura di VIA e che la Regione Basilicata ha trasmesso il progetto definitivo alle amministrazioni interessate ed agli enti gestori delle interferenze, i quali hanno rilasciato nulla osta di massima sia per gli aspetti localizzativi che per le interferenze. Il costo complessivo è di 17,3 Meuro, di cui 1,8 per IVA. Il CIPE approva il progetto definitivo e assegna alla Regione Basilicata l'importo complessivo di 17,3 Meuro a valere sulla legge n. 166/2002 (11 Meuro nell'anno 2005 e 6,3 nell'anno 2006).

2005

La società Acquedotto Lucano Spa, il 27 settembre, pubblica il bando di gara per l'"affidamento della progettazione esecutiva e della esecuzione dei lavori delle opere per l'integrazione delle condotte maestre, delle diramazioni, dei serbatoi e del completamento delle reti di distribuzione di alcuni abitati della Valle dell'Agri – 1° lotto funzionale", per un importo complessivo dei lavori di 12,8 Meuro

2006

L'intervento è compreso nella delibera CIPE n. 130 di rivisitazione del PIS.

Acquedotto Lucano Spa, in data 26 settembre, informa che è ancora in corso la fase di negoziazione.

2007

II 6 aprile Acquedotto Lucano Spa aggiudica la gara all'Ati Marottoli Costruzioni e Servizi Srl; Ing.Ram Srl.

2009

L'opera compare nella delibera CIPE n. 10 di ricognizione sullo stato di attuazione del PIS.

2010

Nell'Allegato Infrastrutture alla DFP 2011-2013 l'opera "Acquedotto dell' Agri, integrazione condotte maestre e varie 1° lotto funzionale" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche – Aggiornamento 2010"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2"; "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2010".

Nella Seduta del 4 novembre la Conferenza Unificata Stato-Regioni sancisce l'accordo sull'Allegato Infrastrutture.

2011

Nell'Allegato Infrastrutture al DEF 2012-2014 l'opera "Acquedotto dell' Agri, integrazione condotte maestre e varie 1° lotto funzionale" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche - Aggiornamento aprile 2011"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2"; "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2011 (marzo)"; "6: Programma Infrastrutture Strategiche - Stato avanzamento lavori" (avanzamento lavori 58%).

Dalla rilevazione dell'AVCP sullo stato di attuazione delle opere comprese nel PIS, che si basa sui dati comunicati dal RUP al 31 maggio 2011, si rileva un avanzamento dei lavori del 68,20%. La conclusione è prevista per il 31 dicembre 2011, nonostante i lavori siano parzialmente sospesi.

COSTO PRESUNTO (milioni di euro)

Costo al 21 dicembre 2001 N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001 Previsione di costo al 30 aprile 2004 19,000 Fonte: Regione Basilicata Previsione di costo al 30 aprile 2005 17,275 Fonte: Delibera CIPE 53/2004 Costo al 6 aprile 2006 N.D. Fonte: Delibera CIPE 130/2006 17,275 Fonte: Delibera CIPE 53/2004 Previsione di costo al 30 aprile 2007 N.D. Fonte: DPEF 2009-2011 Costo al 30 giugno 2008 Previsione di costo al 30 aprile 2009 17,275 Fonte: Delibera CIPE 53/2004 17,275 Fonte: Delibera CIPE 53/2004 Previsione di costo al 30 aprile 2010 Costo ad aprile 2011 12,990 Fonte: DEF 2012-2014 12,990 Fonte: DEF 2012-2014 Previsione di costo al 30 aprile 2011

QUADRO FINANZIARIO (milioni di euro)

Disponibilità:

Risorse disponibili al 21 dicembre 2001

Risorse disponibili ad aprile 2011

N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001

17,280 Fonte: DEF 2012-2014

17,275

Fondi Legge Obiettivo

17,275 Fonte: Delibera CIPE 53/2004

Fondi residui:

-4,285

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note:

Progettazione esecutiva

CIPE: Si

Importo lavori: 12.563.243,78

Servizio: Esterno

Importo a base gara:

Importo di aggiudicazione: 529.190,52

Nome aggiudicatario: Acquedotto Pugliese SpA

Codice fiscale aggiudicatario: 00347000721

Data inizio:

Data fine: 16/06/2003

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore:Regione BasilicataModalità di selezione:Affidamento con bandoProcedura:Procedura apertaSistema di realizzazione:Appalto integrato

Criterio di aggiudicazione: Offerta economicamente più vantaggiosa

Fase progettuale a base di gara: Definitivo

Tempi di esecuzione:

 Progettazione:
 60 giorni

 Lavori:
 900 giorni

 Data bando:
 23/09/2005

 CIG/CUI:
 2029282879

 Data aggiudicazione:
 06/04/2007

Tipo aggiudicatario:

Nome aggiudicatario: A.T.I. MAROTTOLI Costruzioni e Servizi S.r.I. - Ing. RAM S.r.I.

Codice fiscale aggiudicatario: 01468210768

Data contratto: 21/09/2007

Quadro economico:

Importo a base gara:12.177.558,70Importo oneri per la sicurezza:424.557,91Importo complessivo a base di gara:12.602.116,61Importo aggiudicazione:9.533.726,06Somme a disposizione:4.673.166,15Totale:14.206.892,21

% Ribasso di aggiudicazione: 30,47

% Rialzo di aggiudicazione:

Note:

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori: In corso

Data presunta inizio lavori:

Data presunta fine lavori:31/12/2011Stato avanzamento importo:6.072.892,31Stato avanzamento percentuale:68,20

1856

Data effettiva inizio lavori:	29/09/2008
Data effettiva fine lavori:	

Data presunta fine lavori varianti:

Tempi realizzazione: Secondo previsione

Data collaudo statico:

Data collaudo tecnico-

amministrativo:

Note:

Contenzioso:

Totale riserve definite: Importo totale riserve definite:

Totale riserve da definire:

Note:

Sospensione lavori:

Numero totale: 3

Totale giorni sospensione:

Note: numero 1 sospensione totale di 93 giorni

numero 2 sospensioni parziali di cui 1 in corso

Varianti:

Numero totale:

Giorni proroga totali:

Motivi:

Altri motivi:

Importo:

Importo oneri sicurezza: Somme a disposizione:

Totale: 0,00

Note:

NORMATIVA E DOCUMENTAZIONE DI RIFERIMENTO

IGQ tra Governo e Regione Basilicata del 20 Dicembre 2002

Voto n. 344 CTAR Regione Basilicata - Dipartimento infrastrutture e mobilità del 16 Giugno 2003

Attestazione n.2286/8013 del 9 Luglio 2003

Delibera CIPE 53/2004

del 29 Settembre 2004

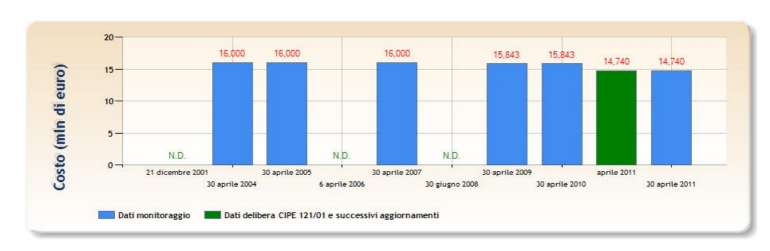
Bando di gara Acquedotto Lucano Spa del Settembre 2005

Avviso di aggiudicazione Acquedotto Lucano Spa del Settembre 2007

SCHEMI IDRICI

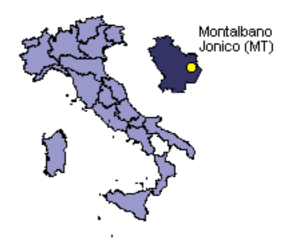
BAS - Acquedotto del Frida, Sinni e Pertusillo: completamento impianto di potabilizzazione di Montalbano Jonico 1º lotto funzionale

SCHEDA N. 160



Quadro finanziario Risorse disponibili 100,0% Pubblico 100,0%

LOCALIZZAZIONE



CUP:

TIPOLOGIA OPERA:

SOGGETTO TITOLARE:

Rete idrica

Regione Basilicata

STATO DI ATTUAZIONE

DELIBERE CIPE

Lavori conclusi

139/2002

ULTIMAZIONE LAVORI

2009

DESCRIZIONE

L'intervento riguarda il completamento del 1° dei due lotti relativi all'impianto di potabilizzazione esistente. Prevede la realizzazione di due linee di trattamento, che vanno ad aggiungersi all'unica esistente, e che consentiranno di trattare tutta la portata programmata di 1050 l/sec.

DATI STORICI

1999

Viene sottoscritto un Accordo di Programma tra le Regioni Puglia e Basilicata ed il Ministero dei Lavori Pubblici il 5 agosto 1999 in cui si individuano le risorse idriche necessarie al soddisfacimento dei fabbisogni potabili, irrigui ed industriali delle due regioni e di conseguenza le infrastrutture da realizzare per conseguire tale risultato.

2001

La Delibera 121/2001 riporta nel sottosistema schemi idrici gli "Interventi per l'emergenza idrica nel mezzogiorno continentale e insulare", per un costo complessivo di 4.641,398 Meuro e una previsione di spesa per il triennio 2002-2004 pari a 2.478,477 Meuro. Nell'allegato 3 riporta il piano degli schemi idrici per ciascuna regione, destinando alla Regione Basilicata la quota di 821,166 Meuro.Tra gli interventi è previsto l' "Acquedotto Frida Sinni e Pertusillo, completamento impianto di potabilizzazione di Montalbano jonico".

2002

Le ordinanze del Ministro dell'Interno delegato per il coordinamento della Protezione civile, n.3187 e n.3188 del 22 marzo 2002, stabiliscono che tutti gli interventi in materia idrica inclusi in Accordi di Programma, Intese Istituzionali Stato - Regioni e nella programmazione regionale o statale devono essere compresi in un programma di interventi urgenti e necessari per fronteggiare la situazione di crisi idrica, redatto dal commissario delegato-Presidente della Regione Basilicata e dal commissario delegato-Presidente della Regione Puglia, ognuno rispettivamente per la Regione di propria competenza.

Il DPEF 2003-2006, colloca tra le opere chiave gli "Interventi per l'emergenza idrica nel mezzogiorno continentale e insulare".

Il MIT, con nota n.13312/20027SP del 18.12.2002, trasmette la relazione istruttoria sull'"Acquedotto Frida, Sinni e Pertusillo: completamento impianto di potabilizzazione di Montalbano jonico – 1° lotto funzionale", proponendo un finanziamento di 16,00 Meuro a carico delle risorse della Legge n. 166/2002.

Il CIPE, con Delibera n.139 del 19 dicembre 2002, prende atto che l'opera non necessita di VIA e che è disponibile il progetto definitivo. Il soggetto aggiudicatore è la Regione Basilicata e il costo previsto è di 16,000 Meuro. Assegna quindi l'importo di 16,000 Meuro articolato in 8,000 Meuro per il 2003 e 8,000 per il 2004, da erogare successivamente all'approvazione definitiva del progetto.

L'opera inserita nell'Intesa Generale Quadro tra il Governo e la Regione Basilicata, sottoscritta il 20 dicembre 2002. Il soggetto aggiudicatore per l'opera è individuato nella Regione Basilicata.

2003

Il DPEF 2004-2007 include l'intervento tra le opere potenzialmente attivabili nel periodo di riferimento.

2004

Il DPEF 2006-2009 per l'opera "Acquedotto del Frida Sinni Pertusillo: completamento impianto di potabilizzazione di Montalbano Jonico, 1° lotto" indica un costo pari a 16 Meuro, tutti assegnati, il 2007 quale anno di completamento lavori e "gara d'appalto in corso" in merito allo stato di avanzamento dei lavori.

L'Acquedotto Lucano Spa, in data 18 novembre, pubblica il bando di gara per l'affidamento dell'"Appalto integrato per la progettazione esecutiva e l'esecuzione dei lavori di completamento dell'impianto di potabilizzazione del Comune di Montalbano Jonico - 1° lotto funzionale" dell'importo complessivo pari a 10,4 Meuro.

2005

Il DPEF 2006-2009 per l'opera "Acquedotto del Frida Sinni Pertusillo: completamento impianto di potabilizzazione di Montalbano Jonico, 1° lotto funzionale" indica un costo pari a 16 Meuro, tutti assegnati, e "consegna dei lavori in corso" in merito allo stato di avanzamento dei lavori. Lo stesso documento inserisce l'opera tra quelle appaltate e cantierate al 30.06.2005.

In data 24 ottobre Acquedotto Lucano Spa aggiudica l'appalto all'ATI composta da Antonio e Raffaele Giuzio Srl - Sogemi Ingegneria Srl - Erroi Costruzioni e Servizi Srl.

2006

La Delibera CIPE n. 130/2006 di rivisitazione del PIS, include gli interventi per l'emergenza idrica nel mezzogiorno continentale e insulare per un costo complessivo di 4.678,053 Meuro e una disponibilità totale di 1.616,081 Meuro. Nell'allegato 2 invece è presente l'"acquedotto Frida, Sinni, Pertusillo: completamento impianto di potabilzzazione di Montalbano Jonico - 1° lotto funzionale" quale sub intervento degli schemi idrici della Basilicata per il quale è intervenuta deliberazione del CIPE.

Nell'allegato Opere Legge Obiettivo al DPEF 2007-2011 l'intervento "Schemi idrici Basilicata: Acquedotto del Frida Sinni e Pertusillo: completamento impianto di potabilizzazione di Montalbano Jonico - 1° lotto funzionale" rientra tra le opere idriche "in gara", per un costo di 16 Meuro, interamente finanziato (All.3).

Il documento "Esiti tavolo di ricognizione sullo stato di attuazione della legge obiettivo", pubblicato dal CIPE il 30 ottobre 2006, per l'opera "acquedotto Frida, Sinni, e Pertusillo: completam. Impianto di potabilizzazione di Montalbano Jonico - 1° lotto funzionale " conferma il costo e il quadro finanziario.

Il rapporto "Infrastrutture Prioritarie" del MI, per l'opera "Acquedotto Frida – Sinni – Pertussillo: impianto di potabilizzazione di Montalbano Ionico 1° lotto funzionale" conferma il costo e il quadro finanziario e indica che, nel mese di marzo 2006, a seguito dell'approvazione del progetto esecutivo da parte della stazione appaltante Acquedotto Lucano Spa, si è proceduto alla consegna dei lavori.

2007

Il DPEF 2008-2012 riporta l'opera con un costo di 16 Meuro negli allegati: A1 "Opere di legge Obiettivo approvate dal CIPE"; A2 "progettazioni definitive – SAL e previsioni di spesa"; B tabella B2 "Legge Obiettivo: Opere in corso integralmente coperte".

2008

Il Rapporto "Infrastrutture Prioritarie" del Ministero delle infrastrutture riporta l'apertura dei cantieri.

Nel DPEF 2009-2013 l'intervento è riportato nella tab.3.1 "opere istruite dalla Struttura Tecnica di Missione e sottoposte al CIPE (2002-2008) " con il costo di 16 Meuro e nella tab. 3.4 "Opere con un livello di avanzamento superiore al 20% al 31 dicembre 2007, con lo stato di avanzamento lavori (SAL) di 4 Meuro pari al 25% del costo. Nella tab. 3.5 "Opere appaltate e cantierate al 30 giugno 2006" con apertura dei cantieri in data 13/09/2006.

2009

Il CIPE, con delibera 6 marzo 2009, n.10, prende atto dei contenuti della ricognizione sullo stato di attuazione del PIS al febbraio 2009, presentato negli allegati 1 e 2, nonché della "Proposta di Piano infrastrutture strategiche 2009" del MIT. L'intervento "acquedotto Frida, Sinni, Pertusillo: compl. Impianto di potabilzzazione di Montalbano Jonico - 1° lotto funzionale" è compreso nell'allegato 2, tra gli interventi degli schemi idrici, con un costo complessivo di 15,843 Meuro interamente finanziato. E' altresì compreso nell'allegato 1 tabella 7, Contratti di mutuo attivati (aggiornati al 25 febbraio 2009).

Nel DPEF 2010-2013 "Invasi e reti idriche nel Mezzogiorno" sono riportati nella "Scheda 1: il quadro finora confermato della incisività strategica" e nelle tabelle: ""11: Interventi fondo infrastrutture quadro di dettaglio della delibera del 6 marzo 2009 (delibera CIPE 26 giugno 2009)"; "12: interventi fondo infrastrutture quadro di dettaglio delibera CIPE 6 marzo 2009 (stime di tiraggio cassa) quadro di dettaglio delibera 6 marzo 2009"; "14: La manovra Triennale 2009 – 2011".Gli "Schemi idrici Basilicata" nelle tabelle: "4: Opere avviate e completate"; "7: Stato dell'arte della programmazione: opere rientranti nel PIS deliberate dal CIPE"; "8: Stato dell'arte della programmazione: opere rientranti nel PIS in fase di preistruttoria al CIPE".L'intervento "Acquedotto Frida, Sinni, Pertusillo: compl. Impianto di potabilzzazione di Montalbano Jonico - 1° lotto funzionale" è inserito nella "Scheda Regioni "Intese Generali quadro"

186

e gli aggiornamenti –Basilicata" con un costo di 15,84 Meuro, una disponibilità di 16,00 Meuro a carico dei fondi Legge Obiettivo, e uno stato dell'arte "finanziati in corso".

2010

Nell'Allegato Infrastrutture alla DFP 2011-2013 l'opera "Acquedotto Frida-Sinni-Pertusillo: impianto di potabilizzazione di Montalbano Ionico 1° lotto funzionale" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche – Aggiornamento 2010"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2"; "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2010".

Nella Seduta del 4 novembre la Conferenza Unificata Stato-Regioni sancisce l'accordo sull'Allegato Infrastrutture.

2011

Nell'Allegato Infrastrutture al DEF 2012-2014 l'opera "Acquedotto Frida-Sinni-Pertusillo: impianto di potabilizzazione di Montalbano Ionico 1° lotto funzionale" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche - Aggiornamento aprile 2011"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2"; "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2011 (marzo)"; "6: Programma Infrastrutture Strategiche - Stato avanzamento lavori".

Dalla rilevazione dell'AVCP sullo stato di attuazione delle opere comprese nel PIS, che si basa sui dati comunicati dal RUP al 31 maggio 2011, risulta che i lavori sono stati completati a giugno 2009 e collaudati a gennaio 2010.

COSTO PRESUNTO (milioni di euro)

N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001 Costo al 21 dicembre 2001 Previsione di costo al 30 aprile 2004 16.000 Fonte: Delibera CIPE 139/2002 16,000 Fonte: Delibera CIPE 139/2002 Previsione di costo al 30 aprile 2005 N.D. Fonte: Delibera CIPE 130/2006 Costo al 6 aprile 2006 Previsione di costo al 30 aprile 2007 16.000 Fonte: Delibera CIPE 139/2002 Costo al 30 giugno 2008 N.D. Fonte: DPEF 2009-2013 15,843 Fonte: Delibera CIPE 10/2009 Previsione di costo al 30 aprile 2009 Previsione di costo al 30 aprile 2010 15,843 Fonte: Delibera CIPE 10/2009 Costo ad aprile 2011 14,740 Fonte: DEF 2012-2014 Previsione di costo al 30 aprile 2011 14,740 Fonte: DEF 2012-2014

QUADRO FINANZIARIO (milioni di euro)

Disponibilità:

Risorse disponibili al 21 dicembre 2001

Risorse disponibili ad aprile 2011

N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001

16,000 Fonte: DEF 2012-2014

Disponibilità al 30 aprile 2011:

16,000
Fondi Legge Obiettivo

16,000 Fonte: Delibera CIPE 139/2002

Fondi residui:

-1,260

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note:

Progettazione esecutiva

CIPE: Si

Importo lavori: 10.248.968,47

Servizio: Esterno

Importo a base gara:

Importo di aggiudicazione: 413.299,77

Nome aggiudicatario: Acquedotto Pugliese SpA

Codice fiscale aggiudicatario: 00347000721

Data inizio:

Data fine: 16/11/2004

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Regione Basilicata

Modalità di selezione: Affidamento con bando

Procedura: Procedura aperta

Sistema di realizzazione: Appalto integrato

Criterio di aggiudicazione: Offerta economicamente più vantaggiosa

Fase progettuale a base di gara: Definitivo

Tempi di esecuzione:

Progettazione:60 giorniLavori:600 giorniData bando:18/11/2004CIG/CUI:2784150143Data aggiudicazione:24/10/2005

Tipo aggiudicatario: ATI

Nome aggiudicatario: A.T.I. Antonio e Raffaele Giuzio S.r.I. - Erroi Costruzioni e Servizi S.r.I. -

SOGEMI Ingegneria S.r.l.

Codice fiscale aggiudicatario: 00149120768

Data contratto: 30/11/2005

Quadro economico:

 Importo a base gara:
 9.886.754,61

 Importo oneri per la sicurezza:
 362.213,86

 Importo complessivo a base di gara:
 10.248.968,47

 Importo aggiudicazione:
 9.345.436,79

 Somme a disposizione:
 5.582.783,79

 Totale:
 14.928.220,58

% Ribasso di aggiudicazione: 11,01

% Rialzo di aggiudicazione:

Note:

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori:ConclusiData presunta inizio lavori:13/09/2006Data presunta fine lavori:04/09/2009Stato avanzamento importo:10.564.185,37Stato avanzamento percentuale:100,00Data effettiva inizio lavori:13/09/2006

Data effettiva inizio lavori:13/09/2006Data effettiva fine lavori:20/06/2009Data presunta fine lavori varianti:20/06/2009

Tempi realizzazione: Secondo previsione

Data collaudo statico:

Data collaudo tecnicoamministrativo:

29/01/2010

Note:

Contenzioso:

Totale riserve definite:

Importo totale riserve definite:

Totale riserve da definire:

Note:

Sospensione lavori:

Numero totale: 2 Totale giorni sospensione: 231

sospensione dei lavori n. 1 per perfezionamento deposito calcoli statici sospensione dei lavori n. 2 per redazione perizia di variante Note:

Varianti:

Numero totale: 1 Giorni proroga totali: 90

Motivi: Art. 132 c. 1. lett. c) D.Lgs. 163/2006

Altri motivi:

10.146.465,61 Importo: 417.719,64 Importo oneri sicurezza: Somme a disposizione: 4.012.228,37 Totale: 14.576.413,62

Note:

NORMATIVA E DOCUMENTAZIONE DI RIFERIMENTO

Accordo di Programma tra Puglia e Basilicata ed il Ministero dei lavori pubblici del 5 Agosto 1999

Ordinanze del Ministro dell'Interno delegato per la Protezione civile, n.3187 e n.3188 del 22 Marzo 2002

Delibera CIPE 139/2002

del 19 Dicembre 2002

IGQ tra Governo e Regione Basilicata del 20 Dicembre 2002

Bando di gara Acquedotto Lucano Spa del Novembre 2004

Avviso di aggiudicazione Acquedotto Lucano Spa del Ottobre 2005

SCHEMI IDRICI

BAS - Opere di captazione e protezione di sorgenti nel territorio di Lauria e costruzione delle relative opere acquedottistiche nelle Valli del Noce e del Sinni

SCHEDA N. 161



Quadro finanziario Risorse disponibili 95,3% Pabbisogno residuo 4,7% Pubblico 100,0%

LOCALIZZAZIONE



CUP:

TIPOLOGIA OPERA:

SOGGETTO TITOLARE:

G87H04000020001

Rete idrica

Ente per lo Sviluppo dell'Irrigazione e la Trasformazione Fondiaria in Puglia, Lucania ed Irpinia

STATO DI ATTUAZIONE

52/2004

Lavori in corso

ULTIMAZIONE LAVORI

DELIBERE CIPE

DESCRIZIONE

Le "Opere di captazione e protezione di sorgenti nel territorio di Lauria e costruzione delle relative opere acquedottistiche nelle Valli del Noce e del Sinni" consistono in: 44 Km circa di condotte in acciaio di vari diametri; 6 serbatoi di accumulo per complessivi 8.000 mc; ripristino del serbatoio di Lauria; 2 impianti di sollevamento; 2 bottini; 3 attraversamenti: due del Sinni ed uno del fosso Monaco; 2 fiancheggiamenti su ponti stradali; una galleria di m 200; reti idriche di 6 paesi. L'acquedotto serve circa 50.000 abitanti residenti e 40.000 fluttuanti turistici.

DATI STORICI

2000

Tra il 2000 e il 2001 l'opera viene sottoposta alla valutazione del Dipartimento Ambiente e Territorio della regione Basilicata che esprime parere favorevole e rilascia i relativi nulla osta.

2001

L'intervento è compreso nella delibera n. 121 nell'ambito degli interventi per l'emergenza idrica nella Regione Basilicata.

2002

L'opera viene inclusa nell'Intesa Generale Quadro tra il Governo e la Regione Basilicata sottoscritta il 20 dicembre. Il soggetto aggiudicatore è individuato nella Regione Basilicata.

2003

Il 17 luglio la Regione Basilicata esprime parere, con prescrizioni, in merito alla non assoggettabilità dell'intervento alla VIA.

La Regione Basilicata, con nota del 21 novembre, esprime parere favorevole, senza prescrizioni, conformemente ai nulla osta già rilasciati per le stesse opere.

Il MIT convoca la CdS che si conclude positivamente in data 24 novembre.

La Regione Basilicata, con nota del 2 dicembre, esprime parere di conformità in relazione alla localizzazione.

2004

Il RUP, in data 28 gennaio, dichiara concluso senza osservazioni ed opposizioni il procedimento di dichiarazione di pubblica utilità.

Il MIT, con nota del 23 febbraio, trasmette la relazione istruttoria sulle "Opere acquedottistiche nelle Valli del Noce e del Sinni", proponendo l'approvazione del progetto definitivo con prescrizioni e programma interferenze, e l'assegnazione del finanziamento a carico della legge n. 166/2002, come rifinanziata dalla legge 350/2003. Il CIPE, nella delibera n. 52, prende atto delle risultanze dell'istruttoria e dei pareri espressi e approva, con prescrizioni, il progetto definitivo. Il costo complessivo dell'intervento è di 26 Meuro di cui 3,9 per IVA. Il contributo che viene assegnato, a valere sulla legge n. 166/2002, è a copertura totale del costo. L'anno di imputazione è il 2005 per 20 Meuro e il 2006 per i restanti 6.

L'Acquedotto Lucano Spa, in data 18 novembre, pubblica il bando di gara per l'affidamento dell'"Appalto integrato per la progettazione esecutiva e l'esecuzione delle opere di captazione e protezione di sorgenti nel territorio di Lauria e costruzione delle relative opere acquedottistiche nelle valli del Noce e del Sinni" per un importo complessivo di 15,1 Meuro.

2006

L'intervento è incluso nella delibera CIPE n. 130 di rivisitazione del PIS.

In data 20 luglio Acquedotto Lucano Spa aggiudica l'appalto all'ATI composta da Marottoli Costruzioni e Servizi SrI -

Ing. Ram Srl - Ro.Mal.Cos Spa.

Il rapporto "Infrastrutture Prioritarie" del MIT conferma il costo e il quadro finanziario e indica che, per la copertura del finanziamento, è stato contratto il mutuo con la Cassa Depositi e prestiti.

2009

L'opera compare nella delibera CIPE n.10 di ricognizione sullo stato di attuazione del PIS.

Nell'Allegato Infrastrutture alla DFP 2011-2013 l'opera "Adeguamento opere di captazione, riefficientantamento ed opere connesse valli Noce e Sinni" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche -Aggiornamento 2010"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2"; "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2010".

Nella Seduta del 4 novembre la Conferenza Unificata Stato-Regioni sancisce l'accordo sull'Allegato Infrastrutture 2011

Nell'Allegato Infrastrutture al DEF 2012-2014 l'opera ""Adeguamento opere di captazione, riefficientantamento ed opere connesse valli Noce e Sinni" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche -Aggiornamento aprile 2011"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2"; "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2011 (marzo)"; "6: Programma Infrastrutture Strategiche - Stato avanzamento lavori" (avanzamento lavori 49%).

Dalla rilevazione dell'AVCP sullo stato di attuazione delle opere comprese nel PIS, che si basa sui dati comunicati dal RUP al 31 maggio 2011, risulta un avanzamento lavori del 75,73%. La conclusione è prevista per il 16 dicembre 2011.

COSTO PRESUNTO (milioni di euro)

Costo al 21 dicembre 2001 N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001 Previsione di costo al 30 aprile 2004 28,500 Fonte: IGQ tra Governo e Regione Basilicata Previsione di costo al 30 aprile 2005 26,000 Fonte: Delibera CIPE 52/2004 Costo al 6 aprile 2006 N.D. Fonte: Delibera CIPE 130/2006 26.000 Fonte: Delibera CIPE 52/2004 Previsione di costo al 30 aprile 2007 Costo al 30 giugno 2008 N.D. Fonte: DPEF 2009-2013 Previsione di costo al 30 aprile 2009 21,566 Fonte: Delibera CIPE 10/2009 Previsione di costo al 30 aprile 2010 21,566 Fonte: DPEF 2010-2013 22,640 Fonte: DEF 2012-2014 Costo ad aprile 2011 Previsione di costo al 30 aprile 2011 22,640 Fonte: DEF 2012-2014

QUADRO FINANZIARIO (milioni di euro)

Disponibilità:

Risorse disponibili al 21 dicembre 2001 N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001 Risorse disponibili ad aprile 2011 21,570 Fonte: DEF 2012-2014 Disponibilità al 30 aprile 2011: 21,566 Fondi Legge Obiettivo 21,566 Fonte: Delibera CIPE 10/2009 Fabbisogno residuo: 1,074

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione definitiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note: I progettisti sono stati incaricati con Convenzione n. 23993 del 18/05/1991

dall'Acquedotto pugliese. Successivamente l'Autorità d'Ambito Ottimale della Basilicata ha assunto la titolarità del Progettocon convenzione del

24/04/2002 stipulata con l'EAAP, e i medesimi professionisti

Progettazione definitiva

CIPE: Si

Importo lavori: 14.920.000,00

Servizio: Esterno

Importo a base gara:

Importo di aggiudicazione:

Nome aggiudicatario: Arch. E. Masella, Ing. F. Di Giorgio

Codice fiscale aggiudicatario:

Data inizio: 03/11/2002 **Data fine:** 05/05/2003

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore:Acquedotto Lucano SpaModalità di selezione:Affidamento con bando

Procedura: Procedura aperta
Sistema di realizzazione: Appalto integrato

Criterio di aggiudicazione: Offerta economicamente più vantaggiosa

Fase progettuale a base di gara: Esecutiva

Tempi di esecuzione:

 Progettazione:
 10 mesi

 Lavori:
 269 giorni

 Data bando:
 10/08/2005

 CIG/CUI:
 1853583912

 Data aggiudicazione:
 20/07/2006

Tipo aggiudicatario: ATI

Nome aggiudicatario: Marottoli Costruzioni e Servizi - Ing. Ram. S.r.l. - RO.MAL.COS. S.p.A.,

Codice fiscale aggiudicatario: 01468210768

Data contratto: 22/11/2006

Quadro economico:

 Importo a base gara:
 14.920.000,00

 Importo oneri per la sicurezza:
 298.400,00

 Importo complessivo a base di gara:
 15.218.400,00

 Importo aggiudicazione:
 10.709.068,72

 Somme a disposizione:
 10.063.833,60

 Totale:
 20.772.902,32

% Ribasso di aggiudicazione: 30,33

% Rialzo di aggiudicazione:

Note:	il progetto esecutivo redatto dall'impres

il progetto esecutivo redatto dall'impresa aggiudicataria, approvato dal CDA

di Acquedotto Lucano S.p.A. nella seduta del 28.02.2008, ha

rideterminando l'importo contrattuale e pertanto con il seguente quadro

economico:

LAVORI +sicurezza+ progettazione esecutiva

881. 929,44;

somme a disposizione dell'Amministrazione

€ 9.

684.070,56 TOTALE

€ 21

€ 11.

566 000,00

A seguito di ciò, è stato stipulato il relativo contratto aggiuntivo in data 10.06.2008, egistrato a Potenza il 26.06.2008 al n° 2332 per l' importo

aggiuntivo netto di € 1.172.860,72

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori: In corso

Data presunta inizio lavori:

Data presunta fine lavori: 16/12/2011 Stato avanzamento importo: 16.331.979,99

Stato avanzamento percentuale: 75,73

Data effettiva inizio lavori: 23/04/2008

Data effettiva fine lavori:

Data presunta fine lavori varianti: 16/12/2011

Tempi realizzazione: In ritardo - Realizzazione di perizia di variante per interferenze intervenute

con l'autostrada Salerno Reggio Calabria e tempi necessari per

acquisizione pareri ed autorizzazioni

Data collaudo statico: Data collaudo tecnico-

amministrativo:

Note:

Contenzioso:

Totale riserve definite:

Importo totale riserve definite:

Totale riserve da definire:

Note:

Sospensione lavori:

Numero totale:

Totale giorni sospensione:

Note:

Varianti:

Numero totale:

Giorni proroga totali:

Motivi:

Altri motivi:

Importo:

Importo oneri sicurezza: Somme a disposizione:

Totale: 0.00

Note:

NORMATIVA E DOCUMENTAZIONE DI RIFERIMENTO

IGQ tra Governo e Regione Basilicata del 20 Dicembre 2002

Determinazione dirigenziale Regione Basilicata n. 75F2003D797 del 17 Luglio 2003

Delibera CIPE 52/2004

del 29 Settembre 2004

Bando di gara Acquedotto Lucano Spa del Agosto 2005

Avviso di aggiudicazione Acquedotto Lucano Spa del Settembre 2006

SCHEMI IDRICI PUG - Acquedotto potabile del Sinni I, II e III Lotto

SCHEDA N. 162





LOCALIZZAZIONE



CUP:

TIPOLOGIA OPERA:

SOGGETTO TITOLARE:

E71B05000050003

Rete idrica

Acquedotto Pugliese Spa

STATO DI ATTUAZIONE

Lavori in corso

DELIBERE CIPE

72/2007 91/2010

ULTIMAZIONE LAVORI

2014

DESCRIZIONE

Gli interventi riguardano un 1° stralcio funzionale dell'Acquedotto del Sinni, che - in derivazione dall'esistente acquedotto del Pertusillo - convoglierà una portata di circa 1,5 mc/s a servizio del Salento. Il completamento dell'acquedotto avverrà con la realizzazione dei potabilizzatori di Statte e di San Paolo, il cui progetto preliminare è in corso di predisposizione. Lo stralcio funzionale è articolato in 3 lotti:

- 1° lotto: adduttore dal Torrino di Monte Ciminiello al nuovo serbatoio di San Paolo, di ca. 23,7 Km, con tubazione in acciaio del DN 1200;
- 2° lotto: ampliamento del serbatoio di San Paolo in agro di Salice Salentino in calcestruzzo armato del tipo seminterrato, della capacità di circa 50.000 m3 e posto nelle vicinanze dell'esistente serbatoio, di ca. 18.000 mc, ma ad una quota superiore per alimentare anche il suddetto attuale serbatoio;
- 3° lotto: realizzazione della condotta dal nuovo serbatoio di San Paolo all'esistente serbatoio di Secli, di ca. 36,5 Km con tubazione in acciaio del DN 1400.

DATI STORICI

2001

L'opera è inclusa nella delibera CIPE n. 121 tra gli interventi per l'emergenza idrica nella Regione Puglia.

2002

Gli interventi sono compresi nel "piano d'ambito" della Regione Puglia approvato con decreto del 30 settembre dal Commissario delegato per l'emergenza socio-economico-ambientale Regione Puglia.

La Regione Puglia sottoscrive, il 30 settembre, con l'Acquedotto Pugliese S.p.A. (AP Spa) la convenzione per l'affidamento del servizio idrico integrato (SII) nel suddetto A.T.O. Puglia.

2003

Gli interventi sono in parte ricompresi nell'APQ-Risorse idriche sottoscritto l'11 marzo.

L'opera è inclusa nell'IGQ Governo-Regione Puglia del 10 ottobre, che individua il Commissario delegato quale "soggetto attuatore della progettazione" e l'AP S.p.A. quale "aggiudicatore dell'appalto dei lavori".

2004

I progetti preliminari dei 3 lotti vengono approvati dal Commissario delegato per l'emergenza idrica in Puglia in via meramente tecnica, con decreti del 1° marzo 2004.

L'Acquedotto Pugliese S.p.A., soggetto aggiudicatore, invia con nota del 20 dicembre, il progetto definitivo al Ministero dei trasporti e al MIT e lo inoltra ai soggetti interferenti.

2005

Il soggetto aggiudicatore, tra gennaio e maggio, fa pubblicare l'avviso di avvio del procedimento di pubblica utilità.

L'Assessorato bilancio e programmazione della Regione Puglia, con nota del 22 giugno, esprime parere favorevole sull'opera.

Nella CdS del 23 giugno sul progetto definitivo vengono acquisiti i pareri di vari enti.

Il Comitato regionale per la VIA, nella seduta del 24 settembre, ritiene di non assoggettare l'opera a VIA.

Il RUP, con nota del 17 ottobre, fornisce controdeduzioni alle osservazioni pervenute dopo la pubblicazione dell'avviso di avvio del procedimento di pubblica utilità.

La Regione Puglia approva il progetto definitivo in linea tecnica con nota del 27 ottobre 2005.

2006

L'Assessorato all'Ecologia della Regione Puglia ritiene non necessaria la VIA e rilascia contestualmente parere favorevole alla valutazione di incidenza, formulando alcune raccomandazioni che in seguito il MIT riterrà non accoglibili, in quanto comporterebbero una localizzazione dell'opera diversa da quella già approvata.

La delibera CIPE n. 130 di rivisitazione del PIS menziona i primi 3 lotti dell'"Acquedotto del Sinni".

L' Assessorato all'assetto del territorio della Regione Puglia, verificata la non interferenza dell'intervento con la pianificazione urbanistica e tenuto conto del parere favorevole delle amministrazioni comunali interessate, con nota

del 14 luglio, rilascia parere favorevole di massima sulla localizzazione urbanistica, subordinato all'ottenimento dell' attestazione di compatibilità paesaggistica.

Il 31 ottobre viene stipulato l'Atto integrativo n. 1 all'APQ tra Regione e Ministeri delle infrastrutture, delle politiche agricole, dell'ambiente e dello sviluppo economico. In tale atto si conferma la validità del progetto "Acquedotto potabile del Sinni" e viene prevista la realizzazione del potabilizzatore di S.Paolo.

2007

La Giunta regionale, con delibera del 16 gennaio, rilascia l'attestazione di compatibilità paesaggistica, richiesta dall'Assessorato regionale all'assetto del territorio, ai fini del perfezionamento del parere sulla localizzazione urbanistica.

La Direzione regionale per i beni architettonici della Puglia esprime parere favorevole con prescrizioni.

L'Assessorato alle Opere Pubbliche della Regione Puglia dichiara la completa copertura finanziaria dell'opera nell'ambito degli investimenti previsti nell'APQ.

La localizzazione dell'opera viene approvata dalla Regione il 16 giugno.

Il MIT, il 26 luglio, trasmette al CIPE l'istruttoria sul progetto definitivo proponendo l'approvazione, con prescrizioni, del progetto stesso, che comprende anche il Programma interferenze.

Il CIPE, con delibera n. 72, prende atto che gli enti interessati dall'esecuzione delle opere hanno espresso pareri favorevoli e i necessari nulla osta e che solo il Consorzio speciale di bonifica di Arneo ha formulato alcune osservazioni che sono state ritenute non accoglibili. Approva quindi, con prescrizioni, il progetto definitivo dei 3 lotti. Il costo complessivo dell'intervento è di 76,7 Meuro al netto dell'IVA; la copertura economica sarà assicurata nel seguente modo:

- il 1° lotto (del costo di 22 Meuro, inserito nel richiamato I° Atto integrativo dell'APQ "Risorse idriche") trova copertura nelle economie di detto APQ, di cui 6,6 Meuro a valere sulle risorse assegnate alla Regione Puglia con delibera n. 84/2000, a valere sui fondi per le aree depresse recati dalla legge n. 488/1999; 9,5 a carico dei fondi POR Puglia e 5,9 dai fondi S.I.I. (fondi privati dell'Acquedotto Pugliese);
- il 2° lotto (del costo di 17,2 Meuro, inserito nell'APQ del marzo 2003 e nella rimodulazione del 16/6/05) è coperto, per 10,6 Meuro dai fondi POR Puglia e, per 6,5 dai fondi S.I.I.;
- il 3° lotto (del costo di 37,5 Meuro, inserito nell'APQ del marzo 2003 e nella rimodulazione del 16/6/05) è coperto, per 23,2 Meuro, dai fondi POR Puglia e, per 14,3 dai fondi S.I.I..

2008

Acquedotto Pugliese Spa, il 4 luglio, pubblica 2 distinti bandi di gara per l'affidamento dei lotti I e II.

2009

La Regione Puglia, con nota del 12 febbraio, comunica ad Acquedotto Pugliese Spa che, a seguito della perdita dell'aliquota dei finanziamenti comunitari, la Regione intende comunque dare attuazione al completamento dell'opera. L'opera è inclusa nella delibera CIPE n.10 sull'attuazione del PIS.

Acquedotto Pugliese Spa, il 19 marzo, aggiudica l'appalto integrato per i lavori di ampliamento del serbatoio di San Paolo in agro di Salice Salentino-Acquedotto del Sinni- II° Lotto all'Ati Intercantieri Vittadello Spa. e Antonio e Raffaele Giuzio.

A seguito di verifiche effettuate in cui sono state rilevate numerose interferenze, Acquedotto Pugliese Spa modifica parzialmente il tracciato originario del III° lotto. Il 30 luglio il nuovo progetto viene inviato per i pareri di competenza a tutti gli Enti interessati .

Con nota del 7 settembre, Acquedotto Pugliese Spa trasmette il nuovo progetto al MIT.

In data 28 settembre Acquedotto Pugliese Spa pubblica l'avviso dell'avvio del procedimento di dichiarazione di pubblica utilità su due quotidiani.

Il 6 novembre 2009 sottoscritto l'Atto Aggiuntivo all'IGQ tra Governo e Regione Puglia. Nel documento non si fa riferimento agli schemi idrici.

2010

Il 22 aprile si svolge la CdS relativa alla variante del III lotto.

Nell'Allegato Infrastrutture alla DFP 2011-2013 l'opera "Acquedotto del Sinni - Condotta Adduttrice dal Torrino di

Monte Ciminiello al serbatoio S. Paolo, al serbatoio Secli e ampliamento lotti 1,2,3" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche – Aggiornamento 2010"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2". Inoltre, è riportata nella tabella "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2010" articolata in 3 lotti: 1 lotto Condotta; 2 lotto serbatoio S.Paolo; 3 Lotto serbatoio di Seclì.

Nella Seduta del 4 novembre la Conferenza Unificata Stato-Regioni sancisce l'accordo sull'Allegato Infrastrutture.

Il CIPE, con delibera n. 91, approva l'aggiornamento del progetto definitivo, che prevede una variante del III lotto, consistente nella realizzazione di una condotta dal nuovo serbatoio di San Paolo al serbatoio esistente di Seclì. Le modifiche non comportano un aumento di costo.

2011

Nell'Allegato Infrastrutture al DEF 2012-2014 l'opera " Acquedotto del Sinni - Condotta Adduttrice dal Torrino di Monte Ciminiello al serbatoio S. Paolo, al serbatoio Secli e ampliamento lotti 1,2,3" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche - Aggiornamento aprile 2011"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2"; "6: Programma Infrastrutture Strategiche – Stato avanzamento lavori". Inoltre, è riportata nella tabella "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2011 (marzo)" articolata in 3 lotti: 1 lotto Condotta; 2 lotto serbatoio S.Paolo; 3 Lotto serbatoio di Seclì.

Nei primi giorni di giugno, Acquedotto Pugliese Spa pubblica il bando di gara per l'affidamento dell'appalto integrato per la progettazione esecutiva e l'esecuzione dei lavori e delle forniture necessarie per la realizzazione dell'Acquedotto del Sinni - III lotto, ovvero della condotta adduttrice dal nuovo serbatoio di San Paolo al serbatoio di Seclì, ivi comprese le camerette di interconnessione con lo schema esistente e tutte le opere di linea di scarico e sfiato. Il termine per la presentazione delle offerte è fissato per il 25 luglio.

Dalla rilevazione dell'AVCP sullo stato di attuazione delle opere comprese nel PIS, che si basa sui dati comunicati dal RUP al 31 maggio 2011, risulta il seguente avanzamento attuativo:

- lotto I, avanzamento lavori del 86% e ultimazione prevista per il 16 settembre 2011;
- lotto II, avanzamento lavori del 63%.e ultimazione prevista per il 10 novembre 2011;
- lotto III, bando di gara pubblicato il 3 giugno 2011, avvio dei lavori programmato per luglio 2012 e ultimazione prevista, dopo circa 2 anni, a giugno 2014.

COSTO PRESUNTO (milioni di euro)

Costo al 21 dicembre 2001

Previsione di costo al 30 aprile 2004

Previsione di costo al 30 aprile 2005

Costo al 6 aprile 2006

Previsione di costo al 30 aprile 2007

Costo al 30 giugno 2008

Previsione di costo al 30 aprile 2009

Previsione di costo al 30 aprile 2010

Costo ad aprile 2011

Previsione di costo al 30 aprile 2011

N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001

102,000 Fonte: IGQ tra Governo e Regione Puglia

102,000 Fonte: IGQ tra Governo e Regione Puglia

N.D. Fonte: Delibera CIPE 130/2006

102,000 Fonte: IGQ tra Governo e Regione Puglia

N.D. Fonte: DPEF 2009-2013

76,700 Fonte: Delibera CIPE 72/2007

76,700 Fonte: Delibera CIPE 72/2007

69,990 Fonte: DEF 2012-2014

69,990 Fonte: DEF 2012-2014

QUADRO FINANZIARIO (milioni di euro)

Disponibilità:

Risorse disponibili al 21 dicembre 2001

Risorse disponibili ad aprile 2011

N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001

76,700 Fonte: DEF 2012-2014

Disponibilità al 30 aprile 2011: 76,700

Regione Puglia 49,985 **Fonte:** Delibera CIPE 72/2007 Acquedotto Pugliese Spa 26,715 **Fonte:** Delibera CIPE 72/2007

Fondi residui: -6,710

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note:

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore:

Modalità di selezione:

Procedura:

Sistema di realizzazione: Criterio di aggiudicazione:

Fase progettuale a base di gara:

Tempi di esecuzione:

Progettazione:

Lavori:

Data bando:

CIG/CUI:

Data aggiudicazione: Tipo aggiudicatario:

Nome aggiudicatario:

Codice fiscale aggiudicatario:

Data contratto:

Quadro economico:

Importo a base gara:

Importo oneri per la sicurezza:

Importo complessivo a base di gara:

Importo aggiudicazione:

Somme a disposizione:

Totale: 0,00

% Ribasso di aggiudicazione:

% Rialzo di aggiudicazione:

Note:

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori:

Data presunta inizio lavori:

Data presunta fine lavori:

Stato avanzamento importo:

Stato avanzamento percentuale:

Data effettiva inizio lavori:

Data effettiva fine lavori:

Note:	-,			
Totale:	0,00			
Somme a disposizione:				
Importo oneri sicurezza:				
Importo:				
Altri motivi:				
Motivi:				
Giorni proroga totali:				
Numero totale:				
Varianti:				
Note:				
Totale giorni sospensione:				
Numero totale:				
·				
Sospensione lavori:				
Note:				
Totale riserve da definire:				
Importo totale riserve definite:	:			
Totale riserve definite:				
Contenzioso:				
Note:				
Data collaudo statico: Data collaudo tecnico- amministrativo:				
Data callavida atatica:				
Tempi realizzazione:				

NORMATIVA E DOCUMENTAZIONE DI RIFERIMENTO

Decreto n. 294/2002 del Commissario per l'emergenza socio-economico-ambientale Regione Puglia del 30 Settembre 2002

Convenzione Regione Puglia-Acquedotto Pugliese Spa2002

del 30 Settembre 2002

Accordo di programma Quadro-Risorse idriche del 11 Marzo 2003

IGQ tra Governo e Regione Puglia del 10 Ottobre 2003

Decreti nn. 36-37-38/CD/I Commissario delegato per l'emergenza idrica in Puglia

del 1 Marzo 2004

I° Atto integrativo all'APQ del Ottobre 2006

Delibera CIPE 72/2007

del 3 Agosto 2007

Bandi di gara Acquedotto Pugliese Spa del 4 Luglio 2008

Avviso di aggiudicazione Acquedotto Pugliese Spa del Aprile 2009

Atto Aggiuntivo all'IGQ tra Governo e Regione Puglia del 6 Novembre 2009

Delibera CIPE 91/2010 del 18 Novembre 2010

Bandi di gara Acquedotto Pugliese Spa (III lotto) del 30 Maggio 2011

1° lotto - adduttore dal Torrino di Monte Ciminiello al nuovo serbatoio di San Paolo

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note: Trattandosi di appalto di progettazione esecutiva ed esecuzione lavori, l'ATI

aggiudicataria ha redatto il progetto esecutivo

Progettazione esecutiva

CIPE: Si

Importo lavori: 19.269.664,06

Servizio: Esterno

Importo a base gara: 19.269.664,06 Importo di aggiudicazione: 13.673.023,26

Nome aggiudicatario: ATI: Simeone Nicola & Figlio s.r.l. - Salvatore Matarrese s.p.a.

 Codice fiscale aggiudicatario:
 01998440711

 Data inizio:
 22/05/2009

 Data fine:
 17/08/2009

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Acquedotto Pugliese Spa **Modalità di selezione:** Affidamento con bando

Procedura: Procedura aperta
Sistema di realizzazione: Appalto integrato

Criterio di aggiudicazione: Offerta economicamente più vantaggiosa

Fase progettuale a base di gara: Definitivo

Tempi di esecuzione:

 Progettazione:
 90 giorni

 Lavori:
 300 giorni

 Data bando:
 02/07/2008

 CIG/CUI:
 01813495EC

 Data aggiudicazione:
 02/12/2008

Tipo aggiudicatario: ATI

Nome aggiudicatario: ATI: Simeone Nicola & Figlio s.r.l. - Salvatore Matarrese s.p.a.

Codice fiscale aggiudicatario: 01998440711

Data contratto: 26/06/2009

Quadro economico:

 Importo a base gara:
 19.335.122,02

 Importo oneri per la sicurezza:
 194.542,04

 Importo complessivo a base di gara:
 19.529.664,06

 Importo aggiudicazione:
 13.856.739,26

 Somme a disposizione:
 4.219.808,27

 Totale:
 18.076.547,53

% Ribasso di aggiudicazione: 29,34

% Rialzo di aggiudicazione:

Note:

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori:In corsoData presunta inizio lavori:15/01/2010Data presunta fine lavori:20/03/2011Stato avanzamento importo:12.310.373,89

Stato avanzamento percentuale:86,00Data effettiva inizio lavori:15/01/2010Data effettiva fine lavori:16/09/2011Data presunta fine lavori varianti:18/06/2011

Tempi realizzazione: In ritardo - E' in fase di redazione la perizia di variante n. 2 che comporterà

una proroga di ulteriori 90 gg

Data collaudo statico: 15/03/2012 Data collaudo tecnico- 15/03/2012

amministrativo:

Note: 15/01/10 consegna parziale dei lavori x indisponibilità aree x necessità

saggi arch. preventivi. 24/05/10: consegna definitiva da cui decorrono i

tempi contrattuali di 300 gg fino al 20/03/2011.

Contenzioso:

Totale riserve definite:

Importo totale riserve definite:

Totale riserve da definire:

Note:

Sospensione lavori:

Numero totale:

Totale giorni sospensione:

Note:

Varianti:

Numero totale: 1
Giorni proroga totali: 90

Motivi: Art. 132 c. 1. lett. b) D.Lgs. 163/2006 Altri motivi: Art. 132 c. 1 lett. c) D.Lgs. 163/2006

 Importo:
 14.277.197,71

 Importo oneri sicurezza:
 194.542,04

 Somme a disposizione:
 3.604.807,78

 Totale:
 18.076.547.53

Note: E' in fase di approvazione la perizia di variante n. 2 per la realizzazione di

nuovo by-pass fuori terra all'acquedotto del Pertusillo a seguito di manovra

di apparecchiature idrauliche esistenti e della loro non funzionalità

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2004 Previsione al 30/04/2005 Previsione al 30/04/2007

Previsione al 30/04/2009 2011

2° lotto: ampliamento del serbatoio di San Paolo

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note: Trattandosi di appalto di progettazione esecutiva ed esecuzione lavori, il

progetto esecutivo è stato redatto dall'ATI aggiudicataria

Progettazione esecutiva

CIPE:

Importo lavori: 16.391.464,88

Servizio: Esterno

Importo a base gara: 16.391.464,88 Importo di aggiudicazione: 12.287.452,21

Nome aggiudicatario: ATI: INTERCANTIERI VITTADELLO S.P.A. - ANTONIO E RAFFAELE

GIUZIO S.R.L.

 Codice fiscale aggiudicatario:
 00222300287

 Data inizio:
 26/06/2009

 Data fine:
 25/09/2009

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Acquedotto Pugliese Spa **Modalità di selezione:** Affidamento con bando

Procedura: Procedura aperta
Sistema di realizzazione: Appalto integrato

Criterio di aggiudicazione: Offerta economicamente più vantaggiosa

Fase progettuale a base di gara: Definitivo

Tempi di esecuzione:

 Progettazione:
 90 giorni

 Lavori:
 300 giorni

 Data bando:
 02/07/2008

 CIG/CUI:
 0181352865

 Data aggiudicazione:
 12/01/2009

Tipo aggiudicatario: ATI

Nome aggiudicatario: INTERCANTIERI VITTADELLO S.P.A. - ANTONIO E RAFFAELE GIUZIO

S.R.L.

Codice fiscale aggiudicatario: 00222300287

Data contratto: 11/05/2009

Quadro economico:

Importo a base gara:16.161.107,74Importo oneri per la sicurezza:460.357,14Importo complessivo a base di gara:16.621.464,88Importo aggiudicazione:11.997.844,77Somme a disposizione:1.948.136,30

Totale: 13.945.981,07 % Ribasso di aggiudicazione: 25,76 % Rialzo di aggiudicazione: Note: **ESECUZIONE LAVORI:** Stato avanzamento lavori: In corso Data presunta inizio lavori: 17/02/2010 Data presunta fine lavori: 13/07/2011 Stato avanzamento importo: 7.658.632,97 Stato avanzamento percentuale: 63,00 Data effettiva inizio lavori: 17/02/2010 Data effettiva fine lavori: Data presunta fine lavori varianti: 10/11/2011 Tempi realizzazione: In ritardo - E' in fase di redazione la perizia di variante per i collegamenti idraulici che potrà comportare uno slittamento dei termini contrattuali di circa 120 giorni. Data collaudo statico: 08/05/2012 Data collaudo tecnico-08/05/2012 amministrativo: Note: I lavori sono stati consegnati parzialmente il 17/02/2010. La consegna definitiva dei lavori da cui decorrono i tempi contrattuali di 300 gg è avvenuta il 16/09/2010 Contenzioso: Totale riserve definite: Importo totale riserve definite: Totale riserve da definire: Note:

Sospensione lavori:

Numero totale:

Totale giorni sospensione:

Note:

Varianti:

Numero totale:

Giorni proroga totali:

Motivi:

Altri motivi: Importo:

Importo oneri sicurezza: Somme a disposizione:

Totale: 0,00

Note:

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2004 **Previsione al** 30/04/2005 **Previsione al** 30/04/2007

Previsione al 30/04/2009 2011 **Previsione al** 30/04/2010 2011 **Previsione al** 30/04/2011 2011

3° lotto: realizzazione della condotta dal nuovo serbatoio di San Paolo all'esistente serbatoio di Secli

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione definitiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note: La prima versione del progetto definitivo è stata approvata con delibera

CIPE del 03/08/2007 (pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale n. 26 del 31.01.2008). Nel corso dello svolgimento delle attività propedeutiche alla fase di appalto (art. 71 co.1 del DPR n. 554/99), il Direttore dei Lavori ha constatato la presenza di numerose interferenze (manufatti di nuova costruzione e taluni ancora in fase di realizzazione) interessanti le aree

oggetto dell'intervento.

Conseguentemente questa Società ha provveduto ad aggiornare il progetto, modificando parzialmente il tracciato originario nel territorio dei comuni di Galatone e di Nardò, il quale è stato trasmesso al Ministero delle II e TT con nota n. 113643 del 07/09/2009. In data 22.04.2010 è stata convocata dalla Struttura Tecnica di Missione, presso il Ministero delle II e

TT, la conferenza di servizi relativa al progetto in variante. Con la Deliberazione CIPE n.91/2010 (pubblicata sulla Gazzette Ufficiale n.71 del 28.03.2011) è stata approvato il progetto di variante in argomento

anche ai fini della pubblica utilità.

Progettazione definitiva

CIPE: Si

Importo lavori: 34.011.970.47

Servizio: Interno Costo progettazione interno: 0,00

Data inizio: 01/03/2004 Data fine: 06/09/2009

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Acquedotto Pugliese Spa Modalità di selezione: Affidamento con bando

Procedura: Procedura aperta Sistema di realizzazione: Appalto integrato

Criterio di aggiudicazione: Offerta economicamente più vantaggiosa

Fase progettuale a base di gara: Definitivo

Tempi di esecuzione:

Progettazione: 90 giorni Lavori: 719 giorni 03/06/2011 Data bando: CIG/CUI: 2582830ABB

Tipo aggiudicatario:				
Nome aggiudicatario:				
Codice fiscale aggiudicatario:				
Data contratto:				
Quadro economico:				
Importo a base gara:	33.472.980,00			
Importo oneri per la sicurezza:	788.990,47			
Importo complessivo a base di gara:				
Importo aggiudicazione:				
Somme a disposizione:	3.238.029,53			
Totale:	37.500.000,00			
% Ribasso di aggiudicazione:				
% Rialzo di aggiudicazione:				
Note:				
ESECUZIONE LAVORI:				
Stato avanzamento lavori:				
Data presunta inizio lavori:	02/07/2012			
Data presunta fine lavori:	20/06/2014			
Stato avanzamento importo:				
Stato avanzamento percentuale:				
Data effettiva inizio lavori:				
Data effettiva fine lavori:				
Data presunta fine lavori varianti:				
Tempi realizzazione:				
Data collaudo statico:	17/12/2014			
Data collaudo tecnico- amministrativo:	17/12/2014			
Note:				
Contenzioso:				
Totale riserve definite:				
Importo totale riserve definite:				
Totale riserve da definire:				
Note:				
Sospensione lavori:				
Numero totale:				
Totale giorni sospensione:				
Note:				
Varianti:				
Numero totale:				
Giorni proroga totali:				
Motivi:				
Altri motivi:				
Importo:				
Importo oneri sicurezza:				
Somme a disposizione:				
Totale:	0.00			

Data aggiudicazione:

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2004

Previsione al 30/04/2005

Previsione al 30/04/2007

Previsione al 30/04/2009

Previsione al 30/04/2010

Previsione al 30/04/2011

2014

SCHEMI IDRICI

PUG - Lavori di costruzione dell'impianto di potabilizzazione delle acque derivate dall'invaso di Conza della Campania e del serbatoio di testata dell'acquedotto dell'Ofanto

SCHEDA N. 163



Quadro finanziario Risorse disponibili 100,0% Pubblico 73,4% Privato 26,6% 73,4%

LOCALIZZAZIONE



CUP:

TIPOLOGIA OPERA:

SOGGETTO TITOLARE:

B74E01000030001

Rete idrica

Acquedotto Pugliese Spa

STATO DI ATTUAZIONE

Lavori in corso

DELIBERE CIPE

96/2004 21/2004 108/2006 145/2006

ULTIMAZIONE LAVORI

2011

DESCRIZIONE

L'intervento consiste nella realizzazione dei "Lavori di costruzione dell'impianto di potabilizzazione delle acque derivate dall'invaso di Conza della Campania e del serbatoio di testata dell'acquedotto dell'Ofanto". Le principali opere da realizzare sono: condotta di adduzione in acciaio del diametro di 1.200 mm; sezioni di trattamento dell'acqua grezza e dei fanghi costituenti l'impianto dimensionato per trattare la portata nominale di 1mc/sec; sistema di telecontrollo automatico per la gestione centralizzata dell'impianto; serbatoio di accumulo di acqua potabilizzata di 85.000 mc. con apparecchiature di controllo

DATI STORICI

1996

L'Ente Irrigazione Puglia, Lucania ed Irpinia, soggetto gestore della diga di Conza concede il nulla osta all'esecuzione delle opere.

1999

Il Servizio dighe di Napoli concede l'autorizzazione, con prescrizioni, all'esecuzione di opere all'interno della galleria di scarico di fondo.

La CdS si svolge il 13 aprile e il 25 giugno per l'accertamento della conformità urbanistica e partecipano i soggetti interessati tra cui, tra l'altro, il Comune di Conza della Campania, la Regione Campania e il Ministero per i beni culturali, esprimendo parere favorevole, con osservazioni e prescrizioni.

Il Comune di Conza adotta la variante del Piano Regolatore nella quale è stata localizzata l'opera.

2001

L'opera è inclusa nella delibera n. 121 tra gli "Interventi per l'emergenza idrica nel Mezzogiorno".

2002

II DM del 10 giugno, n. 287 del MIT autorizza le opere valutate nella CdS.

La Regione Puglia individua l'Acquedotto Pugliese Spa (A.Q.P. Spa) quale soggetto aggiudicatore.

2003

A.Q.P. Spa, con nota 18 giugno, precisa che "il progetto preliminare è stralcio del progetto esecutivo relativo alla costruzione di un impianto di potabilizzazione delle acque rinvenienti dall'invaso di Conza per una portata di 3 mc/s. Pertanto, sotto il profilo ambientale ed urbanistico, le opere previste dal progetto preliminare sono parte di quelle già valutate ed autorizzate in sede di CdS, ratificata con il citato DM n. 287. Tale atto sostituisce ogni autorizzazione, concessione, nulla osta o atto di assenso di competenza delle Amministrazioni ed Enti partecipanti alla conferenza". Viene firmata l'IGQ tra Governo e Regione Puglia del 10 ottobre nella quale si conferma l'A.Q.P. Spa quale soggetto aggiudicatore.

2004

L'opera viene esclusa dalla VIA.

A.Q.P. Spa, con nota 23 giugno, precisa che "le opere previste hanno l'identica ubicazione di quelle del progetto approvato dal MIT con il citato DM n.287, salvo la riduzione delle dimensioni di alcune".

Il MIT, con nota 22 luglio, trasmette al CIPE la relazione istruttoria sull'opera proponendo l'approvazione in linea tecnica del progetto preliminare, con prescrizioni, e l'assegnazione del finanziamento a carico del FAS.

Con la delibera n. 19, il CIPE ripartisce le risorse per le aree sottoutilizzate recate dalla legge n. 350/2003 riservando 1.130 Meuro all'accelerazione del PIS e 288 Meuro alla "sicurezza", di cui 31 Meuro a fini di tutela dell'accelerazione

del PIS.

Con la delibera n. 21, il CIPE finalizza i 1.130 Meuro della delibera n. 19 - al netto di 23 Meuro destinati alla premialità - ed ulteriori 200 Meuro, a disposizione dal MIT, destinandoli al finanziamento - secondo la graduatoria – di alcuni interventi, tra cui figura anche, all'11° posto, l'opera "Impianto di potabilizzazione delle acque derivate dall'invaso di Conza della Campania", con un costo previsto di 60 Meuro.

Con delibera n. 96, il CIPE prende atto che il soggetto aggiudicatore è individuato nell'A.Q.P. Spa, che i lavori verranno affidati mediante appalto integrato sulla base del progetto definitivo e che per la loro esecuzione sono previsti 36 mesi. Il costo complessivo dell'intervento proposto è di 49 Meuro al netto di IVA. Dato che il soggetto aggiudicatore ha evidenziato la possibilità di contribuire con un importo di 12,5 Meuro, il finanziamento pubblico resta di 36,55 Meuro, che il MIT propone a valere sulla disponibilità del FAS. La relazione istruttoria del MIT, pur evidenziando un "potenziale ritorno economico", rileva una scarsa redditività derivante dalla gestione. Il CIPE approva quindi, con le prescrizioni proposte dal MIT, il progetto preliminare per un 49 Meuro al netto di IVA, di cui 12,5 a carico del soggetto aggiudicatore e 36,55 quale finanziamento pubblico. Il contributo, a valere sul FAS, è articolato in: 7,4 Meuro a valere sulle disponibilità relative al 2005; 24,5 Meuro sul quelle del 2006 e 4,7su quelle del 2007. Il termine massimo per l'aggiudicazione definitiva è fissato in 6 mesi dalla data di pubblicazione nella GU della delibera. Entro 15 gg. dalla data di aggiudicazione definitiva, il soggetto aggiudicatore procederà alla consegna dei lavori. In caso di mancato rispetto di tali termini l'intervento s'intende definanziato.

2005

Il Registro Italiano Dighe, con nota del 30 maggio, esprime il nulla osta all'esecuzione delle opere di cui al progetto definitivo ed anche all'opera di attraversamento in sub-alveo del fiume Ofanto.

Il Commissario delegato per l'emergenza ambientale nella Regione Puglia esprime parere favorevole in linea tecnica ed economica sul progetto definitivo.

La Direzione Regionale Irpinia dell'Ente Sviluppo Irrigazione e Trasformazione fondiaria in Puglia Lucania ed Irpinia rilascia nulla osta all'attraversamento del fiume Ofanto tra le sez. 28 e 38 della condotta adduttrice.

La Direzione Generale di Bari dell'Ente Sviluppo Irrigazione e Trasformazione fondiaria in Puglia Lucania ed Irpinia, nel confermare il nulla osta all'esecuzione delle opere, prende atto dell'ottemperanza alla prescrizione in merito alla demolizione del canale in calcestruzzo realizzato in fregio alla vasca di calma a valle dello scarico di fondo.

Il settore provinciale del Genio Civile di Avellino esprime parere idraulico favorevole alla realizzazione di 2 attraversamenti, uno in subalveo del fiume Ofanto e l'altro del vallone Riofreddo del Deserto, mediante la condotta di adduzione all'impianto di potabilizzazione DN 1400, e all'occupazione di 2 aree relative agli scarichi nel medesimo fiume delle acque provenienti dal complesso potabilizzatore/serbatoio.

La Soprintendenza di Salerno e Avellino rilascia parere favorevole sul recepimento delle prescrizioni allegate alla delibera di approvazione del progetto preliminare.

A seguito della trasmissione da parte di A.Q.P. del progetto definitivo alle amministrazioni interessate viene convocata la CdS, durante la quale il Comune di Conza esprime il nulla osta alla realizzazione dell'intervento.

A.Q.P. Spa, con nota del 17 novembre, giustifica l'aumento dei costi di realizzazione delle opere, pari a 4 Meuro, con le modifiche al progetto originario, tra cui la realizzazione dei filtri a carbone, a seguito delle prescrizioni contenute nella delibera di approvazione del progetto preliminare.

Il MIT trasmette la relazione istruttoria sul progetto definitivo proponendo l'approvazione in linea tecnica del progetto definitivo con prescrizioni, per un importo di 53 Meuro e l'assegnazione del finanziamento di circa 4 Meuro a valere sui fondi della legge n. 166/2002.

A.Q.P. Spa propone di ripartire il costo aggiuntivo del progetto definitivo sulla base delle stesse quote di finanziamento del progetto preliminare.

2006

La Regione Campania esprime parere favorevole alla realizzazione dell'opera, limitatamente alla sola portata di 1 metro cubo per secondo, escludendo la portata relativa all'irriguo.

Il CIPE, con delibera n. 75, revoca il finanziamento a carico del FAS di 36,55 Meuro assegnato con delibera n. 96/2004, a causa del mancato rispetto del termine stabilito per l'aggiudicazione definitiva.

1887

Il CIPE, con delibera n. 108, prende atto che il soggetto aggiudicatore è A.Q.P. Spa, approva il progetto definitivo del costo aggiornato di 53 Meuro e assegna in via programmatica al soggetto aggiudicatore un finanziamento di 39 Meuro a valere sui fondi di cui alla legge n. 166/2002. L'effettiva assegnazione del contributo è vincolata alla presentazione da parte del soggetto aggiudicatore, entro 2 mesi dalla data di pubblicazione nella GU della delibera, "della rimodulazione del progetto, coerentemente con le disponibilità comprensive dell'assegnazione programmatica disposta. L'assegnazione definitiva del contributo sarà deliberata dal CIPE sulla base di una relazione del MIT circa l'avanzamento dell'iter procedurale.

L'intervento è incluso nella delibera CIPE n. 130 di rivisitazione del PIS.

A.Q.P. Spa, con nota 15 settembre, dichiara che il fabbisogno finanziario residuo, rispetto al contributo di 39 Meuro assegnato in via programmatica con la delibera n. 108, pari a 14 Meuro, sarà coperto dallo stesso A.Q.P. Spa.

Con la delibera n.145, il CIPE prende atto che, dalla relazione istruttoria del MIT risulta che, in una riunione tecnica del 5 settembre 2006, è stata confermata da parte delle regioni Campania e Puglia la volontà di pervenire ad un accordo di programma per il trasferimento delle risorse idriche e che A.Q.P. si impegna a coprire il fabbisogno finanziario residuo per l'opera. Il CIPE assegna quindi definitivamente a A.Q.P. il contributo assegnato in via programmatica per 15 anni viene articolato: in un contributo annuo massimo di 3,03 Meuro a valere sul limite d'impegno di cui alla legge n. 166/2002 decorrente dal 2003 e un contributo annuo max di 0,46 Meuro sul limite d'impegno di cui alla delibera n.9672004 decorrente dal 2004. Il volume di investimenti complessivo risulta di 38,6 Meuro. Il restante importo di 0,38 Meuro rappresenta il max consentito per la voce imprevisti. Il residuo della copertura finanziaria dell'opera, per 14 Meuro, sarà assicurata dal A.Q.P.

2008

Il 30 giugno A.Q.P. aggiudica la gara all' Ati Degremont Spa; Lista Appalti Srl, Faver Spa, G. Putignano & Figli Srl, Desa Srl, Edilalta Srl.

2009

L'opera è compresa nella delibera CIPE n. 10 di ricognizione sullo stato di attuazione del PIS.

Il 6 novembre viene sottoscritto Atto Aggiuntivo all'IGQ tra Governo e Regione Puglia ove, però, non si fa riferimento agli schemi idrici.

2010

Nell'Allegato Infrastrutture alla DFP 2011-2013 l'opera "Impianto di potabilizzazione delle acque derivate dall'Invaso di Conza della Campania" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche – Aggiornamento 2010"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2"; "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2010".

Nella Seduta del 4 novembre la Conferenza Unificata Stato-Regioni sancisce l'accordo sull'Allegato Infrastrutture.

2011

Nell'Allegato Infrastrutture al DEF 2012-2014 l'opera "Impianto di potabilizzazione delle acque derivate dall'Invaso di Conza della Campania" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche - Aggiornamento aprile 2011"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2"; "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2011 (marzo)"; "6: Programma Infrastrutture Strategiche - Stato avanzamento lavori".

Dalla rilevazione dell'AVCP sullo stato di attuazione delle opere comprese nel PIS, che si basa sui dati comunicati dal RUP al 31 maggio 2011, risulta un avanzamento lavori del 53,96% e la conclusione è prevista per il 22 agosto 2011.

COSTO PRESUNTO (milioni di euro)

Costo al 21 dicembre 2001 Previsione di costo al 30 aprile 2004 Previsione di costo al 30 aprile 2005 Costo al 6 aprile 2006 N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001

60,000 Fonte: IGQ tra Governo e Regione Puglia

49,036 Fonte: Delibera CIPE 96/2004N.D. Fonte: Delibera CIPE 130/2006

Previsione di costo al 30 aprile 2007 52.616 Fonte: Delibera CIPE 145/2006

Costo al 30 giugno 2008 N.D. Fonte: DPEF 2009-2013

42,844 Fonte: Delibera CIPE 10/2009 Previsione di costo al 30 aprile 2009

Previsione di costo al 30 aprile 2010 52,616 Fonte: Delibera CIPE 145/2006; DPEF 2010-2013

Costo ad aprile 2011 53,000 Fonte: DEF 2012-2014

52,616 Fonte: Delibera CIPE 145/2006 Previsione di costo al 30 aprile 2011

QUADRO FINANZIARIO (milioni di euro)

Disponibilità:

Risorse disponibili al 21 dicembre 2001 N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001

Risorse disponibili ad aprile 2011 53.000 Fonte: DEF 2012-2014

Disponibilità al 30 aprile 2011: 52,616

Fondi Legge Obiettivo 38,616 Fonte: Delibera CIPE 145/2006 14,000 Fonte: Delibera CIPE 145/2006 Acquedotto Pugliese Spa

Fabbisogno residuo: 0.000

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note: Trattandosi di appalto intergato la progettazione esecutiva è stata realizzata

dall'affidatario. Il corrispettivo per la progettazione esecutiva, come previsto

dal bando di gara, non è stato soggetto a ribasso d'asta.

Progettazione esecutiva

CIPE: Si

Importo lavori: 45.707.043,86

Servizio: Esterno Importo a base gara: 810.000.00 Importo di aggiudicazione: 810.000,00

ATI Degremont SpA, G. Putignano e F. Srl, Desa Srl Nome aggiudicatario:

Codice fiscale aggiudicatario: 0081930157 Data inizio: 05/09/2008 Data fine: 03/01/2009

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Acquedotto Pugliese Spa Modalità di selezione: Affidamento con bando

Procedura: Procedura aperta Sistema di realizzazione: Appalto integrato

Criterio di aggiudicazione: Offerta economicamente più vantaggiosa

Definitivo

Fase progettuale a base di gara:

Tempi di esecuzione:

Data bando:

Progettazione: 120 giorni Lavori: 540 giorni

21/06/2007

1889

 CIG/CUI:
 005032597E

 Data aggiudicazione:
 12/05/2008

Tipo aggiudicatario: ATI

Nome aggiudicatario: ATI Degremont SpA (capogruppo), G. Putignano e F. Srl (mandante), Desa

Srl (mandante), Faver SpA (cooptata), Edil Alta Srl (cooptata), Lista Appalti

Srl(cooptata)

Codice fiscale aggiudicatario: 0081930157

Data contratto: 26/08/2008

Quadro economico:

 Importo a base gara:
 46.517.043,86

 Importo oneri per la sicurezza:
 1.413.619,91

 Importo complessivo a base di gara:
 47.930.663,77

 Importo aggiudicazione:
 37.774.828,49

 Somme a disposizione:
 15.225.171,51

 Totale:
 53.000.000,00

% Ribasso di aggiudicazione: 22,22

% Rialzo di aggiudicazione:

Note:

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori:In corsoData presunta inizio lavori:04/08/2009Data presunta fine lavori:22/08/2011Stato avanzamento importo:19.574.043,20

Stato avanzamento percentuale: 53,96

Data effettiva inizio lavori: 04/08/2009

Data effettiva fine lavori:

Data presunta fine lavori varianti: 22/08/2011

Tempi realizzazione: Secondo previsione

Data collaudo statico: 18/02/2012
Data collaudo tecnico- 18/02/2012

amministrativo:

Note: Collaudo Tecnico Amministartivo in corso d'opera, Collaudo Statico in corso

d'opera

Contenzioso:

Totale riserve definite:

Importo totale riserve definite:

Totale riserve da definire:

Note:

Sospensione lavori:

Numero totale: 1
Totale giorni sospensione: 8

Note:

I lavori sono stati ripresi in data 17/11/2010 e sono attualmente in corso.

Nel corso dei lavori su richiesta dell'ATI affidataria inoltre sono state concesse n. 2 proroghe dei termini contrattuali per complessivi 185 giorni.

Varianti:

Numero totale:

Giorni proroga totali:

Motivi:

Altri motivi:
Importo:
Importo one

Importo oneri sicurezza: Somme a disposizione:

Totale: 0,00

Note:

NORMATIVA E DOCUMENTAZIONE DI RIFERIMENTO

Delibera del Consiglio Comunale Conza della Campania n.16

del 7 Maggio 1999

Decreto Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti n.287

del 10 Giugno 2002

IGQ tra Governo e Regione Puglia del 10 Ottobre 2003

Delibera CIPE 21/2004

del 28 Settembre 2004

Delibera CIPE 19/2004

del 29 Settembre 2004

Delibera CIPE 96/2004

del 20 Dicembre 2004

Delibera CIPE 75/2006

del 29 Marzo 2006

Delibera CIPE 108/2006

del 29 Marzo 2006

Delibera CIPE 145/2006

del 17 Novembre 2006

Bando di gara Acquedotto Pugliese Spa del Giugno 2007

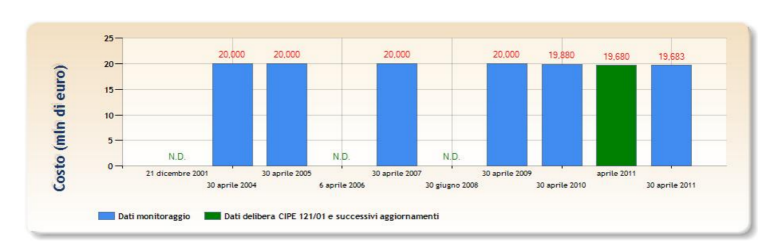
Avviso di aggiudicazione Acquedotto Pugliese Spa del Luglio 2008

Atto Aggiuntivo all'IGQ tra Governo e Regione Puglia del 6 Novembre 2009

SCHEMI IDRICI

PUG - Completamento del riordino ed ammodernamento degli impianti irrigui ricadenti nel comprensorio dx Ofanto e dx Rendina in agro di Lavello

SCHEDA N. 164



Quadro finanziario Risorse disponibili 100,0% Pubblico 100,0%

LOCALIZZAZIONE



CUP:

TIPOLOGIA OPERA:

SOGGETTO TITOLARE:

Rete idrica

Consorzio di Bonifica del Vulture e Alto Bradano

STATO DI ATTUAZIONE

DELIBERE CIPE

Lavori in corso

140/2002

ULTIMAZIONE LAVORI

2011

DESCRIZIONE

L'intervento riguarda l'ammodernamento del sistema irriguo gestito dal Consorzio di Bonifica e permette di recuperare le risorse dell'Ofanto per destinarle all'esigenza potabile dell'ATO Puglia.

DATI STORICI

1999

L'opera è inclusa nell'Accordo di Programma sottoscritto il 5 agosto tra le Regioni Puglia e Basilicata ed il Ministero dei Lavori Pubblici. Nello stesso accordo vengono individuate le risorse idriche necessarie al soddisfacimento dei fabbisogni potabili, irrigui ed industriali delle due Regioni e le infrastrutture da realizzare per conseguire tale risultato.

2001

L'opera è inclusa nella delibera CIPE n. 121 tra gli "Interventi per l'emergenza idrica nel Mezzogiorno continentale e insulare".

2002

Le OPCM nn. 3187 e 3188 del 22 marzo stabiliscono che gli interventi inseriti negli Accordi di Programma e nelle Intese Istituzionali Stato-Regioni, nonché gli interventi inclusi nella programmazione regionale o statale in materia idrica devono essere compresi in un programma di interventi urgenti e necessari per fronteggiare la situazione di crisi idrica redatto dal commissario delegato - Presidente della Regione Basilicata e dal commissario delegato - Presidente della Regione Puglia.

La Regione Puglia, con nota del 28 ottobre, individua l'intervento come prioritario.

In data 11 dicembre viene perfezionato l'Accordo di Programma del 1999 con un Accordo attuativo per il "Completamento del riordino e dell'ammodernamento degli impianti irrigui ricadenti nel comprensorio destra Ofanto e destra Rendina in agro di Lavello", individuando quale soggetto aggiudicatore il Consorzio di bonifica del Vulture e Alto Bradano.

Il Consorzio, con nota al MIT del 16 dicembre, dichiara che il progetto è disponibile a livello esecutivo e, l'iter approvativi, fa presente che il progetto dispone di SIA e che sono state rilasciate le autorizzazioni necessarie. Il MIT trasmette la relazione istruttoria dell'opera, proponendo un finanziamento di 20 Meuro a carico delle risorse della legge n. 166/2002.

Il CIPE, con delibera n. 140, assegna all'opera l'importo complessivo di 20 Meuro a valere sui fondi di cui alla legge n. 166/2002, articolato in 10 Meuro per l'anno 2003 e 10 Meuro per l'anno 2004.

2004

Il Consorzio di Bonifica Vulture-Alto Bradano pubblica il bando di gara per un importo di 11,7 Meuro, soggetto a ribasso.

2005

L'opera viene aggiudicata all'Impresa Opere Pubbliche Spa per 7,9 Meuro. Il tempo previsto per l'esecuzione dei lavori è 1.080 gg. dalla consegna.

2006

L'intervento è compreso nella delibera CIPE n. 130 di rivisitazione del PIS.

2009

L'opera è inclusa nella delibera CIPE n. 10 di ricognizione sullo stato di attuazione del PIS.

Il 6 novembre viene sottoscritto Atto Aggiuntivo all'IGQ tra Governo e Regione Puglia ove, però, non si fa riferimento agli schemi idrici.

2010

Nell'Allegato Infrastrutture alla DFP 2011-2013 l'opera "Completamento impianti irrigui ricadenti nel comprensorio dx Ofanto dx Rendina in agro di Lavello" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche –

Aggiornamento 2010"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2"; "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2010".

Nella Seduta del 4 novembre la Conferenza Unificata Stato-Regioni sancisce l'accordo sull'Allegato Infrastrutture.

2011

Nell'Allegato Infrastrutture al DEF 2012-2014 l'opera "Completamento impianti irrigui ricadenti nel comprensorio dx Ofanto dx Rendina in agro di Lavello" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche - Aggiornamento aprile 2011"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2"; "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2011 (marzo)"; "6: Programma Infrastrutture Strategiche - Stato avanzamento lavori" (avanzamento lavori 58%).

Dalla rilevazione dell'AVCP sullo stato di attuazione delle opere comprese nel PIS, che si basa sui dati comunicati dal RUP al 31 maggio 2011, risulta un avanzamento lavori del 86,78 %. L'ultimazione è prevista per il 15 settembre 2011.

COSTO PRESUNTO (milioni di euro)

N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001 Costo al 21 dicembre 2001 Previsione di costo al 30 aprile 2004 20,000 Fonte: Delibera CIPE 140/2002 20,000 Fonte: Delibera CIPE 140/2002 Previsione di costo al 30 aprile 2005 N.D. Fonte: Delibera CIPE 130/2006 Costo al 6 aprile 2006 20,000 Fonte: Delibera CIPE 140/2002 Previsione di costo al 30 aprile 2007 N.D. Fonte: DPEF 2009-2013 Costo al 30 giugno 2008 20,000 Fonte: Delibera CIPE 10/2009 Previsione di costo al 30 aprile 2009 19,880 Fonte: DPEF 2010-2013 Previsione di costo al 30 aprile 2010 Costo ad aprile 2011 19,680 Fonte: DEF 2012-2014 Previsione di costo al 30 aprile 2011 19,683 Fonte: Consorzio di bonifica del Vulture e Alto Bradano

QUADRO FINANZIARIO (milioni di euro)

Disponibilità:

Risorse disponibili al 21 dicembre 2001

Risorse disponibili ad aprile 2011

N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001

19,880 Fonte: DEF 2012-2014

Disponibilità al 30 aprile 2011:

19,877

Fondi Legge Obiettivo

19,877 Fonte: Consorzio di bonifica del Vulture e Alto Bradano

Fondi residui:

-0,194

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note: 1) Si disponeva già di progetto, esecutivo per gli standard richiesti nel 1998.

2) L' importo lavori riportato comprende gli oneri per la sicurezza.
3) Non è stato necessario tenere una conferenza dei servizi; la si è

comunque indicata come conclusa

Progettazione esecutiva

CIPE: Si

Importo lavori: 11.707.528,86

Servizio: Interno
Costo progettazione interno: 319.662,03
Data inizio: 15/01/2002
Data fine: 22/05/2002

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Consorzio di Bonifica del Vulture e Alto Bradano

Modalità di selezione:Affidamento con bandoProcedura:Procedura ristrettaSistema di realizzazione:Appalto sola esecuzione

Criterio di aggiudicazione: Prezzo più basso

Fase progettuale a base di gara: Esecutiva

Tempi di esecuzione:

Progettazione: 128 giorni
Lavori: 1080 giorni
Data bando: 08/04/2004
CIG/CUI: 24911165F3
Data aggiudicazione: 29/03/2005
Tipo aggiudicatario: Impresa singola

Nome aggiudicatario: Opere Pubbliche S.p.A. Via Guidubaldo del Monte, 13 Roma

Codice fiscale aggiudicatario: 00600890925

Data contratto: 26/04/2005

Quadro economico:

Importo a base gara:11.421.055,11Importo oneri per la sicurezza:286.473,75Importo complessivo a base di gara:11.707.528,86Importo aggiudicazione:7.910.446,79Somme a disposizione:7.975.269,81Totale:15.885.716,60

% Ribasso di aggiudicazione: 33,25

% Rialzo di aggiudicazione:

Note:

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori:In corsoData presunta inizio lavori:06/06/2005Data presunta fine lavori:15/09/2011Stato avanzamento importo:6.943.056,73

Stato avanzamento percentuale: 86,78

Data effettiva inizio lavori: 27/02/2006

Data effettiva fine lavori:

Data presunta fine lavori varianti: 15/09/2011

Tempi realizzazione: In ritardo - Iniziale indisponibilità delle aree. Successivamente rapporto

estremamente conflittuale con l'impresa.

Data collaudo statico: Data collaudo tecnico-

amministrativo:

Note: Commissione di collaudo in corso d' opera. Collaudo tecnico-amministrativo

previsto entro 180 gg. dalla ultimazione; per lo statico nulla è previsto nel

C.S.A.

Contenzioso:

Totale riserve definite: 8

Importo totale riserve definite: 5.752.852,18

Totale riserve da definire: 7

Note: Con nota a parte, a mezzo mail, sarà meglio chiarita la situazione "riserve"

Sospensione lavori:

Numero totale: 12 Totale giorni sospensione: 268

Note: Molte sospensioni hanno durata di 5 - 10 gg.

Varianti:

Numero totale: 2 Giorni proroga totali: 0

Motivi: Art. 132 c. 3. D.Lgs. 163/2006

Altri motivi: Motivi di cui all' art. 132 c. 3 del D. Lgs. n. 163/2006, che però non è chiaro

come inserire nel pannello.

 Importo:
 7.711.904,96

 Importo oneri sicurezza:
 288.798,03

 Somme a disposizione:
 11.682.094,93

 Totale:
 19.682.797,92

Note: Nelle somme a disposizione è stata fatta confluire la voce "economie",

rideterminata in € 3.394.582,63 a seguito accordo ai sensi art. 240 del 163/2006 e riconoscimento aumento dei costi ai sensi art. 133 del

medesimo decreto.

NORMATIVA E DOCUMENTAZIONE DI RIFERIMENTO

Legge n. 36/1994

del 5 Gennaio 1994

Accordo di Programma Regioni Puglia e Basilicata e Ministero dei Lavori Pubblici del 5 Agosto 1999

Accordo attuativo Regioni Puglia e Basilicata e Ministero dei lavori pubblici del 11 Dicembre 2002

Delibera CIPE 140/2002

del 19 Dicembre 2002

Bando di gara Consorzio di Bonifica Vulture Alto Bradano del 1 Aprile 2004

Avviso di aggiudicazione Consorzio di Bonifica Vulture Alto Bradano del 27 Aprile 2005

Atto Aggiuntivo all'IGQ tra Governo e Regione Puglia del 6 Novembre 2009

SCHEMI IDRICI

CAL - Schema idrico sulla diga del torrente Menta

1° lotto - Opere di presa, galleria di derivazione e pozzo piezometrico, lavori di completamento

SCHEDA N. 165









CUP:

TIPOLOGIA OPERA:

SOGGETTO TITOLARE:

J94E04000010001

Rete idrica

Sorical Spa

STATO DI ATTUAZIONE

DELIBERE CIPE

Lavori in corso

49/2004

ULTIMAZIONE LAVORI

2012

DESCRIZIONE

L'intervento, riferito alla realizzazione del primo lotto di completamento dello schema idrico della diga sul torrente Menta, prevede:

- il completamento e la piena funzionalità della galleria di derivazione, già realizzata, compresa la captazione/adduzione delle principali venute d'acqua che insistono sulla galleria per un eventuale uso potabile;
- la costruzione del pozzo piezometrico, ubicato nel massiccio del Monte Cendri, con diametro interno di 2,60m ed un'altezza di ca. 120m, di cui 3m fuori terra;
- la fornitura in opera di tutte le apparecchiature idrauliche ed elettromeccaniche;
- l'esecuzione della camera a valvole in testa alla condotta forzata, da realizzare con un successivo lotto.

DATI STORICI

1999

L'Accordo di Programma Quadro siglato in data 27 ottobre tra Stato e Regione Calabria inserisce il progetto dello schema idrico del Menta tra le opere strategiche necessarie a completare lo schema idrico della Regione Calabria e, in particolare, della fascia reggina.

2001

L'intervento è incluso nella delibera CIPE n. 121 tra gli interventi per l'emergenza idrica in Calabria.

2002

L'opera è compresa nell'IGQ tra Governo e Regione Calabria sottoscritta il 16 maggio.

Con nota della Regione Calabria dell'11 novembre si individua come soggetto aggiudicatore il Dipartimento 6° LL.PP. ed Acque-Settore Servizi Idrici Integrati della stessa Regione.

2003

Il Coordinamento Provinciale di Reggio Calabria del Corpo Forestale dello Stato esprime parere favorevole, con prescrizioni, ai lavori di realizzazione del pozzo piezometrico, unica opera al di fuori delle precedenti autorizzazioni amministrative.

La Consulta Tecnica Regionale (COTER) della Regione Calabria esprime parere favorevole, con prescrizioni, demandando al responsabile del procedimento la verifica puntuale dei relativi adempimenti.

2004

Il responsabile del procedimento di verifica rende noto che sono in corso di adempimento le prescrizioni della COTER e che esse saranno completate prima della procedura di affidamento.

Con nota del 3 marzo la Regione Calabria comunica di aver raggiunto un accordo bonario con l'unica ditta esproprianda interessata ai lavori.

La Soprintendenza per i beni archeologici della Calabria esprime parere favorevole affinché l'opera sia esclusa dalla VIA essendo soggetta solo all'autorizzazione paesaggistica per la realizzazione del torrino esterno del pozzo piezometrico dell'altezza di circa 3 m, in quanto le altre opere sono previste all'interno della galleria e dentro l'invaso. Con la nota del 12 marzo il MIT trasmette la relazione istruttoria proponendo l'approvazione del progetto esecutivo con prescrizioni, e l'assegnazione del finanziamento a carico della legge n. 166/2002.

Nella delibera CIPE n. 49 si prende atto che il Presidente della Giunta Regionale della Calabria, acquisito il parere positivo del Comune di Cardato, unico interessato alle opere, ha espresso parere favorevole e che il costo complessivo dell'intervento è di 23,2 Meuro, di cui 3,7 per IVA e che non è prevedibile un ritorno economico dalla gestione. Viene quindi approvato il progetto esecutivo del "Completamento dello schema idrico della diga sul Menta-1º lotto-Opere di presa, galleria di derivazione e pozzo piezometrico" e assegnato alla regione Calabria l'importo complessivo di 23,2 Meuro, a valere sulla legge n. 166/2002, da imputare all'anno 2005 per 11,2 Meuro e all'anno 2006 per ca. 12 Meuro.

2005

La Regione Calabria, in data 31 gennaio, pubblica il bando di gara n.1007 per Opere di adduzione dell'invaso sul torrente Menta-1° lotto Opera di presa e Galleria di derivazione - Lavori di completamento. L'importo complessivo d'appalto è 16,5 Meuro, di cui a corpo 10,8 e a misura 5,6. Gli oneri per la sicurezza sono circa 0,7 Meuro. Fissa in 650 gg. il termine d'esecuzione, mentre quello per la presentazione della domanda è il 25 marzo 2005. La gara indetta dalla Regione Calabria viene annullata e poi nuovamente indetta a cura della Società Risorse Idriche Calabresi (So.Ri.Cal. Spa), società mista a capitale pubblico maggioritario, in data 3 novembre 2006.

2006

L'opera è compresa nella delibera CIPE n. 130 di rivisitazione del PIS.

Il 3 novembre la So.Ri.Cal. Spa pubblica il bando di gara per l'"affidamento dei lavori di completamento del I lotto delle opere di adduzione dall'invaso sul Torrente Menta da realizzare per il completamento della galleria di derivazione e opera di presa dell'invaso", per un importo complessivo di 13,8 Meuro.

2007

Il 22 marzo la So.Ri.Cal. Spa invia alla GUCE l'avviso di avvenuta aggiudicazione dei lavori all'Ati Consorzio Idrotecna con Luigi Notari Spa e Esi Costruzioni Sas.

2009

L'intervento è incluso nella delibera CIPE n. 10 di ricognizione sullo stato di attuazione del PIS.

2010

Nell'Allegato Infrastrutture alla DFP 2011-2013 l'opera "Completamento galleria di derivazione ed opera di presa diga torrente Menta; pozzo piezometrico (I lotto)" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche – Aggiornamento 2010"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2"; "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2010".

Nella Seduta del 4 novembre la Conferenza Unificata Stato-Regioni sancisce l'accordo sull'Allegato Infrastrutture.

2011

Nell'Allegato Infrastrutture al DEF 2012-2014 l'opera "Completamento galleria di derivazione ed opera di presa diga torrente Menta; pozzo piezometrico (I lotto)" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche - Aggiornamento aprile 2011"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2"; "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2011 (marzo)"; "6: Programma Infrastrutture Strategiche - Stato avanzamento lavori" (avanzamento lavori 71%).

Dalla rilevazione dell'AVCP sullo stato di attuazione delle opere comprese nel PIS, che si basa sui dati comunicati dal RUP al 31 maggio 2011, risulta un avanzamento lavori dell'85 %. L'ultimazione è prevista nel mese di aprile 2012

COSTO PRESUNTO (milioni di euro)

Costo al 21 dicembre 2001

Previsione di costo al 30 aprile 2004

Previsione di costo al 30 aprile 2005

Costo al 6 aprile 2006

Previsione di costo al 30 aprile 2007

Costo al 30 giugno 2008

Previsione di costo al 30 aprile 2009

Previsione di costo al 30 aprile 2010

Costo ad aprile 2011

Previsione di costo al 30 aprile 2011

N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001

N.D. Fonte:

23,241 Fonte: Delibera CIPE 49/2004

N.D. Fonte: Delibera CIPE 130/2006

23,241 Fonte: Delibera CIPE 49/2004

N.D. Fonte: DPEF 2009-2013

23,241 Fonte: Delibera CIPE 49/2004

19,020 Fonte: DPEF 2010-2013

22,370 Fonte: DEF 2012-2014

21,748 Fonte: Sorical Spa

QUADRO FINANZIARIO (milioni di euro)

Disponibilità:

Risorse disponibili al 21 dicembre 2001 N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001

Risorse disponibili ad aprile 2011 20,600 Fonte: DEF 2012-2014

Disponibilità al 30 aprile 2011: 23,241

Fondi Legge Obiettivo 23,241 **Fonte:** Delibera CIPE 49/2004

Fondi residui: -1,493

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note:

Progettazione esecutiva

CIPE: Si

Importo lavori:

Servizio: Interno Costo progettazione interno: 0,00

Data inizio: 08/06/2001 **Data fine:** 05/05/2003

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Sorical Spa

Modalità di selezione:Affidamento con bandoProcedura:Procedura aperta

Sistema di realizzazione: Appalto sola esecuzione

Criterio di aggiudicazione: Prezzo più basso

Fase progettuale a base di gara: Esecutiva

Tempi di esecuzione:

Progettazione: 0 giorni
Lavori: 650 giorni
Data bando: 26/10/2006

CIG/CUI:

Data aggiudicazione: 27/02/2007

Tipo aggiudicatario: ATI

Nome aggiudicatario: ATI IDROTECNA - LUIGI NOTARI SPA - E.S.I COSTRUZIONI SAS

Codice fiscale aggiudicatario: 07597411003

Data contratto: 29/08/2007

Quadro economico:

 Importo a base gara:
 13.452.059,65

 Importo oneri per la sicurezza:
 389.726,70

 Importo complessivo a base di gara:
 13.841.786,35

 Importo aggiudicazione:
 10.841.786,35

 Somme a disposizione:
 12.443.795,78

 Totale:
 23.285.582,13

% Ribasso di aggiudicazione: 22,64

% Rialzo di aggiudicazione:

Note:

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori:In corsoData presunta inizio lavori:05/04/2007Data presunta fine lavori:14/01/2009Stato avanzamento importo:13.165.418,63

Stato avanzamento percentuale: 85,00

Data effettiva inizio lavori: 04/04/2007

Data effettiva fine lavori:

Data presunta fine lavori varianti: 30/04/2012

Tempi realizzazione: In ritardo - N. 3 PROROGHE ULTIMAZIONE LAVORI - PRIMA DAL

20/01/2009 GG.223 - SECONDA: DAL 10/08/2009 GG.137 - TERZA DAL

31/12/2010 GG. 150

Data collaudo statico: Data collaudo tecnico-

amministrativo:

Note: COLLAUDA TECNICO AMMINISTRATIVO IN CORSO D'OPERA - DATA

PREVISTA INIZIO COLLAUDO STATICO 31/05/2001 - DATA PREVISTA

FINE COLLAUDO 30/11/2011

Contenzioso:

Totale riserve definite:

Importo totale riserve definite:
Totale riserve da definire:

Note:

Sospensione lavori:

Numero totale: 1

Totale giorni sospensione: 108

Note: FATTI IMPREVISTI ED IMPREVEDIBILI AL MOMENTO DELLA

PROGETTAZIONE ESECUTIVA E DI IMPREVISTI DI NATURA

GEOLOGICA CON CONSECUTIVA PREDISPOSIZIONE DI PERIZIA DI

VARIANTE

Varianti:

Numero totale: 1
Giorni proroga totali: 241

Motivi:

Altri motivi:

 Importo:
 15.324.914,34

 Importo oneri sicurezza:
 550.177,52

 Somme a disposizione:
 25.872.872,17

 Totale:
 41.747.964,03

Note: DISPOSITIVO DI APPROVAZIONE PERIZIA DI VARIANTE DEL

DIRETTORE COSTRUZIONI N. 339 DEL 06/08/2009

NORMATIVA E DOCUMENTAZIONE DI RIFERIMENTO

Accordo Programma Quadro Regione Calabria del 27 Ottobre 1999

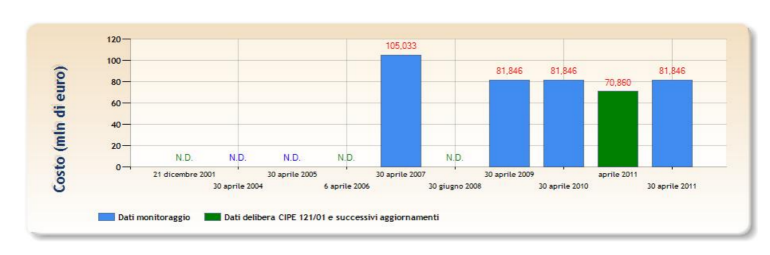
IGQ tra Governo e Regione Calabria del 16 Maggio 2002

COTER Regione Calabria voto n. 548 del 11 Dicembre 2003
Delibera CIPE 49/2004
del 29 Settembre 2004
Bando di gara n.1007 Regione Calabria (gara annullata)
del Gennaio 2005
Bando di gara So.Ri.Cal. Spa del Novembre 2006
Avviso di avvenuta aggiudicazione So.Ri.Cal. Spa del Marzo 2007

SCHEMI IDRICI CAL - Schema idrico sulla diga del torrente Menta

SCHEDA N. 166

2° lotto







CUP:

TIPOLOGIA OPERA:

SOGGETTO TITOLARE:

J94E04000010001

Rete idrica

Sorical Spa

STATO DI ATTUAZIONE

DELIBERE CIPE

Lavori in corso

154/2005 7/2007

ULTIMAZIONE LAVORI

DESCRIZIONE

L'intervento, riferito al II lotto di completamento dello schema idrico della diga sul torrente Menta, prevede la realizzazione di:

- una condotta forzata in acciaio di 8.932 m, in gran parte posata in trincea ed il resto in galleria;
- una centrale idroelettrica che ospiterà una turbina Pelton a due getti, con portata max di 2,5 metri cubi al secondo e potenza di 22,6 MW, con relativi quadri e servizi;
- delle opere di adduzione formate da un serbatoio di demodulazione, un impianto di potabilizzazione, una condotta di adduzione primaria e due adduttrici principali (adduttrice Nord ed adduttrice Sud) per 35 Km dalle quali si diramano le condotte di distribuzione per 30 Km.

DATI STORICI

1999

L'Accordo di Programma Quadro, siglato il 27 ottobre tra Stato e Regione Calabria, inserisce il progetto dello schema idrico del Menta tra le opere strategiche necessarie a completare lo schema idrico della Calabria e, in particolare, della fascia reggina.

2000

La Giunta regionale, con delibera del 12 gennaio, indice apposita selezione comparativa per la scelta di un socio di minoranza di una società a prevalente capitale pubblico cui affidare il completamento del complesso acquedottistico regionale e la sua gestione per il servizio di erogazione ai comuni calabresi al fine di garantire, su tutto il territorio regionale, un riequilibrio del bilancio idrico e la priorità negli usi.

2001

L'intervento è incluso nella delibera n. 121 tra gli interventi per l'emergenza idrica nella Regione Calabria.

2002

L'opera è compresa nell'IGQ tra Governo e Regione Calabria sottoscritta il 16 maggio.

La nota della Regione Calabria dell'11 novembre, individua quale soggetto aggiudicatore il Dipartimento 6° LL.PP. ed Acque – Settore Servizi Idrici Integrati della stessa Regione.

2003

A seguito della selezione comparativa per la scelta di un socio di minoranza di una società a prevalente capitale pubblico viene scelta l'ATI Enel Hydro Spa, con Acquedotto Pugliese Spa quale socio di minoranza ed si costituisce, in data 26 febbraio, la Società Risorse Idriche Calabresi Spa (SO.RI.CAL Spa). Successivamente il 46,5% della So.Ri.Cal. Spa è trasferito da Enel Hydro alla società francese Veolià - General des Eaux.

Il 13 giugno la Regione Calabria affida la realizzazione e la gestione delle opere idriche di interesse regionale alla Sorical S.p.A., società mista pubblico-privata costituita il 26 febbraio e partecipata per il 51% dalla Regione Calabria, per il 2,5% dalle Province calabresi e dall'ANCI e per il 46,5%, da Acque di Calabria Spa.

2004

Con la delibera n. 19, il CIPE ripartisce le risorse per le aree sottoutilizzate recate dalla legge n. 350/2003 riservando 1.130 Meuro all'accelerazione del PIS e 288 Meuro alla "sicurezza", di cui 31 Meuro a fini di tutela dell'accelerazione del PIS.

Con la delibera n. 21, il CIPE finalizza i 1.130 Meuro della delibera n. 19 – al netto di 23 Meuro destinati alla premialità – ed ulteriori 200 Meuro, posti a disposizione dal MIT, destinandoli al finanziamento - secondo la graduatoria – di alcuni interventi, tra cui figura anche, al 12° posto, l'opera "Completamento dello schema idrico sulla diga del torrente Menta: condotte di distribuzione e di potabilizzazione 3° lotto".

Il CIPE, con delibera n. 49, approva il progetto esecutivo del "Completamento dello schema idrico della diga sul Menta - 1° lotto - Opere di presa, galleria di derivazione e pozzo piezometrico", per 23,2 Meuro, assegnando alla Regione Calabria 23,2 Meuro e stabilendo, altresì, che il Piano economico finanziario riguardante i lotti successivi dovrà tener

conto dei rientri dell'intero schema idrico del Menta, compreso l'impianto idroelettrico.

2005

Il Ministero per i beni culturali, con nota del 24 gennaio, esprime parere favorevole.

La Commissione VIA, in data 10 maggio, esprime parere positivo con prescrizioni.

La delibera CIPE n. 98 finalizza le disponibilità residue ex delibera n. 21/2004 al finanziamento degli interventi collocati nelle posizioni successive alla undicesima della delibera n. 21/2004 e stabilisce che la sottoposizione al CIPE dei progetti avvenga entro ottobre 2005, pena la perdita delle disponibilità finanziarie.

Il Coordinamento provinciale di Reggio Calabria del Corpo Forestale dello Stato, con nota del 24 settembre, esprime parere favorevole.

Il Dipartimento Lavori Pubblici della Regione Calabria, con nota del 18 ottobre, comunica che nella seduta del 28 settembre il COTER ha ritenuto il progetto meritevole di approvazione, senza prescrizioni.

Il MIT, con nota del 26 ottobre, trasmette al CIPE la relazione istruttoria sul progetto preliminare corredata del Piano economico finanziario relativo all'intero schema idrico del Menta, proponendo l'approvazione in linea tecnica del progetto dell'opera, con prescrizioni e raccomandazioni, e l'assegnazione del finanziamento a carico delle disponibilità del FAS, per le opere di adduzione con un importo di 79,7 Meuro, IVA inclusa.

Il CIPE, con delibera n. 154, approva con le prescrizioni e raccomandazioni proposte dal MIT, il progetto preliminare, articolato in "Opere a valle della centrale idroelettrica" e "Condotta forzata e centrale idroelettrica", per un importo complessivo di 100,2 Meuro (comprensivo di IVA), di cui 20,5 (comprensivo di IVA) per le opere della condotta forzata e della centrale idroelettrica a carico del soggetto aggiudicatore, e 79,6 Meuro (comprensivo di IVA) per le opere di adduzione a valle della centrale a carico della finanza pubblica. Nella stessa seduta il CIPE assegna alla Regione Calabria un contributo max di 79,65 Meuro, comprensivo di IVA, a valere sulle disponibilità del FAS.

2006

L'opera è compresa nella delibera CIPE n. 130 di rivisitazione del PIS.

In data 10 maggio si svolge la CdS.

Il Ministero per i beni culturali esprime parere favorevole con prescrizioni, sui due progetti in cui si articola l'intervento. La Commissione VIA esprime parere positivo con prescrizioni sul progetto definitivo.

2007

Il MIT, il 15 gennaio, trasmette al CIPE la relazione istruttoria sul progetto definitivo corredata da documentazione di carattere economico-finanziario relativa all'intero schema idrico del Menta, come richiesto dalla delibera n. 154/2005 di approvazione del progetto preliminare, proponendo l'approvazione del progetto definitivo con prescrizioni, e l'assegnazione definitiva del finanziamento di euro 79,6 Meuro, già assentito con delibera n. 154/2005 a carico del FAS.

La Regione Calabria, con nota dell'8 febbraio, dichiara che la realizzazione delle opere assicura piena funzionalità all'intero schema idrico, raggiungendo l'obiettivo prefissato di integrazione idro-potabile per la città di Reggio Calabria e la fascia costiera reggina da Bocale a Campo Calabro, senza necessità di realizzare ulteriori opere.

Il MIT, il 16 febbraio, trasmette al CIPE la documentazione integrativa, tra cui il piano economico-finanziario redatto in forma analitica.

La Regione Calabria, con nota del 21 febbraio, si impegna ad assicurare l'entrata in esercizio dell'intero sistema idrico del Menta entro 49 mesi dalla data di pubblicazione della delibera di approvazione del progetto definitivo, di cui 7 necessari per le procedure di gara, prevedendo anche la realizzazione – entro 32 mesi – di un primo lotto funzionale più urgente che permetterà di alimentare i serbatoi di Modena e Reggio Campi.

Il CIPE, con delibera n. 7, approva con le prescrizioni e raccomandazioni del MIT, il progetto definitivo articolato in "Condotta forzata e centrale idroelettrica" e "Opere a valle della centrale idroelettrica" per un importo complessivo di 105 Meuro (comprensivo di IVA), e assegna alla Regione Calabria un contributo massimo di 79,65 Meuro (comprensivo di IVA), a valere sul FAS.

2008

Il CIPE rimanda la determinazione del contributo definitivo in relazione agli esiti della gara per l'affidamento dell'esecuzione degli interventi.

2009

L'opera è compresa nella delibera CIPE n. 10 di ricognizione sullo stato di attuazione del PIS

2010

Nell'Allegato Infrastrutture alla DFP 2011-2013 l'opera, divisa in due interventi "Condotta forzata ed opere per centrale idroelettrica (II lotto)" è "Schema Menta: opere a valle della centrale idroelettrica (II lotto)" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche – Aggiornamento 2010"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2". Inoltre, è riportata nella tabella "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2010" articolata in 4 lotti: 1A Menta condotta forzata e c.le idroelettrica; 1B Menta c.le idroelettrica op. elettromeccaniche; 2A Menta opere a valle della c.le elettrica; 2B Menta Impianto di potabilizzazione. Nella Seduta del 4 novembre la Conferenza Unificata Stato-Regioni sancisce l'accordo sull'Allegato Infrastrutture.

2011

Nell'Allegato Infrastrutture al DEF 2012-2014 l'opera, divisa in due interventi "Condotta forzata ed opere per centrale idroelettrica (II lotto)" è "Schema Menta: opere a valle della centrale idroelettrica (II lotto)" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche - Aggiornamento aprile 2011"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2"; "6: Programma Infrastrutture Strategiche - Stato avanzamento lavori" (avanzamento lavori: primo intervento 66%, secondo 70%). Inoltre, è riportata nella tabella "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2011 (marzo)" articolata in 4 lotti: 1A Menta condotta forzata e c.le idroelettrica; 1B Menta c.le idroelettrica op. elettromeccaniche; 2A Menta opere a valle della c.le elettrica; 2B Menta Impianto di potabilizzazione.

Dalla rilevazione dell'AVCP sullo stato di attuazione delle opere comprese nel PIS, che si basa sui dati comunicati dal RUP al 31 maggio 2011, i quattro lotti che compongono l'opera presentano un avanzamento lavori compreso tra il 90% e il 95% e la loro ultimazione è prevista entro settembre 2012.

N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001

COSTO PRESUNTO (milioni di euro)

Costo al 21 dicembre 2001

Previsione di costo al 30 aprile 2004

N.D. Fonte:

N.D.

Previsione di costo al 30 aprile 2010 81,846 **Fonte**: Delibera CIPE 10/2009

Costo ad aprile 2011 70,860 **Fonte:** DEF 2012-2014

Previsione di costo al 30 aprile 2011 81,846 Fonte: Delibera CIPE 10/2009

QUADRO FINANZIARIO (milioni di euro)

Disponibilità:

Risorse disponibili al 21 dicembre 2001 N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001

Risorse disponibili ad aprile 2011 70,470 Fonte: DEF 2012-2014

Disponibilità al 30 aprile 2011: 105,033

So.Ri.Cal. Spa 25,378 **Fonte:** Delibera CIPE 10/2009; Delibera CIPE 7/2007. Fondi Pubblici 79,655 **Fonte:** Delibera CIPE 10/2009; Delibera CIPE 7/2007

Fondi residui: -23,187

NORMATIVA E DOCUMENTAZIONE DI RIFERIMENTO

Accordo Programma Quadro Regione Calabria del 27 Ottobre 1999

Delibera di Giunta Regionale n. 5

del 12 Gennaio 2000

IGQ tra Governo e Regione Calabria del 16 Maggio 2002

Legge n. 289/2002 (artt. 60 e 61)

del 27 Dicembre 2002

Convenzione Regione Calabria-SO.RI.CAL del 13 Giugno 2003

Legge n. 350/2003 (art. 4, comma 128)

del 24 Dicembre 2003

Delibera CIPE 19/2004

del 29 Settembre 2004

Delibera CIPE 21/2004

del 29 Settembre 2004

Delibera CIPE 49/2004

del 29 Settembre 2004

Delibera CIPE 98/2005

del 29 Luglio 2005

Delibera CIPE 154/2005

del 2 Dicembre 2005

Delibera CIPE 7/2007

del 16 Marzo 2007

Bandi di gara So.Ri.Cal. Spa del Luglio 2007

Avviso di aggiudicazione So.Ri.Cal. Spa del Novembre 2007

Avviso di aggiudicazione So.Ri.Cal. Spa del Dicembre 2007

Centrale Idroelettrica S. San Salvatore e Condotta Forzata - Opere Civili

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note:

Progettazione esecutiva

CIPE: Si

Importo lavori: 13.068.344,37

Servizio: Interno Costo progettazione interno: 0,00

Data inizio: 13/03/2007 **Data fine:** 06/06/2007

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Sorical Spa

Modalità di selezione: Affidamento con bando Procedura: Procedura aperta

Sistema di realizzazione: Appalto sola esecuzione

Criterio di aggiudicazione: Offerta economicamente più vantaggiosa

Fase progettuale a base di gara: Esecutiva

Tempi di esecuzione:

 Progettazione:
 0 giorni

 Lavori:
 608 giorni

 Data bando:
 21/06/2007

 CIG/CUI:
 00501698C2

 Data aggiudicazione:
 23/10/2007

Tipo aggiudicatario: ATI

Nome aggiudicatario: VINCENZO RESTUCCIA COSTRUZIONI SRL - IMPIANTI E

COSTRUZIONI SRL

Codice fiscale aggiudicatario: 01533430797

Data contratto: 08/01/2008

Quadro economico:

Importo a base gara:12.514.529,45Importo oneri per la sicurezza:553.814,92Importo complessivo a base di gara:13.068.344,37Importo aggiudicazione:8.148.919,55Somme a disposizione:9.583.991,21Totale:17.732.910,76

% Ribasso di aggiudicazione: 39,31

% Rialzo di aggiudicazione:

Note:

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori:In corsoData presunta inizio lavori:12/12/2007Data presunta fine lavori:11/08/2009Stato avanzamento importo:7.727.800,00Stato avanzamento percentuale:94,00

Data effettiva inizio lavori:

12/12/2007

Data effettiva fine lavori:

Data presunta fine lavori varianti: 30/09/2012

Tempi realizzazione: In ritardo - PRIMA PROROGA TERMINI ULTIMAZIONE GG. 90 DAL

31/12/2009 AL 10/03/2010

Data collaudo statico: Data collaudo tecnico-

amministrativo:

Note: COLLAUDO TECNICO AMMINISTRATIVO INN CORSO D'OPERA - DATA PREVISTA INIZIO COLLAUDO STATICO 01/10/2012 - DATA PREVISTA

FREVISTA INIZIO COLLADDO STATICO 01/10/2012 - DATA PREVISTA

FINE COLLAUDO 30/12/2012

Contenzioso:

Totale riserve definite:

Importo totale riserve definite:

Totale riserve da definire:

Note:

Sospensione lavori:

Numero totale: 2 Totale giorni sospensione: 629

PRIMA SOSPENSIONE PARZIALE DEI LAVORI DAL 22/10/2008 AL Note:

23/02/2009 GG 124 - SECONDA SOSPENSIONE TOTALE LAVORI DAL 28/01/2010 AL 17/06/2011 GG 505 - ADEGUAMENTO PROGETTO

EDIFICIO CENTRALE IDROELETTRICA

Varianti:

Numero totale: 202 Giorni proroga totali:

Motivi:

Altri motivi: N. 1 PROROGA ULTIMAZIONE LAVORI GG. 90 DA 31/12/2009 AL

10/03/2010

Importo: 10.941.832.09 Importo oneri sicurezza: 553.814,92 Somme a disposizione: 6.062.365,30 Totale: 17.558.012.31

Note:

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2004 **Previsione al** 30/04/2005 **Previsione al** 30/04/2007

Previsione al 30/04/2009 2011 **Previsione al** 30/04/2010 2011 Previsione al 30/04/2011 2012

Centrale Idroelettrica S. San Salvatore - Opere elettromeccaniche

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note:

Progettazione esecutiva

CIPE: Si

Importo lavori: 4.783.000,00 Servizio: Esterno Importo a base gara: 62.080,00 Importo di aggiudicazione: 80.000,00

Nome aggiudicatario: CO-VER ENERGIA SRL

Codice fiscale aggiudicatario: 01560970038 Data inizio: 13/03/2007 Data fine: 06/06/2007

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Sorical Spa

Modalità di selezione:

Procedura:

Sistema di realizzazione: Appalto integrato

Criterio di aggiudicazione: Offerta economicamente più vantaggiosa

Fase progettuale a base di gara: Definitivo

Tempi di esecuzione:

Progettazione: 90 giorni Lavori: 750 giorni Data bando: 27/11/2007 CIG/CUI: 0050303757 Data aggiudicazione: 03/01/2008 Tipo aggiudicatario: Impresa singola

Nome aggiudicatario: CO-VER ENERGIA SRL

Codice fiscale aggiudicatario: 01560970038 Data contratto: 12/07/2008

Quadro economico:

Importo a base gara: 4.845.080,00 Importo oneri per la sicurezza: 92.283,00 Importo complessivo a base di gara: 4.937.363,00 Importo aggiudicazione: 4.932.283,00 Somme a disposizione: 1.902.804,31 Totale: 6.835.087,31

% Ribasso di aggiudicazione: 0,10

% Rialzo di aggiudicazione:

L'importo complessivo del Quadro Economico a seguito di gara è pari ad € 6.835.087,31 e non € 6.778.087,31 così come viene calcolato in automatico Note:

nella precedente finestra.

MODALITA' DI SELEZIONE: PROCEDURA NEGOZIATA SENZA PREVIA

PUBBLICAZIONE DI UN BANDO -

I TEMPI DI ESECUZIONE PROGETTAZIONE SONO RELATIVI AL

PROGETTO ESECUTIVO

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori: In corso Data presunta inizio lavori: 30/07/2008 Data presunta fine lavori: 30/07/2010 Stato avanzamento importo: 2.479.200,00

Stato avanzamento percentuale: 50,26 Data effettiva inizio lavori: 30/07/2008

Data effettiva fine lavori:

Data presunta fine lavori varianti: 30/09/2012

Tempi realizzazione: In ritardo - SOSPENSIONE DEI LAVORI - PROROGA SOSPENSIONE

LAVORI

Data collaudo statico: Data collaudo tecnico-

amministrativo:

DATA PREVISTA INIZIO COLLAUDO: 01/10/2012 - DATA PREVISTA Note:

FINE COLLAUDO: 31/12/2012

Contenzioso:

Totale riserve definite:

Importo totale riserve definite: Totale riserve da definire:

Note:

Sospensione lavori:

Numero totale: 1

Totale giorni sospensione: 334

Note: SOSPENSIONE LAVORI DAL 29/01/2010 AL 05/07/2010 E PROROGATA

DAL 09/07/2010 AL 02/01/2011 POICHE' I LAVORI A MONTE DELLA CENTRALE IDROELETTRICA HANNO SUBITO RALLENTAMENTI PER

CAUSE IMPREVISTE E IMPREVEDIBILI

Varianti:

Numero totale:

Giorni proroga totali:

Motivi: Altri motivi: Importo:

Importo oneri sicurezza: Somme a disposizione:

Totale: 0,00

Note:

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2004 **Previsione al** 30/04/2005 **Previsione al** 30/04/2007

 Previsione al 30/04/2009
 2011

 Previsione al 30/04/2010
 2011

 Previsione al 30/04/2011
 2012

Opere a Valle della Centrale Idroelettrica - Condotte di distribuzione

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note: IL PROGETTO E' STATO REDATTO DALLA DIREZIONE TECNICA

SO.RI.CAL.

Progettazione esecutiva

CIPE: Si

Importo lavori: 46.399.034,25

Servizio: Interno Costo progettazione interno: 0,00

 Data inizio:
 13/03/2007

 Data fine:
 06/06/2007

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Sorical Spa

Modalità di selezione: Affidamento con bando Procedura: Procedura aperta

Sistema di realizzazione: Appalto sola esecuzione

Criterio di aggiudicazione: Prezzo più basso

Fase progettuale a base di gara: Esecutiva

Tempi di esecuzione:

 Progettazione:
 0 giorni

 Lavori:
 768 giorni

 Data bando:
 21/06/2007

 CIG/CUI:
 0050326A51

 Data aggiudicazione:
 23/10/2007

Tipo aggiudicatario: ATI

Nome aggiudicatario: ATI VINCENZO RESTUCCIA - VALORI SCARL CONSORZIO STABILE

Codice fiscale aggiudicatario: 01533430797

Data contratto: 08/01/2008

Quadro economico:

 Importo a base gara:
 45.862.449,91

 Importo oneri per la sicurezza:
 536.584,35

 Importo complessivo a base di gara:
 46.399.034,26

 Importo aggiudicazione:
 26.851.291,39

 Somme a disposizione:
 23.104.863,53

 Totale:
 49.956.154,92

% Ribasso di aggiudicazione: 42,62

% Rialzo di aggiudicazione:

Note:

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori:In corsoData presunta inizio lavori:12/12/2007Data presunta fine lavori:28/02/2012Stato avanzamento importo:26.675.200,00

Stato avanzamento percentuale: 90,00

Data effettiva inizio lavori: 12/12/2007

Data effettiva fine lavori:

Data presunta fine lavori varianti: 01/03/2012

Tempi realizzazione: In ritardo - SOSPENSIONE PARZIALE DEI LAVORI DAL 14/102010 AL

31/05/2011 GG. 229

Data collaudo statico:

Data collaudo tecnico-

amministrativo:

Note: Collaudo Tecnico Ammiistrativo in corso d'opera - Collaudo Statico data

prevista inizio: 01/03/2012 data prevista fine: 30/06/2012

Contenzioso:

Totale riserve definite:

Importo totale riserve definite:

Totale riserve da definire:

NI	^+^ :
1.4	OLE.

Sospensione lavori:

Numero totale:

Totale giorni sospensione:

Note:

Varianti:

Numero totale: 1 Giorni proroga totali: 300

Motivi: Altri motivi:

29.097.865,87 Importo: Importo oneri sicurezza: 536.584,34 Somme a disposizione: 20.321.704,71 Totale: 49.956.154,92

Note:

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2004 **Previsione al** 30/04/2005 **Previsione al** 30/04/2007

Previsione al 30/04/2009 2011 **Previsione al** 30/04/2010 2011 **Previsione al** 30/04/2011 2012

Opere a Valle della Centrale Idroelettrica - Impianto di potabilizzazione

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note:

Progettazione esecutiva

CIPE: Si

Importo lavori: 10.726.695,68 Servizio: Esterno 191.582,11 Importo a base gara: Importo di aggiudicazione:

ACCIONA AGUA S. A. - COSTRUZIONI GENERALI SICLARI AGOSTINO Nome aggiudicatario:

100.019,59

Codice fiscale aggiudicatario: 04694710965 Data inizio: 12/12/2007 Data fine: 29/12/2008

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Sorical Spa

Modalità di selezione: Affidamento con bando Procedura: Procedura aperta Sistema di realizzazione: Appalto integrato

Criterio di aggiudicazione: Offerta economicamente più vantaggiosa

Definitivo

Fase progettuale a base di gara:

Tempi di esecuzione:

Progettazione: 90 giorni Lavori: 190 giorni Data bando: 21/06/2007 CIG/CUI: 0050297265 Data aggiudicazione: 13/10/2007

Tipo aggiudicatario: ATI

Nome aggiudicatario: ACCIONA AGUA S. A. - COSTRUZIONI GENERALI SICLARI AGOSTINO

Codice fiscale aggiudicatario: 04694710965 Data contratto: 08/01/2008

Quadro economico:

Importo a base gara: 10.764.132,20 Importo oneri per la sicurezza: 154.145,59 Importo complessivo a base di gara: 10.918.277,79 Importo aggiudicazione: 8.149.737,25 Somme a disposizione: 5.071.563,15 Totale: 13.221.300,40

% Ribasso di aggiudicazione: 25,72

% Rialzo di aggiudicazione:

L'importo complessivo del Quadro Economico a seguito di gara è pari ad € 15.428.039,17 e non ad € 15.798.258,83 così come risulta dal calcolo Note:

effettuato in automatico nel riquadro precedente. I TEMPI DI REALIZZAZIONE DELLA PROGETTAZIONE SI RIFERISONO

AL PROGETTO ESECUTIVO.

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori: In corso Data presunta inizio lavori: 12/12/2007 Data presunta fine lavori: 29/11/2008 Stato avanzamento importo: 8.057.475,94 Stato avanzamento percentuale: 94,39

Data effettiva inizio lavori: 12/12/2007

Data effettiva fine lavori:

Data presunta fine lavori varianti: 30/11/2011

In ritardo - N. 3 PROROGHE TERMINI ULTIMAZIONE LAVORI -Tempi realizzazione:

1: DAL 28/11/2008 - GG. 57 2: 30/01/2009 GG.40 3: 09/03/2009 GG. 30

Data collaudo statico: Data collaudo tecnico-

amministrativo:

DATA PREVISTA INIZIO COLLAUDO 01/12/2011 - DATA PREVISTA Note:

FINE COLLAUDO 31/03/2012

Contenzioso:

Totale riserve definite:

Importo totale riserve definite:

Totale riserve da definire:

Note:

Sospensione lavori:

Numero totale: 1

Totale giorni sospensione: 763

Note: SOSPENSIONE PARZIALE DEI LAVORI DAL 07/04/2009 AL 10/05/2011

Varianti:

Numero totale: 1
Giorni proroga totali: 10

Motivi:

Altri motivi:

 Importo:
 8.374.949,66

 Importo oneri sicurezza:
 161.732,75

 Somme a disposizione:
 4.684.617,99

 Totale:
 13.221.300,40

Note:

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2004 **Previsione al** 30/04/2005 **Previsione al** 30/04/2007

 Previsione al 30/04/2009
 2011

 Previsione al 30/04/2010
 2011

 Previsione al 30/04/2011
 2011

SCHEMI IDRICI

SIC - Lavori di rifacimento dell'acquedotto Favara di Burgio

SCHEDA N. 167









CUP:

TIPOLOGIA OPERA:

SOGGETTO TITOLARE:

J17H02000090004

Rete idrica

Assessorato regionale dell'energia e dei servizi di pubblica utilità della Regione Siciliana

STATO DI ATTUAZIONE

Lavori conclusi

DELIBERE CIPE

137/2002 53/2007 76/2010

ULTIMAZIONE LAVORI

DESCRIZIONE

L'intervento riguarda il rifacimento ex novo dell'attuale acquedotto Favara di Burgio di Km 50 ca., costruito negli anni '50, e delle opere di adduzione, nonché il collegamento con i serbatoi comunali e con l'acquedotto Dissalata Gela-Aragona, per rendere possibile l'interscambio di portate fra i due sistemi.

DATI STORICI

2000

Con OPCM n. 3052 l'intervento per l'acquedotto di Favara di Burgio viene dichiarato prioritario per il superamento dello stato di emergenza idrica ed inserito nel programma straordinario.

2001

In data 5 ottobre viene firmato l'Accordo di Programma Quadro Stato-Regione siciliana, nel quale l'acquedotto Favara di Burgio è compreso tra gli interventi individuati come prioritari e strategici con un fabbisogno finanziario di 26,3 Meuro.

L'opera è inclusa nella delibera CIPE n. 121 tra gli "Interventi per l'emergenza idrica nel Mezzogiorno continentale e insulare".

2002

La progettazione esecutiva viene affidata con bando di gara e la consegna è fissata al gennaio 2003.

Il progetto preliminare redatto dall'Ente Acquedotti Siciliani (EAS) prevedeva una spesa di 26,3 Meuro, di cui il 30% a carico dell'EAS e il 70% a valere sui finanziamenti UE.

Il progetto definitivo viene trasmesso all'Ufficio del Commissario delegato per l'emergenza idrica il 16 settembre.

Il Commissario delegato convoca la CdS per l'acquisizione dei i pareri, autorizzazioni ed i nulla-osta, dichiarando conclusi i lavori il 7 novembre.

Nella stessa data, la Commissione regionale dei lavori pubblici approva il progetto definitivo.

Con la nota del 18 dicembre, il MIT trasmette la relazione istruttoria sull' "Acquedotto Favara di Burgio" proponendo un finanziamento di 39,6 Meuro a carico delle risorse della legge n. 166/2002.

Il CIPE, con delibera n. 137, prende atto che esiste il progetto definitivo con le richieste approvazioni e che è in corso di preparazione il progetto esecutivo. Il nuovo costo indicato dal progetto definitivo è di 65,9 Meuro, dei quali 26,3 già disponibili nell'APQ Risorse idriche. Il CIPE assegna quindi all'opera un contributo di 39,6 Meuro a valere sulla legge n. 166/2002, articolati in 20 Meuro per il 2003 e 19,6 per il 2004.

2003

Il progetto esecutivo viene approvato dalla CdS il 4 marzo.

L'OPCM n. 3299 dispone che Il Presidente della regione Siciliana, in qualità di Commissario delegato, provveda alla realizzazione, con somma urgenza, di alcuni interventi, tra cui l'acquedotto Favara di Burgio. Il Commissario può inoltre affidare, in deroga alla disciplina ordinaria, la progettazione delle opere necessarie al superamento dell'emergenza idrica.

2004

La Società Siciliacque Spa (Società mista che sostituisce l'Ente Acquedotti Siciliani) bandisce la gara d'appalto per l'esecuzione dei lavori di rifacimento dell'Acquedotto Favara di Burgio per un importo complessivo di 50,8 Meuro. La scadenza è fissata al 25 novembre.

2005

Siciliacque Spa, il 15 settembre, aggiudica la gara all'ATI, composto dal Consorzio Ravennate delle Cooperative di Produzione e Lavoro con Uniland Srl, per un importo di 38,4 Meuro.

2006

Il decreto del Presidente della Regione Siciliana n. 1 del 28 febbraio attribuisce al Commissario delegato le competenze relative all'acquedotto.

L'opera è compresa nella delibera CIPE n. 130 di rivisitazione del PIS.

L'OPCM n. 3533 delega il Presidente della Regione Siciliana, in qualità di Commissario straordinario, all'attuazione e al completamento delle iniziative programmate entro il 31 dicembre 2006. A decorrere da tale termine il Commissario trasferirà beni e attrezzature alle amministrazioni ordinariamente competenti

Il 31 dicembre, a seguito della scadenza dell'ordinanza n. 3533, le competenze attribuite al Commissario delegato vengono trasferite, in regime ordinario, all'Agenzia regionale per i rifiuti e le acque della Regione Sicilia.

2007

L'Agenzia regionale per i rifiuti e le acque della Regione Siciliana, con nota del 20 aprile, chiede di essere individuata come soggetto aggiudicatore dell'opera.

Il MIT,con nota del 27 giugno, trasmette al CIPE "la proposta di variazione del soggetto aggiudicatore", esprimendosi favorevolmente sulla richiesta formulata in tal senso dall'Agenzia regionale per i rifiuti

Il CIPE, con delibera n. 53, individua per l'opera "Acquedotto Favara Burgio" quale nuovo soggetto aggiudicatore l'Agenzia regionale per i rifiuti e le acque della Regione Siciliana. L'opera dovrà essere ultimata e posta in esercizio entro la fine del 2008.

2008

Il 14 settembre viene rilasciato il certificato di fine lavori.

2009

L'intervento è incluso nella delibera CIPE n. 10 di ricognizione sullo stato di attuazione del PIS.

2010

Il CIPE, con delibera n. 76, prende atto che i lavori sono stati ultimati e che dal 1 gennaio 2010 è stata soppressa l'Agenzia regionale per i rifiuti e le acque. Le funzioni e compiti dell'Agenzia sono stati trasferiti all'Assessorato regionale dell'energia e dei servizi di pubblica utilità della Regione Siciliana, che viene quindi individuato quale nuovo soggetto aggiudicatore per l'opera.

Nell'Allegato Infrastrutture alla DFP 2011-2013 l'opera "Acquedotto Favara di Burgio lavori di rifacimento" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche – Aggiornamento 2010"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2"; "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2010". Nella seduta del 4 novembre la Conferenza Unificata Stato-Regioni sancisce l'accordo sull'Allegato Infrastrutture.

2011

Nell'Allegato Infrastrutture al DEF 2012-2014 l'opera Acquedotto Favara di Burgio lavori di rifacimento" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche - Aggiornamento aprile 2011"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2"; "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2011 (marzo)"; "6: Programma Infrastrutture Strategiche – Stato avanzamento lavori" (avanzamento lavori 100%).

Dalla rilevazione dell'AVCP sullo stato di attuazione delle opere comprese nel PIS, che si basa sui dati comunicati dal RUP al 31 maggio 2011, risulta che i lavori sono stati completati nel 2008 e collaudati nel 2009.

COSTO PRESUNTO (milioni di euro)

Costo al 21 dicembre 2001 Previsione di costo al 30 aprile 2004 Previsione di costo al 30 aprile 2005 Costo al 6 aprile 2006 Previsione di costo al 30 aprile 2007 N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001
65,900 Fonte: Delibera CIPE 137/2002
65,900 Fonte: Delibera CIPE 137/2002
N.D. Fonte: Delibera CIPE 130/2006
65,900 Fonte: Delibera CIPE 137/2002

Costo al 30 giugno 2008 N.D. Fonte: DPEF 2009-2013 Previsione di costo al 30 aprile 2009 52,330 Fonte: Delibera CIPE 10/2009 Previsione di costo al 30 aprile 2010 52,330 Fonte: DPEF 2010-2013 Costo ad aprile 2011 38,160 Fonte: DEF 2012-2014

Previsione di costo al 30 aprile 2011 52,330 Fonte: DPEF 2010-2013; Delibera CIPE 10/2009

QUADRO FINANZIARIO (milioni di euro)

Disponibilità:

Risorse disponibili al 21 dicembre 2001 N.D. Fonte:

Risorse disponibili ad aprile 2011 65,890 Fonte: DEF 2012-2014

Disponibilità al 30 aprile 2011: 65,898

Fondi Pubblici 18,438 Fonte: Delibera CIPE 137/2002 Fondi Legge Obiettivo 39,560 Fonte: Delibera CIPE 137/2002 Fondi Privati 7,900 Fonte: Delibera CIPE 137/2002

Fondi residui: -13.568

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note: Il compenso per la prestazione è stato determinato applicando alle tariffe

professionali vigenti i ribassi percentuali offerti

Progettazione esecutiva

CIPE: Si

Importo lavori: 50.949.000,00

Importo a base gara:

Servizio:

Importo di aggiudicazione: 573.000,00

Nome aggiudicatario: A.T.I. Studio Galli S.r.I. (capogruppo); Studio Tecnico D'Alessandro

Associati; Kappa Progetti F.Ili Carlino; Noesisi Italia S.r.I.;Ing. Gaetano

Chiapparo

Esterno

Codice fiscale aggiudicatario: 01155390287 Data inizio: 13/02/2002 Data fine: 06/05/2003

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Commissario delegato per l'emergenza idrica in Sicilia-Presidente della

Regione siciliana, ex ordinanze misisteriali n. 3189/02 e n. 3224/02

Modalità di selezione: Affidamento con bando Procedura:

Procedura aperta

Sistema di realizzazione: Appalto sola esecuzione

Criterio di aggiudicazione: Prezzo più basso

Fase progettuale a base di gara:

Tempi di esecuzione:

Esecutiva

Progettazione: 96 giorni

Lavori:	24 mesi
Data bando:	15/10/2004
CIG/CUI:	
Data aggiudicazione:	15/09/2005
Tipo aggiudicatario:	ATI

Nome aggiudicatario: Consorzio Ravennate delle Cooperative di Produzione e Lavoro

(capogruppo) e UNILAND società consortile a responsabilità limitata

(mandante)

Codice fiscale aggiudicatario: 00080170392

Data contratto: 09/11/2005

Quadro economico:

 Importo a base gara:
 49.982.000,00

 Importo oneri per la sicurezza:
 812.000,00

 Importo complessivo a base di gara:
 50.794.000,00

 Importo aggiudicazione:
 38.453.444,00

 Somme a disposizione:
 15.104.198,00

 Totale:
 53.557.642,00

% Ribasso di aggiudicazione: 24,69

% Rialzo di aggiudicazione:

Note: L'Ufficio del Commissario Delegato per l'Emergenza Idrica in Sicilia ha

individuato (nel 2004) in SICILIACQUE S.p.A. il soggetto attuatore dell'intervento demandando alla stessa anche l'espletamento delle

procedure di affidamento.

Quadro Finanziario: delibera CIPE 137/02 € 39560000 e delibera CIPE

36/02 € 18438000;

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori: Conclusi

Data presunta inizio lavori: 15/11/2005

Data presunta fine lavori:

Stato avanzamento importo: 38.852.352,61

Stato avanzamento percentuale:100,00Data effettiva inizio lavori:15/11/2005Data effettiva fine lavori:17/11/2008

Data presunta fine lavori varianti:

Tempi realizzazione: Secondo previsione

Data collaudo statico:23/02/2009Data collaudo tecnico-30/11/2009

amministrativo:

i lavori sono stati regolarmente ultimati e collaudati dalla commissione di

collaudo con atto del 30 novembre 2009

Contenzioso:

Totale riserve definite:

Importo totale riserve definite:
Totale riserve da definire:

Note:

Note:

Sospensione lavori:

Numero totale:

Totale giorni sospensione:

Note:

Varianti:

Numero totale:	
Giorni proroga totali:	
Motivi:	
Altri motivi:	
Importo:	
Importo oneri sicurezza:	
Somme a disposizione:	
Totale:	0.00

Note:

NORMATIVA E DOCUMENTAZIONE DI RIFERIMENTO

Ordinanza del Ministro dell'Interno delegato per il coordinamento della Protezione civile, n.3052 del 31 Marzo 2000 Accordo di programma quadro Stato-Regione siciliana del 5 Ottobre 2001

Ordinanze ministeriali n.3189/02 e n.3224/02

del 2002

Delibera CIPE 137/2002 del 19 Dicembre 2002

Ordinanza n.3299 del Presidente del Consiglio dei Ministri del 3 Luglio 2003

Bando di gara Siciliacque Spa del Ottobre 2004

Avviso di aggiudicazione Siciliacque Spa del Settembre 2005

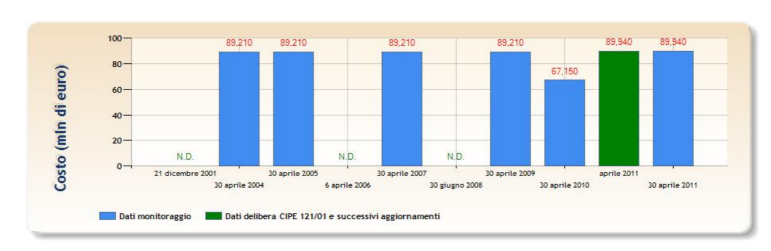
Delibera CIPE 53/2007 del 20 Luglio 2007

Delibera CIPE 76/2010 del 22 Luglio 2010

SCHEMI IDRICI

SIC - Lavori di rifacimento dell'acquedotto Gela Aragona

SCHEDA N. 168









CUP:

TIPOLOGIA OPERA:

SOGGETTO TITOLARE:

J17H02000080004

Rete idrica

Assessorato regionale dell'energia e dei servizi di pubblica utilità della Regione Siciliana

STATO DI ATTUAZIONE

Lavori in corso

DELIBERE CIPE

136/2002 52/2007 75/2010

ULTIMAZIONE LAVORI

DESCRIZIONE

L'acquedotto "Dissalata Gela-Aragona", di Km 90, già ricostruito negli anni 70, consente il trasferimento di risorse idriche dall'impianto di dissalazione gestito dall'Agip nel comune di Gela (CI) al comprensorio di Agrigento ed alla stessa città di Agrigento, beneficiando, nel contempo, 5 comuni (Gela, Niscemi, Licata, Palma di Montechiaro, Agrigento, Aragona) per un bacino di utenza di 205.000 abitanti. Una volta completato il serbatoio Blufi sul fiume Imera meridionale, l'acquedotto potrà convogliare sullo stesso percorso le risorse idriche provenienti anche da tale serbatoio.

L'intervento consiste in opere di adduzione, adeguamento di alcuni serbatoi e stazioni di sollevamento esistenti, realizzazione di due nuovi serbatoi di linea aventi funzione di compenso e di disconnessione, collegamento con i serbatoi comunali e con l'acquedotto Favara di Burgio, al fine di rendere possibile l'interscambio di portate fra i due sistemi.

DATI STORICI

2000

Con OPCM n. 3052 l'intervento per l'acquedotto Gela-Aragona viene dichiarato prioritario ed urgente per il superamento dello stato di emergenza idrica ed inserito nel programma straordinario.

2001

In data 5 ottobre viene firmato l'Accordo di Programma Quadro Stato-Regione siciliana, nel quale l'acquedotto Gela Aragona è compreso tra gli interventi prioritari con un fabbisogno finanziario stimato di 35,6 Meuro.

L'opera è inclusa nella delibera CIPE n. 121 tra gli "Interventi per l'emergenza idrica nel Mezzogiorno continentale e insulare".

2002

Il progetto definitivo viene trasmesso all'Ufficio del Commissario delegato per l'emergenza idrica in data 14 settembre. Il Commissario delegato convoca la CdS per l'acquisizione dei pareri, autorizzazioni e i nulla-osta, dichiarando conclusi i lavori in data 16 dicembre.

Lo stesso giorno, la Commissione regionale dei lavori pubblici approva il progetto definitivo.

Il 18 dicembre il MIT trasmette la relazione istruttoria sull' "Acquedotto Gela-Aragona" proponendo un finanziamento di 53,6 Meuro a carico delle risorse della legge n. 166/2002.

Il CIPE, con delibera n. 136, prende atto che esiste il progetto definitivo con le richieste approvazioni e che è in preparazione il progetto esecutivo. Il nuovo costo indicato dal progetto definitivo è di 89,2 Meuro, dei quali 35,6 già disponibili nell'APQ Risorse idriche. Il CIPE assegna quindi all'opera un contributo di 53,6 Meuro, a valere sulla legge n. 166/2002, articolati in 27 Meuro per l'anno 2003 e 26,6 per il 2004.

2003

L'OPCM n. 3299 dispone che Il Presidente della regione Siciliana, in qualità di Commissario delegato, provveda alla realizzazione, in termini di somma urgenza, di alcuni interventi, tra cui l'acquedotto Gela Aragona. Il Commissario delegato può inoltre affidare, in deroga alla disciplina ordinaria, la progettazione delle opere per il superamento dell'emergenza.

2004

La Società Siciliacque Spa (Società mista che sostituisce l'Ente Acquedotti Siciliani) bandisce la gara d'appalto per l'esecuzione dei lavori di rifacimento dell'Acquedotto Gela-Aragona, per complessivi 69,5 Meuro. La scadenza è fissata al 29 novembre.

Il decreto del Presidente della Regione Siciliana 28 febbraio attribuisce al Commissario delegato le competenze relative all'acquedotto.

L'opera è compresa nella delibera CIPE n. 130 di rivisitazione del PIS.

L'OPCM n. 3533 delega il Presidente della Regione Siciliana, in qualità di Commissario straordinario, all'attuazione e al completamento delle iniziative programmate, entro il 31 dicembre 2006. Dopo tale termine il Commissario trasferirà beni e attrezzature alle amministrazioni ordinariamente competenti.

Il 31 dicembre, a seguito della scadenza dell'ordinanza n. 3533, le competenze attribuite al Commissario delegato vengono trasferite, in regime ordinario, all'Agenzia regionale per i rifiuti e le acque della Regione Sicilia.

2007

L'Agenzia regionale per i rifiuti e le acque, con nota del 20 aprile, chiede di essere individuata come soggetto aggiudicatore dell'opera.

Il 26 giugno Siciliacque aggiudica l'opera all'Ati Tecnis Spa, Si.Gen.Co. Spa per un importo totale dell'appalto di 47,45 Meuro.

Il MIT, con nota del 27 giugno, trasmette al CIPE la proposta di variazione del soggetto aggiudicatore esprimendosi favorevolmente sull'Agenzia regionale per i rifiuti e le acque.

Il CIPE, con delibera n. 52, individua il nuovo soggetto aggiudicatore nell'Agenzia Regionale per i Rifiuti e le Acque della Regione Siciliana. L'opera dovrà essere ultimata ed essere posta in esercizio entro la fine del 2009.

2009

L'intervento è incluso nella delibera CIPE n. 10 di ricognizione sullo stato di attuazione del PIS.

2010

Il CIPE, con delibera n. 75, prende atto che i lavori, il cui termine era stato fissato al 31 dicembre 2009, non sono stati ultimati e che dal 1 gennaio 2010 è stata soppressa l'Agenzia regionale per i rifiuti e le acque. Le funzioni e compiti dell'Agenzia sono stati trasferiti all'Assessorato regionale dell'energia e dei servizi di pubblica utilità della Regione Siciliana, che viene quindi individuato quale nuovo soggetto aggiudicatore per l'opera.

Nell'Allegato Infrastrutture alla DFP 2011-2013 l'opera "Acquedotto Gela - Aragona" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche – Aggiornamento 2010"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2"; "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2010".

Nella seduta del 4 novembre la Conferenza Unificata Stato-Regioni sancisce l'accordo sull'Allegato Infrastrutture.

2011

Nell'Allegato Infrastrutture alla DEF 2012-2014 l'opera "Acquedotto Gela - Aragona" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche - Aggiornamento aprile 2011"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2"; "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2011 (marzo)"; "6: Programma Infrastrutture Strategiche – Stato avanzamento lavori".

Dalla rilevazione dell'AVCP sullo stato di attuazione delle opere comprese nel PIS, che si basa sui dati comunicati dal RUP al 31 maggio 2011, risulta un avanzamento dei lavori dell'84%. L'ultimazione è prevista per luglio 2011.

COSTO PRESUNTO (milioni di euro)

Costo al 21 dicembre 2001
Previsione di costo al 30 aprile 2004
Previsione di costo al 30 aprile 2005
Costo al 6 aprile 2006
Previsione di costo al 30 aprile 2007
Costo al 30 giugno 2008
Previsione di costo al 30 aprile 2009
Previsione di costo al 30 aprile 2010

N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001
89,210 Fonte: Delibera CIPE 136/2002
89,210 Fonte: Delibera CIPE 136/2002
N.D. Fonte: Delibera CIPE 130/2006
89,210 Fonte: Delibera CIPE 136/2002
N.D. Fonte: DPEF 2009-2013
89,210 Fonte: Delibera CIPE 136/2002

67,150 **Fonte:** DPEF 2010-2013

Costo ad aprile 2011 89,940 **Fonte**: DEF 2012-2014 Previsione di costo al 30 aprile 2011 89,940 **Fonte**: DEF 2012-2014

QUADRO FINANZIARIO (milioni di euro)

Disponibilità:

Risorse disponibili al 21 dicembre 2001 N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001

Risorse disponibili ad aprile 2011 89,200 Fonte: DEF 2012-2014

Disponibilità al 30 aprile 2011: 89,210

Fondi Pubblici 25,000 **Fonte:** Delibera CIPE 136/2002 Fondi Legge Obiettivo 53,570 **Fonte:** Delibera CIPE 136/2002 Fondi Privati 10,640 **Fonte:** Delibera CIPE 136/2002

Fabbisogno residuo: 0,730

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note: l'importo della prestazione è definito applicando alle Tariffe Professionali

vigenti, le percentuali di ribasso offerte;

Progettazione esecutiva

CIPE: Si

Importo lavori: 69.514.243,65

Servizio: Esterno

Importo a base gara:

Importo di aggiudicazione:

Nome aggiudicatario: A.T.I studio Altieri S.p.A. (capogruppo); Technital S.p.A.; Omniservice

Engineering S.r.I.; Ingegneria e Servizi S.r.I.; Ing. Manno Zagarella Diego

 Codice fiscale aggiudicatario:
 03100790249

 Data inizio:
 22/08/2002

 Data fine:
 11/04/2003

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Commissario delegato per l'emergenza idrica in Sicilia-Presidente della

Regione siciliana, ex ordinanze misisteriali n. 3189/02 e n. 3224/02

Modalità di selezione: Affidamento con bando Procedura: Procedura aperta

Sistema di realizzazione: Appalto sola esecuzione

Criterio di aggiudicazione: Prezzo più basso

Fase progettuale a base di gara: Esecutiva

Tempi di esecuzione:

Progettazione:

 Lavori:
 24 mesi

 Data bando:
 22/10/2004

 CIG/CUI:
 24082842D3

 Data aggiudicazione:
 26/06/2007

Tipo aggiudicatario: ATI

Nome aggiudicatario: TECNIS S.p.A. (capogruppo) - SI.GEN.CO. (cooptata)

Codice fiscale aggiudicatario: 02766640870 Data contratto: 20/09/2007

Quadro economico:

Importo a base gara: 67.214.000,00 Importo oneri per la sicurezza: 2.300.000,00 Importo complessivo a base di gara: 69.514.000,00 Importo aggiudicazione: 47.454.365,20 Somme a disposizione: 19.691.000,00 Totale: 67.145.365,20

% Ribasso di aggiudicazione: 32,82

% Rialzo di aggiudicazione:

Note:

L'ufficio del Commissario Delegato per l'Emergenza Idrica in Sicilia ha individuato (nel 2004) in SICILIACQUE S.p.A. il soggetto attuatore dell'intervento demandando alla stessa anche l'espletamento delle

procedure di affidamento.

Quadri finaziario: delibera CIPE 136/2002 € 53570000+ delibera CIPE

84/00 € 24944868;

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori: In corso Data presunta inizio lavori: 15/10/2007 01/07/2011 Data presunta fine lavori: Stato avanzamento importo: 39.969.693,53

Stato avanzamento percentuale: 84,00 Data effettiva inizio lavori: 15/10/2007

Data effettiva fine lavori:

Data presunta fine lavori varianti:

Tempi realizzazione: Secondo previsione

Data collaudo statico: Data collaudo tecnico-

amministrativo:

Note: in corso di nomina da parte della Regione Siciliana

Contenzioso:

Totale riserve definite:

Importo totale riserve definite:

Totale riserve da definire:

Note:

Sospensione lavori:

Numero totale:

Totale giorni sospensione:

Note:

Varianti:

Numero totale:

Giorni proroga totali:

Motivi:

Altri motivi:

Importo:

Importo oneri sicurezza:	
Somme a disposizione:	
Totale:	0,00
Note:	

NORMATIVA E DOCUMENTAZIONE DI RIFERIMENTO

Ordinanza del Ministro dell'interno delegato per il coordinamento della Protezione civile, n. 3052 del 31 Marzo 2000 Accordo di Programma Quadro Stato-Regione siciliana del 5 Ottobre 2001

Ordinanze ministeriali n.3189/02 e n.3224/02

del 2002

Delibera CIPE 136/2002 del 19 Dicembre 2002

Ordinanza n.3299 del Presidente del Consiglio dei Ministri del 3 Luglio 2003

Bando di gara Siciliacque Spa del Ottobre 2004

Avviso di aggiudicazione Siciliacque Spa del Luglio 2007

Delibera CIPE 52/2007 del 20 Luglio 2007

Bando Agenzia Regionale per i rifiuti e le acque del 11 Luglio 2008

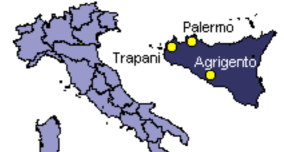
Delibera CIPE 75/2010 del 22 Luglio 2010

SCHEMI IDRICI SIC - Acquedotto Montescuro Ovest

SCHEDA N. 169







LOCALIZZAZIONE

CUP:

TIPOLOGIA OPERA:

SOGGETTO TITOLARE:

J15F04000050004

Rete idrica

Agenzia Regionale per i Rifiuti e le Acque della Regione Siciliana

STATO DI ATTUAZIONE

DELIBERE CIPE

Opere con bando di gara per la realizzazione pubblicato

114/2004 88/2006 54/2007

ULTIMAZIONE LAVORI

Il contratto d'appalto è stato risolto ai sensi e per gli effetti dell'art. 10 del DPR 252/98 a seguito di informativa della Prefettura di Roma. In corso il riaffidamento dei lavori di completamento.

DESCRIZIONE

L'intervento consiste nella realizzazione dell'Acquedotto Montescuro Ovest che servirà 24 Comuni per un totale di 441.060 abitanti. In particolare il progetto prevede: la ricostruzione dell'acquedotto esistente dalle sorgenti Montescuro fino a Salemi per 69,3 Km di condotte in acciaio DN 250 – 500 mm; la costruzione della nuova adduttrice "Montescuro Ovest Basso" dal nodo di Menfi a Trapani per 71 Km di condotte in acciaio DN 400 - 800 mm; la ricostruzione delle adduttrici dalle sorgenti Montescuro, Madonna della Scala, Fontana Grande e Grancio verso il Montescuro Ovest per circa 13 Km di condotte in acciaio DN 250 mm; la ricostruzione delle principale diramazioni verso i Comuni serviti per 63 Km di condotte in acciaio DN 100 – 400 mm; la costruzione di partitori, scarichi, vasche di sconnessione, impianti di sollevamento, opere di attraversamento, protezione catodica ed altre opere minori; la manutenzione straordinaria delle varie opere; la predisposizione di un sistema di telecontrollo sull'intero acquedotto.

DATI STORICI

2000

Con l'OPCM n. 3052 l'intervento per l'acquedotto di Montescuro Ovest viene dichiarato prioritario ed urgente per il superamento dello stato di emergenza idrica ed inserito nel programma straordinario.

2001

In data 5 ottobre viene firmato l'Accordo di Programma Quadro Stato-Regione Siciliana, nel quale l'acquedotto Montescuro Ovest è compreso tra gli interventi individuati come prioritari e strategici con un fabbisogno finanziario stimato di 61,9 Meuro. La progettazione sarà curata dalla Sogesid Spa. Il soggetto proponente è l'Ente Acquedotti Siciliani, in attesa della costituzione di una società mista Regione - privati (Siciliacque). Deve essere garantito il cofinanziamento con fondi propri. Viene inoltre istituita la figura di soggetto responsabile del singolo intervento. L'intervento compare nella delibera CIPE n. 121 tra gli "Interventi per l'emergenza idrica nel Mezzogiorno continentale e insulare".

2002

La delibera CIPE n. 36 del 3 maggio, in attuazione della legge finanziaria 2002, assegna all'Acquedotto Montescuro Ovest 43 Meuro.

Il Presidente della Giunta Regionale della Sicilia, con nota del 6 dicembre, individua il soggetto aggiudicatore nel Commissario delegato per l'emergenza idrica in Sicilia.

2003

L'OPCM n. 3299 dispone che Il Presidente della Regione Siciliana, in qualità di Commissario delegato, provveda alla realizzazione, in termini di somma urgenza, di alcuni interventi, tra cui l'acquedotto Montescuro Ovest. Il Commissario delegato può inoltre affidare, in deroga alla disciplina ordinaria, la progettazione delle opere necessarie al superamento dell'emergenza idrica.

In data 24 settembre si svolge la prima seduta della CdS consultiva e la seconda seduta il 28 ottobre.

L'opera è compresa nell'Intesa Generale Quadro tra il Governo e la Regione Siciliana del 14 ottobre.

2004

L'Assessorato territorio della Regione Siciliana, con nota del 14 ottobre, formula parere favorevole con prescrizioni. Il Presidente della Regione Siciliana, con nota del 18 ottobre, esprime il consenso ai fini della localizzazione dell'opera.

Nello stesso giorno il Commissario delegato si esprime favorevolmente, con prescrizioni.

Il MIT, con nota del 18 novembre, trasmette la relazione istruttoria proponendo l'approvazione in linea tecnica del progetto preliminare, con prescrizioni e raccomandazioni, e l'assegnazione del finanziamento a carico delle risorse della legge n.166/2002, come rifinanziato dalla legge n. 350/2003.

Il CIPE, con delibera n. 114, approva il progetto preliminare per un importo di 82,1 Meuro, assegnando un contributo di 20,5 Meuro a valere sulle risorse della legge n. 166/2002. Richiede, altresì, una versione aggiornata del piano economico finanziario, in grado di offrire elementi di maggiore dettaglio sulle determinanti della redditività del progetto, da presentare in sede di approvazione del progetto definitivo.

2005

In data 20 luglio, il soggetto aggiudicatore pubblica l'avviso di avvio del procedimento di dichiarazione di pubblica utilità.

Il Commissario delegato, in concomitanza con la CdS, indice tre sedute di CdS a carattere consultivo (21 settembre, 10 novembre e 21 dicembre). Le risultanze delle CdS consultive sono raccolte nel parere n. 54 della Commissione Regionale dei Lavori Pubblici.

L'Ispettorato Dipartimentale delle Foreste della Regione Siciliana competente per la provincia di Trapani, con nota del 18 ottobre, rilascia il nulla osta ai fini del vincolo idrogeologico.

In data 24 ottobre viene convocata la CdS.

L'Acquedotto Montescuro Ovest è compreso tra le "Infrastrutture strategiche. Intesa generale Quadro 2^ fase. Schema concordato con il MIT", come indicato dalla delibera della Giunta regionale della Regione Siciliana del 26 ottobre

La Soprintendenza di Agrigento esprime parere favorevole con prescrizioni.

2006

Il MIT, con nota del 22 febbraio, trasmette al CIPE la relazione istruttoria sul progetto definitivo proponendo l'approvazione con prescrizioni, raccomandazioni e il programma delle interferenze. Ridetermina, altresì, in 20,4 Meuro il finanziamento assegnato dalla delibera n. 114/2004 a carico delle risorse stanziate dalla legge n.166/2002. Il decreto del Presidente della Regione Siciliana del 28 febbraio attribuisce le competenze relative all'acquedotto al Commissario delegato per l'emergenza idrica in Sicilia.

Il MIT, con nota dell'8 marzo, trasmette al CIPE il parere dell'UTFP sul piano economico-finanziario predisposto dal soggetto aggiudicatore, dal quale risulta che i livelli di redditività del progetto sono tali da rendere necessaria la contribuzione pubblica a fondo perduto.

Il MIT, con nota del 14 marzo, trasmette al CIPE lo schema analitico del piano economico-finanziario.

Il CIPE, con delibera n. 88, approva, con il progetto definitivo con prescrizioni e raccomandazioni ed il programma di risoluzione delle interferenze proposti dal MIT, anche ai fini della dichiarazione di pubblica utilità, con un importo di 86,2 Meuro e ridetermina in 20,4 Meuro il contributo a valere sui fondi di cui alla legge n. 166/2002.

L'opera è compresa nella delibera CIPE n. 130 di rivisitazione del PIS.

L'OPCM n. 3533 delega il Presidente della Regione Siciliana, in qualità di Commissario straordinario per l'emergenza idrica, all'attuazione e al completamento delle iniziative programmate, entro il 31 dicembre 2006. Dopo tale termine il Commissario trasferirà beni alle Amministrazioni ordinariamente competenti

Il 31 dicembre, a seguito della scadenza dell'OPCM n. 3533, le competenze del Commissario delegato vengono trasferite, in regime ordinario, all'Agenzia regionale per i rifiuti e le acque della Regione Sicilia.

2007

L'Agenzia regionale per i rifiuti e le acque, con nota del 20 aprile, chiede di essere identificata quale soggetto aggiudicatore dell'opera.

Siciliacque S.p.A., in data 8 giugno, pubblica il bando di gara per l'appalto integrato per la progettazione esecutiva, l'espletamento delle procedure espropriative e l'esecuzione dei lavori di rifacimento dell'acquedotto Montescuro Ovest.

Il MIT, con nota del 27 giugno, trasmette al CIPE "la proposta di variazione del soggetto aggiudicatore", esprimendosi favorevolmente sulla richiesta formulata in tal senso dall'Agenzia regionale.

Il CIPE, con delibera n. 54, individua nell'Agenzia regionale il nuovo soggetto aggiudicatore per l'opera, che dovrà essere ultimata e posta in esercizio entro la fine del 2010.

Il 6 giugno.viene aggiudicata la gara per la progettazione esecutiva e l'esecuzione dei lavori. Il valore totale inizialmente stimato dell'appalto è di 61,8 Meuro, IVA esclusa, e il valore finale di 50,8 Meuro, IVA esclusa. Risulta aggiudicataria SAFAB Società Appalti e Forniture per Acquedotti e Bonifiche per Azioni.

2009

L'intervento è compreso nella delibera CIPE n. 10 di ricognizione sullo stato di attuazione del PIS.

A novembre il Prefetto della Provincia di Roma rilascia un'informativa antimafia negativa nei confronti della Safab Spa, capogruppo dell'ATI aggiudicataria dei lavori. Di conseguenza, Siciliacque Spa, rescinde il contratto finalizzato al completamento dei lavori dell'acquedotto Montescuro Ovest. Il ricorso presentato dalla Safab Spa al TAR del Lazio viene respinto con decreto del 15 dicembre del 2009 e successiva ordinanza del 15 gennaio 2010 (Atto n. 10558).

2010

Il Consiglio di Stato, con decreto del 22 gennaio ed ordinanza del 22 febbraio, sospende l'efficacia dell'interdittiva prefettizia, sia a difesa dei lavoratori impegnati nel cantiere dell'acquedotto, che per l'intervento di talune modifiche nell'assetto societario della Safab Spa. I giudici chiedono di verificare "se permangano o meno i presupposti per l'emissione dell'informativa antimafia".

Il 23 novembre dalla Prefettura di Roma viene emessa un'interdittiva antimafia verso la nuova Safab Spa.

Nell'Allegato Infrastrutture alla DFP 2011-2013 l'opera "Acquedotto Montescuro Ovest" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche – Aggiornamento 2010"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2"; "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2010".

Nella seduta del 4 novembre la Conferenza Unificata Stato-Regioni sancisce l'accordo sull'Allegato Infrastrutture.

2011

Nell'Allegato Infrastrutture al DEF 2012-2014 l'opera "Acquedotto Montescuro Ovest" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche - Aggiornamento aprile 2011"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2"; "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2011 (marzo)"; "6: Programma Infrastrutture Strategiche – Stato avanzamento lavori".

Dalla rilevazione dell'AVCP sullo stato di attuazione delle opere comprese nel PIS, che si basa sui dati comunicati dal RUP al 31 maggio 2011, risulta che il contratto d'appalto è stato risolto ai sensi e per gli effetti dell'art. 10 del DPR 252/98 a seguito di informativa della Prefettura di Roma e che la stazione appaltante sta procedendo al riaffidamento dei lavori di completamento. La percentuale di avanzamento è del 14,57%.

COSTO PRESUNTO (milioni di euro)

Costo al 21 dicembre 2001

Previsione di costo al 30 aprile 2004

Previsione di costo al 30 aprile 2005

Costo al 6 aprile 2006

Previsione di costo al 30 aprile 2007

Costo al 30 giugno 2008

Previsione di costo al 30 aprile 2009

Previsione di costo al 30 aprile 2010

Costo ad aprile 2011

Previsione di costo al 30 aprile 2011

N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001

61,414 Fonte: IGQ tra Stato e Regione Siciliana

82.120 Fonte: Delibera CIPE 114/2004

N.D. Fonte: Delibera CIPE 130/2006

86,200 Fonte: Delibera CIPE 88/2006

N.D. Fonte: DPEF 2009-2013

86,200 Fonte: Delibera CIPE 88/2006

86,200 **Fonte:** DPEF 2010-2013

74,310 Fonte: DEF 2012-2014

74,310 Fonte: DEF 2012-2014

QUADRO FINANZIARIO (milioni di euro)

Disponibilità:

Risorse disponibili al 21 dicembre 2001

N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001

Risorse disponibili ad aprile 2011 86,200 Fonte: DEF 2012-2014

Disponibilità al 30 aprile 2011: 86,200

Fondi Legge Obiettivo 20,410 **Fonte:** Delibera CIPE 88/2006 Fondi Pubblici 47,200 **Fonte:** Delibera CIPE 88/2006 Fondi Privati 18,590 **Fonte:** Delibera CIPE 88/2006

Fondi residui: -11,890

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione definitiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note: La redazione del progetto è stata effettuata da sogesid sulla base di

apposita convenzione stipulata con la regione siciliana e con costi a gravare sul D.Lgs. 96/93. L'importo di aggiudicazione del servizio di progettazione è comprensivo di IVA ed è relativo alla progettazione

preliminare ed a quella definitiva.

Il progetto è stato predisposto per procedere all'affidamento mediante appalto integrato. L'importo lavori comprende sia gli oneri per sicurezza che le somme per procedure espropriative e per progettazione esecutiva da

redigere a cura dell'impresa aggiudicataria.

Progettazione definitiva

CIPE: Si

Importo lavori: 61.779.814,62

Servizio: Esterno

Importo a base gara:

Importo di aggiudicazione:

Nome aggiudicatario:sogesid s.p.a.Codice fiscale aggiudicatario:04681091007Data inizio:28/05/2002Data fine:31/03/2005

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Agenzia Regionale per i Rifiuti e le Acque della Regione Siciliana

Modalità di selezione:Affidamento con bandoProcedura:Procedura apertaSistema di realizzazione:Appalto integrato

Criterio di aggiudicazione: Offerta economicamente più vantaggiosa

Fase progettuale a base di gara: Definitivo

Tempi di esecuzione:

 Progettazione:
 90 giorni

 Lavori:
 24 mesi

 Data bando:
 07/06/2007

 CIG/CUI:
 004330115CB

 Data aggiudicazione:
 06/06/2008

Tipo aggiudicatario: ATI

Nome aggiudicatario: S.A.F.A.B. s.p.a. - GE.CO.PRE. s.p.a.

Codice fiscale aggiudicatario: 03512171004

Data contratto: 09/07/2008

Quadro economico:

Importo a base gara: 60.656.172,56

Importo oneri per la sicurezza:1.123.642,06Importo complessivo a base di gara:61.779.814,62Importo aggiudicazione:50.797.680,15Somme a disposizione:24.423.589,71Totale:75.221.269,86

% Ribasso di aggiudicazione: 17,22

% Rialzo di aggiudicazione:

Note: L'Agenzia Regionale Rifiuti e Acque ha individuato in Siciliacque s.p.a. il

soggetto attuatore dell'intervento, ivi incluso l'espletamento delle procedure

di affidamento.

Nel quadro economico sono state riportate le somme a disposizione del

progetto definitivo posto a base di gara.

Gli importi del quadro finanziario non contemplano l'IVA, fatta esclusione

per le somme a carico del D.Lgs. 96/93 che invece la contempla.

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori: In corso

Data presunta inizio lavori:

Data presunta fine lavori: 17/03/2011 Stato avanzamento importo: 7.220.535,04

Stato avanzamento percentuale: 14,57

Data effettiva inizio lavori: 18/03/2009

Data effettiva fine lavori:

Data presunta fine lavori varianti:

Tempi realizzazione: In ritardo - Il contratto d'appalto è stato risolto ai sensi e per gli effetti

dell'art. 10 del DPR 252/98 a seguito di informativa della Prefettura di Roma. La stazione appaltante sta procedendo al riaffidamento dei lavori di

completamento.

Data collaudo statico: Data collaudo tecnico-

amministrativo:

Note:

Contenzioso:

Totale riserve definite:

Importo totale riserve definite:

Totale riserve da definire:

Note:

Sospensione lavori:

Numero totale:

Totale giorni sospensione:

Note:

Varianti:

Numero totale:

Giorni proroga totali:

Motivi:

Altri motivi:

Importo:

Importo oneri sicurezza: Somme a disposizione:

Totale: 0,00

NORMATIVA E DOCUMENTAZIONE DI RIFERIMENTO

Ordinanza del Ministro dell'Interno delegato per il coordinamento della Protezione Civile, n.3052 del 31 Marzo 2000 IGQ tra Stato e Regione Siciliana del 5 Ottobre 2001

Delibera CIPE 36/2002

del 3 Maggio 2002

Ordinanza 3299 del Presidente del Consiglio dei Ministri del 3 Luglio 2003

IGQ tra Governo e Regione Siciliana del 14 Ottobre 2003

Delibera CIPE 114/2004

del 20 Dicembre 2004

Delibera della Giunta Regionale della Regione Siciliana n. 489

del 26 Ottobre 2005

Delibera CIPE 88/2006

del 29 Marzo 2006

Bando di gara Siciliacque Spa del 8 Giugno 2007

Delibera CIPE 54/2007

del 20 Luglio 2007

Avviso di aggiudicazione gara Siciliacque Spa del Giugno 2008

SCHEMI IDRICI

SAR - Interconnessione dei sistemi idrici Tirso e Flumendosa-Campidano e migliore utilizzazione dei bacini vallivi Tirso-Fluminimannu di Pabillonis-Mogoro 1°, 2° e 3° lotto

SCHEDA N. 170



Quadro finanziario Risorse disponibili 100,0% Pubblico 100,0%

LOCALIZZAZIONE



CUP:

TIPOLOGIA OPERA:

SOGGETTO TITOLARE:

Rete idrica

ENAS - Ente Acque della Sardegna

STATO DI ATTUAZIONE

Lavori in corso

DELIBERE CIPE

60/2003 8/2007

ULTIMAZIONE LAVORI

DESCRIZIONE

Il progetto per la realizzazione della interconnessione dei sistemi idrici Tirso e Flumendosa-Campidano e migliore utilizzazione dei bacini vallivi Tirso-Fluminimannu di Pabillonis-Mogoro si compone di 2 interventi:

- 1° e 2° lotto linea di adduzione principale e opere di derivazione del Rio Mogoro e adeguamento di prese irrigue esistenti
- 3° lotto completamento funzionale e collegamento dei distretti irrigui di Pabillonis e Zeppara
 L'analisi di dettaglio è stata, pertanto, condotta anche in modo distinto per ciascuno di essi.
 L'opera assolve la funzione di trasferimento di risorsa dal bacino del Tirso all'area del Flumendosa Campidano, caratterizzata da un gravoso deficit idrico. Il progetto delle opere è articolato in 3 lotti:
- gli interventi relativi ai lotti 1 e 2 sono stati realizzati e sono in esercizio. Le opere consentono di trasferire dal sistema Tirso al sistema Flumendosa, e a ritroso dal sistema Flumendosa al sistema Tirso, i deflussi non utilizzati dei bacini del Fluminimannu di Pabillonis, Mogoro e Tirso a valle della diga di Cantoniera.
- con il 3° lotto sono invece previste opere finalizzate a: migliorare l'efficienza funzionale e la flessibilità gestionale, anche dal punto di vista energetico, del trasferimento idrico bi-direzionale tra i sistemi Tirso e Flumendosa realizzato con le opere di 1° e 2° lotto; collegare al sistema Tirso i distretti irrigui già attrezzati di Zeppara, Pabillonis e San Gavino attualmente alimentati dal sistema Medio Flumendosa, liberando risorse del sistema Flumendosa che potranno essere destinate all'irrigazione della Marmilla meridionale; collegare alla linea di trasferimento Tirso-Flumendosa e, in senso inverso, in pressione dall'invaso di Sa Forada la presa per uso potabile della vasca di carico di Zeppara a servizio dell'impianto di potabilizzazione di Sant'Antonio di Santadi; collegare i distretti irrigui di Zeppara, San Gavino e Pabillonis e il potabilizzatore di Sant'Antonio di Santadi alla linea Sa Forada Sardara, con la possibilità di disconnettere il canale nord-ovest dell'Ente autonomo Flumendosa, attualmente la sola linea di vettoriamento di tali utenze, che presenta un notevolissimo valore di perdita delle portate convogliate in relazione alla vetustà ed al precario stato di conservazione.

DATI STORICI

2000

L'opera è compresa nel documento di base per la definizione dell'accordo di programma quadro Stato-Regione sulle risorse idriche, sottoscritto il 26 febbraio.

2001

L'intervento è incluso nella delibera CIPE n. 121 tra gli "Interventi per l'emergenza idrica nel Mezzogiorno continentale e insulare".

2002

Il Piano d'Ambito viene approvato con ordinanza del Commissario per l'emergenza idrica del 30 settembre.

L'Assessorato ai beni culturali della provincia di Cagliari autorizza la realizzazione dell'intervento con prescrizioni.

Il Piano stralcio di bacino è approvato con ordinanza del Commissario per l'emergenza idrica del 31 dicembre.

Il Comitato Tecnico Amministrativo Regionale (CTAR esprime parere favorevole sul progetto definitivo, indicando le prescrizioni per le opere di derivazione.

2003

La Soprintendenza per i beni archeologici di Cagliari conferma parere favorevole con prescrizioni.

L'Assessorato ai beni culturali della provincia di Oristano autorizza la realizzazione con prescrizioni.

L'ordinanza del Commissario per l'emergenza idrica del 20 marzo approva il progetto definitivo e disciplina il rapporto di affidamento dell'intervento: "Interconnessione dei sistemi idrici del Tirso e Flumendosa - Campidano e migliore utilizzazione dei bacini vallivi del Tirso-Fluminimannu di Pabillonis - Mogoro 1° e 2° lotto". Il progetto prevede un costo

di 71,5 Meuro comprensivo di un premio di accelerazione di 4,4 Meuro per ridurre i tempi di realizzazione da 18 a 12 mesi

Viene pubblicato il bando di gara dell'Ente Autonomo del Flumendosa (EAF) progettazione esecutiva e l'esecuzione dei lavori relativi alla linea di adduzione principale. Viene indicato un costo di 44,7 Meuro.

I lavori vengono aggiudicati alla Opere Pubbliche Spa per 30,7 Meuro.

Il Commissario per l'emergenza idrica, con ordinanza n. 353, per accelerare i tempi di esecuzione, utilizza, a titolo di anticipazione, i fondi commissariali, con l'intento di reintegrare la dotazione con un finanziamento a valere sulle risorse di cui alla legge n. 166/2002. La stessa ordinanza dispone che la valutazione delle prescrizioni del progetto preliminare delle opere di derivazione di Rio Mogoro venga effettuata prima dell'approvazione del relativo progetto definitivo.

Il MIT trasmette al CIPE la relazione istruttoria aggiornata e propone un finanziamento di 67,1 Meuro a carico delle risorse della legge n. 166/2002.

Il CIPE, con delibera n. 60, prende atto che l'iter autorizzativo è stato espletato a cura dell'EAF in tempi precedenti alla presentazione del progetto al MIT e che le opere non sono state ritenute da assoggettare a VIA nazionale o regionale.

L'EAF invia copia del progetto definitivo alle amministrazioni interessate e ai gestori di opere interferenti e le amministrazioni interessate rilasciano regolare concessione edilizia (il Comune di Pabillonis rilascia il nulla osta e il Comune di Terralba parere favorevole al progetto).

Per l'iter autorizzativo del progetto preliminare delle opere complementari di derivazione, le autorizzazioni delle amministrazioni interessate, nonché quelle relative alle interferenze vengono acquisite insieme al progetto della linea di adduzione principale. Il progetto definitivo delle opere di derivazione del Rio Mogoro dovrà essere approvato previa la verifica di incidenza.

Il CIPE, per l'"Interconnessione dei sistemi idrici Tirso e Flumendosa - Campidano e migliore utilizzazione dei bacini vallivi Tirso - Fluminimannu di Pabillonis - Mogoro 1° e 2° lotto", per il biennio 2003-2004, assegna un contributo complessivo di 67,1 Meuro a valere sui fondi della legge n. 166/2002, di cui 50,6 per l'anno 2002 e 16,5 per il 2003.

2004

La Cassa depositi e prestiti, con nota del 29 settembre, comunica all'Ente autonomo Flumendosa la concessione, a valere sui limiti di impegno della legge n. 166/2002, di un importo max di 6,1 Meuro, del mutuo di euro 66,45 Meuro decorrente dall'1 gennaio 2005.

L'OPCM n. 3386 conferma il Presidente della Regione Sardegna Commissario delegato per l'emergenza idrica fino al 31 dicembre 2006, con potere di provvedere, in regime ordinario, al completamento degli interventi del programma commissariale definito per il superamento dell'emergenza stessa.

2006

L'opera è compresa nella delibera CIPE n. 130 di rivisitazione del PIS.

Il Commissario Governativo per l'emergenza idrica, con ordinanza n. 437, approva il programma di opere per il superamento dell'emergenza-fse di completamento n. 2, comprensivo, del "cofinanziamento del completamento dell'interconnessione Tirso-Flumendosa-3° tto" per un importo di euro 5 Meuro.

Il Sub Commissario governativo per l'emergenza idrica approva il progetto definitivo dei "lavori di completamento funzionale e collegamento dei distretti irrigui di Pabillonis e Zeppara – 3° lotto".

2007

Il MIT, con nota del 16 febbraio, trasmette al CIPE la relazione istruttoria relativa alla "proposta di assegnazione di finanziamento al progetto definitivo" relativa alla "Interconnessione dei sistemi idrici Tirso e Flumendosa-Campidano e migliore utilizzazione dei bacini vallivi Tirso-Fluminimannu di Pabillonis-Mogoro. Lavori di completamento funzionale e collegamento dei distretti irrigui di Pabillonis e Zeppara- 3° otto".

Il CIPE con delibera n. 8, approva il progetto definitivo del 3° lotto e autorizza l'utilizzo della disponibilità finanziaria residua di euro 13,6 Meuro corrispondente alle economie realizzate sulle risorse assegnate con la delibera n. 60/2003, quale cofinanziamento del progetto definitivo del 3° lotto.

Ente Acque della Sardegna (E.N.A.S.) pubblica il bando di gara per l'affidamento dell'appalto integrato per i lavori di

completamento funzionale e collegamento dei distretti irrigui di Pabillonis e Zeppara-3° lotto.

I lavori vengono aggiudicati alla Opere Pubbliche Spa ad un prezzo di 30,7 Meuro.

2008

E.N.A.S. aggiudica l'appalto integrato per i lavori di completamento funzionale e collegamento dei distretti irrigui di Pabillonis e Zeppara - 3° lotto.

2009

L'intervento è compreso nella delibera CIPE n. 10 di ricognizione sullo stato di attuazione del PIS.

2010

Nell'Allegato Infrastrutture alla DFP 2011-2013 l'opera "Interconnessione sistemi idrici Tirso e Flumendosa/Campidano (Pabillonis-Mogoro-Zeppara), divisa in due interventi "1°e 2° lotto" e "3° lotto" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche – Aggiornamento 2010"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2"; "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2010". Nella Seduta del 4 novembre la Conferenza Unificata Stato-Regioni sancisce l'accordo sull'Allegato Infrastrutture.

2011

Nell'Allegato Infrastrutture allDEF 2012-2013 l'opera "Interconnessione sistemi idrici Tirso e Flumendosa/Campidano (Pabillonis-Mogoro-Zeppara), divisa in due interventi "1°e 2° lotto" e "3° lotto" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche - Aggiornamento aprile 2011"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2"; "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2011 (marzo)"; "6: Programma Infrastrutture Strategiche - Stato avanzamento lavori".

Dalla rilevazione dell'AVCP sullo stato di attuazione delle opere comprese nel PIS, che si basa sui dati comunicati dal RUP al 31 maggio 2011, risultano completati nel 2006 i lotti 1 e 2, mentre i lavori del lotto 3 risultano in corso. L'avanzamento lavori è del 22% e l'ultimazione è prevista entro novembre 2011.

COSTO PRESUNTO (milioni di euro)

N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001 Costo al 21 dicembre 2001 N.D. Fonte: Delibera CIPE 60/2003 Previsione di costo al 30 aprile 2004 N.D. Fonte: Delibera CIPE 60/2003 Previsione di costo al 30 aprile 2005 Costo al 6 aprile 2006 N.D. Fonte: Delibera CIPE 130/2006 74,095 Fonte: Delibera CIPE 8/2007 Previsione di costo al 30 aprile 2007 N.D. Fonte: DPEF 2009-2013 Costo al 30 giugno 2008 69,829 Fonte: Delibera CIPE 10/2009 Previsione di costo al 30 aprile 2009 Previsione di costo al 30 aprile 2010 73,790 Fonte: DPEF 2010-2013 68,970 Fonte: DEF 2012-2014 Costo ad aprile 2011 Previsione di costo al 30 aprile 2011 68,970 Fonte: DEF 2012-2014

QUADRO FINANZIARIO (milioni di euro)

Disponibilità:

Fondi Legge Obiettivo

Disponibilità al 30 aprile 2011:	74,096	
Risorse disponibili ad aprile 2011	73,140 Fonte: DEF 2012-2014	
Risorse disponibili al 21 dicembre 2001	N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001	

Fondi Pubblici 2,650 **Fonte:** Delibera CIPE 10/2009 Fondi Legge Obiettivo 13,583 **Fonte:** Delibera CIPE 10/2009 Fondi Pubblici 5,000 **Fonte:** Delibera CIPE 10/2009

52,863 Fonte: Delibera CIPE 10/2009

Fondi residui: -5,126

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione preliminare

Conferenza di servizi: Conclusa

Note: il progetto preliminare approvato dal C.G.E.I. con ordinanza n. 314 del

28.08.2002 comprendeva i tre lotti dell'intervento: I lotto € 50.000.000,00; II lotto 11.430.000,00 e III lotto € 15.000.000,00 per complessivi 76,43 mln. Successivamente, sulla base di separati progetti definitivi, i lavori del I e II lotto sono stati (scheda 170 R.P. Sanna) sono stati realizzati e collaudati mentre quelli del III lotto sono in fase di attuazione (scheda 170 R.P.

Loffredo)

Progettazione preliminare

CIPE: Si

Importo lavori:

Servizio: Interno

Costo progettazione interno:

Data inizio: 14/08/2002 **Data fine:** 28/08/2002

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore:

Modalità di selezione:

Procedura:

Sistema di realizzazione:

Criterio di aggiudicazione:

Fase progettuale a base di gara:

Tempi di esecuzione:

Progettazione:

Lavori:

Data bando:

CIG/CUI:

Data aggiudicazione:

Tipo aggiudicatario:

Nome aggiudicatario:

Codice fiscale aggiudicatario:

Data contratto:

Quadro economico:

Importo a base gara:

Importo oneri per la sicurezza:

Importo complessivo a base di gara:

Importo aggiudicazione: Somme a disposizione:

Totale: 0.00

% Ribasso di aggiudicazione:

% Rialzo di aggiudicazione:

Note:

ESECUZIONE LAVORI: Stato avanzamento lavori: Data presunta inizio lavori: Data presunta fine lavori: Stato avanzamento importo: Stato avanzamento percentuale: Data effettiva inizio lavori: Data effettiva fine lavori: Data presunta fine lavori varianti: Tempi realizzazione: Data collaudo statico: Data collaudo tecnicoamministrativo: Note: Contenzioso: Totale riserve definite: Importo totale riserve definite: Totale riserve da definire: Note: Sospensione lavori: Numero totale: Totale giorni sospensione: Note: Varianti: Numero totale: Giorni proroga totali: Motivi: Altri motivi: Importo: Importo oneri sicurezza: Somme a disposizione: Totale: 0,00

NORMATIVA E DOCUMENTAZIONE DI RIFERIMENTO

DPR n. 357

Note:

del 8 Settembre 1997

Accordo di Programma Quadro Risorse idriche del 26 Febbraio 2000

DPCM del 13 Dicembre 2001

Piano stralcio di Bacino del 2002

Piano d'Ambito Regione Sardegna del Settembre 2002

Ordinanza del Commissario per l'emergenza idrica n. 321 del 30 Settembre 2002

Ordinanza del Commissario per l'emergenza idrica n. 334 del 31 Dicembre 2002

Bando di gara Ente Autonomo Flumendosa del Marzo 2003

Ordinanza Commissario per l'emergenza idrica n.347 del 20 Marzo 2003

Avviso di aggiudicazione del Maggio 2003

Ordinanza Commissario per l'emergenza idrica n.353 del 20 Giugno 2003

Delibera CIPE 60/2003

del 25 Luglio 2003

Delibera CIPE 8/2007

del 16 Marzo 2007

Bando di gara E.N.A.S. - Ente Acque della Sardegna del Dicembre 2007

Avviso di aggiudicazione E.N.A.S. - Ente Acque della Sardegna del Ottobre 2008

SAR - Interconnessione dei sistemi idrici Tirso e Flumendosa-Campidano e migliore utilizzazione dei bacini vallivi Tirso-Fluminimannu di Pabillonis-Mogoro 1° e 2° lotto

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione definitiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note: il quadro economico del progetto definitivo comportava un costo

complessivo di 71,7 mln euro di cui 50,34 mln di euro per lavori ed 21,36

mln per somme a disposizione

Progettazione definitiva

CIPE: Si

Importo lavori: 50.345.888,20

Servizio: Interno

Costo progettazione interno:

 Data inizio:
 01/10/2002

 Data fine:
 20/03/2003

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Ente Autonomo del Flumendosa

Modalità di selezione: Affidamento con bando

Procedura:Procedura apertaSistema di realizzazione:Appalto integratoCriterio di aggiudicazione:Prezzo più basso

Fase progettuale a base di gara: Definitivo

Tempi di esecuzione:

Progettazione:60 giorniLavori:305 giorniData bando:27/03/2003

CIG/CUI: CUI 20200350500

Data aggiudicazione:26/05/2003Tipo aggiudicatario:Impresa singolaNome aggiudicatario:Opere Pubbliche Spa

Codice fiscale aggiudicatario: 00600890925

Data contratto: 24/06/2003

Quadro economico:

 Importo a base gara:
 43.708.367,38

 Importo oneri per la sicurezza:
 272.452,40

 Importo complessivo a base di gara:
 43.980.819,78

 Importo aggiudicazione:
 30.675.608,80

 Somme a disposizione:
 27.519.180,22

 Totale:
 58.194.789,02

% Ribasso di aggiudicazione: 32,06% Rialzo di aggiudicazione: 0,00

Note: Nel luglio del 2004 veniva concesso all'Ente tramite Cassa D.P. mutuo di

complessivi € 66.660.884,43, poi ridotto a € 66.445.638,01 con ammortamento a carico dello Stato, ad eccezione del premio di accelerazione che restava a carico delle risorse del C.G.E.I.

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori: Conclusi

Data presunta inizio lavori: Data presunta fine lavori:

Stato avanzamento importo: 35.068.463,58

Stato avanzamento percentuale:100,00Data effettiva inizio lavori:01/12/2003Data effettiva fine lavori:13/01/2006Data presunta fine lavori varianti:14/01/2006

Tempi realizzazione: Secondo previsione

Data collaudo statico:22/03/2006Data collaudo tecnico-22/03/2006

amministrativo:

Note: il collaudo tecnico-amm.vo dei lavori principali (compresa 1a perizia) è stato

completato in data 08.11.2005; il collaudo dei lavori della 2a perizia è stato

completato in data 22.03.2006

Contenzioso:

Totale riserve definite: 7

Importo totale riserve definite: 7.095.090,61

Totale riserve da definire: 0

Note: E' stato stipulato in data 20.11.2006 con l'appaltatore un atto di accordo

bonario per la definizione stragiudiziale della vertenza che ha comportato il riconoscimento ed il pagamento della somma di 1.6 mln euro a saldo e

transazione di tutte le richieste

Sospensione lavori:

Numero totale: 0
Totale giorni sospensione: 0

Note: Nessuna sospensione accordata

Varianti:

Numero totale: 4
Giorni proroga totali: 381

Motivi:

Altri motivi: Tra le perizie si è incluso il premio accelerazione riconosciuto per €

2208097,56

Importo: 35.071.052,73

Importo oneri sicurezza:

Somme a disposizione:

Totale: 35.071.052,73

Note:

ULTIMAZIONE LAVORI

 Previsione al 30/04/2004
 2004

 Previsione al 30/04/2005
 2006

 Previsione al 30/04/2007
 2005

 Previsione al 30/04/2009
 2005

 Previsione al 30/04/2010
 2006

 Previsione al 30/04/2011
 2006

SAR - Interconnessione dei sistemi idrici Tirso e Flumendosa-Campidano e migliore utilizzazione dei bacini vallivi Tirso-Fluminimannu di Pabillonis-Mogoro 3° lotto

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione definitiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note: la data di ottobre 2001 si riferisce alla data di inizio della fase di

progettazione preliminare; quella di dicembre 2006 si riferisce alla data di approvazione del progetto definitivo da parte della Regione Sardegna

(Commissario Emergenza Idrica Sardegna)

Progettazione definitiva

CIPE: Si

Importo lavori: 11.503.153,07

Servizio: Interno

Costo progettazione interno:

Data inizio: 01/10/2001 **Data fine:** 15/12/2006

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: ENAS - Ente Acque della Sardegna

Modalità di selezione: Affidamento con bando

Procedura: Procedura aperta
Sistema di realizzazione: Appalto integrato
Criterio di aggiudicazione: Prezzo più basso

Fase progettuale a base di gara: Definitivo

Tempi di esecuzione:

 Progettazione:
 240 giorni

 Lavori:
 360 giorni

 Data bando:
 26/11/2007

 CIG/CUI:
 0086978084

Data aggiudicazione: 21/07/2008
Tipo aggiudicatario: Impresa singola

Nome aggiudicatario: Intercantieri Vittadello Spa

Codice fiscale aggiudicatario: 00222300287

Data contratto: 18/11/2008

Quadro economico:

 Importo a base gara:
 11.249.153,07

 Importo oneri per la sicurezza:
 254.000,00

 Importo complessivo a base di gara:
 11.503.153,07

 Importo aggiudicazione:
 8.023.452,55

 Somme a disposizione:
 7.079.920,40

 Totale:
 15.103.372,95

% Ribasso di aggiudicazione: 30,93 % Rialzo di aggiudicazione: 0,00

Note:

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori: In corso

Data presunta inizio lavori:

Data presunta fine lavori: 28/11/2011
Stato avanzamento importo: 1.805.429,86

Stato avanzamento percentuale: 22,00

Data effettiva inizio lavori: 07/06/2010

Data effettiva fine lavori:

Data presunta fine lavori varianti: 28/11/2011

Tempi realizzazione: Secondo previsione

Data collaudo statico:
Data collaudo tecnicoamministrativo:

Note:

Contenzioso:

Totale riserve definite:

Importo totale riserve definite: Totale riserve da definire:

Note:

Sospensione lavori:

Numero totale:

Totale giorni sospensione:

Note:

Varianti:

Numero totale: 1
Giorni proroga totali: 0

Motivi:

Altri motivi: Si tratta dell'incremento dell'importo contrattuale a seguito

dell'approvazione del progetto esecutivo che comporta migliorie

 Importo:
 7.878.277,86

 Importo oneri sicurezza:
 356.079,88

Somme a disposizione:

Totale: 8.234.357,74

 \in 210.905,19 costituisce l'incremento dell'importo contrattuale come indicato nell'atto aggiuntivo del 18/03/2010 Note:

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2004 **Previsione al** 30/04/2005

Previsione al 30/04/2007 2009 **Previsione al** 30/04/2009 2011 **Previsione al** 30/04/2010 2012 **Previsione al** 30/04/2011 2011

SCHEMI IDRICI

SAR - Utilizzazione irrigua e potabile dei rii Monti Nieddu, Is Canargius e bacini minori - Lavori di completamento (lotto 1)

SCHEDA N. 171



Quadro finanziario Risorse disponibili 100,0% Pubblico 100,0%

LOCALIZZAZIONE



CUP:

TIPOLOGIA OPERA:

SOGGETTO TITOLARE:

C29J04000010008

Rete idrica

Consorzio di Bonifica della Sardegna Meridionale

STATO DI ATTUAZIONE

Progettazione esecutiva

DELIBERE CIPE

48/2004

ULTIMAZIONE LAVORI

Oltre 2015

DESCRIZIONE

Il progetto "Utilizzazione irrigua e potabile dei Rii Nieddu, Is Canargius e bacini minori", prevede il completamento della Diga di sbarramento di Sa Stria sul rio Monti Nieddu ed opere complementari e di valle collegate.

DATI STORICI

1996

Con l'approvazione del progetto esecutivo, in data 12 novembre, viene dichiarata la pubblica utilità dell'opera.

2001

L'intervento è compreso nella delibera CIPE n. 121 tra gli "Interventi per l'emergenza idrica nel Mezzogiorno continentale e insulare".

2002

L'intervento è inserito nell' APQ di settore del mese di febbraio stipulato tra il MIT e la Regione Sardegna.

L'opera è compresa nell'Intesa Generale Quadro dell'11 ottobre siglata tra Governo e Regione Sardegna. Il soggetto aggiudicatore è individuato nel Consorzio di Bonifica della Sardegna Meridionale.

Un accordo preliminare relativo all'opera viene sottoscritto l'11 novembre dal Commissario governativo per l'emergenza idrica, dall'Associazione Temporanea d'Imprese Dragados Y Construccion P.O.-S.A., Fomento De Costrucciones Y Contratas S.A., Grandi Lavori Fincosit S.p.A e dal Consorzio di Bonifica della Sardegna Meridionale.

2003

I lavori di completamento vengono approvati dal Registro Italiano Dighe il 22 settembre.

2004

Il Consorzio di Bonifica della Sardegna Meridionale proroga fino al 4 febbraio 2006 la dichiarazione di pubblica utilità dell'opera.

Il Comitato Tecnico Amministrativo Regionale (CTAR) dei LL.PP. della Sardegna determina il contenzioso relativo alle opere già in atto per un valore di 21,13 Meuro. Con lo stesso voto n. 894 il CTAR della Sardegna dei LL.PP approva, per un totale di 52,38 Meuro, il quadro economico per il completamento dell'opera che costituisce l'aggiornamento del progetto esecutivo originario, tenendo conto dell'impegno assunto dallo stesso Commissario Governativo nell'ambito della risoluzione del contenzioso.

La Regione esprime parere favorevole sulla conformità urbanistica, con nota del 1° marzo, rispetto ai manufatti, che riguardano il territorio dei Comuni di Villa S. Pietro e di Sarroch.

Il MIT, con nota del 12 marzo, trasmette al CIPE la relazione istruttoria proponendo l'assegnazione del finanziamento al progetto esecutivo dell'opera, che rappresenta un primo intervento rispetto a quello definito nella delibera n. 121 a carico delle risorse stanziate della legge n.166/2002.

Il CIPE, con delibera n. 48, prende atto dell'istruttoria del MIT, da cui risulta che il costo delle opere da eseguire è di 52,4 Meuro, di cui 8 per l'IVA e che non è ipotizzabile un ritorno economico derivante dalla gestione dell'opera. Assegna quindi al Consorzio di Bonifica della Sardegna Meridionale un contributo quindicennale annuo di 4,8 Meuro, di cui 2,7 a decorrere dal 2005 e 2,1 a decorrere dall'anno 2006. L'onere relativo a ciascuna annualità viene imputato sul limite di impegno quindicennale di cui alla legge n.166/2002, come rifinanziata dalla legge n. 350/2003, per la stessa annualità. Il contributo è comprensivo di IVA solo se il Consorzio di Bonifica della Sardegna Meridionale non è soggetto a tale imposta e potrà essere erogato successivamente all'attestazione, da parte del Commissario Governativo per l'emergenza idrica al MIT, dell'avvenuta risoluzione del contenzioso.

2006

L'opera è inclusa nella delibera CIPE n. 130 di rivisitazione del PIS.

2009

L'intervento compare nella delibera CIPE n. 10 di ricognizione sullo stato di attuazione del PIS .

Il 2 ottobre 2009 viene sottoscritto l'Atto Aggiuntivo all'IGQ tra Governo e Regione Sardegna, in cui è riportato che l'intervento è finanziato con i fondi della legge obiettivo (52,3 Meuro) e con i fondi del Commissario Governativo per l'Emergenza Idrica (28 Meuro). Nel documento si fa inoltre presente che i lavori sono in fase di riappalto a seguito di rescissione del contratto e che è necessaria una parziale integrazione delle risorse per consentire la realizzazione della condotta pedemontana e per i danni alluvionali verificatisi (complessivamente 20 Meuro).

Con Delibera di Giunta N. 52/8 del 27.11.2009 la Regione Sardegna dispone l'assegnazione di 3,00 Meuro per l'intervento e richiede che la realizzazione venga trasferita dal Consorzio di Bonifica della Sardegna Meridionale all'Ente Acque della Sardegna, secondo modalità e tempi definiti in apposito protocollo tra gli Enti, che tenga conto delle procedure in corso per l'utilizzazione del finanziamento attribuito dal CIPE.

2010

Nell'Allegato Infrastrutture alla DFP 2011-2013 l'opera "Utilizzazione irrigua e potabile dei Rii Monti Nieddu Is Canargius e bacini minori - lotto 1" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche – Aggiornamento 2010"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2"; "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2010".

Nella Seduta del 4 novembre la Conferenza Unificata Stato-Regioni sancisce l'accordo sull'Allegato Infrastrutture.

2011

Nell'Allegato Infrastrutture al DEF 2012-2013 l'opera "Utilizzazione irrigua e potabile dei Rii Monti Nieddu Is Canargius e bacini minori - lotto 1" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche - Aggiornamento aprile 2011"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2"; "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2011 (marzo)".

Dalla rilevazione dell'AVCP sullo stato di attuazione delle opere comprese nel PIS, che si basa sui dati comunicati dal RUP al 31 maggio 2011, risulta completata a marzo 2010 la progettazione esecutiva. La gara d'appalto non è stata ancora avviata a causa di alcuni adeguamenti agli elaborati progettuali che non necessitano di ulteriori approvazioni.

COSTO PRESUNTO (milioni di euro)

Costo al 21 dicembre 2001 N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001 Previsione di costo al 30 aprile 2004 53,330 Fonte: Consorzio di Bonifica della Sardegna Meridionale Previsione di costo al 30 aprile 2005 52,327 Fonte: Delibera CIPE 48/2004 Costo al 6 aprile 2006 N.D. Fonte: Delibera CIPE 130/2006 Previsione di costo al 30 aprile 2007 52.327 Fonte: Delibera CIPE 48/2004 Costo al 30 giugno 2008 N.D. Fonte: DPEF 2009-2013 Previsione di costo al 30 aprile 2009 87,764 Fonte: Delibera CIPE 10/2009 Previsione di costo al 30 aprile 2010 80.220 Fonte: DPEF 2010-2013 Costo ad aprile 2011 83,220 Fonte: DEF 2012-2014 Previsione di costo al 30 aprile 2011 83,220 Fonte: DEF 2012-2014

QUADRO FINANZIARIO (milioni di euro)

Disponibilità:

Risorse disponibili al 21 dicembre 2001 N.D. **Fonte:** Delibera CIPE 121/2001 Risorse disponibili ad aprile 2011 83,220 **Fonte:** DEF 2012-2014

Disponibilità al 30 aprile 2011: 83,220

Fondi Legge Obiettivo 52,327 **Fonte**: Delibera CIPE 48/2004 Fondi Pubblici 27,893 **Fonte**: Delibera CIPE 48/2004

52/8

Fabbisogno residuo: 0,000

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi:

Note:

Progettazione esecutiva

CIPE: No

Importo lavori: 56.601.580,51

Servizio: Interno

Costo progettazione interno:

Data inizio: 01/10/2009 **Data fine:** 10/03/2010

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Consorzio di Bonifica della Sardegna Meridionale

Modalità di selezione:Affidamento con bandoProcedura:Procedura aperta

Sistema di realizzazione: Appalto sola esecuzione

Criterio di aggiudicazione: Offerta economicamente più vantaggiosa

Fase progettuale a base di gara: Esecutiva

Tempi di esecuzione:

Progettazione:

Lavori:
Data bando:
CIG/CUI:

Data aggiudicazione: Tipo aggiudicatario: Nome aggiudicatario:

Codice fiscale aggiudicatario:

Data contratto:

Quadro economico:

Importo a base gara:

Importo oneri per la sicurezza:

Importo complessivo a base di gara:

Importo aggiudicazione: Somme a disposizione:

Totale: 0,00

% Ribasso di aggiudicazione: % Rialzo di aggiudicazione:

Note: la gara d'appalto non è stata ancora avviata causa chiarimenti con RID in

merito ad alcuni adeguamenti di elaborati progettuali che non necessitano

di ulteriori approvazioni.

Stato avanzamento importo:	
Stato avanzamento percentuale:	
Data effettiva inizio lavori:	
Data effettiva fine lavori:	
Data presunta fine lavori varianti:	
Tempi realizzazione:	
Data collaudo statico:	
Data collaudo tecnico- amministrativo:	
Note:	
Contenzioso:	
Totale riserve definite:	
Importo totale riserve definite:	
Totale riserve da definire:	
Note:	
Sospensione lavori:	
Numero totale:	
Totale giorni sospensione:	
Note:	
Varianti:	
Numero totale:	
Giorni proroga totali:	
Motivi:	
Altri motivi:	
Importo:	
Importo oneri sicurezza:	
Somme a disposizione:	
Totale:	0,00
Note:	
NORMATIVA E DOCUMENT	ΓAZIONE DI RIFERIMENTO

1

Delibera n. 2695 della Deputazione Amministrativa del Consorzio di Bonifica della

Sardegna Meridionale del 12 Novembre 1996

Accordo di Programma Quadro Risorse idriche del Febbraio 2002

IGQ tra Governo e Regione Sardegna del 11 Ottobre 2002

Accordo preliminare del 11 Novembre 2002

Nota Registro Italiano Dighe n. 1463/UCPL del 22 Settembre 2003

Delibera n. 1068 Deputazione Amministrativa del Consorzio di Bonifica della Sardegna Meridionale del 30 Gennaio 2004

Delibera CIPE 48/2004

Stato avanzamento lavori: Data presunta inizio lavori: Data presunta fine lavori:

del 29 Settembre 2004

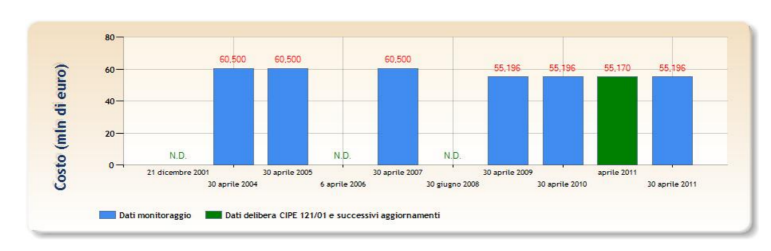
Atto Aggiuntivo all'IGQ tra Governo e Regione Sardegna del 2 Ottobre 2009

Delibera Regione Autonoma della Sardegna n. 52/8 del 27 Novembre 2009

SCHEMI IDRICI

SAR - Schema idrico Sardegna Sud-Orientale (sistema Basso Flumendosa-Picocca) – Opere di approvvigionamento idropotabile - Scheda n. 39 PRGA – Secondo e terzo lotto

SCHEDA N. 172





LOCALIZZAZIONE



CUP:

TIPOLOGIA OPERA:

SOGGETTO TITOLARE:

129J04000010001

Rete idrica

ENAS - Ente Acque della Sardegna

STATO DI ATTUAZIONE

DELIBERE CIPE

Progettazione definitiva

58/2003

ULTIMAZIONE LAVORI

2014

DESCRIZIONE

Il Progetto Generale, suddiviso in tre lotti, prevede la realizzazione delle opere che dovranno assicurare l'approvvigionamento potabile di una vasta area della Sardegna sud-orientale, il Sarrabus, e consentire, attraverso il serbatoio di Villasimius, l'interconnessione con l'esistente schema n.46 del P.R.G.A. (Piano Regolatore Generale degli Acquedotti) che, oltre a Cagliari e ad altri centri urbani, alimenta gli insediamenti turistici nel comune di Quartu S. Elena, fino a Villasimius.

L'interconnessione dei due schemi realizzerà flessibilità nella gestione della risorsa e garantirà al centro di Villasimius la possibilità di essere alimentata da due fonti. Per quanto riguarda gli usi irrigui, l'area prevalentemente interessata è quella delle piane di San Vito, Muravera e Villaputzu.

Il progetto approvato dal CIPE riguarda i lavori facenti parte del 2 e 3 lotto.

DATI STORICI

1997

L'Ente Autonomo del Flumendosa chiede di convocare la CdS che si svolge il 29 settembre ed esprime parere favorevole alla realizzazione dell'opera.

L'Ufficio del Genio Civile per le opere marittime di Cagliari del 3 novembre dichiara il proprio assenso all'attuazione del progetto.

L'Ente Autonomo del Flumendosa, con nota del 21 novembre, trasmette il progetto preliminare al Servizio del Genio Civile di Cagliari, proponendo domanda di concessione d'acqua.

Il Comitato Tecnico Amministrativo Regionale (CTAR) approva, in forma preliminare, il progetto generale.

1999

Il Ministero dell'ambiente, di concerto con il Ministero per i beni culturali, rilasciano la VIA con prescrizioni relative alla mitigazione dell'impatto ambientale.

2000

Lo schema n. 39 in cui ricadono le Opere di approvvigionamento idropotabile 2° e 3° lotto costa sud - orientale fino a Villasimius, è compreso nel documento di base per la definizione dell'APQ sulle risorse idriche Stato-Regione Sardegna sottoscritto il 26 febbraio.

2001

L'opera è inclusa nella delibera CIPE n. 121 tra gli "Interventi per l'emergenza idrica nel Mezzogiorno continentale e insulare".

Con DPCM del 13 dicembre viene prorogato lo stato di emergenza idrica in Sardegna fino al 31 dicembre 2003 e vengono confermati i poteri commissariali già attribuiti al Presidente della regione Sardegna.

2002

L'opera è compresa nel Piano di Ambito approvato dal Commissario per l'emergenza idrica.

La Regione Sardegna individua l'Ente autonomo del Flumendosa (EAF) quale soggetto attuatore.

Con ordinanza del Commissario per l'emergenza idrica del 31 dicembre è approvato il Piano stralcio di bacino.

2003

L'ordinanza del Commissario per l'emergenza idrica del 20 marzo approva l'aggiornamento del quadro finanziario dell'opera, per un costo globale di 60,5 Meuro distribuito negli anni 2004-2007 e comprensivo della somma di 0,35 Meuro per indagini finalizzate al progetto definitivo.

Con nota del 26 maggio, la Regione Sardegna comunica che non sono emersi elementi di contrasto con la strumentazione urbanistica generale dei Comuni interessati.

Il Commissario per l'emergenza idrica, con ordinanza del 20 giugno, approva l'aggiornamento del quadro economico del progetto preliminare per un costo globale di 60,5 Meuro.

II MIT trasmette al CIPE la relazione istruttoria aggiornata.

Il CIPE, con delibera n. 58, prende atto che le interferenze coinvolgono: l'ANAS per la S.S.125 (Orientale Sarda) e la Provincia di Cagliari per le S.P. nn.18,19,20 e 97 e che è quindi necessario che l'EAF, in qualità di soggetto aggiudicatore, rimetta il progetto preliminare anche alla Provincia di Cagliari per la risoluzione delle interferenze. Secondo le prescrizioni del MIT, il progetto definitivo dovrà accertare la possibilità di accedere a fondi in autofinanziamento mediante tariffa. Il CIPE delibera quindi di finanziare le sole indagini in sito per 0,35 Meuro, a valere sui fondi ex art.13 della legge n. 166/02 previsti per l'anno 2002, rinviando all'approvazione del progetto definitivo il finanziamento dell'intera opera. L'UTFP viene incaricata di accertare la possibilità di attivare forme di partenariato pubblico-privato determinando l'entità dell'importo da recuperare mediante tariffa.

2005

Il soggetto aggiudicatore, con nota del 10 novembre, trasmette al MIT il progetto definitivo e fa pubblicare l'avviso di avvio del procedimento di dichiarazione di pubblica utilità.

2006

In data 11 gennaio il MIT convoca la CdS nel corso della quale vengono acquisiti i pareri di Amministrazioni ed Enti interessati.

In ordine ad alcune osservazioni, pervenute a seguito della pubblicazione sui quotidiani, il RUP fornisce le proprie controdeduzioni.

L'intervento è incluso nella delibera CIPE n. 130 di rivisitazione del PIS.

Il Ministero dell'ambiente, con nota del 10 maggio, chiarisce che il progetto è da sottoporre a VIA regionale e che l'avviso di avvio di tale procedura è stato pubblicato su due quotidiani nel dicembre 2006.

Il rapporto "Infrastrutture Prioritarie", redatto dal MIT riporta che il progetto definitivo è in fase istruttoria presso il MIT e si è in attesa del perfezionamento della procedura VIA.

L'avviso di avvio della procedura VIA regionale viene pubblicato su due quotidiani.

Il soggetto aggiudicatore, individuato con la delibera n. 58/2003 nell'EAF, si trasforma, a decorrere dal 29 dicembre, nell'Ente delle risorse idriche della Sardegna (ERIS).

2007

A decorrere dal 31 maggio, l'ERIS diventa Ente acque della Sardegna, mantenendo invariata la natura giuridica di ente pubblico strumentale della Regione e risulta il nuovo soggetto aggiudicatore.

La Regione Sardegna, con nota del 18 settembre, comunica la conclusione positiva del giudizio di compatibilità ambientale e formalizza il parere favorevole con prescrizioni.

Il MIT, con nota del 20 settembre, trasmette al CIPE la relazione istruttoria del progetto definitivo successivamente aggiornata con nota del 24 settembre.

L'UTFP, con nota del 21 settembre, formula il parere in ordine al piano economico-finanziario dell'opera .

Il MIT trasmette la documentazione integrativa e le prescrizioni deliberate dalla Giunta regionale nella seduta del 25 settembre, nonché la dichiarazione del RUP sulla copertura del costo delle prescrizioni.

Il CIPE, con delibera n. 93, approva, con prescrizioni e raccomandazioni, il progetto definitivo con un costo di 60,5 Meuro, di cui 46 per lavori e 14,5 per somme a disposizione. Tra le somme a disposizione, è inclusa l'IVA (5,3 Meuro) che il soggetto aggiudicatore può recuperare. Quindi il costo dell'opera, al netto dell'IVA, ammonta a 55,2 Meuro, di cui 350.000 già coperti con l'assegnazione disposta con la delibera n. 58/2003 per indagini. Il fabbisogno residuo è pari a 54,8 Meuro. L'UTFP esclude la sussistenza delle condizioni di parziale autofinanziamento che permettano il completamento dell'opera. Viene perciò concesso, per 15 anni, un contributo annuo di euro 5,2 Meuro a valere sul contributo previsto dall'art. 1, comma 977, della legge n. 296/2006 con decorrenza 2009.

2009

L'opera compare nella delibera CIPE n. 10 di ricognizione sullo stato di attuazione del PIS.

L'intervento è riportato nell'Atto Aggiuntivo all'IGQ tra Governo e Regione sottoscritto il 2 ottobre. Nel documento si fa presente che "il progetto, approvato dal CIPE nel 2007– finanziato a marzo 2009 - del costo di 54,85 Meuro necessita di adeguamento dei prezzi d'appalto. Il soggetto appaltatore provvederà quindi a redigere uno stralcio funzionale nei limiti del finanziamento disponibile ed a completare l'intervento successivamente con le somme derivanti dal ribasso d'asta. Il 1° lotto dello stesso schema ha previsto , in prima fase, l'alimentazione provvisoria con presa in sub-alveo

1959

sul Flumendosa a S. Vito. Per garantire la sicurezza dell'alimentazione risulta necessario il collegamento dell'impianto di potabilizzazione di S.Vito con la traversa a monte (2° stralcio). Per realizzare tale condotta è necessario un finanziamento di circa 25 Meuro".

2010

Nell'Allegato Infrastrutture alla DFP 2011-2013 l'opera "Schema n° 39 P.R.G.A. - Opere di approvvigionamento idropotabile 2° e 3° lotto - Picocca" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche -Aggiornamento 2010"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2"; "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2010".

Nella Seduta del 4 novembre la Conferenza Unificata Stato-Regioni sancisce l'accordo sull'Allegato Infrastrutture.

2011

Nell'Allegato Infrastrutture alla DEF 2012-2013 l'opera "Schema n° 39 P.R.G.A. - Opere di approvvigionamento idropotabile 2° e 3° lotto - Picocca" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche -Aggiornamento aprile 2011"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2"; "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2011 (marzo)".

Il 15 aprile ENAS pubblica il bando di gara per l'"affidamento del servizio relativo alla erogazione di un mutuo con onere di ammortamento per capitale ed interessi posto a carico del bilancio dello Stato di durata quindicennale da destinare al finanziamento dell'intervento denominato "Schema idrico Sardegna sud-orientale (sistema basso Flumendosa – Picocca): opere di approvvigionamento idropotabile –schema n. 39 P.R.G.A. – 2° e 3° lotto". Dalla rilevazione dell'AVCP sullo stato di attuazione delle opere comprese nel PIS, che si basa sui dati comunicati dal RUP al 31 maggio 2011, risulta in corso la procedura di affidamento del servizio per la concessione di mutuo di durata quindicennale da destinare al finanziamento dell'opera. Le offerte dei partecipanti saranno aperte il giorno 8 giugno e dopo l'affidamento del servizio verrà bandita la gara d'appalto per l'affidamento dei lavori.

COSTO PRESUNTO (milioni di euro)

N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001 Costo al 21 dicembre 2001 60,500 Fonte: Delibera CIPE 58/2003 Previsione di costo al 30 aprile 2004 60,500 Fonte: Delibera CIPE 58/2003 Previsione di costo al 30 aprile 2005 Costo al 6 aprile 2006 N.D. Fonte: Delibera CIPE 130/2006 60,500 Fonte: Delibera CIPE 58/2003 Previsione di costo al 30 aprile 2007 N.D. Fonte: DPEF 2009-2013 Costo al 30 giugno 2008 55,196 Fonte: Delibera CIPE 10/2009 Previsione di costo al 30 aprile 2009 Previsione di costo al 30 aprile 2010 55,196 Fonte: Delibera CIPE 10/2009; Delibera CIPE 93/2007 55,170 Fonte: DEF 2012-2014 Costo ad aprile 2011 Previsione di costo al 30 aprile 2011 55,196 Fonte: Delibera CIPE 10/2009

QUADRO FINANZIARIO (milioni di euro)

Disponibilità:

Risorse disponibili al 21 dicembre 2001 N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001 55.200 Fonte: DEF 2012-2014 Risorse disponibili ad aprile 2011

Disponibilità al 30 aprile 2011: 55.196

Fondi Legge Obiettivo 55,196 Fonte: Delibera CIPE 93/2007; Atto Aggiuntivo alla IGQ

del 2002, Novembre 2009

0,000 Fabbisogno residuo:

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione definitiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note: E' in corso la procedura di affidamento del servizio per la concessione di

mutuo di durata quindicennale da destinare al finanziamento dell'opera. La procedura è stata autorizzata con determina ENAS n. 194 del 01.04.2011. Le offerte dei partecipanti saranno aperte il giorno 8 giugno e dopo l'affidamento del servizio verrà bandita la gara d'appalto per i lavori.

Progettazione definitiva

CIPE: Si

Importo lavori: 46.039.302,67

Servizio: Interno

Costo progettazione interno:

Data inizio: 10/11/2005 **Data fine:** 28/09/2007

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore:

Modalità di selezione:

Procedura:

Sistema di realizzazione:

Criterio di aggiudicazione:

Fase progettuale a base di gara:

Tempi di esecuzione:

Progettazione:

Lavori:

Data bando:

CIG/CUI:

Data aggiudicazione:

Tipo aggiudicatario:

Nome aggiudicatario:

Codice fiscale aggiudicatario:

Data contratto:

Quadro economico:

Importo a base gara:

Importo oneri per la sicurezza:

Importo complessivo a base di gara:

Importo aggiudicazione:

Somme a disposizione:

Totale: 0,00

% Ribasso di aggiudicazione:

% Rialzo di aggiudicazione:

Note:

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori:

Data presunta inizio lavori:

Data presunta fine lavori:	
Stato avanzamento importo:	
Stato avanzamento percentuale:	
Data effettiva inizio lavori:	
Data effettiva fine lavori:	
Data presunta fine lavori varianti:	
Tempi realizzazione:	
Data collaudo statico:	
Data collaudo tecnico- amministrativo:	
Note:	
Contenzioso:	
Totale riserve definite:	
Importo totale riserve definite:	
Totale riserve da definire:	
Note:	
Sospensione lavori:	
Numero totale:	
Totale giorni sospensione:	
Note:	
Varianti:	
Numero totale:	
Giorni proroga totali:	
Motivi:	
Altri motivi:	
Importo:	
Importo oneri sicurezza:	
Somme a disposizione:	
Totale:	0,00
Note:	

NORMATIVA E DOCUMENTAZIONE DI RIFERIMENTO

Accordo di Programma Quadro Risorse idriche del 26 Febbraio 2000

DPCM del 13 Dicembre 2001

Piano stralcio di Bacino del 2002

Piano d'Ambito Regione Sardegna del Settembre 2002

Ordinanza del Commissario per l'emergenza idrica n.321 del 30 Settembre 2002

Ordinanza del Commissario per l'emergenza idrica n. 334 del 31 Dicembre 2002

Ordinanza Commissario Emergenza Idrica n.353 del 20 Giugno 2003

Delibera CIPE 58/2003

del 25 Luglio 2003

Delibera CIPE 93/2007

del 28 Settembre 2007

Atto Aggiuntivo all'IGQ tra Governo e Regione Sardegna del 2 Ottobre 2009

SCHEMI IDRICI

SAR - Utilizzazione dei deflussi del Flumineddu - Collegamento Flumineddu-Tirso - Schema idrico Flumineddu per l'alimentazione della Marmilla

SCHEDA N. 173



Quadro finanziario Risorse disponibili 100,0% Pubblico 100,0%

LOCALIZZAZIONE



CUP:

TIPOLOGIA OPERA:

SOGGETTO TITOLARE:

E25F0300001000

Rete idrica

Consorzio Bonifica dell'Oristanese

STATO DI ATTUAZIONE

Progettazione preliminare

DELIBERE CIPE

59/2003 88/2004

ULTIMAZIONE LAVORI

Procedimento sospeso per la contrarietà delle popolazioni interessate e per conseguenti determinazione della Regione Sardegna.

DESCRIZIONE

L'opera fa parte dello schema funzionale del Tirso ed è finalizzata all'utilizzazione irrigua delle acque del suo più importante affluente, il Flumineddu. Il progetto non verrà realizzato poiché ha incontrato la netta e generale opposizione di tutti gli Enti locali interessati.

DATI STORICI

1985

L'opera di presa lungo il Flumineddu a Bau' e Linu, parte del progetto, è oggetto della concessione assentita con decreto 7 giugno dell'Assessorato lavori pubblici della Regione Sardegna all'allora Consorzio di Bonifica di 2° gr. per l'utilizzazione delle acque del Tirso (ora CBO).

1999

La Soprintendenza per i beni archeologici di Cagliari e Oristano, con nota del 26 gennaio, esprime parere favorevole all'opera.

2000

Nell'APQ sulle risorse idriche Stato-Regione Sardegna, sottoscritto il 26 febbraio, il progetto esecutivo delle sole opere relative alla traversa Bau' e Linu è inserito nel programma di finanziamento degli interventi da realizzare entro il 2010.

Il 26 giugno viene rilasciata "licenza in materia di polizia stradale" dall'Amministrazione provinciale di Oristano, a seguito dell'interferenza sopravvenuta relativa a due attraversamenti delle strade provinciali n. 33 e n.36.

Il CTAR, con voto del 2 agosto, esprime parere favorevole sul progetto preliminare denominato "Schema Flumineddu 1997" nel quale è compreso il progetto.

2001

La Regione Sardegna esprime parere positivo con prescrizioni, con nota del 21 giugno. Anche la Soprintendenza beni architettonici di Cagliari e Oristano si esprime positivamente il 19 giugno.

Viene acquisito anche il parere favorevole del Ministero per i beni culturali del 6 luglio.

Il Ministero dell'Ambiente emana il decreto sulla VIA il 9 novembre di compatibilità con prescrizioni.

L'opera è inclusa nella delibera CIPE n. 121 tra gli "Interventi per l'emergenza idrica nel Mezzogiorno continentale e insulare"

Con DPCN del 13 dicembre viene prorogato lo stato di emergenza idrica in Sardegna fino al 31 dicembre 2003 e vengono confermati i poteri commissariali già attribuiti al Presidente della regione Sardegna.

2002

Con Ordinanza del Commissario per l'emergenza idrica del 30 settembre viene approvato il Piano d'Ambito, nel quale è compresa l'opera.

La Regione Sardegna, con nota del 17 ottobre individua Consorzio Bonifica dell'Oristanese (CBO) quale soggetto attuatore.

Viene approvato il Piano Stralcio di Bacino con ordinanza del Commissario per l'emergenza idrica del 31 dicembre.

2003

Con nota del 26 maggio, l'Assessorato agli enti locali, finanze ed urbanistica della Sardegna comunica che non sono emersi elementi di contrasto con la strumentazione urbanistica generale dei Comuni interessati.

Il Commissario per l'emergenza idrica, con ordinanza del 20 giugno, approva l'aggiornamento del quadro economico del progetto preliminare relativo all'intervento per un costo globale di 39,2 Meuro distribuito negli anni 2003-2007 e comprensivo della somma di 0,16 Meuro da destinare a indagini per il progetto definitivo.

Il MIT trasmette al CIPE la relazione istruttoria aggiornata.

Il CIPE, con delibera n. 59, prende atto che gli Enti da coinvolgere nella CdS sono: Provincia e Genio Civile di Oristano e i seguenti comuni – Allai, Asuni, Buschi, Ruina e Samugheo e che è necessario che il CBO, in qualità di soggetto aggiudicatore, rimetta il progetto preliminare anche alla Provincia di Cagliari per la risoluzione delle interferenze. E' previsto l'appalto integrato. Secondo le prescrizioni del MIT, il progetto definitivo dovrà accertare la possibilità di accedere a fondi in autofinanziamento mediante tariffa. Il CIPE assegna quindi all'intervento il finanziamento, per i soli lavori di esecuzione di indagini in sito finalizzate al progetto definitivo, di 0,16 Meuro a valere sui fondi della legge n. 166/2002 previsti per l'anno 2002. Tale importo è compreso nell'importo totale dell'intervento di 39,2 Meuro che sarà finanziato in sede di approvazione del progetto definitivo. All'UTFP viene demandato il compito di accertare la possibilità di attivare forme di partenariato pubblico-privato determinando l'entità dell'importo da recuperare tramite tariffa.

2004

Il CIPE, con delibera n. 88, di modifica della delibera n. 59/2003, prevede che il finanziamento assegnato possa essere utilizzato anche per attività progettuali finalizzate allo sviluppo del progetto definitivo.

2006

L'opera è inclusa nella delibera CIPE n. 130 di rivisitazione del PIS.

Nel rapporto "Infrastrutture Prioritarie", redatto dal MIT, l'intervento viene rinominato "Interconnessione Tirso-Flumineddu: Schema idrico Flumineddu per l'alimentazione irrigua della Marmilla" e si sottolinea che la nuova denominazione dipende dal fatto che il progetto, già presentato, ha incontrato la netta e generale opposizione di tutti gli enti locali interessati sentiti dalla Regione nell'ambito della procedura prevista dal parere sulla localizzazione. Il documento conferma il costo e il quadro finanziario (0,16 Meuro assegnati dal CIPE per i soli lavori di esecuzione di indagini in sito finalizzate alla predisposizione del progetto definitivo) e riporta che è in corso un riassetto funzionale delle opere in progetto che, tenendo conto dell'obiettivo primario (utilizzazione delle risorse del Flumineddu per l'irrigazione della Marmilla tale da garantire la conservazione di tutte quelle azioni di manutenzione del territorio che l'attività agricola ha garantito per secoli) consenta di accelerare il trasferimento delle risorse idriche sfruttando le opere già realizzate con l'intervento n. 1 "Interconnessione Tirso-Flumendosa".

2008

Il Rapporto "Infrastrutture Prioritarie" del MIT conferma che è in atto una revisione del progetto complessivo.

2009

L'opera è riportata nella delibera CIPE n. 10 di ricognizione sullo stato di attuazione del PIS.

L'intervento è compreso nell'Atto Aggiuntivo all'IGQ tra Governo e Regione Sardegna sottoscritto il 2 ottobre. Nel documento si riferisce che la Regione, in relazione alla possibilità di utilizzare in modo integrato le risorse dei bacini del Tirso e del Flumineddu con il nuovo collegamento già completato Tirso-Flumendosa, ha programmato l'utilizzo del finanziamento di 36 Meuro (sui fondi FAS -CIPE 3) per il progetto "Opere di adduzione e di attrezzamento del distretto irriguo della Bassa Marmilla alimentato dallo schema idrico Flumineddu-Tirso-Flumendosa" che prevede l'adduzione dallo schema integrato, nonché l'attrezzamento irriguo nella bassa Marmilla di circa 1700 ha, realizzando in tal modo il 1° Lotto del nuovo schema integrato (intervento in fase di appalto). La Regione ha quindi programmato e finanziato le attività di progettazione per la realizzazione delle restanti opere dello schema che ricomprende sia la "Diga S'Allusia e opere connesse" (104 Meuro) che il "Collegamento Flumineddu Tirso)" (39 Meuro, di cui 0,16 Meuro già finanziati dal CIPE), per un importo complessivo di 143 Meuro. Complessivamente a fronte del costo totale dello "Schema Idrico del Flumineddu per l'alimentazione irrigua della Marmilla", pari a 179 Meuro è finanziato ed è in corso d'appalto il 1° lotto (36 Meuro) mentre si chiede il finanziamento sulla Legge Obiettivo dei restanti 2° e 3° lotto (per complessivi 143 Meuro)

2010

Nell'Allegato Infrastrutture alla DFP 2011-2013 l'opera "Opere di Collegamento Flumineddu – Tirso lavori di indagine e sviluppo progetto definitivo" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche – Aggiornamento 2010"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2"; "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2010".

1965

Nella Seduta del 4 novembre la Conferenza Unificata Stato-Regioni sancisce l'accordo sull'Allegato Infrastrutture.

2011

Nell'Allegato Infrastrutture alla DEF 2012-2013 l'opera "Opere di Collegamento Flumineddu - Tirso lavori di indagine e sviluppo progetto definitivo" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche - Aggiornamento aprile 2011"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2"; "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2011 (marzo)" accompagnata dalla nota del MIT/STM "non strategico x il Sogg. Agg."

Dalla rilevazione dell'AVCP sullo stato di attuazione delle opere comprese nel PIS, che si basa sui dati comunicati dal RUP al 31 maggio 2011, si rileva che "l'esecuzione è stata sospesa per la contrarietà delle popolazioni interessate e per conseguenti determinazione della Regione Sardegna".

COSTO PRESUNTO (milioni di euro)

Costo al 21 dicembre 2001 N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001 39.190 Fonte: Delibera CIPE 59/2003 Previsione di costo al 30 aprile 2004 Previsione di costo al 30 aprile 2005 39.190 Fonte: Delibera CIPE 59/2003 Costo al 6 aprile 2006 N.D. Fonte: Delibera CIPE 130/2006 39.190 Fonte: Delibera CIPE 59/2003 Previsione di costo al 30 aprile 2007 Previsione di costo al 30 aprile 2009 0,160 Fonte: Delibera CIPE 10/2009 0.160 Fonte: Delibera CIPE 10/2009 Previsione di costo al 30 aprile 2010 0,160 Fonte: DEF 2012-2014 Costo ad aprile 2011 0,160 Fonte: Delibera CIPE 10/2009 Previsione di costo al 30 aprile 2011

QUADRO FINANZIARIO (milioni di euro)

Disponibilità:

Risorse disponibili al 21 dicembre 2001 N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001

Risorse disponibili ad aprile 2011 0,160 **Fonte**:

Disponibilità al 30 aprile 2011: 0,160

Fondi Legge Obiettivo 0,160 Fonte: Delibera CIPE 59/2003

Fabbisogno residuo: 0,000

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione definitiva

Conferenza di servizi:

Note: SOSPESA L'ESECUZIONE PER LA CONTRARIETA' DELLE

POPOLAZIONI INTERESSATE E PER CONSEGUENTI

DETERMINAZIONE DELLA REGIONE SARDEGNA - E' STATO PAGATO

SOLO UN ACCONTO SULLA PROGETTAZIONE

(Rif. Scheda n° 173)

Progettazione definitiva

CIPE: Si

Importo lavori: 39.190.000,00
Servizio: Esterno

Importo a base gara: 160.000,00 Importo di aggiudicazione: 160.000,00

Nome aggiudicatario: Ing. Roberto Binaghi
Codice fiscale aggiudicatario: BNGRRT28T21B354T

 Data inizio:
 07/03/2003

 Data fine:
 05/12/3003

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore:

Modalità di selezione:

Procedura:

Sistema di realizzazione: Criterio di aggiudicazione:

Fase progettuale a base di gara:

Tempi di esecuzione:

Progettazione:

Lavori:

Data bando:

CIG/CUI:

Data aggiudicazione:

Tipo aggiudicatario:

Nome aggiudicatario:

Codice fiscale aggiudicatario:

Data contratto:

Quadro economico:

Importo a base gara:

Importo oneri per la sicurezza:

Importo complessivo a base di gara:

Importo aggiudicazione: Somme a disposizione:

Totale: 0,00

% Ribasso di aggiudicazione:% Rialzo di aggiudicazione:

Note:

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori:

Data presunta inizio lavori:

Data presunta fine lavori:

Stato avanzamento importo:

Stato avanzamento percentuale:

Data effettiva inizio lavori:

Data effettiva fine lavori:

Data presunta fine lavori varianti:

Tempi realizzazione:

Data collaudo statico:

Data collaudo tecnico-

amministrativo:

Note:

Contenzioso:

Totale riserve definite:				
Importo totale riserve definite:				
Totale riserve da definire:				
Note:				
Sospensione lavori:				
Numero totale:				
Totale giorni sospensione:				
Note:				
Varianti:				
Numero totale:				
Giorni proroga totali:				
Motivi:				
Altri motivi:				
Importo:				
Importo oneri sicurezza:				
Somme a disposizione:				
Totale:	0,00			

NORMATIVA E DOCUMENTAZIONE DI RIFERIMENTO

Decreto n.701 dell'Assessorato lavori pubblici della Regione Sardegna del 7 Giugno 1985

DEC/VIA n.3737 del 18 Maggio 1999

Accordo di Programma Quadro Risorse idriche del 26 Febbraio 2000

Licenza in materia di polizia stradale n.477/99-Amministrazione provinciale di Oristano del 26 Giugno 2000

DPCM del 13 Dicembre 2001

Note:

Piano stralcio di Bacino del 2002

Piano d'Ambito Regione Sardegna del Agosto 2002

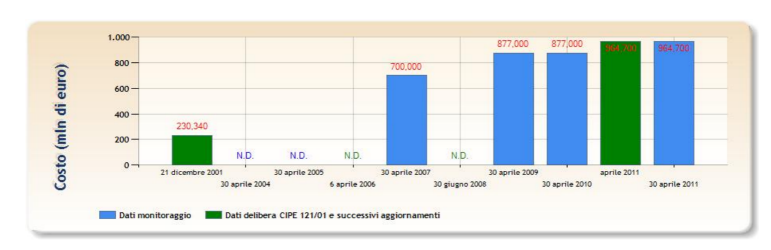
Ordinanza del Commissario per l'emergenza idrica n.321 del 30 Settembre 2002

Ordinanza del Commissario per l'emergenza idrica n.334 del 31 Dicembre 2002

PIANO DEGLI INTERVENTI NEL COMPARTO ENERGETICO***

Giacimenti di idrocarburi - Insediamento produttivo di Tempa Rossa

SCHEDA N. 174



Quadro finanziario Risorse disponibili 100,0%

LOCALIZZAZIONE



CUP:

TIPOLOGIA OPERA:

SOGGETTO TITOLARE:

Comparto energetico

Total Italia Spa

STATO DI ATTUAZIONE

DELIBERE CIPE

Opere con bando di gara per la realizzazione pubblicato

139/2007

ULTIMAZIONE LAVORI

2014

DESCRIZIONE

Il progetto "Tempa Rossa" si riferisce allo sviluppo del giacimento di idrocarburi all'interno della concessione di coltivazione di idrocarburi denominata "Gorgoglione", localizzato nella Regione Basilicata tra le Province di Potenza e di Matera. Nello specifico il progetto di sviluppo prevede l'attivazione completa ed integrata di 5 pozzi già perforati e sottoposti a test di lunga durata e la perforazione di un altro pozzo (da completare in caso di esito positivo del sondaggio), nonché la realizzazione del "Centro di trattamento oli", di due serbatoi di stoccaggio del greggio e di un deposito, da ubicare nell'area industriale del comune di Guardia Perticara (Pz), per lo stoccaggio del GPL e delle relative strade di accesso e di servizio.

DATI STORICI

2001

La Conferenza Stato-Regioni del 24 aprile stabilisce le procedure e le funzioni amministrative in tema di ricerca e coltivazione di idrocarburi.

L'opera è inclusa nella delibera n. 121 tra le infrastrutture strategiche nel settore del gas, e prevede un finanziamento a carico dei soggetti privati.

2002

L'intervento non è incluso nell'Intesa Generale Quadro tra il Governo e la Regione sottoscritta il 20 dicembre.

2003

La Total Italia Spa, soggetto aggiudicatore, con nota del 10 marzo, invia il progetto preliminare al MIT e ai Ministeri dell'industria e dell'ambiente che si pronuncia sulla competenza della Regione in relazione agli aspetti ambientali. Il Ministero dell'industria, che già aveva approvato il programma dei lavori contestualmente al rilascio della concessione di coltivazione idrocarburi "Gorgoglione", con nota 9 giugno, esprime parere favorevole, per gli aspetti di competenza, sul progetto preliminare.

2004

Il soggetto aggiudicatore trasmette documentazione integrativa alla Regione con nota del 26 aprile.

2005

Ulteriore documentazione viene trasmessa dal soggetto aggiudicatore con nota 7 dicembre.

2006

L'opera è inclusa nella delibera CIPE n. 130 di rivisitazione del PIS.

La Regione Basilicata, con delibera di Giunta del 3 maggio, esprime giudizio positivo di compatibilità ambientale con prescrizioni, e parere favorevole sulla valutazione di incidenza, rilasciando inoltre l'autorizzazione paesaggistica ed escludendo dal programma dei lavori il pozzo "Tempa d'Emma Nord 1" e le relative opere, inizialmente inserite in progetto.

2007

A richiesta del Ministero dello sviluppo economico, la Regione Basilicata, con delibera del 5 marzo, esprime l'intesa, ai fini dell'adeguamento del "programma dei lavori di ricerca e di sviluppo" nell'ambito della concessione "Gorgoglione", adeguamento proposto dal soggetto aggiudicatore in relazione alle limitazioni poste dalla Regione con la delibera n. 622/2006 e alla necessità di prolungare i tempi di realizzazione delle perforazioni esplorative e del completamento dei lavori di sviluppo.

Il 31 marzo Total Italia Spa pubblica, sulla GUCE, il bando di gara a procedura ristretta per l'affidamento dei lavori di preparazione del sito per un importo complessivo a base di gara d 35,4 Meuro di cui 34,3 lavori e 1,1 per oneri della sicurezza non soggetti a ribasso.

Il Ministero per lo sviluppo economico, con decreto del 31 luglio, approva l'adeguamento del "programma dei lavori di ricerca e di sviluppo " nell'ambito della concessione "Gorgoglione".

Il Ministero per i beni culturali esprime parere favorevole, con prescrizioni, con nota del 20 novembre.

Il Presidente della Regione Basilicata, con nota del 5 dicembre, esprime parere favorevole in relazione alla localizzazione delle opere nei limiti esposti nelle precedenti delibere di Giunta.

Il MIT, con nota del 6 dicembre, integrata con nota del 18 dicembre, trasmette la relazione istruttoria del progetto preliminare sull'intervento "Attivazione di giacimenti di idrocarburi "Tempa Rossa".

Il CIPE, con delibera del 21 dicembre, approva il progetto preliminare con le prescrizioni del MIT e, in particolare, con esclusione della realizzazione del pozzo di esplorazione "Tempa d'Emma Nord 1". Il costo dell'intervento è di 877 Meuro, di cui 119 per perforazione pozzi, 53 per lavori civili, 48 per flowline ed oleodotti e 657 per la realizzazione del centro oli e del deposito GPL. Il costo sarà coperto interamente dal soggetto aggiudicatore con mezzi autonomamente reperiti, trattandosi di una infrastruttura privata, anche se strategica per l'approvvigionamento energetico nazionale. L'efficacia dell'approvazione del progetto è condizionata alla stipula di un atto integrativo all'IGQ stipulata tra il Governo e Regione Basilicata. Per la realizzazione dell'opera sono previsti circa 50 mesi, cui vanno aggiunti i tempi per l'espletamento degli iter autorizzativi del progetto definitivo, alla redazione del progetto esecutivo ed all'espletamento della gara.

2008

Il 26 giugno l'appalto viene aggiudicato all'impresa Ferrara Snc di Poliporo (Mt), in qualità di capofila di una associazione temporanea di imprese con Bulfaro Costruzioni Srl, Leone Srl, Eredi Bernardo Snc, Donnoli Costruzioni Srl, Edil Carone Snc, Coema Costruzioni Snc, Eco costruzioni Aliano Srl per un prezzo finale di 24,9 Meuro, su un importo stimato iniziale di 35,4 Meuro.

2009

I lavori di preparazione del sito, iniziati nel 2008, vengono interrotti nel mese di febbraio dopo la decisione della Procura di Potenza di sospendere la concessione alla Total per presunti episodi di corruzione e turbativa emersi durante l'inchiesta su Tempa Rossa. La compagnia annuncia ricorso al Tribunale del Riesame.

L'opera è inclusa nella delibera CIPE n. 10 del 6 marzo di ricognizione sullo stato di attuazione del PIS.

In data 7 aprile il Tribunale del Riesame di Potenza, accogliendo l'appello presentato dalla Società, revoca il provvedimento di sospensione sostituendolo con la nomina di un Commissario. Tale nomina consente alla società di riprendere le attività e di disporre la risoluzione del contratto sui lavori di preparazione del sito.

2010

Dal 1 gennaio, a seguito del procedimento di scissione parziale di Total Italia Spa, viene costituita una nuova società la cui ragione sociale è Total E&P Italia Spa, alla quale vengono assegnate le attività di esplorazione e produzione di idrocarburi liquidi e gassosi precedentemente condotte da parte di Total Italia Spa. Di conseguenza tutte le attività relative all'opera saranno gestite da Total E&P Italia Spa.

Il 15 febbraio viene revocata la nomina del Commissario.

Total E&P Italia Spa, in data 29 marzo, invia il alla GUCE il bando di gara per l'assegnazione a "Contraente Generale" dell'appalto per la "Progettazione, Approvvigionamento, Fornitura, Costruzione e Messa in Servizio del Centro Olio, del Centro GPL, dei Siti di Perforazione e dei collegamenti in Corleto del Progetto Tempa Rossa". Nello specifico le attività del contraente generale riguardano: progettazione di dettaglio, emissione della documentazione per la costruzione, messa in funzione e manutenzione dell'impianto, ottenimento dei permessi, fornitura di tutte le attrezzature/materiali, costruzione e direzione della costruzione, controllo qualità, certificazione CE dell'impianto, direzione lavori, appalto e acquisto, programmazione, controllo costi, contabilità, management del progetto, precollaudo, messa in funzione e assistenza all'avvio. I siti principali dei lavori sono Corleto Perticara, Guardia Perticara e Gorgoglione in Basilicata. Il valore stimato dell'appalto è tra i 700 Meuro e 1.100 Meuro, mentre il valore minimo per oneri di sicurezza associati con lo scopo di lavoro della costruzione e non soggetto a ribasso di gara è stimato in 17 Meuro. Nel bando si fa riferimento anche ad un valore associato alle misure antimafia non soggetto a ribasso di gara che verrà indicato nella documentazione dell'invito di gara. La durata dell'appalto è fissata per il periodo dal 15/05/2011 al 01/11/2014.

Dalla relazione di bilancio 2009 di Total Italia Spa, in merito alla concessione Gorgoglione su cui insiste il giacimento "Tempa Rossa", si rileva che nel corso dell'anno 2009 sono state svolte attività di progettazioni, investimenti in impianti e infrastrutture e lavori di carattere tecnico, geologico e geofisico preparatori alla futura messa in produzione del giacimento.

Nell'Allegato Infrastrutture alla DFP 2011-2013 l'opera "Sviluppo del giacimento petrolifero Tempa Rossa" è riportata

nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche – Aggiornamento 2010"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2"; "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2010". Nella Seduta del 4 novembre la Conferenza Unificata Stato-Regioni sancisce l'accordo sull'Allegato Infrastrutture.

La TOTAL E&P Spa pubblica il 3 novembre l'avvio del procedimento di dichiarazione di pubblica utilità ed approvazione del progetto definitivo con VIA del progetto Tempa Rossa nell'ambito della concessione Gorgoglione (ex concessioni Gorgoglione, Corleto Perticara e Tempa d'Emma).

Sulla GUCE del 5 novembre TOTAL E&P Spa pubblica il bando per l'affidamento dei lavori di preparazione del sito "Tempa Rossa", consistente in attività di indagine e saggi archeologici complementari a quelli già realizzati, in scavi, sbancamenti e rilevati per realizzare le piattaforme su cui verrà costruito l'impianto industriale (escluso dai lavori), predisposizione delle strade interne, opere di presidio idraulico e sistemazione di corsi d'acqua, interventi di stabilizzazione di versanti instabili e/o potenzialmente instabili, realizzazione della strada di accesso al Centro oli di Tempa Rossa e della strada circolare, preparazione del sito di stoccaggio del GPL, preparazione dei siti per lo stoccaggio del materiale di risulta. L'importo complessivo è stimato in 69,4 Meuro.

Sulla stessa GUCE viene pubblicato il bando per l'affidamento della progettazione, approvvigionamento, fornitura e costruzione di una rete di condotte interrate a servizio del costruendo Centro Olio nei comuni di Corleto Perticara e Guardia Perticara. L'importo viene stimato tra 25 e 35 Meuro.

2011

Il 25 gennaio viene istituito presso il MSE un Tavolo tecnico istituzionale Stato – Regione Basilicata, con l'obiettivo di "assicurare un'effettiva ricaduta occupazionale sul territorio e il rendimento sostenibile agli investimenti delle compagnie petrolifere, garantendo nel contempo la massima prevenzione e tutela dell'ambiente del territorio e della salute pubblica".

Il 2 febbraio il TAR della Basilicata sospende le procedure di gara per i lavori occorrenti per la realizzazione del Centro Olio della Total di Corleto Perticara la cui scadenza è fissata per il 10 febbraio. Il Tar accoglie il ricorso dell'ATI Ferrara. Le procedure di aggiudicazione vengono sospese in attesa della decisione sulla competenza in materia amministrativa. La società TOTAL E&P Spa presenta ricorso contro la decisione del Tar Basilicata.

In data 15 aprile viene pubblicato un avviso esplorativo per i lavori di ristrutturazione e adeguamento area pozzo Tempa Rossa 2. Il termine per la presentazione delle offerte è fissato al 29 aprile.

Nell'Allegato Infrastrutture al DEF 2012-2014 l'opera "Sviluppo del giacimento petrolifero Tempa Rossa" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche - Aggiornamento aprile 2011"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2"; "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2011 (marzo)".

Il 29 aprile viene sottoscritto un memorandum di intesa tra Stato e Regione Basilicata "per l'accelerazione dello sviluppo regionale, la crescita occupazionale, l'incremento di infrastrutture e la realizzazione di interventi di ricerca e innovazione in relazione alla ricerca e coltivazioni di fonti fossili in Basilicata".

Il 2 maggio TOTAL E&P Spa pubblica sulla GU il bando per l'aggiudicazione di "Accordi quadro per studi di ingegneria e altri servizi per il progetto Tempa Rossa".

COSTO PRESUNTO (milioni di euro)

Costo al 21 dicembre 2001 Previsione di costo al 30 aprile 2004

Previsione di costo al 30 aprile 2005

Costo al 6 aprile 2006

Previsione di costo al 30 aprile 2007

Costo al 30 giugno 2008

Previsione di costo al 30 aprile 2009

230,340 Fonte: Delibera CIPE 121/2001

N.D. Fonte:

N.D. Fonte: Delibera CIPE 130/2006

700,000 **Fonte:** Total Italia Spa

N.D. **Fonte:** DPEF 2009-2013 877,000 **Fonte:** Delibera CIPE 139/2007 Previsione di costo al 30 aprile 2010

Costo ad aprile 2011

Previsione di costo al 30 aprile 2011

877,000 **Fonte:** DPEF 2010-2013 964,700 **Fonte:** DEF 2012-2014 964,700 **Fonte:** DEF 2012-2014

QUADRO FINANZIARIO (milioni di euro)

Disponibilità:

Risorse disponibili al 21 dicembre 2001 N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001

Risorse disponibili ad aprile 2011 964,700 Fonte: DEF 2012-2014

Disponibilità al 30 aprile 2011: 964,700

Total Italia Spa 964,700 Fonte: DEF 2012-2014

Fabbisogno residuo: 0,000

NORMATIVA E DOCUMENTAZIONE DI RIFERIMENTO

Bando di gara di Total Italia Spa - Lavori di preparazione del sito (Contratto rescisso) del 31 Marzo 2007

Delibera CIPE 139/2007 del 21 Dicembre 2007

Avviso di aggiudicazione del 4 Settembre 2008

Bando di gara TOTAL E&P Italia Spa - Sviluppo del giacimento di idrocarburi

Centro Olio, Centro GPL, siti di perforazione e collegamenti

del Aprile 2010

Bilancio 2009 Total Italia Spa del Aprile 2010

Bando di gara TOTAL E&P Italia Spa - Lavori di preparazione del sito (nuovo appalto a seguito di contratto rescisso) del 5 Novembre 2010

Sviluppo del giacimento di idrocarburi. Centro olio, centro GPL siti di perfoprazioni e collegamenti

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto:

Conferenza di servizi:

Note:

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore:

Modalità di selezione:

Procedura:

Sistema di realizzazione:

Criterio di aggiudicazione:

Fase progettuale a base di gara:

Tempi di esecuzione:

Progettazione: Lavori: Data bando: CIG/CUI: Data aggiudicazione: Tipo aggiudicatario: Nome aggiudicatario: Codice fiscale aggiudicatario: Data contratto: Quadro economico: Importo a base gara: Importo oneri per la sicurezza: Importo complessivo a base di gara: Importo aggiudicazione: Somme a disposizione: Totale: % Ribasso di aggiudicazione: % Rialzo di aggiudicazione: Note:	0,00	
ESECUZIONE LAVORI:		
Stato avanzamento lavori: Data presunta inizio lavori: Data presunta fine lavori: Stato avanzamento importo: Stato avanzamento percentuale: Data effettiva inizio lavori: Data effettiva fine lavori: Data presunta fine lavori varianti: Tempi realizzazione: Data collaudo statico: Data collaudo tecnico-amministrativo: Note: Contenzioso: Totale riserve definite: Importo totale riserve definire: Note:		
Sospensione lavori:		
Numero totale: Totale giorni sospensione: Note:		
Varianti:		
Numero totale: Giorni proroga totali: Motivi: Altri motivi:		

Importo:

Importo oneri sicurezza: Somme a disposizione:

Totale: 0,00

Note:

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2004 Previsione al 30/04/2005 Previsione al 30/04/2007

 Previsione al 30/04/2009
 2012

 Previsione al 30/04/2010
 2014

 Previsione al 30/04/2011
 2014

Sviluppo del giacimento di idrocarburi. Lavori di preparazione del sito

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto:

Conferenza di servizi:

Note:

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore:

Modalità di selezione:

Procedura:

Sistema di realizzazione:

Criterio di aggiudicazione:

Fase progettuale a base di gara:

Tempi di esecuzione:

Progettazione:

Lavori:

Data bando:

CIG/CUI:

Data aggiudicazione:

Tipo aggiudicatario:

Nome aggiudicatario:

Codice fiscale aggiudicatario:

Data contratto:

Quadro economico:

Importo a base gara:

Importo oneri per la sicurezza:

Importo complessivo a base di gara:

Importo aggiudicazione: Somme a disposizione: Totale: % Ribasso di aggiudicazione: % Rialzo di aggiudicazione: Note:	0,00
ESECUZIONE LAVORI:	
Stato avanzamento lavori: Data presunta inizio lavori: Data presunta fine lavori: Stato avanzamento importo: Stato avanzamento percentuale: Data effettiva inizio lavori: Data effettiva fine lavori: Data presunta fine lavori varianti: Tempi realizzazione: Data collaudo statico: Data collaudo tecnico- amministrativo: Note: Contenzioso:	
Totale riserve definite: Importo totale riserve definite:	
Totale riserve da definire: Note:	
Sospensione lavori:	
Numero totale: Totale giorni sospensione: Note:	
Varianti:	
Numero totale: Giorni proroga totali: Motivi: Altri motivi: Importo: Importo oneri sicurezza: Somme a disposizione: Totale: Note:	0,00

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2004

Previsione al 30/04/2005 Previsione al 30/04/2007 Previsione al 30/04/2010 Previsione al 30/04/2011

2010

PIANO DEGLI ELETTRODOTTI DELLA RETE ELETTRICA DI TRASMISSIONE NAZIONALE

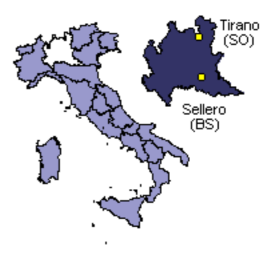
Linea a 380 Kv "S.Fiorano (I) – Robbia (Ch)" in doppia terna di interconnessione Italia - Svizzera

SCHEDA N. 175



Quadro finanziario Risorse disponibili 100,0%

LOCALIZZAZIONE



CUP:

TIPOLOGIA OPERA:

SOGGETTO TITOLARE:

D37B04000020004

Comparto energetico

Terna Rete Elettrica Nazionale Spa

STATO DI ATTUAZIONE

DELIBERE CIPE

Lavori conclusi

9/2004

ULTIMAZIONE LAVORI

2005

DESCRIZIONE

L'intervento consiste nella realizzazione di un elettrodotto a 380 kV in doppia terna che dalla stazione elettrica di S.Fiorano, sita nel Comune di Sellero, raggiunge, dopo un percorso di 42,3 km ca., il confine nei pressi dell'area doganale di Poschiavino in Comune di Tirano, ove si collegherà all'elettrodotto svizzero che dopo 15 km circa termina nella stazione elettrica di Robbia.

L'opera permetterà di realizzare i seguenti collegamenti elettrici: linea a 380 kV Gorlago-Robbia, attualmente già autorizzata e realizzata nel tratto da Gorlago a S.Fiorano e da realizzare da S.Fiorano a Robbia ed, in affiancamento sulla stessa palificata, linea a 380 kV S.Fiorano-Robbia.

Il percorso si sviluppa interamente nella Regione Lombardia, interessando, in Provincia di Brescia, i Comuni di Sellero, Cedegolo, Cevo, Berzo Demo, Sonico, Edolo, Malonno, Corteno Golgi, nonché la Comunità Montana della Valcamonica, il Parco Regionale dell'Adamello ed, in Provincia di Sondrio, i Comuni di Tovo di S.Agata, Lovero, Sernio, Tirano, Villa di Tirano, nonché la Comunità Montana Valtellina di Tirano.

Le caratteristiche elettriche dell'elettrodotto sono le seguenti: frequenza nominale 50 Hz; tensione nominale 380000 V (380 kV); intensità di corrente nominale 1500 A (per fase); potenza nominale1000 MVA (per terna). L'intervento costituisce un lotto unico e rientra negli interventi di potenziamento dell'interconnessione con l'estero della rete elettrica di trasmissione nazionale.

DATI STORICI

2001

L'opera è incluso nella a delibera CIPE n. 121 tra i collegamenti per potenziare l'interconnessione con i Paesi confinanti.

2003

L'intervento è compreso nel "Programma triennale di sviluppo della rete elettrica di trasmissione nazionale" 2003-2005 deliberato dal Consiglio di amministrazione del Gestore della Rete di Trasmissione Nazionale Spa (GNTR) il 29 gennaio ed inviato al Ministero delle attività produttive il 30 gennaio.

L'opera è compresa nell'Intesa Generale Quadro tra MIT e Regione Lombardia del 28 aprile.

L'Accordo di Programma sottoscritto congiuntamente il 24 giugno dal Ministero delle attività produttive, Regione Lombardia, GRTN, Province di Sondrio e Brescia, Comunità montane della Valcamonica e Valtellina di Tirano, Parco dell'Adamello e Comuni interessati, riguarda il tracciato dell'elettrodotto e si riferisce ad un programma di interventi da attuare per fasi successive, finalizzato alla razionalizzazione della rete di trasmissione della Lombardia Nord-Orientale. I soggetti sottoscrittori concordano sulla soluzione di progetto presentata, che rappresenta la 1^ fase del programma.

Il 1 agosto, nell'ambito della procedura di VIA, la Regione Lombardia esprime parere favorevole con prescrizioni ambientali, tecniche e raccomandazioni.

Il GRTN, soggetto aggiudicatore, trasmette, con nota del 18 settembre, il progetto alla Struttura tecnica di missione del MIT e al Ministero delle attività produttive.

Nel corso dell'istruttoria vengono acquisiti i pareri e/o consensi e/o prescrizioni degli altri Enti interessati richiesti dal GRTN, tra i quali, in particolare: del Ministero dei beni culturali, del Ministero della salute, del Ministero delle attività produttive, del Ministero delle plitiche agricole, del Ministero della, dell' Ente nazionale aviazione civile Spa.

Il progetto è inserito nel cosiddetto "Quick Start Program" (programma di avviamento rapido dei progetti prioritari), di cui alla Comunicazione della Commissione Europea al Consiglio dell'11 novembre.

2004

Il MIT,con nota del 23 febbraio, trasmette, nell'ambito degli interventi per lo sviluppo della rete elettrica di trasmissione nazionale, la relazione istruttoria sulla "Linea a 380 kV S.Fiorano (I) – Robbia (CH) in doppia terna di interconnessione Italia-Svizzera" con la proposta dell'approvazione del progetto per l'autorizzazione alla realizzazione ed esercizio, con

prescrizioni, della tratta italiana dell'elettrodotto.

Il Ministero delle attività produttive, con nota del 24 febbraio, comunica di condividere gli esiti istruttori del MIT.

Il Ministero dell'ambiente, di concerto con il Ministero dei beni culturali, esprime giudizio positivo di compatibilità ambientale con prescrizioni ambientali del 18 febbraio, che conclude un procedimento di VIA avviato su istanza del GRTN alla fine del 2001.

La Regione Lombardia, sentiti gli enti territorialmente interessati, esprime parere favorevole all'approvazione del progetto, anche sotto il profilo urbanistico e paesaggistico, condizionato al rispetto del citato accordo di programma e alle prescrizioni contenute nel parere regionale formulato nell'ambito della procedura di VIA con delibera della Giunta del 1 agosto 2003.

Il Presidente della Regione Lombardia, con nota del 28 aprile, formula l'Intesa dell'aprile 2003.

Il CIPE, con delibera n. 9, prende atto che il MIT ha proposto le prescrizioni e raccomandazioni da formulare in sede di approvazione del progetto, finalizzate alla risoluzione delle interferenze. Il soggetto aggiudicatore è il Gestore della Rete di Trasmissione Nazionale Spa (GRTN). Il costo è stimato in 23 Meuro ed i costi di realizzazione sono finanziati con la tariffa sulla rete di trasporto dell'energia elettrica. Il GRTN, nell'ambito del programma europeo TEN (Trans European Network), richiede ed ottiene dalla Commissione Europea il finanziamento al 50% delle attività di progettazione. Il CIPE approva quindi, con prescrizioni, il progetto per la realizzazione e l'esercizio dell'elettrodotto a 380 kV S.Fiorano-Robbia, in doppia terna, di interconnessione Italia-Svizzera-tratta in territorio italiano-tra la stazione elettrica di S.Fiorano e il confine Svizzero (loc. Poschiavino) e riconosce la compatibilità ambientale dell'opera. I termini di inizio e fine delle espropriazioni e dei lavori sono fissati, rispettivamente, entro 12 mesi dalla pubblicazione della delibera sulla GU per l'inizio e 36 mesi per la conclusione.

2005

Il 20 gennaio, presso il GRTN, viene inaugurata la linea elettrica di interconnessione Italia Svizzera realizzata dalla società Terna. I lavori sono iniziati a maggio 2004 e si sono conclusi nel mese di dicembre dello stesso anno.

2006

L'opera è inclusa nella delibera CIPE n. 130 di rivisitazione del PIS.

2009

L'intervento è compreso nella delibera CIPE n. 10 di ricognizione sullo stato di attuazione del PIS.

2010

Nell'Allegato Infrastrutture alla DFP 2011-2013 l'opera "Rete Elettrica - Elettrodotto a 380 kV S. Fiorano (I) / Robbia (CH) in doppia terna d'interconnessione" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche – Aggiornamento 2010"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2"; "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2010".

Nella Seduta del 4 novembre la Conferenza Unificata Stato-Regioni sancisce l'accordo sull'Allegato Infrastrutture.

2011

Nell'Allegato Infrastrutture al DEF 2012-2014 l'opera "Rete Elettrica - Elettrodotto a 380 kV S. Fiorano (I) / Robbia (CH) in doppia terna d' interconnessione" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche - Aggiornamento aprile 2011"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2"; "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2011 (marzo)"; "6: Programma Infrastrutture Strategiche - Stato avanzamento lavori" (avanzamento lavori 100%).

Dalla rilevazione dell'AVCP sullo stato di attuazione delle opere comprese nel PIS, che si basa sui dati comunicati dal RUP al 31 maggio 2011, si rileva che il collegamento, in esercizio dal 20 gennaio 2005, è in attesa di collaudo ministeriale.

COSTO PRESUNTO (milioni di euro)

Costo al 21 dicembre 2001 N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001

Previsione di costo al 30 aprile 2004 N.D. **Fonte:**

Previsione di costo al 30 aprile 2005 23,000 **Fonte:** Delibera CIPE 9/2004 Costo al 6 aprile 2006 N.D. **Fonte:** Delibera CIPE 130/2006

Previsione di costo al 30 aprile 2007 23,000 **Fonte:** Delibera CIPE 9/2004

Costo al 30 giugno 2008 N.D. Fonte: DPEF 2009-2013

Previsione di costo al 30 aprile 2009 67,000 **Fonte**: Delibera CIPE 10/2009 Previsione di costo al 30 aprile 2010 67,000 **Fonte**: Delibera CIPE 10/2009

Costo ad aprile 2011 23,000 **Fonte**: DEF 2012-2014

Previsione di costo al 30 aprile 2011 59,578 Fonte: Terna Spa

QUADRO FINANZIARIO (milioni di euro)

Disponibilità:

Risorse disponibili al 21 dicembre 2001 N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001

Risorse disponibili ad aprile 2011 23,000 Fonte: DEF 2012-2014

Disponibilità al 30 aprile 2011: 59,578

Terna Spa 59,578 **Fonte:** Terna Spa

Fabbisogno residuo: 0,000

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note: Come anche indicato nelle schede "175 1° Lotto" e "175 2°Lotto", la

progettazione è stata sviluppata con servizio interno e supporto specialistico esterno. Il progetto preliminare è stato presentato alla Conferenza dei Servizi del 13/09/2003 e con modifiche alla successiva del 19/12/2003. Il SIA è stato presentato per la procedura di VIA conclusa in data 10/12/2004. La progettazione esecutiva è stata trasmessa nel

settembre 2004 ai Ministeri incaricati della sorveglianza..

Progettazione esecutiva

CIPE: Si

Importo lavori:

Servizio: Interno

Costo progettazione interno:

 Data inizio:
 01/06/2001

 Data fine:
 30/09/2004

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Terna Rete Elettrica Nazionale Spa

Modalità di selezione:

Procedura:

Sistema di realizzazione: Appalto sola esecuzione

Criterio di aggiudicazione:

Fase progettuale a base di gara:

Tempi di esecuzione:

Progettazione: Lavori: Data bando: CIG/CUI: Data aggiudicazione: Tipo aggiudicatario: Nome aggiudicatario: Codice fiscale aggiudicatario: Data contratto: Quadro economico: Importo a base gara: Importo oneri per la sicurezza: Importo complessivo a base di gara: Importo aggiudicazione:	
Somme a disposizione:	
Totale:	0,00
% Ribasso di aggiudicazione:	
% Rialzo di aggiudicazione:	
Note:	In aggiunta a quanto già indicato nelle schede "175 1° Lotto" e "175 2°Lotto" relativamente ai rispettivi contratti di appalto per lavori, si fa presente che TERNA ha provveduto separatamente all'approvvigionamento dei materiali di linea (sostegni, conduttori e funi di guardia, isolatori, morsetteria) per un importo complessivo di 23.150.784,20 Euro
ESECUZIONE LAVORI:	
Stato avanzamento lavori: Data presunta inizio lavori: Data presunta fine lavori: Stato avanzamento importo: Stato avanzamento percentuale: Data effettiva inizio lavori: Data effettiva fine lavori: Data presunta fine lavori varianti: Tempi realizzazione: Data collaudo statico: Data collaudo tecnico-amministrativo:	Conclusi
Note: Contenzioso:	Il collegamento è in esercizio dal 20/01/2005
Totale riserve definite: Importo totale riserve definite: Totale riserve da definire: Note:	
Sospensione lavori:	
Numero totale: Totale giorni sospensione: Note:	
Varianti:	

Numero totale:

Giorni proroga totali:

Motivi: Altri motivi:

Importo:

Importo oneri sicurezza: Somme a disposizione:

Totale: 0,00

Note:

NORMATIVA E DOCUMENTAZIONE DI RIFERIMENTO

Programma triennale di sviluppo della rete elettrica di trasmissione nazionale del 2003

Verbale del Consiglio di Amministrazione del G.R.T.N. del 29 Gennaio 2003

IGQ tra Governo e Regione Lombardia del 28 Aprile 2003

Accordo di Programma Regione Lombardia del 24 Giugno 2003

Delibera di Giunta Regionale n. VII/13949 del 1 Agosto 2003

Comunicazione della Commissione Europea del 11 Novembre 2003

Delibera di Giunta Regione Lombardia n. VII/16375 del 13 Febbraio 2004

Decreto DEC/DSA/2004/109 del 18 Febbraio 2004

Delibera CIPE 9/2004

del 29 Aprile 2004

Comunicato stampa GRTN del 20 Gennaio 2005

1° lotto

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note: Progettqazione sviluppata con servizio interno e supporto specialistico

esterno. Progetto preliminare presentato alla conferenza dei servizi del 13/09/2003 e con modifiche alla successiva del 19/12/2003. Sia presentato per procedura doi VIA conclusa in data 10/02/2004, La progettazione esecutiva è stta trasmessa nel settembre 2004 ai Ministeri incaricati della

sorveglianza.

Progettazione esecutiva

CIPE: Si

Importo lavori:

Servizio: Interno

Costo progettazione interno:

 Data inizio:
 01/06/2001

 Data fine:
 30/09/2004

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Terna Rete Elettrica Nazionale Spa

Modalità di selezione:Affidamento con bandoProcedura:Procedura negoziata

Sistema di realizzazione: Appalto sola esecuzione

Criterio di aggiudicazione: Prezzo più basso

Fase progettuale a base di gara: Definitivo

Tempi di esecuzione:

Progettazione:

Lavori:

Data bando: 19/01/2004

CIG/CUI:

Data aggiudicazione: 07/04/2004

Tipo aggiudicatario: ATI

Nome aggiudicatario: NUOVA CFE CANTAMESSA

Codice fiscale aggiudicatario: 01567460165 Data contratto: 07/04/2004

Quadro economico:

Importo a base gara: 17.000.000,00 Importo oneri per la sicurezza: 40.000,00 Importo complessivo a base di gara: 17.040.000,00 Importo aggiudicazione: 15.055.000,00

Somme a disposizione:

Totale: 15.055.000,00

% Ribasso di aggiudicazione: % Rialzo di aggiudicazione:

Note:

La data indicata per il bando di gara è in effetti la data della Richiesta di offerta estesa al comparto qualificato "Elettrodotti 380 kV". L'impporto indicato a base di gara è in effetti il preventivo di ufficio. L'importo indicato si

riferisce all'appalto per lavori e non include l'importo dei materiali

approvvigionati direttament da TERNA.

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori: Conclusi Data presunta inizio lavori: 15/04/2004 Data presunta fine lavori: 31/10/2004 Stato avanzamento importo: 16.488.103.70

Stato avanzamento percentuale: 100,00 Data effettiva inizio lavori: 18/05/2004 Data effettiva fine lavori: 20/01/2005 Data presunta fine lavori varianti: 14/08/2005

Tempi realizzazione: Secondo previsione

Data collaudo statico: Data collaudo tecnico-

amministrativo:

Note: in attesa di copllaudo ministeriale

Contenzioso:

Totale riserve definite:

Importo totale riserve definite:

Totale riserve da definire:

Note:

Sospensione lavori:

Numero totale:

Totale giorni sospensione:

Note:

Varianti:

Numero totale: 3
Giorni proroga totali: 319

Motivi:

Altri motivi: problematiche connese con lavori in alta montagna

Importo: 16.422.864,00 **Importo oneri sicurezza:** 40.000,00

Somme a disposizione:

Totale: 16.462.864,00

Note: la data indicata per la fine lavori è quella dell'entrata in esercizio nelle more

del completamento dei lavori di finitura

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2004

 Previsione al 30/04/2005
 2005

 Previsione al 30/04/2007
 2005

 Previsione al 30/04/2009
 2005

 Previsione al 30/04/2010
 2005

 Previsione al 30/04/2011
 2005

2° lotto

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note: progettazione sviluppata con servizio interno e supporto specialistico

esterna progetto preliminare presentato alla conferenza dei servizi del 13/09/2003 e con modifiche alla successiva del 18/12/2003. SIA presentato per procedura VIA conclusa in data 10/02/2004.La progettazione esecutiva

è stata trasmessa nel settembre 2004 ai Ministeri incaricati della

sorveglianza

Progettazione esecutiva

CIPE: Si

Importo lavori:

Servizio: Interno

Costo progettazione interno:

Data inizio: 01/06/2001 **Data fine:** 30/09/2004

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Terna Rete Elettrica Nazionale Spa

Modalità di selezione: Affidamento con bando

Procedura: Procedura negoziata Sistema di realizzazione: Appalto sola esecuzione

Definitivo

Criterio di aggiudicazione: Prezzo più basso

Fase progettuale a base di gara:

Tempi di esecuzione:

Progettazione: Lavori:

Data bando: 19/01/2004

CIG/CUI:

Data aggiudicazione: 07/04/2004

Tipo aggiudicatario: ATI

Nome aggiudicatario: **RODA SPA** Codice fiscale aggiudicatario: 00549730984 Data contratto: 07/04/2004

Quadro economico:

Importo a base gara: 22.000.000,00 Importo oneri per la sicurezza: 40.000,00 22.040.000,00 Importo complessivo a base di gara: 18.490.000,00 Importo aggiudicazione:

Somme a disposizione:

Totale: 18.490.000,00

% Ribasso di aggiudicazione: % Rialzo di aggiudicazione:

Note: La data indicata per il bando di gara è in effetti la data della Richiesta di

Offerta estesa al comparto qualificato "Elettrodotti a 380 kV". L'importo a base di gara è in effetti il preventivo di ufficio.

L'importo indicato si riferisce all'appalto per lavori e non include l'importo dei

materiali approvvigionati da TERNA.

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori: Conclusi Data presunta inizio lavori: 15/04/2004 Data presunta fine lavori: 31/10/2004 Stato avanzamento importo: 19.692.389,53

Stato avanzamento percentuale: 100,00 Data effettiva inizio lavori: 18/05/2004 Data effettiva fine lavori: 20/01/2005 Data presunta fine lavori varianti: 14/08/2005

Tempi realizzazione: Secondo previsione

Data collaudo statico: Data collaudo tecnicoamministrativo:

in attesa di collaudo ministeriale Note:

Contenzioso:

Totale riserve definite:

Importo totale riserve definite:

Totale riserve da definire:

Note:

Sospensione lavori:

Numero totale:

Totale giorni sospensione:

Note:

Varianti:

Numero totale: 2 319 Giorni proroga totali:

Motivi:

Altri motivi: problematiche connesse con lavori in alta montagna

Importo: 19.924.077,00 40.000,00 Importo oneri sicurezza:

Somme a disposizione:

Totale: 19.964.077,00

la data indicata per fine lavori è quella dell'entrata in esercizio nell more del completamento di lavori di finitura Note:

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2004

Previsione al 30/04/2005 2005 Previsione al 30/04/2007 2005 **Previsione al** 30/04/2009 2005 Previsione al 30/04/2010 2005 **Previsione al** 30/04/2011 2005

PIANO DEGLI ELETTRODOTTI DELLA RETE ELETTRICA DI TRASMISSIONE NAZIONALE

Elettrodotto a 380 kv in semplice terna "Turbigo - Bovisio": tratto Turbigo - Rho

SCHEDA N. 176





LOCALIZZAZIONE



CUP:

TIPOLOGIA OPERA:

SOGGETTO TITOLARE:

H37B04000000004

Comparto energetico

Terna Rete Elettrica Nazionale Spa

STATO DI ATTUAZIONE

DELIBERE CIPE

Lavori conclusi

42/2004

ULTIMAZIONE LAVORI

2006

DESCRIZIONE

L'intervento consiste nella realizzazione di un elettrodotto a 380 kV, tracciato parzialmente aereo e in cavo interrato, che parte dalla stazione elettrica di Turbigo per raggiungere, dopo un percorso di 27 km (19,2 aereo e 7,8 in cavo interrato), l'esistente elettrodotto 380 kV "Baggio-Bovisio" al quale sarà collegato. Per consentire il passaggio dell'elettrodotto dal tracciato aereo a cavo interrato e viceversa saranno realizzate 2 stazioni di transizione della superficie di circa 3.000 mq ciascuna nei Comuni di Pogliano Milanese e Rho. La realizzazione della nuova linea consente la demolizione dell'esistente elettrodotto a 220 kV "Turbino-Parabiago-Ospiate" di c.a. 25 km. Il nuovo tracciato si sviluppa interamente nella Regione Lombardia, provincia di Milano, interessando i Comuni di Robbecchetto con Induno, Cuggiono, Inveruno, Busto Garolfo, Casorezzo, Parabiago, Arluno, Nerviano, Vanzago, Pogliano Milanese e Rho.

Le caratteristiche tecniche sono: frequenza nominale 50 Hz; tensione nominale 380 kV; intensità di corrente nominale 1500 A (per fase); potenza nominale 1000 MVA.

L' intervento, che costituisce un lotto unico, consentirà di superare i limiti attuali sui transiti in Lombardia ed in particolare sulla produzione delle centrali di Turbigo e Roncovalgrande, garantendo l'esercizio in sicurezza della rete elettrica di trasmissione nazionale nell'area di Milano e favorendo il trasporto di energia dal Piemonte alla Lombardia.

DATI STORICI

1994

Il 22 aprile viene presentata ai Ministeri competenti una prima richiesta di autorizzazione dell'opera.

1995

Il Ministero dell'ambiente, di concerto con il Ministero dei beni culturali, esprime giudizio positivo di compatibilità ambientale con prescrizioni con decreto del 15 settembre.

2001

L'opera è inclusa nella delibera CIPE n. 121 del 21 dicembre.

2003

L'intervento è compreso nel "Programma triennale di sviluppo della rete elettrica di trasmissione nazionale" 2003-2005 deliberato dal Gestore della Rete di Trasmissione Nazionale Spa (GRTN) il 29 gennaio ed inviata al Ministero delle attività produttive il 30 gennaio.

La società TERNA Spa, soggetto aggiudicatore, trasmette, con nota del 6 marzo, istanza di autorizzazione ed il progetto per l'autorizzazione alla costruzione ed esercizio delle opere al MIT.

L'opera è compresa nell'Intesa Generale Quadro tra MIT e Regione Lombardia del 28 aprile.

Il Ministero dell'ambiente, con nota del 6 maggio, comunica che, dall'esame della documentazione trasmessa, il progetto risulta ottemperare alle prescrizioni sulla VIA del 15 settembre 1995.

Il MIT indice una CdS a carattere istruttorio, articolata anche in una seduta del 18 settembre di cui viene redatto apposito verbale (MIT prot. n. GC/STM/563, del 6 novembre 2003).

La TERNA, il 10 dicembre, invia una integrazione alla domanda di autorizzazione alla quale allega il progetto revisionato, che tiene conto di modeste varianti al tracciato emerse successivamente.

La Regione Lombardia, con delibera del 30 dicembre, sentiti gli enti territorialmente interessati, esprime parere favorevole all'approvazione del progetto ed alla localizzazione anche sotto il profilo urbanistico e paesaggistico, tenuto conto anche del parere regionale formulato nell'ambito della procedura di VIA con delibera di Giunta Regionale n. V/58028/1994.

2004

Il Ministero dell'ambiente, con nota del 28 gennaio, conferma che, dall'esame della successiva documentazione trasmessa dalla società TERNA, il progetto risulta ottemperare alle prescrizioni della VIA del settembre 1995. Terna pubblica il bando di gara per la "Fornitura del collegamento Turbigo-Rho in cavo a tensione 380 kV con

isolamento in estruso XLPE e relativi accessori, relativa posa in opera e collaudo finale in opera".

Il Ministero delle attività produttive, con nota del 24 maggio, comunica di condividere gli esiti istruttori del MIT.

Il MIT, con nota del 17 giugno, trasmette la relazione istruttoria con la proposta dell'approvazione del progetto per l'autorizzazione alla realizzazione ed esercizio, con prescrizioni, dell'elettrodotto.

Il Ministero per i beni culturali, con nota del 15 giugno, esprime parere favorevole sulla intera verifica di ottemperanza riferita alle prescrizioni impartite per la VIA del 5 settembre 1995.

Il CIPE, con delibera n. 42, prende atto che nel corso dell'istruttoria sono stati acquisiti i pareri e/o consensi e/o prescrizioni degli altri Enti interessati tra i quali il Ministero della salute, il Ministero delle comunicazioni. Le opere sono oggetto di 4 specifiche convenzioni tra la TERNA e il Comune di Parabiago, il Consorzio Parco del Roccolo, il Consorzio Parco Lombardo Valle del Ticino, il Comune di Robecchetto con Induno e la Terna comunica l'avvio del procedimento anche ai fini della dichiarazione di pubblica utilità. Il MIT propone le prescrizioni e raccomandazioni da formulare in sede di approvazione del progetto, anche quelle finalizzate alla risoluzione delle interferenze, in relazione alle osservazioni pervenute al programma delle stesse interferenze dai relativi Enti gestori. Il soggetto aggiudicatore è la società TERNA e il costo dell'intervento è stimato in 42 Meuro. I costi di realizzazione sono finanziati con la tariffa sulla rete di trasporto dell'energia elettrica. Il CIPE approva quindi il progetto per l'autorizzazione alla realizzazione ed esercizio dell'elettrodotto, con le prescrizioni proposte dal MIT e condivise dal Ministero delle attività produttive e riconosce la compatibilità ambientale dell'opera. I termini di inizio e fine delle espropriazioni e dei lavori sono fissati, rispettivamente, entro 24 mesi dalla data di efficacia della delibera per l'inizio e 48 mesi per la conclusione..

Terna affida a Pirelli Cavi e Sistemi Energia Spa l'esecuzione dell'opera la cui ultimazione è prevista entro il 2006.

2006

L'opera è compresa nella delibera CIPE n. 130 di rivisitazione del PIS.

2009

L'intervento è incluso nella delibera CIPE n. 10 di ricognizione sullo stato di attuazione del PIS.

2010

Nell'Allegato Infrastrutture alla DFP 2011-2013 l'opera "Rete Elettrica - Linea Turbigo-Bovisio tratta Turbigo-Rho" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche – Aggiornamento 2010"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2"; "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2010".

Nella Seduta del 4 novembre la Conferenza Unificata Stato-Regioni sancisce l'accordo sull'Allegato Infrastrutture.

2011

Nell'Allegato Infrastrutture al DEF 2012-2014 l'opera "Rete Elettrica - Linea Turbigo-Bovisio tratta Turbigo-Rho" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche - Aggiornamento aprile 2011"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2"; "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2011 (marzo)"; "6: Programma Infrastrutture Strategiche – Stato avanzamento lavori".

Dalla rilevazione dell'AVCP sullo stato di attuazione delle opere comprese nel PIS, che si basa sui dati comunicati dal RUP al 31 maggio 2011, si rileva che i lavori sono stati ultimati a giugno 2006.

COSTO PRESUNTO (milioni di euro)

Costo al 21 dicembre 2001
Previsione di costo al 30 aprile 2004
Previsione di costo al 30 aprile 2005
Costo al 6 aprile 2006
Previsione di costo al 30 aprile 2007
Costo al 30 giugno 2008
Previsione di costo al 30 aprile 2009

N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001

N.D. Fonte:

42,000 Fonte: Delibera CIPE 42/2004
N.D. Fonte: Delibera CIPE 130/2006
42,000 Fonte: Delibera CIPE 42/2004
N.D. Fonte: DPEF 2009-2013
40,000 Fonte: Delibera CIPE 10/2009

Previsione di costo al 30 aprile 2010

Costo ad aprile 2011 Previsione di costo al 30 aprile 2011 40,000 Fonte: Delibera CIPE 10/2009

46,500 **Fonte**: DEF 2012-2014 46,500 **Fonte**: DEF 2012-2014

QUADRO FINANZIARIO (milioni di euro)

Disponibilità:

Risorse disponibili al 21 dicembre 2001 N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001

Risorse disponibili ad aprile 2011 46,500 **Fonte:** DEF 2012-2014

Disponibilità al 30 aprile 2011: 46,500

TERNA Spa 46,500 **Fonte**: DEF 2012-2014

Fabbisogno residuo: 0,000

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note: La progettazione è stata redatta dal soggetto aggiudicatore con affidamento

esterno per attività specialistiche dei fornitori

Progettazione esecutiva

CIPE: Si

Importo lavori:

Servizio: Interno

Costo progettazione interno:

Data inizio: Data fine:

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Terna Rete Elettrica Nazionale Spa

Modalità di selezione:

Procedura:

Sistema di realizzazione: Concessione di servizi (ex art. 30 del D.Lgs. 163/2006 e s.m.i.)

Criterio di aggiudicazione:

Fase progettuale a base di gara:

Tempi di esecuzione:

Progettazione: 21 mesi **Lavori:** 21 mesi

Data bando: CIG/CUI:

Data aggiudicazione: 29/01/2003 Tipo aggiudicatario: 1mpresa singola

Nome aggiudicatario: Terna Rete Elettrica Nazionale

Codice fiscale aggiudicatario:

Data contratto: 29/01/2003

Quadro economico:

Importo a base gara:	40.418.000,00
Importo oneri per la sicurezza:	
Importo complessivo a base di gara:	40.418.000,00
Importo aggiudicazione:	
Somme a disposizione:	
Totale:	40.418.000,00
% Ribasso di aggiudicazione:	
% Rialzo di aggiudicazione:	
Note:	Lavori eseguiti direttamente dal Soggetto Aggiudicatore con ordini di
	fornitura per i diversi componenti e materiali e con appalti per l'esecuzione delle opere: linea aerea, linea in cavo, stazioni di passaggio linea aerea/linea in cavo.
ESECUZIONE LAVORI:	
Stato avanzamento lavori:	Conclusi
Data presunta inizio lavori:	
Data presunta fine lavori:	
Stato avanzamento importo:	40.418.000,00
Stato avanzamento percentuale:	100,00
Data effettiva inizio lavori:	29/09/2004
Data effettiva fine lavori:	30/06/2006
	30/00/2000
Data presunta fine lavori varianti:	Casanda nun iniana
Tempi realizzazione:	Secondo previsione
Data collaudo statico:	00/07/0000
Data collaudo tecnico- amministrativo:	02/07/2009
Note:	Collaudo effettuato da Commissione nominata con Decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del territorio e del Mare DDS/RIS/2008/001 del 19/02/2008.
Contenzioso:	
Totale riserve definite:	
Importo totale riserve definite:	
Totale riserve da definire:	
Note:	
Sospensione lavori:	
Numero totale:	
Totale giorni sospensione:	
Note:	
Varianti:	
Numero totale:	
Giorni proroga totali:	
Motivi:	
Altri motivi:	
Importo:	
Importo oneri sicurezza:	
Somme a disposizione:	
Totale:	0,00
Note:	

NORMATIVA E DOCUMENTAZIONE DI RIFERIMENTO

Decreto DEC/VIA/2227 del 15 Settembre 1995

Delibera CIPE 121/2001

del 21 Dicembre 2001

Programma triennale di sviluppo della rete elettrica di trasmissione nazionale 2003-2005

del 2003

Delibera Consiglio d'Amministrazione G.R.T.N. del 29 Gennaio 2003

IGQ tra MIT e Regione Lombardia del 28 Aprile 2003

Delibera di Giunta n. VII/15947 del 30 Dicembre 2003

Bando di gara Terna Spa del Febbraio 2004

Delibera di Giunta Regione Lombardia n. VII/16375 del 13 Febbraio 2004

Decreto DEC/DSA/2004/109 del 18 Febbraio 2004

Delibera CIPE 42/2004

del 29 Settembre 2004

Avviso di aggiudicazione Terna Spa del Dicembre 2004

Terna Spa - PdS della rete di trasmissione nazionale del 2007

Tratto aereo

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto:

Conferenza di servizi:

Note:

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore:

Modalità di selezione:

Procedura:

Sistema di realizzazione:

Criterio di aggiudicazione:

Fase progettuale a base di gara:

Tempi di esecuzione:

Progettazione:

Lavori:

Data bando:

CIG/CUI:

Data aggiudicazione:

Tipo aggiudicatario:

Nome aggiudicatario:

Codice fiscale aggiudicatario:

Data contratto:

Quadro economico:

Importo a base gara:	
Importo oneri per la sicurezza:	
Importo complessivo a base di gara:	
Importo aggiudicazione:	
Somme a disposizione:	
Totale:	0,00
% Ribasso di aggiudicazione:	
% Rialzo di aggiudicazione:	
Note:	
100.	
ESECUZIONE LAVORI:	
Stato avanzamento lavori:	
Data presunta inizio lavori:	
Data presunta fine lavori:	
Stato avanzamento importo:	
Stato avanzamento percentuale:	
Data effettiva inizio lavori:	
Data effettiva fine lavori:	
Data presunta fine lavori varianti:	
Tempi realizzazione:	
Data collaudo statico:	
Data collaudo tecnico- amministrativo:	
Note:	
Contenzioso:	
Totale riserve definite:	
Importo totale riserve definite:	
Totale riserve da definire:	
Note:	
Sospensione lavori:	
Numero totale:	
Totale giorni sospensione:	
Note:	
Varianti:	
Numero totale:	
Giorni proroga totali:	
Motivi:	
Altri motivi:	
Importo:	
Importo oneri sicurezza:	
Somme a disposizione:	
Totale:	0,00
Note:	

ULTIMAZIONE LAVORI

Tratto cavo

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto:

Conferenza di servizi:

Note:

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore:

Modalità di selezione:

Procedura:

Sistema di realizzazione:

Criterio di aggiudicazione:

Fase progettuale a base di gara:

Tempi di esecuzione:

Progettazione:

Lavori:

Data bando:

CIG/CUI:

Data aggiudicazione:

Tipo aggiudicatario:

Nome aggiudicatario:

Codice fiscale aggiudicatario:

Data contratto:

Quadro economico:

Importo a base gara:

Importo oneri per la sicurezza:

Importo complessivo a base di gara:

Importo aggiudicazione:

Somme a disposizione:

Totale: 0,00

% Ribasso di aggiudicazione:

% Rialzo di aggiudicazione:

Note:

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori:

Data presunta inizio lavori:

Data presunta fine lavori:

Stato avanzamento importo:

Stato avanzamento percentuale:

Data effettiva inizio lavori:

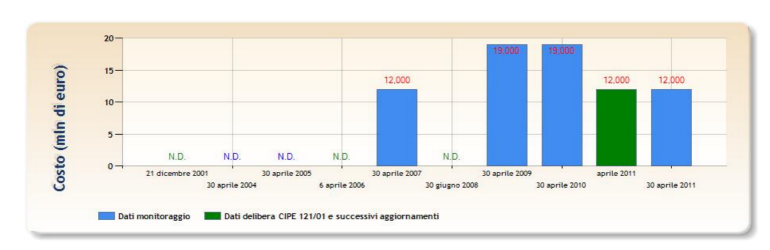
Data effettiva fine lavori:	
Data presunta fine lavori varianti:	
Tempi realizzazione:	
Data collaudo statico:	
Data collaudo tecnico- amministrativo:	
Note:	
Contenzioso:	
Totale riserve definite:	
Importo totale riserve definite:	
Totale riserve da definire:	
Note:	
Sospensione lavori:	
Numero totale:	
Totale giorni sospensione:	
Note:	
Varianti:	
Numero totale:	
Giorni proroga totali:	
Motivi:	
Altri motivi:	
Importo:	
Importo oneri sicurezza:	
Somme a disposizione:	
Totale:	0,00
Note:	

ULTIMAZIONE LAVORI

PIANO DEGLI ELETTRODOTTI DELLA RETE ELETTRICA DI TRASMISSIONE NAZIONALE

Elettrodotto a 380 kv Matera-Santa Sofia variante nei comuni di Rapolla, Melfi, Rionero in Vulture (Potenza)

SCHEDA N. 177



Quadro finanziario Risorse disponibili 100,0% Privato 100,0%

LOCALIZZAZIONE



CUP:

TIPOLOGIA OPERA:

SOGGETTO TITOLARE:

H85J05000000007

Comparto energetico

Terna Rete Elettrica Nazionale Spa

STATO DI ATTUAZIONE

DELIBERE CIPE 143/2005

Lavori conclusi

Seduta del 29/3/2006

ULTIMAZIONE LAVORI

2007

DESCRIZIONE

L'intervento consiste nella realizzazione di una variante dell'elettrodotto a 380 kV Matera-S.Sofia, nei comuni di Rapolla, Melfi e Rionero in Vulture, di 26,600 Km ca. Il tratto di variante sarà costituito, come l'elettrodotto già realizzato, da una palificazione a semplice terna di tipo unificato ENEL, armata con nove conduttori di energia e due corde di guardia. La realizzazione della variante consentirà la demolizione di un tratto di linea, per 16,7 Km ca. e di 31 sostegni, con relative fondazioni, già realizzati.

DATI STORICI

2001

L'opera è inclusa nella delibera CIPE n. 121 tra i collegamenti per potenziare il sistema di trasmissione nazionale.

2003

L'intervento è compreso nel "Programma triennale di sviluppo della rete elettrica di trasmissione nazionale 2003-2005 deliberato dal Gestore della Rete di Trasmissione Nazionale (GRTN) il 29 gennaio ed inviato al Ministero delle attività produttive il 30 gennaio.

2004

La Terna Spa, soggetto aggiudicatore, trasmette, con nota del 26 novembre, copia del progetto al MIT e al Ministero delle attività produttive.

2005

In qualità di Ente interferito ANAS, con nota del 10 gennaio, propone delle prescrizioni al progetto. Anche Snam Rete Gas, con nota del 13 gennaio, propone ulteriori prescrizioni.

II MIT indice una CdS a carattere istruttorio che si svolge il 14 gennaio.

Terna, in data 8 marzo, invia alla GUCE l'avviso informativo periodico relativo all'affidamento, con la procedura negoziata senza indizione di gara, dell'opera.

La Commissione VIA, con nota del 28 giugno, esprime parere favorevole con prescrizioni e raccomandazioni.

Il soggetto aggiudicatore provvede, in data 23 giugno, alla comunicazione di avvio del procedimento ai fini della dichiarazione di pubblica utilità.

Il soggetto aggiudicatore, con nota del 2 agosto, comunica che non sono pervenute osservazioni nel termine previsto di 30 giorni dalla comunicazione.

Il soggetto aggiudicatore, con nota del 20 settembre, accetta le condizioni relative alle modalità di progettazione, esecuzione ed esercizio degli impianti elettrici, fatta eccezione per le prescrizioni proposte da Snam Rete Gas e da ANAS.

Il Ministero per i beni culturali, con nota del 14 ottobre, esprime parere favorevole con prescrizioni.

Il soggetto aggiudicatore, con nota del 17 ottobre, rispetto alle prescrizioni ANAS, specifica di aver seguito i dettami del decreto ministeriale n. 449/1988 nel posizionamento dei sostegni.

Il MIT, con nota del 18 ottobre, trasmette la relazione istruttoria relativa alla "Variante della linea a 380 kV in semplice terna, Matera - S. Sofia, nei comuni di Rapolla, Melfi e Rionero in Vulture, in provincia di Potenza", con la proposta dell'approvazione del progetto per l'autorizzazione alla realizzazione ed esercizio dell'elettrodotto con le prescrizioni, raccomandazioni e programma interferenze.

Il Ministero delle attività produttive, con nota del 24 ottobre, comunica di condividere gli esiti istruttori del MIT.

Il GRTN cede alla Terna il ramo d'azienda relativo alle attività di trasmissione e dispacciamento a decorrere dal 1 novembre. La nuova società assume la denominazione di Terna Rete Elettrica Nazionale Spa.

Il Presidente della Regione Basilicata, con nota del 2 dicembre, esprime parere favorevole.

Il CIPE, con delibera n. 143, prende atto che la variante è stata oggetto di un accordo di programma tra il Ministero delle attività produttive, la Regione Basilicata, la Provincia di Potenza, i Comuni di Melfi, Rapolla, Rionero in Vulture e GRTN, che hanno concordato sul tracciato della variante. I costi di realizzazione, 12 Meuro, sono finanziati con la tariffa sulla rete di trasporto dell'energia elettrica. Il CIPE approva il progetto definitivo dell'opera.

2006

L'intervento è incluso nel Piano di sviluppo della Rete Elettrica di Trasmissione Nazionale 2006 di Terna Rete Elettrica Nazionale Spa. Il documento indica il 2006 quale anno di completamento dei lavori.

Il CIPE, nella seduta del 29 marzo, prende atto che la Società TERNA, soggetto aggiudicatore della variante all'elettrodotto Matera S. Sofia, è anche soggetto realizzatore.

L'opera è compresa nella delibera CIPE n. 130 di rivisitazione del PIS.

2007

Il 31 gennaio entra in funzione l'elettrodotto.

2009

L'opera è compresa nella delibera CIPE n. 10 di ricognizione sullo stato di attuazione del PIS .

2010

Nell'Allegato Infrastrutture alla DFP 2011-2013 l'opera "Rete Elettrica - Elettrodotto 380 kV Matera - S.Sofia variante nei comuni di Rampolla, Melfi e Rionero in Vulture (Potenza)" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche – Aggiornamento 2010"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2"; "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2010".

Nella Seduta del 4 novembre la Conferenza Unificata Stato-Regioni sancisce l'accordo sull'Allegato Infrastrutture.

2011

Nell'Allegato Infrastrutture al DEF 2012-2014 l'opera "Rete Elettrica - Elettrodotto 380 kV Matera - S.Sofia variante nei comuni di Rampolla, Melfi e Rionero in Vulture (Potenza)" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche - Aggiornamento aprile 2011"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2"; "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2011 (marzo)"; "6: Programma Infrastrutture Strategiche - Stato avanzamento lavori" (avanzamento lavori 100%).

Dalla rilevazione dell'AVCP sullo stato di attuazione delle opere comprese nel PIS, che si basa sui dati comunicati dal RUP al 31 maggio 2011, l'opera risulta in esercizio dal 2007.

COSTO PRESUNTO (milioni di euro)

Costo al 21 dicembre 2001

Previsione di costo al 30 aprile 2004

Previsione di costo al 30 aprile 2005

Costo al 6 aprile 2006

Previsione di costo al 30 aprile 2007

Costo al 30 giugno 2008

Previsione di costo al 30 aprile 2009

Previsione di costo al 30 aprile 2010

Costo ad aprile 2011

Previsione di costo al 30 aprile 2011

N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001

N.D. Fonte:

N.D. Fonte:

N.D. Fonte: Delibera CIPE 130/2006

12,000 Fonte: Delibera CIPE 143/2005

N.D. Fonte: DPEF 2009-2013

19,000 Fonte: Delibera CIPE 10/2009

19,000 Fonte: Delibera CIPE 10/2009

12,000 Fonte: DEF 2012-2014

12,000 Fonte: DEF 2012-2014

QUADRO FINANZIARIO (milioni di euro)

Disponibilità:

Risorse disponibili al 21 dicembre 2001 N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001

Risorse disponibili ad aprile 2011 12,000 Fonte: DEF 2012-2014

Disponibilità al 30 aprile 2011: 12,000

Terna Spa 12,000 **Fonte:** DEF 2012-2014

Fabbisogno residuo: 0,000

NORMATIVA E DOCUMENTAZIONE DI RIFERIMENTO

Delibera CIPE 121/2001

del 21 Dicembre 2001

PdS della Rete Elettrica di Trasmissione Nazionale 2003-2005

del 2003

Avviso informativo periodico Terna Spa, GUCE 2005/S 50-048471 del 11 Marzo 2005

Delibera CIPE 143/2005

del 2 Dicembre 2005

PdS della Rete Elettrica di Trasmissione Nazionale del 2006

Seduta CIPE del 29 Marzo 2006

Terna Spa - PdS della rete di trasmissione nazionale del 2007

1° lotto

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note:

Progettazione esecutiva

CIPE: Si

Importo lavori: 2.118.724,53
Servizio: Interno

Costo progettazione interno:

Data inizio: Data fine:

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Terna Rete Elettrica Nazionale Spa

Modalità di selezione: Affidamento diretto

Procedura:

Sistema di realizzazione: Appalto sola esecuzione

Criterio di aggiudicazione: Offerta economicamente più vantaggiosa

Fase progettuale a base di gara: Esecutiva

Tempi di esecuzione:

Progettazione: 3 mesi **Lavori:** 10 mesi

Data bando:

CIG/CUI:	
Data aggiudicazione:	13/01/2006
Tipo aggiudicatario:	Impresa singola
Nome aggiudicatario:	REBAIOLI S.P.A.
Codice fiscale aggiudicatario:	00808540173
Data contratto:	28/03/2006
Quadro economico:	
Importo a base gara:	2.068.724,53
Importo oneri per la sicurezza:	50.000,00
Importo complessivo a base di gara:	2.118.724,53
Importo aggiudicazione:	1.739.710,03
Somme a disposizione:	
Totale:	1.739.710,03
% Ribasso di aggiudicazione:	18,32
% Rialzo di aggiudicazione:	
Note:	
ESECUZIONE LAVORI:	
Stato avanzamento lavori:	Conclusi
Data presunta inizio lavori:	
Data presunta fine lavori:	
Stato avanzamento importo:	
Stato avanzamento percentuale:	
Data effettiva inizio lavori:	05/05/2006
Data effettiva fine lavori:	12/01/2007
Data presunta fine lavori varianti:	
Tempi realizzazione:	In anticipo
Data collaudo statico:	
Data collaudo tecnico- amministrativo:	
Note:	Il collaudo è a farsi. L'opera in oggetto è in esercizio e per tanto non vi è la necessità di inoltrare
	successive comunicazioni
Contenzioso:	
Totale riserve definite: Importo totale riserve definite: Totale riserve da definire:	
Note:	
Sospensione lavori:	
Numero totale:	

Totale giorni sospensione:

Note:

Varianti:

Numero totale:

Giorni proroga totali:

Motivi:

Altri motivi:

Importo:

Importo oneri sicurezza: Somme a disposizione:

Totale: 0,00

Note:

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2011 2007

2° lotto

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note: l'opera in oggetto è in esercizio e per tanto non vi è la necessità di inoltrare

successive comunicazioni

Progettazione esecutiva

CIPE: No

Importo lavori:

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Terna Rete Elettrica Nazionale Spa

Modalità di selezione: Affidamento diretto

Procedura:

Sistema di realizzazione: Appalto sola esecuzione

Criterio di aggiudicazione: Offerta economicamente più vantaggiosa

Fase progettuale a base di gara: Esecutiva

Tempi di esecuzione:

Progettazione: 3 mesi **Lavori:** 10 mesi

Data bando: CIG/CUI:

Data aggiudicazione: 28/03/2006

Tipo aggiudicatario: ATI

Nome aggiudicatario: ITALWORK\MAZZALAI\DI PIETRO\GSI

Codice fiscale aggiudicatario: 04948431004 **Data contratto:** 28/03/2006

Quadro economico:

Importo a base gara:2.493.134,10Importo oneri per la sicurezza:50.000,00Importo complessivo a base di gara:2.543.134,10Importo aggiudicazione:1.925.480,42

Somme a disposizione:

Totale: 1.925.480,42

2004

% Ribasso di aggiudicazione: % Rialzo di aggiudicazione: Note:	24,77 L'opera in oggetto è in esercizio e per tanto non vi è la necessità di inoltrare successive comunicazioni
	CUCCCCIVO COMUNICAZIONI
ESECUZIONE LAVORI:	
Stato avanzamento lavori:	Conclusi
Data presunta inizio lavori:	
Data presunta fine lavori:	
Stato avanzamento importo:	
Stato avanzamento percentuale:	
Data effettiva inizio lavori:	05/05/2006
Data effettiva fine lavori:	12/01/2007
Data presunta fine lavori varianti:	
Tempi realizzazione:	In anticipo
Data collaudo statico:	
Data collaudo tecnico- amministrativo:	
Note:	Il collaudo è a farsi.L'opera è in esercizio e per tanto non vi è la necessità di inoltrare successive comunicazioni
Contenzioso:	
Totale riserve definite:	
Importo totale riserve definite:	
Totale riserve da definire:	
Note:	
Sospensione lavori:	
Numero totale:	
Totale giorni sospensione:	
Note:	
Varianti:	
Numero totale:	
Giorni proroga totali:	
Motivi:	
Altri motivi:	
Importo:	
Importo oneri sicurezza:	
Somme a disposizione:	
Totale:	0,00
Note:	

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2011 2007

PIANO DEGLI ELETTRODOTTI DELLA RETE ELETTRICA DI TRASMISSIONE NAZIONALE

Nuovo collegamento sottomarino a 500 kv in corrente continua SAPEI (Sardegna-Penisola Italiana)

SCHEDA N. 178



Quadro finanziario Risorse disponibili 100,0% Privato 99,9% Pubblico 0,1%

LOCALIZZAZIONE



CUP:

TIPOLOGIA OPERA:

SOGGETTO TITOLARE:

D59E04000040004

Comparto energetico

Terna Rete Elettrica Nazionale Spa

STATO DI ATTUAZIONE

DELIBERE CIPE

Lavori in corso

144/2005

ULTIMAZIONE LAVORI

2011

DESCRIZIONE

Il nuovo elettrodotto SA.PE.I. – acronimo di SArdegna-PEnisola-Italiana – consiste nella realizzazione di un collegamento sottomarino ad altissima tensione in corrente continua a ± 500 kVcc di potenza nominale 1000 MW, tra le due stazioni elettriche di Fiume Santo (SS) e Latina (LT). Si tratta del più lungo "ponte elettrico" del Mediterraneo, con 435 km che collegano Latina a Fiumesanto oltre ad essere l'elettrodotto sottomarino più profondo del mondo con 1.640 mt sotto il livello del mare.

Il collegamento, inaugurato il 17 marzo 2011, consentirà lo scambio di energia tra le reti elettriche a 380 kV della Sardegna e della Penisola italiana. Lo schema, bipolare, comprende 2 stazioni di conversione, costituite da 2 moduli di conversione da 500 MW, collegate mediante 2 linee di polo, in cavo, a ± 500 kVcc. Il collegamento sarà costituito da:

- 2 stazioni di conversione alternata/continua: una in Sardegna, adiacente alla stazione RTN 380/150 kV di Fiume Santo, l'altra nel Lazio adiacente alla stazione RTN 380/150 kV di Latina. Entrambe saranno collegate alle esistenti stazioni RTN adiacenti:
- 2 linee di polo in cavo a = 500 kV, realizzate parte in terra, per complessivi 15 km ca. e parte in mare, per complessivi 420 km ca. ciascuna;
- una linea di collegamento all'esistente elettrodo marino (anodo), in cavo media tensione, in Sardegna, località Punta Tramontana, parte in terra e parte in mare per complessivi 32 km ca.;
- una linea di collegamento all'elettrodo marino (catodo), in cavo media tensione, nel Lazio, a ca. 5 km dalla costa, parte in terra e parte in mare per complessivi 20 km ca.

DATI STORICI

2000

L'intervento è compreso nel programma 2001-2003 del Gestore della Rete di Trasmissione Nazionale Spa (GRTN). **2001**

Il 26 ottobre GRTN pubblica il bando per lo studio di fattibilità dell'opera.

L'opera è inclusa nella delibera CIPE n. 121 tra i collegamenti per potenziare il sistema di trasmissione nazionale.

2005

Terna Spa, il 15 marzo, invia alla GUCE il bando di gara per l'affidamento, con procedura negoziata, della "realizzazione del collegamento sottomarino e terrestre bipolare ± 500 kVcc Sardegna Penisola Italiana (SAPEI)" e, il 23 marzo, quello per l'affidamento, con procedura negoziata, della realizzazione di 2 stazioni elettriche di conversione corrente alternata/continua da inserire nella Rete di Trasmissione Nazionale in alta tensione 380 kVca localizzate a Fiume Santo (Sardegna) e a Latina (Lazio).

L'intervento è riconfermato nel "Piano di Sviluppo della Rete Elettrica di Trasmissione Nazionale 2005" deliberato dal GRTN ed approvato dal Ministero delle attività produttive.

Il GRTN, con nota del 12 aprile, invia al MIT e al Ministero delle attività produttive copia del progetto per l'autorizzazione alla costruzione ed esercizio delle opere di collegamento sottomarino. Successivamente il progetto viene integrato dal GRTN con note del 18 luglio, 30 agosto e 3 ottobre.

Il 4 maggio GRTN comunica l'avvio del procedimento ai fini della dichiarazione di pubblica utilità.

Il 31 maggio si svolge la CdS nella quale vengono acquisiti i pareri di vari Enti.

La Regione Sardegna, con nota del 14 settembre, esprime parere di conformità sulla localizzazione delle opere.

Il GRTN rilascia, con nota del 18 ottobre, accettazione delle prescrizioni, raccomandazioni e risoluzione delle interferenze e comunica che, a seguito della comunicazione di avvio del procedimento ai fini della dichiarazione di pubblica utilità, non sono pervenute osservazioni nel termine previsto di 30 giorni.

La Regione Lazio, con nota del 19 ottobre, esprime parere favorevole con prescrizioni sulle opere previste nella Regione che interessano siti di importanza comunitaria (SIC).

Il MIT, con nota del 26 ottobre, trasmette la relazione istruttoria con la proposta dell'approvazione del progetto, con prescrizioni, raccomandazioni e programma interferenze.

Il Ministero delle attività produttive, con nota del 28 ottobre, condivide gli esiti istruttori del MIT.

Il GRTN cede a Terna il ramo d'azienda relativo alle attività di trasmission/dispacciamento, a decorrere dal 1 novembre. La nuova società assume la denominazione di Terna Rete Elettrica Nazionale Spa.

Il Presidente della Regione Lazio, con nota del 29 novembre, esprime parere favorevole, anche ai fini dell'Intesa Generale Quadro con il Governo.

Il Presidente della Regione Sardegna, con nota del 2 dicembre, esprime parere favorevole, anche ai fini dell'IGQ con il Governo.

Il CIPE, con delibera n. 144, approva il progetto dopo aver preso atto dei pareri favorevoli con prescrizioni espressi dai Ministeri per i beni culturali e dell'ambiente, dalle Regioni Lazio e Sardegna, dall'Ente Parco La Maddalena, dal MIT e di Roma. Sul piano finanziario, il CIPE prende atto che si tratta di un'infrastruttura privata strategica per l'approvvigionamento energetico e che quindi i costi sono finanziati con mezzi autonomamente reperiti sulla base della remunerazione mediante la tariffa elettrica sulla rete di trasporto dell'energia elettrica. Il progetto usufruisce anche di un contributo della Commissione Europea di 700.000 euro nell'ambito del Trans European Network (TEN), essendo infrastruttura strategica per lo sviluppo della rete elettrica europea. Il costo dell'intervento è stimato in 520 Meuro.

2006

L'opera è compresa nel Piano di Sviluppo della Rete Elettrica di Trasmissione Nazionale 2006 di Terna. Il documento indica il 2009 quale anno di completamento dei lavori.

L'opera è compresa nella delibera CIPE n. 130 di rivisitazione del PIS.

Il 15 giugno viene pubblicato sulla GUCE il bando di gara per l'affidamento, con procedura negoziata, delle opere civili per la realizzazione delle stazioni elettriche di conversione di Fiumesanto (SS) e Latina, per un valore di 38 Meuro e un termine di esecuzione di 24 mesi dall'aggiudicazione.

Il 10 agosto viene pubblicato sulla GUCE il risultato di gara relativo all'affidamento della realizzazione di 2 stazioni elettriche di conversione corrente alternata/corrente continua da inserire nella Rete di Trasmissione Nazionale in alta tensione 380 kVca localizzate a Fiume Santo (Sardegna) e a Latina (Lazio)" all'ATI tra ABB Power Technologies AB (Svezia -Mandataria) - ABB Power Technologies SpA (Italia) - ABB Energy Automation SpA (Italia).

Terna informa, nel mese di novembre, che sono iniziati i lavori per la realizzazione dell'elettrodotto, in particolare gli sbancamenti necessari per la stazione di conversione presso Latina.

2008

Il 15 settembre viene erogato il finanziamento sottoscritto da Terna con la BEI da 300 Meuro, per la costruzione del collegamento SAPEI. Il prestito avrà una durata di 20 anni e rimborsato in rate semestrali a partire dal 5^ anno. Le condizioni economiche prevedono un costo annuo del finanziamento pari al tasso Euribor a 6 mesi, maggiorato di un margine di 5 punti base.

2009

Terna pubblica il documento "Strategic Plan 2009-2013" in cui si fa il punto sui lavori in corso. "Nel 2008, in linea con i tempi previsti, è stato realizzato oltre il 58% del totale degli investimenti. E' stato posato il primo dei 2 cavi sottomarini (440 km, di cui 420 km di cavo marino) ed è stata completata la posa dei cavi terrestri. Alla fine di novembre 2008 sono state eseguite con successo le prove di tensione. Le 2 stazioni di conversione di Latina e Fiume Santo sono in avanzato stato esecutivo. Completati i montaggi elettromeccanici del primo polo della stazione di conversione di Latina, in corso di completamento quelli del secondo polo. Entro l'estate del 2009 sarà completato il 1^ cavo ed entro la fine del 2010 il 2^".

L'opera è inclusa nella delibera CIPE n. 10 di ricognizione sullo stato di attuazione del PIS.

Nell'ultimo mese del 2009 entra in esercizio il primo polo del collegamento SAPEI tra il continente e la Sardegna .

2010

In data 18 marzo Terna firma un accordo con la BEI per un ulteriore finanziamento da 73 Meuro per il progetto SAPEI. Tale finanziamento incrementa quello già in essere da 300 Meuro sottoscritto il 5 maggio 2008. Anche questo 2[^]

finanziamento avrà durata pari a 20 anni e sarà rimborsato in rate semestrali a partire dal 5[^] anno. Le condizioni economiche sono molto competitive e prevedono un costo annuo del finanziamento pari al tasso Euribor a 6 mesi, maggiorato di un margine di 40 punti base.

Dal bilancio 2009 di Terna si rileva il seguente stato di avanzamento dei lavori: "nel 2008 si è conclusa la posa dei cavi sottomarini del 1[^] polo per un totale di 425 km. Nel 2009 sono terminate le opere civili e la costruzione degli edifici che ospitano le apparecchiature elettriche ad alta tecnologia, mentre è in corso la realizzazione del secondo polo in cavo sottomarino e le prove che consentiranno la messa in esercizio dell'impianto nel 2010".

Nell'Allegato Infrastrutture alla DFP 2011-2013 l'opera "Rete Elettrica - Collegamento sottomarino SAPEI 500KVcc tra Fiume Santo (SS) e S.E. di Latina" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche – Aggiornamento 2010"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2"; "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2010".

Nella Seduta del 4 novembre la Conferenza Unificata Stato-Regioni sancisce l'accordo sull'Allegato Infrastrutture.

2011

Nell'Allegato Infrastrutture al DEF 2012-2014 l'opera "Rete Elettrica - Collegamento sottomarino SAPEI 500KVcc tra Fiume Santo (SS) e S.E. di Latina" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche - Aggiornamento aprile 2011"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2"; "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2011 (marzo)"; "6: Programma Infrastrutture Strategiche - Stato avanzamento lavori".

Dal bilancio 2010 di Terna si rileva che il 17 marzo 2011 è stato inaugurato il nuovo elettrodotto SA.PE.I., il primo collegamento elettrico diretto tra la Sardegna e il continente e la più importante e tecnologicamente avanzata linea elettrica ad alta tensione mai realizzata in Italia. L'investimento è stato pari a 750 milioni di euro finanziati per oltre il 50% da Terna con mezzi propri e per la restante parte con uno stanziamento di 373 milioni di euro da parte della Banca Europea per gli Investimenti (BEI) per il suo alto valore strategico.

Dalla rilevazione dell'AVCP sullo stato di attuazione delle opere comprese nel PIS, che si basa sui dati comunicati dal RUP al 31 maggio 2011, risulta che, a causa del danneggiamento del cavo di polo1 e cavo di elettrodo a Fiume Santo, si prevede l'ultimazione dei lavori entro ottobre 2011 (percentuale di avanzamento pari al 95%). In attesa del completamento delle prove finali l'impianto è stato comunque consegnato all'esercizio.

COSTO PRESUNTO (milioni di euro)

Costo al 21 dicembre 2001

Previsione di costo al 30 aprile 2004 Previsione di costo al 30 aprile 2005

Costo al 6 aprile 2006

Previsione di costo al 30 aprile 2007

Costo al 30 giugno 2008

Previsione di costo al 30 aprile 2009

Previsione di costo al 30 aprile 2010

Costo ad aprile 2011

Previsione di costo al 30 aprile 2011

N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001

N.D. Fonte:

N.D. Fonte:

N.D. **Fonte:** Delibera CIPE 130/2006 520.000 **Fonte:** Delibera CIPE n.144/2005

N.D. Fonte: DPEF 2009-2013

700.000 Fonte: Delibera CIPE 10/2009

750,000 Fonte: Terna Spa

520,000 Fonte: DEF 2012-2014

750,000 Fonte: Terna Spa

QUADRO FINANZIARIO (milioni di euro)

Disponibilità:

Risorse disponibili al 21 dicembre 2001 Risorse disponibili ad aprile 2011 N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001

520,000 Fonte: DEF 2012-2014

Disponibilità al 30 aprile 2011: 750,000

Terna Spa 749,275 **Fonte:** Terna Spa; Delibera CIPE 10/2009 Fondi Pubblici 0,725 **Fonte:** Terna Spa; Delibera CIPE 10/2009

Fabbisogno residuo: 0,000

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note: la progettazione esecutiva è stata sviluppata nell'ambito dei contratti di

appalto di cui alle schede di dettaglio 178 "impianti" e 178 "collegamento

sottomarino e terrestre".

La precedente fase di progettazione è stata sviluppata dal Titolare fino al progetto preliminare presentato in conferenza dei servizi del 25.05.2005

con servizio interno integrato con risorse specialistiche esterno.

Il progetto esecutivo è stato trasmesso a tutte le autorità incaricate della sorveglianza dallla delibera autorizzativa CIPE 144/2005 del 02/12/2005

pubblicata il 12/05/2006

Progettazione esecutiva

CIPE: Si

Importo lavori:

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Terna Rete Elettrica Nazionale Spa

Modalità di selezione:

Procedura:

Sistema di realizzazione: Appalto integrato

Criterio di aggiudicazione:

Fase progettuale a base di gara:

Tempi di esecuzione:

Progettazione:

Lavori:

Data bando:

CIG/CUI:

Data aggiudicazione: Tipo aggiudicatario:

Nome aggiudicatario: Codice fiscale aggiudicatario:

_

Data contratto:

Quadro economico:

Importo a base gara:

Importo oneri per la sicurezza:

Importo complessivo a base di gara:

Importo aggiudicazione: Somme a disposizione:

Totale: 0,00

% Ribasso di aggiudicazione:% Rialzo di aggiudicazione:

Note:	a integrazione di quanto indicato nelle schede 178 "OO.CC." 178 "Impianti" e 178 "Collegamento sottomarino e terrestre" si precisa che il collegamento SAPEI ha goduto di un contributo comunitario per la progettazione per 723.000,000 Euro e di un finanziamento a tasso agevolato BEI per un impporto complessivo di 373.000.000.00 Euro
ESECUZIONE LAVORI:	
Stato avanzamento lavori: Data presunta inizio lavori: Data presunta fine lavori:	In corso 31/10/2011
Stato avanzamento importo: Stato avanzamento percentuale:	31/10/2011
Data effettiva inizio lavori: Data effettiva fine lavori: Data presunta fine lavori varianti:	
Tempi realizzazione: Data collaudo statico: Data collaudo tecnico-	
amministrativo: Note:	a completamento di quanto indicato nelle schede relative agli appalti principali 178 "OO.CC.", 178 "Impianti" e 178 "collegamento marino e terrestre" si precisa che la data presunta di fine lavori indicata si riferisce all'ultimazione delle finiture e delle prove di funzionamento. Nelle more, l'impianto è già in esercizio dal 12/11/2010 (polo 1) e 20/12/2012 (polo2)
Contenzioso:	
Totale riserve definite: Importo totale riserve definite: Totale riserve da definire: Note:	
Sospensione lavori:	
Numero totale: Totale giorni sospensione: Note:	
Varianti:	
Numero totale: Giorni proroga totali:	

Motivi:

Altri motivi:

Importo:

Importo oneri sicurezza: Somme a disposizione:

Totale: 0,00

Note:

NORMATIVA E DOCUMENTAZIONE DI RIFERIMENTO

Programma GRTN 2001-2003

del 2000

PdS della Rete Elettrica di Trasmissione Nazionale del 2005

Bando Terna Spa, GUCE 2005/S 24-023324 del 31 Gennaio 2005

Delibera CIPE 144/2005

del 2 Dicembre 2005

PdS della Rete Elettrica di Trasmissione Nazionale del 2006

Bando Terna Spa, GUCE 2006/S 112-119839 del 15 Giugno 2006

Avviso aggiudicazione Terna Spa, GUCE 2006/S 151-163013 del 10 Agosto 2006

Terna Spa - PdS della rete di trasmissione nazionale del 2007

Avviso aggiudicazione Terna Spa del 4 Gennaio 2007

Terna Spa - PdS della rete di trasmissione nazionale del 2008

Terna Spa - PdS della rete di trasmissione nazionale del 2009

Terna Spa - Bilanci 2007 e 2008 e Resoconto intermedio di gestione al 31 Marzo 2009

del 31 Marzo 2009

Terna Spa - PdS della rete di trasmissione nazionale del 2010

Terna Spa - Bilancio 2009

del Aprile 2010

Terna Spa - Bilancio 2010 del Aprile 2011

Collegamento sottomarino e terrestre tra le due stazioni elettriche di Fiumesanto e Latina

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note: la preogettazione esecutiva è stata sviluppata dallì'appaltatore nell'ambito

del contratto per i lavori. La precedente fase fino alla progettazione preliminare, oggetto della confernza dei servizi del 25/05/2005 era stata sviluppata dal titolare con servizio interno integrato da risorse specialistiche

esterne

Progettazione esecutiva

CIPE: Si

Importo lavori:

Servizio: Esterno

Importo a base gara:

Importo di aggiudicazione:

Nome aggiudicatario: Prysmian Cavi e Sistemi Energia Italia (ora Prysmian Powerlink) srl

Codice fiscale aggiudicatario: 04963770013 (0ra

Data inizio: 01/01/2006 **Data fine:** 31/08/2007

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Terna Rete Elettrica Nazionale Spa

Modalità di selezione:Affidamento con bandoProcedura:Procedura negoziataSistema di realizzazione:Appalto sola esecuzione

Criterio di aggiudicazione:	Prezzo più basso
Fase progettuale a base di gara:	Preliminare
Tempi di esecuzione:	
Progettazione:	
Lavori:	66 mesi
Data bando:	19/03/2005
CIG/CUI:	0910356089/G55J04002370001
Data aggiudicazione:	12/12/2005
Tipo aggiudicatario:	ATI
Nome aggiudicatario:	Prysmian Cavi e Sistemi Energia Italia (ora Prrysmian Powerlink) srl
Codice fiscale aggiudicatario:	04963770013 (ora
Data contratto:	16/01/2006
Quadro economico:	
Importo a base gara:	320.000.000,00
Importo oneri per la sicurezza:	36.000,00
Importo complessivo a base di gara:	320.036.000,00
Importo aggiudicazione:	414.020.000,00
Somme a disposizione:	
Totale:	414.020.000,00
% Ribasso di aggiudicazione:	
% Rialzo di aggiudicazione:	
Note:	L'importo indicato a base di gara è in effetti il preventivo d'ufficio
ESECUZIONE LAVORI:	
Stato avanzamento lavori:	In corso
Data presunta inizio lavori:	01/01/2006
Data presunta fine lavori:	30/06/2011
Stato avanzamento importo:	413.403.676,00
Stato avanzamento percentuale:	95,00
Data effettiva inizio lavori:	01/01/2006

Data effettiva fine lavori:

31/10/2011

Data presunta fine lavori varianti: Tempi realizzazione:

In ritardo - danneggiamento cavo di polo1 e cavo di elettrodo a Fiume

Santo

Data collaudo statico:

Data collaudo tecnico-

amministrativo:

Note:

prove di funzionamento dei cavi di polo e di elettrodo da completare a

seguito riparazioni.

nelle more dell completamento delle riparazioni e prove, i cavi di polo sono

comunque in esercizio.

Contenzioso:

Totale riserve definite:

Importo totale riserve definite:

Totale riserve da definire:

Note:

Sospensione lavori:

Numero totale:

Totale giorni sospensione:

Note:

Varianti:

Numero totale: 23 Giorni proroga totali: 120

Motivi:

Altri motivi: maggiori oneri protezione cavi marini e aggiornamenti dei programmi alla

potenzialità degli stabilimenti di produzione cavi marini

Importo: 445.973.620,00

Importo oneri sicurezza:

Somme a disposizione:

Totale: 445.973.620,00

Note: l'importo indicato è quello totale sulla base delle varianti ad oggi

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2004 Previsione al 30/04/2005

 Previsione al 30/04/2007
 2009

 Previsione al 30/04/2009
 2010

 Previsione al 30/04/2010
 2010

 Previsione al 30/04/2011
 2011

Stazioni elettriche di conversione di Fiumesanto e Latina - Impianti

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note: La progettazione esecutiva è stata sviluppata nell'ambitop del contratto

principale dei lavori. la fase precedente fino alla progettazione preliminare presentata in conferenza dei servizi del 25/05/2005 era stata sviluppata dal Titolare con servizio interno integrato da risorse specialistiche esterne

Progettazione esecutiva

CIPE: Si

Importo lavori:

Servizio: Esterno

Importo a base gara:

Importo di aggiudicazione:

Nome aggiudicatario: ABB Power Technologies (Svezia)

Codice fiscale aggiudicatario: SE556018072001

Data inizio: 01/04/2006 **Data fine:** 31/08/2007

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Terna Rete Elettrica Nazionale Spa

Modalità di selezione:Affidamento con bandoProcedura:Procedura negoziataSistema di realizzazione:Appalto sola esecuzione

Criterio di aggiudicazione: Prezzo più basso Fase progettuale a base di gara: Preliminare

Tempi di esecuzione:

Progettazione:

Lavori: 47 mesi **Data bando**: 31/05/2005

CIG/CUI: 06713607CA/G55J040023001

Data aggiudicazione: 13/04/2006

Tipo aggiudicatario: ATI

Nome aggiudicatario: ABB Power Technologies AB (Svezia)

Codice fiscale aggiudicatario: SE556018072001

Data contratto: 28/04/2006

Quadro economico:

Importo a base gara:170.000.000,00Importo oneri per la sicurezza:222.400,00Importo complessivo a base di gara:170.222.400,00Importo aggiudicazione:150.586.000,40

Somme a disposizione:

Totale: 150.586.000,40

% Ribasso di aggiudicazione: % Rialzo di aggiudicazione:

Note: l'importo indicato come base di gara è in effetti il preventivo di ufficio

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori:In corsoData presunta inizio lavori:01/04/2006Data presunta fine lavori:27/03/2010Stato avanzamento importo:128.041.333,00

Stato avanzamento percentuale: 98,00

Data effettiva inizio lavori: 01/04/2006

Data effettiva fine lavori:

Data presunta fine lavori varianti: 31/10/2011

Tempi realizzazione: In ritardo - rinvio prove di accettazione finali per danneggiamento cavo di

elettrodo a Fiume Santo

Data collaudo statico:
Data collaudo tecnicoamministrativo:

Note: in attesa del completamento delle prove finali l'impianto e comunque stato

consegnato all'esercizio in data 12/11/2010 (primo polo) e 20/12/2011

(secondo polo)

Contenzioso:

Totale riserve definite:

Importo totale riserve definite:

Totale riserve da definire:

Note:

Sospensione lavori:

Numero totale:

Totale giorni sospensione:

Note:

Varianti:

Numero totale: 10

Giorni proroga totali:

Motivi:

Altri motivi: interferenze con lavori OO.CC. e danneggiamento cavo di elettrodo a

Fiume Santo

Importo: 154.306.400,00

Importo oneri sicurezza:

Somme a disposizione:

Totale: 154.306.400,00

Note: l'importo indicato è quello comprensivo delle varianti ad oggi

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2004 Previsione al 30/04/2005

 Previsione al 30/04/2007
 2009

 Previsione al 30/04/2009
 2009

 Previsione al 30/04/2010
 2010

 Previsione al 30/04/2011
 2011

Stazioni elettriche di conversione di Fiumesanto e Latina - Opere civili

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note: La progettazione esecutiva delle opere civili è stata sviluppata nell'ambito

del contratto "stazioni elettriche di conversione di Latina e Fiume Santo"

oggetto di altra scheda.

la progettazione precedente è stata sviluppata dal Titolare con servizio interno integrato da risorse esterne fino alla "progettazione preliminare"

presentata in Conferenza dei Servizi del 25.05.2005

Progettazione esecutiva

CIPE: Si

Importo lavori:

Servizio: Esterno

Importo a base gara:

Importo di aggiudicazione:

Nome aggiudicatario: ABB Power Technologies AB (Svezia)

Codice fiscale aggiudicatario: SE556018072001

 Data inizio:
 01/04/2006

 Data fine:
 29/07/2006

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Terna Rete Elettrica Nazionale Spa

Modalità di selezione:Affidamento con bandoProcedura:Procedura negoziataSistema di realizzazione:Appalto integrato

Criterio di aggiudicazione: Offerta economicamente più vantaggiosa

Fase progettuale a base di gara: Esecutiva

Tempi di esecuzione:

Progettazione:

Lavori: 21 mesi **Data bando**: 15/06/2006

CIG/CUI: 1594716B5E/G55J04002730001

Data aggiudicazione: 10/11/2006

Tipo aggiudicatario: ATI

Nome aggiudicatario: Impresa Pellegrini (Cagliari)

Codice fiscale aggiudicatario: 01712410925

Data contratto: 10/11/2006

Quadro economico:

Importo a base gara: 46.744.509,69
Importo oneri per la sicurezza: 160.000,00
Importo complessivo a base di gara: 46.904.509,69
Importo aggiudicazione: 41.192.326,22

Somme a disposizione:

Totale: 41.192.326,22

% Ribasso di aggiudicazione: -12,22

% Rialzo di aggiudicazione:

Note:

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori:ConclusiData presunta inizio lavori:15/11/2006Data presunta fine lavori:05/08/2008Stato avanzamento importo:50.314.311,00

Stato avanzamento percentuale:100,00Data effettiva inizio lavori:29/11/2006Data effettiva fine lavori:31/07/2010Data presunta fine lavori varianti:31/07/2010

Tempi realizzazione: Secondo previsione

Data collaudo statico:

Data collaudo tecnico- 12/06/2011

amministrativo:

Il collaudo statico dell'ultima parte d'opera strutturale è stato eseguito in

data 21/06/2010.

Contenzioso:

Totale riserve definite:

Importo totale riserve definite:

Totale riserve da definire:

Note:

Note:

Sospensione lavori:

Numero totale:

Totale giorni sospensione:

Note:

Varianti:

Numero totale: 7
Giorni proroga totali: 725

Motivi:

Altri motivi: bonifica sito inquinato Fiume Santo. Avverse condizioni meteo

Importo:

Importo oneri sicurezza: Somme a disposizione:

Totale: 0,00

Note:

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2004 **Previsione al** 30/04/2005

 Previsione al 30/04/2007
 2009

 Previsione al 30/04/2009
 2009

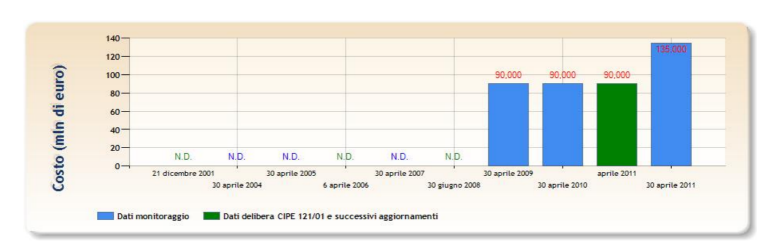
 Previsione al 30/04/2010
 2009

 Previsione al 30/04/2011
 2010

PIANO DEGLI ELETTRODOTTI DELLA RETE ELETTRICA DI TRASMISSIONE NAZIONALE

Elettrodotti 380 KV Santa Barbara-Tavarnuzze-Casellina ed opere connesse

SCHEDA N. 179



Quadro finanziario Risorse disponibili 100,0%

LOCALIZZAZIONE



CUP:

TIPOLOGIA OPERA:

SOGGETTO TITOLARE:

G99E05000030007

Comparto energetico

Terna Rete Elettrica Nazionale Spa

STATO DI ATTUAZIONE

DELIBERE CIPE

Lavori conclusi

73/2007

ULTIMAZIONE LAVORI

DESCRIZIONE

L'intervento consiste in un riassetto generale della rete elettrica tra le città di Firenze ed Arezzo, con risoluzione di alcune criticità tra cui la riduzione delle perdite ed un aumento della potenza trasmissibile. L'intervento dovrebbe apportare anche un notevole miglioramento ambientale e paesaggistico delle aree interessate. E' prevista la realizzazione delle seguenti opere:

- 41 Km ca. di elettrodotti a 380 kV (di cui circa 3 Km in cavo);
- 6 Km ca. di elettrodotti a 220 kV (di cui circa 0,4 Km in cavo e 1,1 di opere provvisorie);
- 10 km ca. di elettrodotti a 132 kV (di cui circa 7 Km in cavo);
- una nuova stazione elettrica a Casellina con nuova sezione 380 kV, adiacente all'attuale 220/132 kV, che viene demolita, con previsione di 2 fabbricati di cui uno di 680 mg (2244 mc) e l'altro di 15,5 mg (42,5 mc);
- varie stazioni di transizione cavo-aria e viceversa per permettere l'esecuzione dei tratti in cavo. Saranno demolite le seguenti opere:
- 8 Km di elettrodotti a 380 kV;
- 100 Km di elettrodotti a 220 kV;
- 5 Km circa di elettrodotti a 132 kV.

DATI STORICI

2000

L'intervento è compreso nel Protocollo d'intesa sottoscritto tra la Regione Toscana ed ENEL S.p.A. il 28 febbraio.

2001

L'intervento è incluso nella delibera CIPE n. 121 tra i collegamenti per potenziare il sistema di trasmissione nazionale.

2002

Il 15 maggio viene attivata la procedura di VIA nazionale.

2003

L'intervento è compreso nel "Programma triennale di sviluppo della rete elettrica di trasmissione nazionale 2003-2005" deliberato dal Gestore della Rete di Trasmissione Nazionale (GRTN) il 29 gennaio.

Il 18 aprile viene stipulata l'Intesa generale quadro tra il Governo e la Regione Toscana nella quale l'opera non è compresa.

2004

La Commissione VIA esprime parere positivo con prescrizioni sul progetto con decreto dell'11 ottobre.

2005

Il GRTN, con contratto del 28 febbraio diventato efficace il 1° novembre 2005, cede alla TERNA S.p.A., che assume la denominazione TERNA Rete Elettrica Nazionale S.p.A, il ramo d'azienda relativo alle attività di trasmissione e dispacciamento dell'energia elettrica sul territorio nazionale.

TERNA, con nota del 14 settembre, invia al MIT e al Ministero dello sviluppo economico copia del progetto per l'autorizzazione alla costruzione ed esercizio delle opere.

Il soggetto aggiudicatore, in data 21 settembre, fa pubblicare l'avviso di avvio del procedimento.

Nella CdS del 12 ottobre vengono acquisiti i pareri di Amministrazioni ed Enti interessati.

Il Ministero delle attività produttive rilascia il nulla osta di competenza, con nota del 27 settembre.

2006

L'opera è inclusa nella delibera CIPE n. 130 di rivisitazione del PIS.

Il Ministero per i beni culturali esprime parere favorevole sul progetto originale con nota del 3 aprile.

La Regione Toscana, con delibera del 31 giugno, formula parere favorevole al progetto, con prescrizioni.

La Regione Toscana, con delibera del 31 luglio, si esprime positivamente sul progetto modificato ed integrato e dichiara la propria disponibilità all'inserimento dell'opera in un atto aggiuntivo all'IGQ..

TERNA, con nota del 13 novembre, trasmette a tutti i soggetti interessati una relazione tecnica integrativa nella quale

sono evidenziate alcune modifiche progettuali e provvede a far ripubblicare l'avviso di avvio del procedimento.

Il Ministero delle attività produttive conferma il proprio parere favorevole con nota del 22 novembre.

2007

La Commissione VIA, con nota del 19 febbraio, avendo preso atto della progettazione integrativa, conferma il parere positivo.

A seguito delle modifiche apportate al progetto, il Ministero per i beni culturali conferma il parere favorevole con prescrizioni, con nota del 7 marzo.

L'intervento è confermato nel "Piano di sviluppo della rete di trasmissione nazionale 2007" approvato dal Ministero delle attività produttive l'11 aprile.

Il Ministero per i beni culturali, con nota del 16 aprile fornisce puntualizzazioni sul parere già espresso.

Il Presidente della Regione Toscana, con nota del 18 giugno, conferma il parere favorevole al progetto ed alla sua localizzazione sul territorio.

Il MIT, con nota del 26 luglio, trasmette al CIPE la relazione istruttoria relativa al progetto proponendo l'approvazione, con prescrizioni e raccomandazioni, nonché l'approvazione del programma di riduzione delle interferenze.

Il CIPE, con delibera n. 73, approva il progetto con prescrizioni e raccomandazioni. Il costo originario dell'intervento, 30 Meuro, è aumentato, a seguito delle modifiche introdotte sulla base degli accordi intervenuti con gli Enti interessati, a circa 90 Meuro, di cui circa 2,4 per attività di progettazione. Il costo verrà coperto con mezzi autonomamente reperiti sulla base della remunerazione mediante la tariffa elettrica. La Regione Toscana si riserva di concorrere al finanziamento dei maggiori oneri derivanti dalle prescrizioni formulate con la propria delibera del 31 luglio 2006, n. 548, per 1,5 Meuro, con i Comuni di Impruneta e di Scandicci, secondo modalità e termini da definire con successivo accordo tra le parti e imputando l'eventuale onere sulle risorse che saranno reperite, a decorrere dal 2008, nell'ambito dell'UPB di spesa n. 413. L'approvazione del progetto resta condizionata al formale inserimento dell'opera nell'IGQ stipulata tra il Governo e la Regione Toscana il 18 aprile 2003.

2009

L'opera è compresa nella delibera CIPE n. 10 di ricognizione sullo stato di attuazione del PIS.

2010

Nell'Allegato Infrastrutture alla DFP 2011-2013 l'opera "Rete elettrica - Elettrodotto 380kV S.Barbara-Tavarnuzze-Casellina e opere connesse" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche – Aggiornamento 2010"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2"; "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2010" con uno stato attuativo "Attesa consegna lavori".

Nella Seduta del 4 novembre la Conferenza Unificata Stato-Regioni sancisce l'accordo sull'Allegato Infrastrutture.

Terna Spa, con comunicato del 3 dicembre 2010, riferisce l'entrata in servizio dell'elettrodotto "Tavernuzze-Santa Barbara". Inoltre, comunica che: la linea ad altissima tensione, i cui lavori sono durati 2 anni, è lunga 30,4 km (29 km aerei e 1,4 in cavo) e permetterà di migliorare qualità ed efficienza del servizio elettrico dell'area e risolvere alcune criticità locali; stanno proseguendo i lavori per la nuova stazione 380 kV di Fontelupo e per la connessione, in cavo interrato, della suddetta stazione a quella di Tavarnuzze, la cui ultimazione è prevista nel 2011 per consentire, quindi, la successiva demolizione dei tralicci sulla collina di Giogoli nel comune di Scandicci; l'elettrodotto "Tavarnuzze-Santa Barbara" è parte del più ampio progetto a 380 kV "Casellina- Tavarnuzze-Santa Barbara", opera lunga complessivamente 41 km (ai quali se ne aggiungono altri 16 a tensione inferiore), per cui Terna ha investito complessivamente 135 milioni di euro; il tratto "Casellina-Tavarnuzze", lungo 9,3 km, e già in funzione dal dicembre 2009 e si compone di 31 tralicci di cui 9 progettati dall'architetto Sir Norman Foster, esempio di innovazione ed eccellenza tecnologica per lo sviluppo sostenibile della rete.

2011

Nell'Allegato Infrastrutture al DEF 2012-2014 l'opera "Rete elettrica - Elettrodotto 380kV S.Barbara-Tavarnuzze-Casellina e opere connesse" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche - Aggiornamento aprile 2011"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2"; "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2011 (marzo)" con uno stato attuativo "Attesa consegna lavori".

Dalla rilevazione dell'AVCP sullo stato di attuazione delle opere comprese nel PIS, che si basa sui dati comunicati dal

RUP al 31 maggio 2011, risulta che l'ultimo intervento, il lotto 2, è stato completato in data 31/03/2011 e che attualmente l'opera è in esercizio.

COSTO PRESUNTO (milioni di euro)

Costo al 21 dicembre 2001 N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001

Previsione di costo al 30 aprile 2004 N.D. **Fonte:** Previsione di costo al 30 aprile 2005 N.D. **Fonte:**

Costo al 6 aprile 2006 N.D. Fonte: Delibera CIPE 130/2006

Previsione di costo al 30 aprile 2007 N.D. **Fonte:**

Costo al 30 giugno 2008 N.D. **Fonte:** DPEF 2009-2013 Previsione di costo al 30 aprile 2009 90,000 **Fonte:** Delibera CIPE 73/2007

Previsione di costo al 30 aprile 2010 90,000 **Fonte:** DPEF 2010-2013 Costo ad aprile 2011 90,000 **Fonte:** DEF 2012-2014

Previsione di costo al 30 aprile 2011 135,000 Fonte: Terna Spa

QUADRO FINANZIARIO (milioni di euro)

Disponibilità:

Risorse disponibili al 21 dicembre 2001 N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001

Risorse disponibili ad aprile 2011 90,000 **Fonte**: DEF 2012-2014

Disponibilità al 30 aprile 2011: 135,000

Terna Spa 135,000 Fonte: Terna Spa

Fabbisogno residuo: 0,000

NORMATIVA E DOCUMENTAZIONE DI RIFERIMENTO

Protocollo d'intesa Regione Toscana - ENEL Spa del 28 Febbraio 2000

Programma triennale di sviluppo della rete elettrica di trasmissione nazionale 2003-2005 del 29 Gennaio 2003

IGQ tra Governo e Regione Toscana del 18 Aprile 2003

Decreto VIA n. DEC/DSA/2004/0876

del 11 Ottobre 2004

Contratto GRTN S.p.A - TERNA Spa del 28 Febbraio 2005

Delibera di Giunta Regione Toscana n. 548

del 31 Luglio 2006

Terna Spa - PdS della rete di trasmissione nazionale del 2007

Delibera CIPE 73/2007

del 3 Agosto 2007

Terna Spa - PdS della rete di trasmissione nazionale del 2008

Terna Spa - Bilanci 2007 e 2008 e Resoconto intermedio di gestione al 31 Marzo 2009

del 2009

Terna Spa - PdS della rete di trasmissione nazionale del 2009

Comunicato Terna Spa del 3 Dicembre 2010

Lotto II - dalla stazione elettrica di transizione aria-cavo "Le Rose" al sostegno n. 47

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note:

Progettazione esecutiva

CIPE: Si

Importo lavori: 4.179.266,18

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Terna Rete Elettrica Nazionale Spa

Modalità di selezione: Affidamento diretto

Procedura:

Sistema di realizzazione: Appalto sola esecuzione

Criterio di aggiudicazione: Offerta economicamente più vantaggiosa

Fase progettuale a base di gara: Esecutiva

Tempi di esecuzione:

Progettazione: 2 anni **Lavori:** 28 mesi

Data bando: CIG/CUI:

Data aggiudicazione:03/04/2008Tipo aggiudicatario:Impresa singolaNome aggiudicatario:CIET IMPIANTI S.P.A.

Codice fiscale aggiudicatario: 01886970514

Data contratto: 03/04/2008

Quadro economico:

Importo a base gara:4.089.060,59Importo oneri per la sicurezza:90.250,59Importo complessivo a base di gara:4.179.311,18Importo aggiudicazione:3.678.356,21

Somme a disposizione:

Totale: 3.678.356,21

% Ribasso di aggiudicazione: 12,25

% Rialzo di aggiudicazione:

Note: L'opera in oggetto è in esercizio e per tanto non vi è la necessità di inoltrare

successive comunicazioni

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori: Conclusi

Data presunta inizio lavori: Data presunta fine lavori: Stato avanzamento importo:

Stato avanzamento percentuale:	
Data effettiva inizio lavori:	05/05/2008
Data effettiva fine lavori:	31/03/2011
Data presunta fine lavori varianti:	
Tempi realizzazione:	Secondo previsione
Data collaudo statico:	
Data collaudo tecnico- amministrativo:	
Note:	Il collaudo è a farsi- L'opera in oggetto è in esercizio e per tanto non vi è la necessità di inoltrare successive comunicazioni
Contenzioso:	
Totale riserve definite:	
Importo totale riserve definite:	
Totale riserve da definire:	
Note:	
Sospensione lavori:	
Numero totale:	
Totale giorni sospensione:	
Note:	
Varianti:	

Numero totale:

Giorni proroga totali:

Motivi: Altri motivi:

Importo:

Importo oneri sicurezza: Somme a disposizione:

Totale: 0,00

Note:

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2004 Previsione al 30/04/2005 Previsione al 30/04/2007

 Previsione al 30/04/2009
 2011

 Previsione al 30/04/2010
 2010

 Previsione al 30/04/2011
 2011

Lotto III - dal sostegno n. 47 alla stazione elettrica di S. Barbara

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note:

Progettazione esecutiva

CIPE: Si

Importo lavori: 4.676.052,75
Servizio: Interno

Costo progettazione interno:

Data inizio: Data fine:

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Terna Rete Elettrica Nazionale Spa

Modalità di selezione: Affidamento diretto

Procedura:

Sistema di realizzazione: Appalto sola esecuzione

Criterio di aggiudicazione: Offerta economicamente più vantaggiosa

Fase progettuale a base di gara: Esecutiva

Tempi di esecuzione:

Progettazione: 2 anni **Lavori:** 18 mesi

Data bando: CIG/CUI:

Data aggiudicazione:03/04/2008Tipo aggiudicatario:Impresa singolaNome aggiudicatario:CIET IMPIANTI S.P.A.

Codice fiscale aggiudicatario: 01886970514

Data contratto: 03/04/2008

Quadro economico:

Importo a base gara:4.582.822,28Importo oneri per la sicurezza:93.230,47Importo complessivo a base di gara:4.676.052,75Importo aggiudicazione:4.181.299,47

Somme a disposizione:

Totale: 4.181.299,47

% Ribasso di aggiudicazione: 10,80

% Rialzo di aggiudicazione:

Note: L'opera in oggetto è in esercizio e per tanto non vi è la necessità di inoltrare

successive comunicazioni

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori: Conclusi

Data presunta inizio lavori:
Data presunta fine lavori:
Stato avanzamento importo:
Stato avanzamento percentuale:

Data effettiva inizio lavori:	05/05/2008
Data effettiva fine lavori:	30/11/2009
Data presunta fine lavori varianti:	
Tempi realizzazione:	Secondo previsione
Data collaudo statico:	
Data collaudo tecnico- amministrativo:	
Note:	Il collaudo è a farsi. L'opera in oggetto è in esercizio e per tanto non vi è la necessità di inoltrare successive comunicazioni
Contenzioso:	
Totale riserve definite:	
Importo totale riserve definite:	
Totale riserve da definire:	
Note:	
Sospensione lavori:	
Numero totale:	
Totale giorni sospensione:	
Note:	
Varianti:	
Numero totale:	
Giorni proroga totali:	
Motivi:	

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2004 Previsione al 30/04/2005 Previsione al 30/04/2007

Importo oneri sicurezza: Somme a disposizione:

Altri motivi: Importo:

Totale:

Note:

 Previsione al 30/04/2009
 2011

 Previsione al 30/04/2010
 2009

 Previsione al 30/04/2011
 2009

0,00

Opere connesse - dalla stazione elettrica di transizione aria cavo di Fontelupo alla stazione elettrica di Casellina e opere connesse

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note:

Progettazione esecutiva

CIPE: Si

Importo lavori: 4.255.039,08

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Terna Rete Elettrica Nazionale Spa

Modalità di selezione: Affidamento diretto

Procedura:

Sistema di realizzazione: Appalto sola esecuzione

Criterio di aggiudicazione: Offerta economicamente più vantaggiosa

Fase progettuale a base di gara: Esecutiva

Tempi di esecuzione:

Progettazione: 2 anni **Lavori:** 14 mesi

Data bando:

CIG/CUI:

Data aggiudicazione:07/11/2008Tipo aggiudicatario:Impresa singola

Nome aggiudicatario: ELETTRODOTTI CANTAMESSA

Codice fiscale aggiudicatario: 03386040160

Data contratto: 07/11/2008

Quadro economico:

Importo a base gara:4.187.526,77Importo oneri per la sicurezza:67.512,31Importo complessivo a base di gara:4.255.039,08Importo aggiudicazione:5.577.980,27

Somme a disposizione:

Totale: 5.577.980,27

% Ribasso di aggiudicazione:

% Rialzo di aggiudicazione: 33,20

Note: L'opera in oggetto è in esercizio e per tanto non vi è la necessità di inoltrare

successive comunicazioni

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori: Conclusi

Data presunta inizio lavori:
Data presunta fine lavori:
Stato avanzamento importo:
Stato avanzamento percentuale:

Data effettiva inizio lavori: 22/12/2008 Data effettiva fine lavori: 31/01/2010

Data presunta fine lavori varianti:

Tempi realizzazione: Secondo previsione

Data collaudo statico: Data collaudo tecnico- amministrativo:	
Note:	Il collaudo è a farsi. L'opera in oggetto è in esercizio e per tanto non vi è la necessità di inoltrare successive comunicazioni
Contenzioso:	
Totale riserve definite: Importo totale riserve definite: Totale riserve da definire: Note:	
Sospensione lavori:	

Varianti:

Note:

Numero totale:

Numero totale:

Totale giorni sospensione:

Giorni proroga totali:

Motivi:

Altri motivi:

Importo:

Importo oneri sicurezza: Somme a disposizione:

Totale: 0,00

Note:

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2004 Previsione al 30/04/2005

Previsione al 30/04/2007

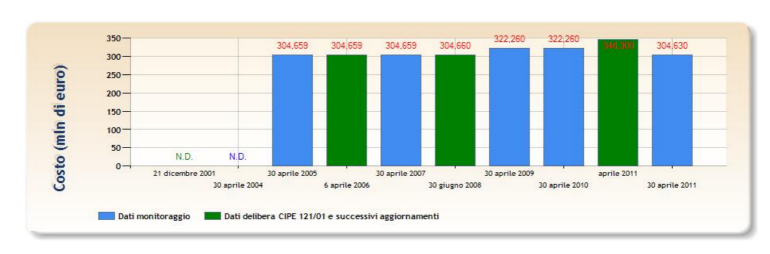
 Previsione al 30/04/2009
 2011

 Previsione al 30/04/2010
 2010

 Previsione al 30/04/2011
 2010

OPERE STRATEGICHE FINALIZZATE AD ASSICURARE L'EFFICIENZA DI COMPLESSI IMMOBILIARI SEDI DI ISTITUZIONI E DI OPERE LA CUI RILEVANZA CULTURALE TRASCENDE I CONFINI NAZIONALI (Art.4 comma 151 Legge 350/2003 Finanziaria 2004)

SCHEDA N. 180



Quadro finanziario Risorse disponibili 92,3% Pabbisogno residuo 7.7%

LOCALIZZAZIONE



CUP:

TIPOLOGIA OPERA:

SOGGETTO TITOLARE:

Altra edilizia pubblica

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - S.I.I.T. Lazio, Abruzzo e Sardegna

STATO DI ATTUAZIONE

Lavori in corso

DELIBERE CIPE

109/2004 102/2006 2014

DESCRIZIONE

Il programma di "mantenimento in efficienza edifici sedi di organismi istituzionali" è finalizzato ad elevare i livelli di funzionalità operativa dei complessi sedi delle istituzioni strategiche per la sicurezza dello Stato. E' stato in seguito integrato con le opere la cui rilevanza culturale trascende i confini nazionali.

Nello specifico il programma si compone di 22 interventi così distinti:

- 1. Senato della Repubblica S. Maria in Aquiro
- 2. Presidenza del Consiglio dei Ministri Palazzo Chigi 1° lotto
- 3. Presidenza del Consiglio dei Ministri Palazzo Chigi 2° lotto
- 4. Presidenza del Consiglio dei Ministri Ex Ministero delle Comunicazioni
- 5. Corte dei Conti Ex Caserma Montezemolo
- 6. Ministero dell'Interno Caserma Ferdinando di Savoia
- 7. P.S. Fiumicino Polaria Caserma Iavarone
- 8. Museo della Fisica e Centro Studi e Ricerche Enrico Fermi
- 9. Ministero Politiche Agricole
- 10. Camera dei Deputati Auletta Gruppi Parlamentari
- 11. Camera dei Deputati Complesso del Seminario
- 12. Centro Sperimentale di Cinematografia Scuola Nazionale del Cinema
- 13. Palazzo Venezia
- 14. Università degli studi di Roma La Sapienza Teatro Ateneo
- 15. Senato della Repubblica Palazzo Toniolo
- 16. Museo Storico delle Comunicazioni
- 17. Presidenza della Repubblica Quirinale 1° lotto
- 18. Presidenza della Repubblica Quirinale 2° lotto
- 19. Senato della Repubblica Complesso della Minerva
- 20. Camera dei Deputati Vicolo Valdina
- 21. Camera dei Deputati Palazzo Montecitorio
- 22. Ministero Beni Culturali Collegio Romano

L'analisi di dettaglio del percorso attuativo è stata pertanto condotta anche in modo distinto per ciascuno di essi. Il programma di "mantenimento in efficienza edifici sedi di organismi istituzionali" è articolato nei seguenti 22 interventi:

Senato della Repubblica – S. Maria in Aquiro: consolidamento, ridistribuzione interna e restauro di parte del complesso di S.Maria in Aquiro sito in Piazza Capranica, per una superficie utile complessiva di circa 4.200 mq ripartita sui vari piani, da destinare ad uffici del Senato della Repubblica.

Presidenza del Consiglio dei Ministri – Palazzo Chigi – 1° lotto: ordinaria manutenzione, bonifica e adeguamento degli impianti al piano interrato.

Presidenza del Consiglio dei Ministri – Palazzo Chigi – 2° lotto: completamento della bonifica e dell'adeguamento degli impianti ai piani – 2° lotto.

Presidenza del Consiglio dei Ministri – Ex Ministero delle Comunicazioni: restauro/adeguamento impiantistico del complesso demaniale in via della Mercede n.9 e trasformazione da sede Sala Stampa Estera e Sala Stampa Italiana ad uffici della Presidenza del Consiglio dei Ministri.

Corte dei Conti – Ex Caserma Montezemolo: ristrutturazione dell'edificio Ex Caserma Montezemolo in Roma, attuale

sede della Corte dei Conti.

Ministero dell'Interno – Caserma Ferdinando di Savoia: ristrutturazione e riqualificazione della Caserma della Polizia di Stato "Ferdinando di Savoia" relativi agli edifici "D - E - F - G - H - L - M al piazzale e agli spazi sottostanti".

P.S. Fiumicino Polaria – Caserma Iavarone: costruzione di nuovi uffici, alloggi e parcheggi nel complesso demaniale sede della caserma P.S. Frontiera aerea "Iavarone" – Aeroporto di Fiumicino.

Ministero Politiche Agricole: ristrutturazione e riqualificazione, architettonica ed impiantistica, del Ministero delle politiche agricole in via Sallustiana e via XX Settembre a Roma.

Museo della Fisica e Centro Studi e Ricerche Enrico Fermi. Legge 62/1999 -Roma - Compendio del Viminale (Palazzina ex F.A.P.): restauro e adeguamento impiantistico dell'edificio demaniale "Palazzina ex FAP" del Compendio del Viminale, in uso al Dipartimento di pubblica sicurezza del Ministero dell'interno, per destinarlo a Museo storico della fisica e Centro studi "E. Fermi", come disposto, in occasione del centenario della Società italiana di fisica, con legge 15 marzo 1999, n. 62.

Camera dei Deputati – Auletta Gruppi Parlamentari: adeguamento funzionale dell'auletta dei Gruppi Parlamentari, mediante ristrutturazione e riqualificazione di circa 1.100 mq da destinare alle sedute plenarie dei Gruppi Parlamentari ed alle attività connesse alle iniziative promosse da Montecitorio.

Camera dei Deputati – Complesso del Seminario: compartimentazione antincendio e realizzazione della centrale idrica e della rete idrica antincendio del Complesso del Seminario.

Centro Sperimentale di Cinematografia - Scuola Nazionale del Cinema: restauro, adeguamento funzionale/impiantistico del complesso sede della Scuola Nazionale del Cinema

Palazzo Venezia: restauro e recupero funzionale di ambienti da destinarsi a spazi mussali, con l'obiettivo di recuperare degli ambienti interrati siti all'interno della sede museale di Palazzo Venezia, da adibire a spazi espositivi. Università degli studi di Roma La Sapienza – Teatro Ateneo: ristrutturazione e restauro dell'edificio sede del Teatro Ateneo nella città universitaria "La Sapienza" in Roma

Senato della Repubblica – Palazzo Toniolo: restauro e adeguamento impiantistico del fabbricato in Largo Toniolo n.10 di proprietà del Senato, da adibire ad uffici

Museo Storico delle Comunicazioni: sistemazione – attraverso il restauro e l'adeguamento funzionale/impiantistico - del museo storico delle Poste e delle Telecomunicazioni presso il Ministero delle comunicazioni di viale Europa a Roma

Presidenza della Repubblica – Quirinale – 1° lotto: realizzazione del sistema di distribuzione elettrico ad alta affidabilità a servizio dell'intero compendio, interventi di adeguamento e riqualificazione degli impianti elettrici, di rilevazione incendi, telefonici e di telegestione.

Presidenza della Repubblica – Quirinale – 2° lotto: realizzazione del sistema di distribuzione elettrico ad alta affidabilità a servizio dell'intero compendio, interventi di adeguamento e riqualificazione degli impianti elettrici e speciali ed opere di consolidamento strutturale e di restauro.

Senato della Repubblica – Complesso della Minerva: restauro, ristrutturazione e adeguamento, anche impiantistico, del complesso Minerviano attiguo al Palazzo della Minerva ed edifici conventuali, per la realizzazione di un nuovo "Polo Culturale".

Camera dei Deputati – Vicolo Valdina: riqualificazione, adeguamento normativo e manutenzione straordinaria del complesso di Vicolo Valdina.

Camera dei Deputati – Palazzo Montecitorio: realizzazione di un corridoio di collegamento sotterraneo tra Palazzo Montecitorio e Palazzo Theodoli Bianchelli.

Ministero Beni Culturali – Collegio Romano: restauro architettonico strutturale ed impiantistico del complesso architettonico-monumentale del Collegio Romano in Roma.

DATI STORICI

2003

L'art. 4, comma 151, della legge n. 350/2003 include - tra le finalità della legge obiettivo— anche quella di assicurare l'efficienza funzionale ed operativa e l'ottimizzazione dei costi di gestione dei complessi immobiliari sedi delle istituzioni dei presidi centrali e per la sicurezza strategica dello Stato e di opere la cui rilevanza culturale trascende i confini nazionali. La legge autorizza inoltre ulteriori limiti di impegno nel biennio 2005-2006 per la realizzazione delle

opere strategiche.

2004

Il MIT, con nota del 19 novembre, trasmette al CIPE la relazione istruttoria sui progetti del programma, proponendone l'approvazione, con prescrizioni, ai soli fini procedurali.

Il CIPE, con delibera n. 109, approva il programma dell'intervento e i progetti preliminari o definitivi di alcuni interventi, rinviando l'individuazione delle modalità di copertura al momento dell'approvazione di tutti i progetti.

Il DPR n. 184, individua, quali organi decentrati del MIT, i Servizi integrati infrastrutture e trasporti (SIIT) e i relativi Comitati tecnici amministrativi. Tali Comitati hanno competenza a pronunciarsi sui progetti preliminari, definitivi ed esecutivi di opere da eseguire a cura dello Stato e a totale suo carico e sui progetti definitivi di enti pubblici o privati, quando siano finanziati dallo Stato per almeno il 50% e quando sia richiesto il parere degli organi consultivi del Ministero e l'importo non ecceda i 25 Meuro. Rientra tra le competenze del SIIT il supporto tecnico e logistico per la realizzazione delle infrastrutture di preminente interesse nazionale previste dalla legge obiettivo.

Il DPEF 2005-2008 classifica l'infrastruttura "Costituzione di un fondo per il mantenimento in efficienza degli edifici sedi di organismi istituzionali" tra le nuove proposte. Tali opere non sono presenti nella delibera CIPE n. 121/2001 e nel DPEF 2004 – 2007.

Il MIT, con nota del 19 novembre, trasmette al CIPE la relazione istruttoria sui progetti proponendo l'approvazione, con prescrizioni, ai soli fini procedurali delle progettazioni.

Il CIPE, con delibera n. 109, approva l'intero programma su tali opere, i progetti preliminari degli interventi Senato-Palazzo Toniolo e Museo Storico Comunicazioni, i progetti definitivi Camera dei Deputati - Auletta Gruppi Parlamentari e Complesso del Seminario, Scuola Nazionale del Cinema, Palazzo Venezia e Università degli studi di Roma La Sapienza - Teatro Ateneo, e rimanda a una fase successiva per le modalità di copertura del fabbisogno residuo pari a 250 Meuro su un costo complessivo di 304,7 Meuro.

2006

Le "Opere strategiche destinate alla sicurezza degli edifici istituzionali" sono comprese nella delibera CIPE n. 130 di rivisitazione del PIS.

Il MIT, con nota del 24 marzo, trasmette la relazione istruttoria sui progetti delle "Opere strategiche destinate alla sicurezza degli edifici istituzionali", proponendo il finanziamento del programma.

Il CIPE, con la delibera n. 102, procede alla ricognizione delle risorse disponibili, assegna al programma un contributo annuo di 22,3 Meuro per 15 anni, a valere sul limite di impegno quindicennale autorizzato dalla legge n. 166/2002 a decorrere dal 2003, e approva i progetti definitivi degli interventi Senato-Palazzo Toniolo, Museo Storico delle Comunicazioni, Presidenza della Repubblica-Quirinale, Senato della Repubblica-Complesso della Minerva, Camera dei Deputati-Vicolo Valdina, Camera dei Deputati-Palazzo Montecitorio, Ministero Beni Culturali-Collegio Romano.

2009

Gli interventi sono compresi nella delibera CIPE n. 10 di ricognizione sullo stato di attuazione del PIS .

2010

Nell'Allegato Infrastrutture alla DFP 2011-2013 l'opera "Edifici istituzionali" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche – Aggiornamento 2010"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2". Inoltre è riportata nella tabella "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2010" articolata in 22 interventi.

Nella seduta del 4 novembre la Conferenza Unificata Stato-Regioni sancisce l'accordo sull'Allegato Infrastrutture.

2011

Nell'Allegato Infrastrutture al DEF 2012-2014 l'opera "Edifici istituzionali" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche - Aggiornamento aprile 2011"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2"; "6: Programma Infrastrutture Strategiche - Stato avanzamento lavori" (avanzamento lavori 72%). Inoltre è riportata nella tabella "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2011 (marzo)" articolata in 22 interventi.

Dalla rilevazione dell'AVCP sullo stato di attuazione delle opere comprese nel PIS, che si basa sui dati comunicati dal RUP al 31 maggio 2011, dei 22 interventi programmati 3 risultano ultimati, 13 in corso e 2 sospesi. Inoltre in 3 casi

risulta individuato l'esecutore ma si è in attesa dell'avvio dei lavori. Infine il contratto relativo al restauro architettonico strutturale ed impiantistico del complesso architettonico-monumentale del Collegio Romano è stato risolto con atto n. 222 di rep. con data 13/04/2010.

COSTO PRESUNTO (milioni di euro)

Costo al 21 dicembre 2001 N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001

Previsione di costo al 30 aprile 2004 N.D. **Fonte:**

Previsione di costo al 30 aprile 2005 304,659 **Fonte**: Delibera CIPE 109/2004

Costo al 6 aprile 2006 304,659 **Fonte**: Delibera CIPE 130/2006

Previsione di costo al 30 aprile 2007 304,659 **Fonte:** Delibera CIPE 102/2006

Costo al 30 giugno 2008 304,660 **Fonte**: DPEF 2009-2013

Previsione di costo al 30 aprile 2009 322,260 Fonte: Delibera CIPE 10/2009

Previsione di costo al 30 aprile 2010 322,260 **Fonte:** DPEF 2010-2013 Costo ad aprile 2011 346,300 **Fonte:** DEF 2012-2014

Previsione di costo al 30 aprile 2011 304,630 Fonte: Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - SIIT

Lazio, Abruzzo e Sardegna

QUADRO FINANZIARIO (milioni di euro)

Disponibilità:

Risorse disponibili al 21 dicembre 2001 N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001

Risorse disponibili ad aprile 2011 285,530 Fonte: DEF 2012-2014

Disponibilità al 30 aprile 2011: 281,113

Fondi Pubblici 31,113 Fonte: Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - SIIT

Lazio, Abruzzo e Sardegna; Delibera CIPE 102/2006

Fondi Legge Obiettivo 250,000 Fonte: Delibera CIPE 10/2009

Fabbisogno residuo: 23,517

NORMATIVA E DOCUMENTAZIONE DI RIFERIMENTO

D.P.R. n. 184

del 2 Luglio 2004

Delibera CIPE 109/2004

del 20 Dicembre 2004

Delibera CIPE 102/2006 del 29 Marzo 2006

Senato della Repubblica - S. Maria in Aquiro

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note: La progettazione è stata affidata con i lavori in quanto trattasi di appalto

integrato è il costo è € 347.045,00 non soggetti al ribasso.

Progettazione esecutiva

CIPE: Si

Importo lavori:17.034.693,57Servizio:EsternoImporto a base gara:399.101,75Importo di aggiudicazione:347.045,00

Nome aggiudicatario: Carpineto Nicola Costr. Generali Srl

 Codice fiscale aggiudicatario:
 03975190582

 Data inizio:
 20/02/2004

 Data fine:
 22/04/2004

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - S.I.I.T. Lazio, Abruzzo e

Sardegna

Modalità di selezione:Affidamento con bandoProcedura:Procedura negoziataSistema di realizzazione:Appalto integratoCriterio di aggiudicazione:Prezzo più basso

Fase progettuale a base di gara: Definitivo

Tempi di esecuzione:

Progettazione: 60 giorni **Lavori:** 730 giorni

Data bando: CIG/CUI:

Data aggiudicazione: 24/10/2003

Tipo aggiudicatario: ATI

Nome aggiudicatario: Carpineto _Nicola Costr.Generali srl capogruppo; Otranto Costruzioni srl

mandante

Codice fiscale aggiudicatario: 03975190582 Data contratto: 26/04/2004

Quadro economico:

 Importo a base gara:
 16.693.999,70

 Importo oneri per la sicurezza:
 340.693,87

 Importo complessivo a base di gara:
 17.034.693,57

 Importo aggiudicazione:
 16.496.956,59

 Somme a disposizione:
 3.637.749,41

 Totale:
 20.134.706,00

% Ribasso di aggiudicazione: 5,30

% Rialzo di aggiudicazione:

Note: il totale del quadro economico è € 20.134.706,00 incluso gli oneri della

Progettazione € 347.045,00.Il contratto è stato stipulato solo dopo l'effettiva

assegnazione delle risorse Cipe.

E' stata applicata una procedura che non prevede indizione di gara, in quanto ricorrono quelle particolari misure di sicurezza e riservatezza dei luoghi ai sensi dell'art. 17 del Dlgs 163/2006 come da Decreto PR. Senato

della Repubblica

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori: In corso

Data presunta inizio lavori:

Data presunta fine lavori:

Stato avanzamento importo: 16.084.510,93

Stato avanzamento percentuale: 70,00

Data effettiva inizio lavori: 18/12/2003

Data effettiva fine lavori:

Data presunta fine lavori varianti: 30/05/2012

Tempi realizzazione: Secondo previsione

Data collaudo statico: Data collaudo tecnico-

amministrativo:

Note: Le attività di collaudo sono in corso; la consegna dei lavori è parziale come

contrattualmente previsto trattandosi di immobili in uso.

Contenzioso:

Totale riserve definite:

Importo totale riserve definite: Totale riserve da definire:

Note:

Sospensione lavori:

Numero totale: 2
Totale giorni sospensione: 1426

Note: motivi sospensione: 1-raggiungimento quota finanziamento concessa;

2- per redazione perizia di variante.

Varianti:

Numero totale: 3
Giorni proroga totali: 725

Motivi: Art. 132 c. 1. lett. a) D.Lgs. 163/2006 - Art. 132 c. 1. lett. b) D.Lgs. 163/2006

- Art. 132 c. 1. lett. c) D.Lgs. 163/2006

Altri motivi: motivi: art. 132 lett. a,lett. b, lett. c D.Lgs. 163/2006

 Importo:
 22.229.628,22

 Importo oneri sicurezza:
 412.856,22

 Somme a disposizione:
 3.406.408,86

 Totale:
 26.048.893,30

Note: il totale è € 26.395.938,31 inclusi gli oneri della progettazione € 347.045,00

e le somme a disposizione 3.406.408,86. L'intervento è articolato in 3 lotti : 1° lotto € 4.522.68,72 finanziamento Cap. 7340; 2° lotto € 13.653.624,00

finanziamento Cipe, oneri finanziari € 7.433.601,00 ; 3° lotto € 8.219.629,59 finanziamento cap. 7340. Maggior importo per maggiori attività archeologiche, di consolidamento delle strutture , adeguamenti

normativi impiantistici ed antincendio sopravvenuti.

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2004

Previsione al 30/04/2005

Previsione al 30/04/2007

Previsione al 30/04/2009 **Previsione al** 30/04/2010

Previsione al 30/04/2011

Presidenza del Consiglio dei Ministri – Palazzo Chigi – 1° lotto

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi:

Note: La prog. è stata affidata insieme ai lavori in quanto trattasi di appalto

integrato - ONERI PROG. € 143.886,52 NON SOGG. AL RIBASSO.

la conferenza di servizi non è stata necessaria.

Progettazione esecutiva

CIPE: Si

Importo lavori:5.358.473,33Servizio:EsternoImporto a base gara:165.469,50Importo di aggiudicazione:143.886,52

Nome aggiudicatario: Eugenio Ciotola Spa

 Codice fiscale aggiudicatario:
 04808921003

 Data inizio:
 11/06/2003

 Data fine:
 26/06/2003

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - S.I.I.T. Lazio, Abruzzo e

Sardegna

Modalità di selezione:Affidamento con bandoProcedura:Procedura negoziataSistema di realizzazione:Appalto integratoCriterio di aggiudicazione:Prezzo più basso

Fase progettuale a base di gara: Definitivo

Tempi di esecuzione:

Progettazione: 30 giorni **Lavori:** 730 giorni

Data bando: CIG/CUI:

Data aggiudicazione:15/11/2002Tipo aggiudicatario:Impresa singolaNome aggiudicatario:Eugenio Ciotola S.p.a.

Codice fiscale aggiudicatario: 04808921003

Data contratto: 25/11/2002

Quadro economico:

Importo a base gara:5.251.303,86Importo oneri per la sicurezza:107.169,47Importo complessivo a base di gara:5.358.473,33Importo aggiudicazione:5.071.752,93Somme a disposizione:1.367.938,11Totale:6.439.691,04

% Ribasso di aggiudicazione: 8,20

% Rialzo di aggiudicazione:

Note: il totale complessivo è 6.439.691,04 inclusa la progettazione di €

143.886,52.

E' stata applicata una procedura che non prevede indizione di gara, in quanto ricorrono quelle particolari misure di sicurezza e riservatezza dei luoghi ai sensi dell'art. 17 D.lgs 163/2006 come da decreto n. U5OV/4026

del 24/07/2001

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori: In corso

Data presunta inizio lavori:

Data presunta fine lavori:

Stato avanzamento importo: 1.584.147,99

Stato avanzamento percentuale: 18,00

Data effettiva inizio lavori: 15/09/2003

Data effettiva fine lavori:

Data presunta fine lavori varianti: 30/01/2014

Tempi realizzazione: Secondo previsione

Data collaudo statico: Data collaudo tecnico-

amministrativo:

Note: si è proceduto a sospensioni e riprese parziali per problemi di di

finanziamento e indisponibilità dei locali.

collaudo statico e tecnico-amministrativo da effettuarsi a fine lavori

Contenzioso:

Totale riserve definite:

Importo totale riserve definite: Totale riserve da definire:

Note:

Sospensione lavori:

Numero totale: 2
Totale giorni sospensione: 1267

Note: la prima sospensione è dovuta alla mancata copertura finanziaria del

finanziamento Cipe

si è ancora in ripresa parziale dei lavori

Varianti:

Numero totale: 5 Giorni proroga totali: 385

Motivi: Art. 132 c. 1. lett. a) D.Lgs. 163/2006 - Art. 132 c. 1. lett. b) D.Lgs. 163/2006

- Art. 132 c. 1. lett. c) D.Lgs. 163/2006

Altri motivi: motivi: art. 132 c.1 lett.a,b,c.D.lgs. 163/2006

Maggiori opere di consolidamento strutturale in copertura, adeguamento

impiantistico a normativa sopravvenuta

 Importo:
 8.517.119,75

 Importo oneri sicurezza:
 286.945,61

 Somme a disposizione:
 1.488.665,04

 Totale:
 10.292.730,40

Note: totale: € 10.534.730,41 comprese somme disp. €1.488.665,04 oneri prog. €

242.000,00. L'intervento è articolato in tre stralci: 1° stralcio € 454.937,07 finanziamento cap. 7340; 2° stralcio € 7.380.340,00 finanziamento Cipe ed Oneri finanziari € 4.018.160,00; 3° stralcio € 4.018.160,00 finanziamento

cap. 7340.

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2004 Previsione al 30/04/2005 Previsione al 30/04/2007 Previsione al 30/04/2010 Previsione al 30/04/2011

2014

Presidenza del Consiglio dei Ministri – Palazzo Chigi – 2° lotto

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi:

Note: La prog. è stata affidata insieme ai lavori in quanto trattasi di appalto

integrato - Oneri progettazione € 167.121,37 non soggetti a ribasso.

La Conferenza di servizi non è stata necessaria.

Progettazione esecutiva

CIPE: Si

Importo lavori: 9.066.513,93 Servizio: Esterno Importo a base gara: 192.121,37 Importo di aggiudicazione: 167.121,37 Nome aggiudicatario: E.Ciotola Spa Codice fiscale aggiudicatario: 04808921003 Data inizio: 09/11/2005 Data fine: 24/11/2005

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - S.I.I.T. Lazio, Abruzzo e

Sardegna

Modalità di selezione:Affidamento con bandoProcedura:Procedura negoziataSistema di realizzazione:Appalto integratoCriterio di aggiudicazione:Prezzo più basso

Fase progettuale a base di gara: Definitivo

Tempi di esecuzione:

Progettazione: 30 giorni **Lavori:** 730 giorni

Data bando:

CIG/CUI: 12561320EB

Data aggiudicazione: 11/12/2003

Tipo aggiudicatario: Impresa singola

Nome aggiudicatario: E.CIOTOLA S.P.A. Codice fiscale aggiudicatario: 04808921003

Data contratto: 06/12/2007

Quadro economico:

 Importo a base gara:
 8.885.183,65

 Importo oneri per la sicurezza:
 181.330,28

 Importo complessivo a base di gara:
 9.066.513,93

 Importo aggiudicazione:
 7.980.398,57

 Somme a disposizione:
 1.201.606,43

 Totale:
 9.182.005,00

% Ribasso di aggiudicazione: 6,50

% Rialzo di aggiudicazione:

Note: totale complessivo del Q.E. € 9.182.005,00 inclusa la progettazione €

167.121,37

Il contratto è stato stipulato solo dopo l'effettiva assegnazione delle Risorse

Cipe.

E' stata applicata una procedura che non prevede indizione di gara, in quanto ricorrono quelle particolari misure di sicurezza e riservatezza dei luoghi ai sensi dell'art. 17 D.Lgs 163/2006 come da decreto N. USOV/4026

del 27/07/2001

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori: In corso

Data presunta inizio lavori: Data presunta fine lavori:

Stato avanzamento importo: 1.253.209,93

Stato avanzamento percentuale: 9,00

Data effettiva inizio lavori: 23/06/2008

Data effettiva fine lavori:

Data presunta fine lavori varianti: 30/01/2014

Tempi realizzazione: Secondo previsione

Data collaudo statico:
Data collaudo tecnicoamministrativo:

Note: COLLAUDO STATICO E AMMINISTRATIVO IN CORSO

Contenzioso:

Totale riserve definite:

Importo totale riserve definite:
Totale riserve da definire:

Note:

Sospensione lavori:

Numero totale: 1

Totale giorni sospensione:

Note: I LAVORI SONO STATI SOSPESI IL 20/10/2009 - RIPRESA PARZIALE IN

DATA 9/11/2009 SIAMO ANCORA IN RIPRESA PARZIALE PER

INDISPONIBILITA' LOCALI

Varianti:

Numero totale: 3
Giorni proroga totali: 370

Motivi: Art. 132 c. 1. lett. a) D.Lgs. 163/2006 - Art. 132 c. 1. lett. b) D.Lgs. 163/2006

- Art. 132 c. 1. lett. c) D.Lgs. 163/2006

Altri motivi: MOTIVI: ART. 132 C. 1 LETT. a,b,c- MAGGIORI OPERE DI

CONSOLIDAMENTO AI PIANI É POTENZIAMENTO STRATEGICO

DELLE STRUTTURE.

Importo: 12.782.985,24 Importo oneri sicurezza: 313.680,00 Somme a disposizione: 2.294.985,61 Totale: 15.391.650,85

TOTALE Q.E. € 15.683.266,24 COMPRESA LA PROG. € 291.615,39 E SOMME DISP. € 2.294.985,61. E' STATO EFFETTUATO UN RIBASSO

ULTERIORE.L'intervento è articolato in due stralci: 1° stralcio €

9.182005,00 con finanziamento Cipe ed oneri finanziari 4.999.070,00, 2°

stralcio € 6.501.261,24 finanziamento F.di ordinari.

(manca finanziamento 2° stralcio).

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2004 **Previsione al** 30/04/2005 **Previsione al** 30/04/2007 **Previsione al** 30/04/2009 **Previsione al** 30/04/2010 **Previsione al** 30/04/2011

Note:

2014

Presidenza del Consiglio dei Ministri – Ex Ministero delle Comunicazioni

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi:

La progettazione esecutiva è stato onere dell'appaltatore non quantificato. Note:

La conferenza di servizi non si è resa necessaria.

Progettazione esecutiva

CIPE: Si

Importo lavori:

Servizio: Esterno

Importo a base gara:

Importo di aggiudicazione:

Nome aggiudicatario: Tecnimont S.p.A. Codice fiscale aggiudicatario: 09589391003

Data inizio: Data fine:

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - S.I.I.T. Lazio, Abruzzo e

Sardegna

Modalità di selezione:Affidamento con bandoProcedura:Procedura negoziataSistema di realizzazione:Appalto integratoCriterio di aggiudicazione:Prezzo più basso

Fase progettuale a base di gara: Definitivo

Tempi di esecuzione:

Progettazione:

Lavori: 30 mesi

Data bando:

CIG/CUI: 1935693863

Data aggiudicazione: 10/08/2001

Tipo aggiudicatario: Impresa singola

Nome aggiudicatario: Tecnimont S.p.A.

Codice fiscale aggiudicatario: 09589391003

Data contratto: 08/08/2002

Quadro economico:

Importo a base gara:14.046.476,87Importo oneri per la sicurezza:286.662,79Importo complessivo a base di gara:14.333.139,66Importo aggiudicazione:13.057.719,56Somme a disposizione:2.435.100,06Totale:15.492.819,62

% Ribasso di aggiudicazione: 9,08

% Rialzo di aggiudicazione:

Note: L'esatto totale del quadro economico è di €. 15.492.819,62.

E' stata esperita una gara informale per l'affidamento dei lavori in oggetto tra ditte di comprovata fiducia e riservatezza dell'Amministrazione, in quanto ricorrono quelle particolari misure di sicurezza e riservatezza dei

luoghi ai sensi dell'art. 17 del D.Lgs. n.163/2006.

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori: Conclusi

Data presunta inizio lavori: Data presunta fine lavori:

Stato avanzamento importo: 19.654.184,28

Stato avanzamento percentuale: 100,00

Data effettiva inizio lavori: 04/11/2002

Data effettiva fine lavori: 14/03/2006

Data presunta fine lavori varianti:

Tempi realizzazione: Secondo previsione

Data collaudo statico:20/02/2009Data collaudo tecnico-20/07/2009

amministrativo: Note:

Contenzioso:

Totale riserve definite:

Importo totale riserve definite:
Totale riserve da definire:

Note:

Sospensione lavori:

Numero totale: 2

Totale giorni sospensione: 74

Note:

Varianti:

Numero totale: 2 Giorni proroga totali: 75

Motivi: Art. 132 c. 1. lett. a) D.Lgs. 163/2006 - Art. 132 c. 1. lett. b) D.Lgs. 163/2006

- Art. 132 c. 1. lett. c) D.Lgs. 163/2006 - Art. 132 c. 3. D.Lgs. 163/2006

Altri motivi: art. 132 c. 1 lett. a), b), c) e c.3 del D.Leg. 163/2006

 Importo:
 18.867.700,45

 Importo oneri sicurezza:
 786.662,79

 Somme a disposizione:
 3.335.280,87

 Totale:
 22.989.644,11

Note: Il totale complessivo del 2° progetto di variante è di €. 22.989.465,15

comprese le somme a disposizione.

Nel progetto generale sono stati poi individuati 2 stralci funzionali. Il 1° finanziato con fondi del Cap. 7341 della Presidenza del Consiglio dei Ministri e del Ministero delle Telecomunicazioni di €. 10.095.615,15 e un 2° stralcio da finanziare con fondi CIPE di €. 12.893.850,00 (+ €. 7.019.965,00

di oneri finanziari per un totale di €. 19.913.850,00).

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2004 Previsione al 30/04/2005 Previsione al 30/04/2007 Previsione al 30/04/2009 Previsione al 30/04/2010

Previsione al 30/04/2011 2006

Corte dei Conti – Ex Caserma Montezemolo

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note:

Progettazione esecutiva

CIPE: Si

Importo lavori:24.995.442,28Servizio:EsternoImporto a base gara:505.164,00Importo di aggiudicazione:439.273,02

Nome aggiudicatario: ATI C.C.C. Consorzio Cooperative di Costruzioni Soc. Coop.

 Codice fiscale aggiudicatario:
 00281620377

 Data inizio:
 07/10/2007

 Data fine:
 07/12/2007

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - S.I.I.T. Lazio, Abruzzo e

Sardegna

Modalità di selezione:Affidamento con bandoProcedura:Procedura negoziataSistema di realizzazione:Appalto integratoCriterio di aggiudicazione:Prezzo più basso

Fase progettuale a base di gara: Definitivo

Tempi di esecuzione:

Progettazione: 60 giorni **Lavori:** 36 mesi

Data bando:

 CIG/CUI:
 0911924F79

 Data aggiudicazione:
 11/12/2002

Tipo aggiudicatario: ATI

Nome aggiudicatario: ATI C.C.C. Consorzio Cooperative di Costruzioni Soc. Coop.

Codice fiscale aggiudicatario: 00281620377

Data contratto: 04/06/2003

Quadro economico:

 Importo a base gara:
 24.995.442,28

 Importo oneri per la sicurezza:
 499.908,85

 Importo complessivo a base di gara:
 25.495.351,13

 Importo aggiudicazione:
 22.392.769,98

 Somme a disposizione:
 5.379.597,76

 Totale:
 27.772.367,74

% Ribasso di aggiudicazione: 14,17

% Rialzo di aggiudicazione:

Note: Il totale esatto del quadro economico è di €. 27.772.367,74.

E' stata esperita una gara informale per l'affidamento dei lavori in oggetto tra ditte di comprovata fiducia e riservatezza dell'Amministrazione, in quanto ricorrono quelle particolari misure di sicurezza e riservatezza dei luoghi ai sensi dell'art. 17 del D.Lgs. n.163/2006 come da Decreto

Dec.15/D.P./2001 del 5.3.2001.

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori: In corso

Data presunta inizio lavori:

Data presunta fine lavori: 04/06/2011 Stato avanzamento importo: 12.773.836,02

Stato avanzamento percentuale: 72,10

Data effettiva inizio lavori: 04/06/2008

Data effettiva fine lavori:

Data presunta fine lavori varianti: 04/07/2011

Tempi realizzazione: Secondo previsione

Data collaudo statico:
Data collaudo tecnico-

amministrativo:

Note: La consegna dei lavori si intende parziale come contrattualmente previsto

trattandosi di immobili in uso.

I collaudi statico e tecnico-amministrativo sono in corso d'opera.

Contenzioso:

Totale riserve definite:

Importo totale riserve definite: Totale riserve da definire:

Note:

Sospensione lavori:

Numero totale:

Totale giorni sospensione:

Note:

Varianti:

Numero totale: 2 Giorni proroga totali: 0

 Motivi:
 Art. 132 c. 3. D.Lgs. 163/2006

 Altri motivi:
 Art. 132 c. 3 D.Lgs. 163/2006

 Importo:
 22.592.452,32

 Importo oneri sicurezza:
 499.908,85

 Somme a disposizione:
 4.543.963,24

 Totale:
 27.636.324,41

Note: Il totale è di €. 27.636.324,41così finanziato:

€. 5.929.444,41 finanziato con fondi Corte dei Conti e €. 21.706.880,00 + €.

11.818.120,00 per oneri finanziari per un totale di €. 33.525.000,00

finanziato con fondi CIPE.

La percentuale relativa allo stato di avanzamento lavori del 72,10%, è da riferirsi sui lavori finanziati con fondi Cipe €. 21.706.880,00 di cui 17.718.025,40 per lavori e 3.988.854,60 per somme a disposizione.

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2004 Previsione al 30/04/2005 Previsione al 30/04/2007

Previsione al 30/04/2009

 Previsione al 30/04/2010
 2011

 Previsione al 30/04/2011
 2011

Ministero dell'Interno - Caserma Ferdinando di Savoia

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi: In corso

Note:

Progettazione esecutiva

CIPE:

Importo lavori: 21.743.938,44

Servizio: Esterno

Importo a base gara:

Importo di aggiudicazione: 194.446,11

Nome aggiudicatario: Architetti Associati 5+1

Codice fiscale aggiudicatario: 03498190101

Data inizio: 14/07/2003

Data fine: 04/12/2003

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - S.I.I.T. Lazio, Abruzzo e

Sardegna

Modalità di selezione:Affidamento con bandoProcedura:Procedura ristrettaSistema di realizzazione:Appalto integrato

Criterio di aggiudicazione: Offerta economicamente più vantaggiosa

Fase progettuale a base di gara: Definitivo

Tempi di esecuzione:

Progettazione: 10 mesi
Lavori: 730 giorni
Data bando: 15/12/2003
CIG/CUI: 12899379AD
Data aggiudicazione: 22/12/2003
Tipo aggiudicatario: Impresa singola

Nome aggiudicatario: Società Appalti Costruzioni S.p.a.

Codice fiscale aggiudicatario: 01391020581

Data contratto: 12/01/2006

Quadro economico:

 Importo a base gara:
 20.988.907,92

 Importo oneri per la sicurezza:
 1.089.506,07

 Importo complessivo a base di gara:
 22.078.413,99

 Importo aggiudicazione:
 20.405.404,97

 Somme a disposizione:
 13.002.266,52

 Totale:
 33.407.671,49

% Ribasso di aggiudicazione: 8,10

% Rialzo di aggiudicazione:

Note: Nelle somme a disposizione del quadro economico è prevista la somma di

€ 8.370.296,24 per opere e impianti speciali da definire in corso d'opera, da appaltare con successivo esperimento di gara e con fondi del Ministero delle Infrastrutture e Trasporti. L'intervento è stato articolato secondo le diverse fonti di finanziamento, in tre distinte fasi sempre funzionali di cui la seconda di € 1.214.167,23 finanziata dal Ministero dell'Interno è stata già interamente eseguita, mentre la terza fase rimane sospesa in attesa di

finanziamento del Ministero delle Infrastrutture e Trasporti.

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori: In corso

Data presunta inizio lavori: 05/11/2008

Data presunta fine lavori: 31/12/2012

Stato avanzamento importo: 2.149.101,78

Stato avanzamento percentuale: 12,00

Data effettiva inizio lavori: 05/11/2008

Data effettiva fine lavori:

Data presunta fine lavori varianti: 31/12/2012

Tempi realizzazione: In ritardo - Nella realizzazione dell'intervento è previsto procedere con

consegne parziali dei corpi fabbricati interessati, pertanto i tempi di esecuzione decorrono dalla consegna dell'ultimo immobile all'impresa

esecutrice.

Data collaudo statico:

Data collaudo tecnico-

amministrativo:

Note:

Contenzioso:

Totale riserve definite:

Importo totale riserve definite:

Totale riserve da definire:

Note:

Sospensione lavori:

Numero totale: 1

Totale giorni sospensione: 284

Note: La sospensione si è resa necessaria per la redazione di una perizia di

variante tecnica senza aumento di spesa

Varianti:

Numero totale: 1

Giorni proroga totali: 25

Motivi: Art. 132 c. 1. lett. c) D.Lgs. 163/2006

Altri motivi:

 Importo:
 21.187.506,30

 Importo oneri sicurezza:
 1.180.961,60

 Somme a disposizione:
 3.538.517,81

 Totale:
 25.906.985.71

Note: L'importo totale della variante compreso le somme a disposizione ammonta

ad € 25.726.985,71 compreso le opere della terza fase da finanziare con

esercizi futuri.

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2004

Previsione al 30/04/2005

Previsione al 30/04/2007

Previsione al 30/04/2009

Previsione al 30/04/2010

Previsione al 30/04/2011 2012

P.S. Fiumicino Polaria – Caserma lavarone

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note: Selezione diretta della stazione appaltante da curriculum già in atti.

Progettazione esecutiva

CIPE:

Importo lavori:5.701.939,68Servizio:Esterno

Importo a base gara:

Importo di aggiudicazione: 188.575,81

Nome aggiudicatario: Ing. Marco Menegotto

Codice fiscale aggiudicatario: MNGMRC40A31H501X

Data inizio: 23/06/1998 **Data fine**: 17/06/1999

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - S.I.I.T. Lazio, Abruzzo e

Sardegna

Modalità di selezione: Affidamento con bando Procedura: Procedura ristretta

Sistema di realizzazione: Appalto sola esecuzione

Criterio di aggiudicazione: Offerta economicamente più vantaggiosa

Fase progettuale a base di gara: Esecutiva

Tempi di esecuzione:

Progettazione:

Lavori: 490 giorni

Data bando:

CIG/CUI: 12916352EB

Data aggiudicazione: 22/12/1999

Tipo aggiudicatario: Impresa singola

Nome aggiudicatario: DI.COS. S.p.a.

Codice fiscale aggiudicatario: 02692400589

Data contratto: 02/08/2001

Quadro economico:

Importo a base gara:5.479.197,57Importo oneri per la sicurezza:222.742,11Importo complessivo a base di gara:5.701.939,68Importo aggiudicazione:5.241.687,08Somme a disposizione:1.580.708,56Totale:6.822.395,64

% Ribasso di aggiudicazione: 8,40

% Rialzo di aggiudicazione:

Note: L'intervento è stato articolato secondo le diverse fonti di finanziamento, in

quattro distinte fasi sempre funzionali di cui quella di € 2.582.284,20 finanziata dal Ministero dell'Interno è stata già interamente eseguita.

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori: In corso

Data presunta inizio lavori: 28/09/2009

Data presunta fine lavori: 06/02/2011 Stato avanzamento importo: 4.688.499,77

Stato avanzamento percentuale: 85,10

Data effettiva inizio lavori: 28/09/2009

Data effettiva fine lavori:

Data presunta fine lavori varianti: 14/06/2011

Tempi realizzazione: In ritardo - Sospensione a seguito di redazione di perizia di variante senza

aumento di spesa e richiesta proroga di 30 giorni da parte dell'Impresa

esecutrice per avversità condizioni atmosferiche

Data collaudo statico: Data collaudo tecnicoamministrativo:

Note:

Contenzioso:

Totale riserve definite:

Importo totale riserve definite:
Totale riserve da definire:

Note:

Sospensione lavori:

Numero totale: 1
Totale giorni sospensione: 98

Note: E' stata concessa una proroga di 30 giorni a seguito di richiesta

dell'Impresa per avversità atmosferiche

Varianti:

Numero totale: 1 Giorni proroga totali: 30

Motivi: Art. 132 c. 1. lett. c) D.Lgs. 163/2006

Altri motivi:

 Importo:
 5.387.446,37

 Importo oneri sicurezza:
 193.349,29

 Somme a disposizione:
 1.240.449,54

 Totale:
 6.821.245,20

Note:

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2004 Previsione al 30/04/2005 Previsione al 30/04/2007 Previsione al 30/04/2009

Previsione al 30/04/2010 2011 **Previsione al** 30/04/2011 2011

Museo della Fisica e Centro Studi e Ricerche Enrico Fermi

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note: APPALTO INTEGRATO

Progettazione esecutiva

CIPE: Si

Importo lavori: 11.196.092,60

Servizio: Esterno

Importo a base gara:10.860.209,82Importo di aggiudicazione:10.471.690,73Nome aggiudicatario:LUPO ROCCO SPA

Codice fiscale aggiudicatario: 01596890598

Data inizio: Data fine:

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - S.I.I.T. Lazio, Abruzzo e

Sardegna

Modalità di selezione:Affidamento con bandoProcedura:Procedura ristrettaSistema di realizzazione:Appalto integrato

Criterio di aggiudicazione: Offerta economicamente più vantaggiosa

Fase progettuale a base di gara: Definitivo

Tempi di esecuzione:

Progettazione: 60 giorni **Lavori:** 36 mesi

Data bando: CIG/CUI:

Data aggiudicazione: 28/12/2006

Tipo aggiudicatario: ATI

Nome aggiudicatario: LUPO ROCCO SPA

Codice fiscale aggiudicatario: 01596890598

Data contratto: 05/12/2007

Quadro economico:

 Importo a base gara:
 10.860.209,82

 Importo oneri per la sicurezza:
 335.882,78

 Importo complessivo a base di gara:
 11.196.092,60

 Importo aggiudicazione:
 10.491.690,73

 Somme a disposizione:
 1.879.314,27

 Totale:
 12.371.005,00

% Ribasso di aggiudicazione: 6,85

% Rialzo di aggiudicazione:

Note: RATE QUINDICENNALI DA EURO 1.271.715,00

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori:

Data presunta inizio lavori:	
Data presunta fine lavori:	
Stato avanzamento importo:	
Stato avanzamento percentuale:	
Data effettiva inizio lavori:	
Data effettiva fine lavori:	
Data presunta fine lavori varianti:	
Tempi realizzazione:	
Data collaudo statico:	
Data collaudo tecnico- amministrativo:	
Note:	
Contenzioso:	
Totale riserve definite:	
Importo totale riserve definite:	
Totale riserve da definire:	
Note:	
Sospensione lavori:	
Numero totale:	
Totale giorni sospensione:	
Note:	
Varianti:	
Numero totale:	
Giorni proroga totali:	
Motivi:	
Altri motivi:	
Importo:	
Importo oneri sicurezza:	
Somme a disposizione:	
Totale:	0,00
Note:	
ULTIMAZIONE LAVORI	

Previsione al 30/04/2004 **Previsione al** 30/04/2005 **Previsione al** 30/04/2007 **Previsione al** 30/04/2009 **Previsione al** 30/04/2010 **Previsione al** 30/04/2011

Ministero Politiche Agricole

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi:

progetto preliminare conferito in data 02/04/2002 all'Arch. Maria Cristina

Accame per l'importo di euro 40.748,03

progetto definitivo conferito in data 23/06/2003 all'Arch. Maria Cristina

Accame per l'importo di euro 544.043,03

Progettazione esecutiva

CIPE: Si

Importo lavori:

Note:

Servizio: Esterno

Importo a base gara:

Importo di aggiudicazione:

Nome aggiudicatario: maria cristina accame
Codice fiscale aggiudicatario: ccmmcr64e55h501v

Data inizio: Data fine:

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - S.I.I.T. Lazio, Abruzzo e

Sardegna

Modalità di selezione:Affidamento con bandoProcedura:Procedura ristrettaSistema di realizzazione:Appalto integratoCriterio di aggiudicazione:Prezzo più basso

Fase progettuale a base di gara: Definitivo

Tempi di esecuzione:

Progettazione:

Lavori: Data bando:

Dala ballub. CIG*I*CHI:

CIG/CUI: 1282241abc

Data aggiudicazione: 20/05/2003

Tipo aggiudicatario: ATI

Nome aggiudicatario: ati società costr.ni civili - cos.ed.it - giambattista celletti -tecno cos - mar

costruzioni - capogruppo mandataria società costr.ni civili

Codice fiscale aggiudicatario: 03086110586

Data contratto: 01/10/2003

Quadro economico:

 Importo a base gara:
 17.840.232,31

 Importo oneri per la sicurezza:
 374.644,79

 Importo complessivo a base di gara:
 18.214.877,10

 Importo aggiudicazione:
 17.017.615,54

 Somme a disposizione:
 5.573.757,60

 Totale:
 22.591.373,14

% Ribasso di aggiudicazione: 8,12% Rialzo di aggiudicazione: 0,00

Note:

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori:In corsoData presunta inizio lavori:16/06/2004Data presunta fine lavori:30/09/2011Stato avanzamento importo:15.264.322,94

Stato avanzamento percentuale:

Data effettiva inizio lavori: 16/06/2004

Data effettiva fine lavori:

Data presunta fine lavori varianti: 30/09/2011

Tempi realizzazione: Secondo previsione

Data collaudo statico:

Data collaudo tecnico-

amministrativo:

Note: collaudo in corso d'opera

Contenzioso:

Totale riserve definite:

Importo totale riserve definite: Totale riserve da definire:

Note:

Sospensione lavori:

Numero totale: 10 Totale giorni sospensione: 861

Note: in funzione delle aree e dei piani dell'edificio che sono stati liberati da cose

e persone e pertanto consegnate libere dall'Amministrazione Usuaria sono stati redatti Verbali di sospensione e di ripresa lavori in funzione della

fasizzazione concertata.

Varianti:

Numero totale: 3

Giorni proroga totali:

Motivi:

Altri motivi: varianti che si sono rese necessarie da richieste dell'Amministrazione

Usuaria per quanto concerne modifiche funzionali e distributive,

implementazioni impiantistiche e nuovi lavori di piccola entità non previsti

nel progetto esecutivo originario

 Importo:
 20.668.778,46

 Importo oneri sicurezza:
 480.316,86

 Somme a disposizione:
 7.211.458,70

 Totale:
 28.360.554,02

Note:

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2004 Previsione al 30/04/2005

Previsione al 30/04/2007

Previsione al 30/04/2009

Camera dei Deputati – Auletta Gruppi Parlamentari

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note:

Progettazione esecutiva

CIPE: Si

Importo lavori:14.342.256,51Servizio:EsternoImporto a base gara:253.000,00Importo di aggiudicazione:220.000,00

Nome aggiudicatario: ATI Donati S.p.A. - Picalarga S.r.l.

 Codice fiscale aggiudicatario:
 03262690583

 Data inizio:
 19/07/2005

 Data fine:
 19/09/2005

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - S.I.I.T. Lazio, Abruzzo e

Sardegna

Modalità di selezione:Affidamento con bandoProcedura:Procedura negoziataSistema di realizzazione:Appalto integratoCriterio di aggiudicazione:Prezzo più basso

Fase progettuale a base di gara: Definitivo

Tempi di esecuzione:

 Progettazione:
 60 giorni

 Lavori:
 365 giorni

 Data bando:
 09/02/2005

 CIG/CUI:
 1032726872

 Data aggiudicazione:
 22/02/2005

Tipo aggiudicatario: ATI

Nome aggiudicatario: ATI Donati S.p.A. - Picalarga S.r.l.

Codice fiscale aggiudicatario: 03262690583

Data contratto: 06/12/2007

Quadro economico:

 Importo a base gara:
 14.342.256,51

 Importo oneri per la sicurezza:
 754.832,96

 Importo complessivo a base di gara:
 15.097.089,47

 Importo aggiudicazione:
 13.953.140,88

 Somme a disposizione:
 1.937.421,17

 Totale:
 15.890.562,05

% Ribasso di aggiudicazione: 9,51

% Rialzo di aggiudicazione:

Note: Il totale esatto del quadro economico è di €. 15.890.562,05.

Il finanziamento è così suddiviso:

€. 15.042.865,00 + €. 8.189.960 oneri finanziari= €. 23.232.825,00

finanziamento CIPE €. 874.697,05

finanziamento Ministero Infrastrutture e Trasporti cap.7340

Il contratto è stato stipulato solo dopo l'effettiva assegnazione delle risorse del CIPE avvenuta con Decreto Interministeriale n. 15101 del 20.11.2007.

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori: Conclusi

Data presunta inizio lavori:

Data presunta fine lavori:

Stato avanzamento importo: 14.575.675,44

Stato avanzamento percentuale:100,00Data effettiva inizio lavori:18/11/2008Data effettiva fine lavori:31/05/2011

Data presunta fine lavori varianti:

Tempi realizzazione: Secondo previsione

Data collaudo statico: Data collaudo tecnicoamministrativo:

Note: I collaudi statico e amministrativo sono in corso d'opera.

La consegna dei lavori è parziale come contrattualmente previsto

trattandosi di immobili in uso.

Contenzioso:

Totale riserve definite:

Importo totale riserve definite:

Totale riserve da definire:

Note:

Sospensione lavori:

Numero totale:

Totale giorni sospensione:

Note:

Varianti:

Numero totale: 1
Giorni proroga totali: 0

Motivi: Art. 132 c. 1. lett. a) D.Lgs. 163/2006 - Art. 132 c. 1. lett. c) D.Lgs. 163/2006

- Art. 132 c. 3. D.Lgs. 163/2006

Altri motivi: art. 132 c. 1 lett. a), c) e c. 3) D. Legs. 163/2006

 Importo:
 13.820.842,48

 Importo oneri sicurezza:
 754.832,96

 Somme a disposizione:
 1.846.830,90

 Totale:
 16.422.506,34

Note: Il totale dell'opera comprensivo di importo lavori + somme a disposizione è

di €. 16.422.506,34.

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2004 Previsione al 30/04/2005 Previsione al 30/04/2007 Previsione al 30/04/2009

 Previsione al 30/04/2010
 2010

 Previsione al 30/04/2011
 2011

Camera dei Deputati - Complesso del Seminario

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi:

Note: Il finanziamento generale è di €. 5.400.035,94 così suddiviso:

€. 4.276.249,99 (1° lotto) + €. 2.328.175,00 oneri finanziari = €.

6.604.425,00 finanziamento CIPE €. 1.123.785,95 (2° lotto) finanziamento cap.7340 M.I.T.

La progettazione esecutiva è stato onere non quantificabile.

La conferenza dei servizi non si è resa necessaria.

Progettazione esecutiva

CIPE: Si

Importo lavori:

Servizio: Esterno

Importo a base gara:

Importo di aggiudicazione:

Nome aggiudicatario: Renato TITO

Codice fiscale aggiudicatario: TTIRNT48B09H501K

Data inizio: 02/04/2002 **Data fine:** 15/09/2002

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - S.I.I.T. Lazio, Abruzzo e

Sardegna

Modalità di selezione:Affidamento con bandoProcedura:Procedura negoziataSistema di realizzazione:Appalto integratoCriterio di aggiudicazione:Prezzo più basso

Fase progettuale a base di gara: Esecutiva

Tempi di esecuzione:

 Progettazione:
 60 giorni

 Lavori:
 700 giorni

 Data bando:
 09/08/2004

 CIG/CUI:
 09750046BF

Data aggiudicazione: 14/09/2004 Tipo aggiudicatario: Impresa singola

Nome aggiudicatario: COSPRA Costruzioni Progettazioni Appalti S.r.I.

Codice fiscale aggiudicatario: 03918760582 Data contratto: 05/12/2007

Quadro economico:

Importo a base gara: 4.916.422,89 Importo oneri per la sicurezza: 57.819,83 Importo complessivo a base di gara: 4.974.242,72 Importo aggiudicazione: 4.522.915,10 Somme a disposizione: 877.120,84 Totale: 5.400.035,94

% Ribasso di aggiudicazione: 9,18

% Rialzo di aggiudicazione:

Note: L'esatto totale del quadro economico è di €. 5.400.035,94.

Il contratto è stato stipulato solo dopo l'effettiva assegnazione delle risorse del CIPE avvenuta con Decreto Interministeriale n. 15101 del 20.11.2007. E' stata esperita una gara informale per l'affidamento dei lavori in oggetto tra ditte di comprovata fiducia e riservatezza dell'Amministrazione, in quanto ricorrono quelle particolari misure di sicurezza e riservatezza dei luoghi ai sensi dell'art. 17 del D.Lgs. n.163/2006 come da nota n.

0002991/GEN/PRV del 21.12.1999.

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori: In corso

Data presunta inizio lavori:

Data presunta fine lavori: 27/12/2012 Stato avanzamento importo: 3.029.076,93

Stato avanzamento percentuale: 84,74 Data effettiva inizio lavori: 27/05/2009

Data effettiva fine lavori:

Data presunta fine lavori varianti:

Tempi realizzazione: Secondo previsione

Data collaudo statico: Data collaudo tecnico-

amministrativo:

Note:

Le consegne sono parziali come contrattualmente previsto in quanto trattasi di immobili in uso. Pertanto non decorrono i tempi di ultimazione lavori. La percentuale relativa allo stato di avanzamento lavori dell'84,74%, è da riferirsi ai lavori finanziati con fondi Cipe del 1° lotto di €. 4.276.249,99 di cui €. 3.574.485,63 per lavori e €. 701.764,36 per somme a disposizione.

Contenzioso:

Totale riserve definite:

Importo totale riserve definite: Totale riserve da definire:

Note:

Sospensione lavori:

Numero totale:

Totale giorni sospensione:

Note:

Varianti:

Numero totale:

Giorni proroga totali:

Motivi:

Altri motivi: Importo:

Importo oneri sicurezza: Somme a disposizione:

Totale: 0,00

Note:

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2004 Previsione al 30/04/2005 Previsione al 30/04/2007 Previsione al 30/04/2009

 Previsione al 30/04/2010
 2011

 Previsione al 30/04/2011
 2012

Centro Sperimentale di Cinematografia - Scuola Nazionale del Cinema

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi:

Note: approvato progetto esecutivo generale dal quale è stato (per rimanere nei

limiti del contratto) un primo stralcio (che lascia rifinito al rustico l'ultimo

piano).

Progettazione esecutiva

CIPE: Si

Importo lavori:7.734.493,95Servizio:EsternoImporto a base gara:178.600,00Importo di aggiudicazione:178.600,00Nome aggiudicatario:Lattanzi s.r.l.Codice fiscale aggiudicatario:05363631002Data inizio:26/12/2007

Data fine:

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: SIIT - Servizi Integrati Infrastrutture e Trasporti Lazio, Abruzzo e la

Sardegna

Modalità di selezione: Affidamento con bando Procedura: Procedura aperta

Procedura: Procedura aperta
Sistema di realizzazione: Appalto integrato

Criterio di aggiudicazione:	Offerta economicamente più vantaggiosa
Fase progettuale a base di gara:	Definitivo
Tempi di esecuzione:	
Progettazione:	
Lavori:	450 giorni
Data bando:	07/05/2005
CIG/CUI:	1138943D7B
Data aggiudicazione:	21/11/2005
Tipo aggiudicatario:	ATI
Nome aggiudicatario:	Lattanzi s.r.l. + C.P.C. s.p.a.
Codice fiscale aggiudicatario:	05363631002
Data contratto:	06/12/2007
Quadro economico:	
Importo a base gara:	7.588.073,95
Importo oneri per la sicurezza:	146.420,00
Importo complessivo a base di gara:	7.913.093,95
Importo aggiudicazione:	6.608.656,29
Somme a disposizione:	1.175.451,40
Totale:	7.784.107,69
% Ribasso di aggiudicazione:	19,68
% Rialzo di aggiudicazione:	
Note:	L'ATI si è sciolta rimanendo come esecutore dei lavori lattanzi s.r.l.
ESECUZIONE LAVORI:	
ESECUZIONE LAVORI:	
ESECUZIONE LAVORI: Stato avanzamento lavori:	In corso
ESECUZIONE LAVORI: Stato avanzamento lavori: Data presunta inizio lavori:	In corso
ESECUZIONE LAVORI: Stato avanzamento lavori: Data presunta inizio lavori: Data presunta fine lavori:	In corso 14/07/2011
ESECUZIONE LAVORI: Stato avanzamento lavori: Data presunta inizio lavori: Data presunta fine lavori: Stato avanzamento importo:	In corso
ESECUZIONE LAVORI: Stato avanzamento lavori: Data presunta inizio lavori: Data presunta fine lavori:	In corso 14/07/2011 5.521.143,74
ESECUZIONE LAVORI: Stato avanzamento lavori: Data presunta inizio lavori: Data presunta fine lavori: Stato avanzamento importo: Stato avanzamento percentuale:	In corso 14/07/2011 5.521.143,74 86,00
ESECUZIONE LAVORI: Stato avanzamento lavori: Data presunta inizio lavori: Data presunta fine lavori: Stato avanzamento importo: Stato avanzamento percentuale: Data effettiva inizio lavori:	In corso 14/07/2011 5.521.143,74 86,00
ESECUZIONE LAVORI: Stato avanzamento lavori: Data presunta inizio lavori: Data presunta fine lavori: Stato avanzamento importo: Stato avanzamento percentuale: Data effettiva inizio lavori: Data effettiva fine lavori:	In corso 14/07/2011 5.521.143,74 86,00
ESECUZIONE LAVORI: Stato avanzamento lavori: Data presunta inizio lavori: Data presunta fine lavori: Stato avanzamento importo: Stato avanzamento percentuale: Data effettiva inizio lavori: Data effettiva fine lavori: Data presunta fine lavori varianti:	In corso 14/07/2011 5.521.143,74 86,00 04/02/2009
ESECUZIONE LAVORI: Stato avanzamento lavori: Data presunta inizio lavori: Data presunta fine lavori: Stato avanzamento importo: Stato avanzamento percentuale: Data effettiva inizio lavori: Data effettiva fine lavori: Data presunta fine lavori varianti: Tempi realizzazione:	In corso 14/07/2011 5.521.143,74 86,00 04/02/2009
ESECUZIONE LAVORI: Stato avanzamento lavori: Data presunta inizio lavori: Data presunta fine lavori: Stato avanzamento importo: Stato avanzamento percentuale: Data effettiva inizio lavori: Data effettiva fine lavori: Data presunta fine lavori varianti: Tempi realizzazione: Data collaudo statico: Data collaudo tecnico-	In corso 14/07/2011 5.521.143,74 86,00 04/02/2009
ESECUZIONE LAVORI: Stato avanzamento lavori: Data presunta inizio lavori: Data presunta fine lavori: Stato avanzamento importo: Stato avanzamento percentuale: Data effettiva inizio lavori: Data effettiva fine lavori: Data presunta fine lavori varianti: Tempi realizzazione: Data collaudo statico: Data collaudo tecnico- amministrativo:	In corso 14/07/2011 5.521.143,74 86,00 04/02/2009 In ritardo - per approvazione variante vigili del fuoco
ESECUZIONE LAVORI: Stato avanzamento lavori: Data presunta inizio lavori: Data presunta fine lavori: Stato avanzamento importo: Stato avanzamento percentuale: Data effettiva inizio lavori: Data effettiva fine lavori: Data presunta fine lavori varianti: Tempi realizzazione: Data collaudo statico: Data collaudo tecnico- amministrativo: Note:	In corso 14/07/2011 5.521.143,74 86,00 04/02/2009 In ritardo - per approvazione variante vigili del fuoco
ESECUZIONE LAVORI: Stato avanzamento lavori: Data presunta inizio lavori: Data presunta fine lavori: Stato avanzamento importo: Stato avanzamento percentuale: Data effettiva inizio lavori: Data effettiva fine lavori: Data presunta fine lavori varianti: Tempi realizzazione: Data collaudo statico: Data collaudo tecnico- amministrativo: Note: Contenzioso:	In corso 14/07/2011 5.521.143,74 86,00 04/02/2009 In ritardo - per approvazione variante vigili del fuoco
ESECUZIONE LAVORI: Stato avanzamento lavori: Data presunta inizio lavori: Data presunta fine lavori: Stato avanzamento importo: Stato avanzamento percentuale: Data effettiva inizio lavori: Data effettiva fine lavori: Data presunta fine lavori varianti: Tempi realizzazione: Data collaudo statico: Data collaudo tecnico- amministrativo: Note: Contenzioso: Totale riserve definite:	In corso 14/07/2011 5.521.143,74 86,00 04/02/2009 In ritardo - per approvazione variante vigili del fuoco

Sospensione lavori:

Numero totale:

Totale giorni sospensione:

Note:

Varianti:

Numero totale: 1
Giorni proroga totali: 10

Motivi: Art. 132 c. 3. D.Lgs. 163/2006

Altri motivi: la variante è stata redatta sulla base delle prescrizioni dei vigili del fuoco e

di richieste dell'ente usuario

Importo: 188.895,29

Importo oneri sicurezza:

Somme a disposizione:

Totale: 188.895,29

Note:

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2004 Previsione al 30/04/2005 Previsione al 30/04/2007 Previsione al 30/04/2009

Previsione al 30/04/2010 2010 **Previsione al** 30/04/2011 2011

Palazzo Venezia

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi:

Note: appalto integrato segretato

Progettazione esecutiva

CIPE: Si

Importo lavori:4.436.835,34Servizio:EsternoImporto a base gara:166.206,00Importo di aggiudicazione:106.206,00Nome aggiudicatario:MBF S.p.ACodice fiscale aggiudicatario:00343100517Data inizio:24/07/2008

Data fine:

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - S.I.I.T. Lazio, Abruzzo e

Sardegna

Modalità di selezione:Affidamento con bandoProcedura:Procedura ristrettaSistema di realizzazione:Appalto integrato

Criterio di aggiudicazione: Offerta economicamente più vantaggiosa

Fase progettuale a base di gara: Definitivo

Tempi di esecuzione:

Progettazione:

Lavori: 18 mesi Data bando: 11/08/2005 CIG/CUI: 114042654D Data aggiudicazione: 11/08/2005 Tipo aggiudicatario: Impresa singola Nome aggiudicatario: MBF S.p.A. Codice fiscale aggiudicatario: 00343100517 06/12/2007 Data contratto:

Quadro economico:

Importo a base gara:5.045.000,00Importo oneri per la sicurezza:100.900,00Importo complessivo a base di gara:5.211.206,00Importo aggiudicazione:5.211.206,00Somme a disposizione:1.411.109,72Totale:6.622.315,72

% Ribasso di aggiudicazione: 10,26

% Rialzo di aggiudicazione:

Note: finanziamento CIPE con rate quindicinali

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori:In corsoData presunta inizio lavori:27/07/2009Data presunta fine lavori:26/01/2012Stato avanzamento importo:5.443.370,22

Stato avanzamento percentuale: 73,87

Data effettiva inizio lavori: 27/07/2009

Data effettiva fine lavori:

Data presunta fine lavori varianti: 26/01/2012 Tempi realizzazione: In ritardo

Data collaudo statico:
Data collaudo tecnicoamministrativo:

Note: in corso

Contenzioso:

Totale riserve definite:

Importo totale riserve definite:

Totale riserve da definire: 11

Note: respinte e riproposte

Sospensione lavori:

Numero totale:

Totale giorni sospensione:

Note:

Varianti:

Numero totale: 2 Giorni proroga totali: 2

2062

Motivi: Art. 132 c. 1. lett. a) D.Lgs. 163/2006

Altri motivi: per ritrovamenti archeologici si è reso necessario rimodulare il vano tecnico

ubicato nel cortile

Importo:

Importo oneri sicurezza: Somme a disposizione:

Totale: 0.00

Note: per ritrovamenti archeologici si è reso necessario rimodulare il vano tecnico

ubicato nel cortile

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2004 Previsione al 30/04/2005 Previsione al 30/04/2007 Previsione al 30/04/2009

 Previsione al 30/04/2010
 2011

 Previsione al 30/04/2011
 2012

Università degli studi di Roma La Sapienza – Teatro Ateneo

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione definitiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note: La progettazione definitiva è interna all'Amministrazione con consulenze di

professionisti esterni.

Progettazione definitiva

CIPE: Si

Importo lavori:4.338.264,34Servizio:EsternoImporto a base gara:243.838,00Importo di aggiudicazione:212.033,00Nome aggiudicatario:Lucio BARBERACodice fiscale aggiudicatario:BRBLCU37C28H501J

Data inizio: Data fine:

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - S.I.I.T. Lazio, Abruzzo e

Sardegna

Modalità di selezione:Affidamento con bandoProcedura:Procedura negoziataSistema di realizzazione:Appalto integratoCriterio di aggiudicazione:Prezzo più basso

Fase progettuale a base di gara: Definitivo

2063

Tempi di esecuzione:	
Progettazione:	120 giorni
Lavori:	12 mesi
Data bando:	
CIG/CUI:	1012301136
Data aggiudicazione:	11/08/2005
Tipo aggiudicatario:	Impresa singola
Nome aggiudicatario:	Lattanzi S.r.I.
Codice fiscale aggiudicatario:	05363631002
Data contratto:	06/07/2010
Quadro economico:	
Importo a base gara:	4.338.264,34
Importo oneri per la sicurezza:	161.735,66
Importo complessivo a base di gara:	4.500.000,00
Importo aggiudicazione:	4.252.761,98
Somme a disposizione:	1.225.912,46
Totale:	5.478.674,44
% Ribasso di aggiudicazione:	9,39
% Rialzo di aggiudicazione:	
Note:	L'esatto totale del quadro economico è di €. 5.478.674,45. Il progetto è così finanziato: €. 3.473.100,00 + €. 1.890.000,00 oneri finanziari = €. 5.364.000,00 finanziato con fondi CIPE con Decreto Interministeriale n. 15101 del 20.11.2007 €. 2.005.574,45 finanziato cap. 7341 prog. trien. 2009/2011 del Ministero Infrastrutture e Trasporti
ESECUZIONE LAVORI:	
Stato avanzamento lavori:	In corso
Data presunta inizio lavori:	
Data presunta fine lavori:	21/09/2012
Stato avanzamento importo:	108.413,16
Stato avanzamento percentuale:	2,86
Data effettiva inizio lavori:	21/10/2010
Data effettiva fine lavori:	
Data presunta fine lavori varianti:	
Tempi realizzazione:	Secondo previsione
Data collaudo statico:	
Data collaudo tecnico- amministrativo:	
Note:	La consegna si intende parziale per svolgere attività propedeutiche alla redazione del progetto esecutivo.
Contenzioso:	
Totale riserve definite:	

Importo totale riserve definite:

Totale riserve da definire:

Note:

Sospensione lavori:

Numero totale:

Totale giorni sospensione:

Note:

Varianti:

Numero totale:

Giorni proroga totali:

Motivi: Altri motivi:

Importo:

Importo oneri sicurezza: Somme a disposizione:

Totale: 0,00

Note:

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2004 Previsione al 30/04/2005 Previsione al 30/04/2007 Previsione al 30/04/2009 Previsione al 30/04/2010

Previsione al 30/04/2011 2012

Senato della Repubblica – Palazzo Toniolo

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note: la progettazione è stata affidata insieme ai lavori in quanto trattasi di

appalto integrato - Oneri progettazione € 141.000,00 non soggetto al

ribasso.

Progettazione esecutiva

CIPE: Si

Importo lavori: 7.677.034,00 Servizio: Esterno Importo a base gara: 162.150,00 Importo di aggiudicazione: 141.000,00 Nome aggiudicatario: SO.CO.MI. Srl Codice fiscale aggiudicatario: 05451991003 Data inizio: 02/04/2009 Data fine: 04/05/2009

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - S.I.I.T. Lazio, Abruzzo e

Sardegna

Modalità di selezione: Affidamento con bando Procedura: Procedura negoziata Sistema di realizzazione: Appalto integrato Criterio di aggiudicazione: Prezzo più basso

Fase progettuale a base di gara: Definitivo

Tempi di esecuzione:

Progettazione: 180 giorni 480 giorni Lavori: Data bando: 22/04/2005 CIG/CUI: 12542743A5 10/05/2005 Data aggiudicazione:

Tipo aggiudicatario: ATI

Nome aggiudicatario: SO.CO.MI S.R.L. capogruppo, Baglioni S.r.l.

Codice fiscale aggiudicatario: 05451991003 Data contratto: 04/12/2007

Quadro economico:

Importo a base gara: 7.485.108,15 Importo oneri per la sicurezza: 191.925,85 Importo complessivo a base di gara: 7.677.034,00 Importo aggiudicazione: 7.164.584,06 Somme a disposizione: 2.119.066,55 Totale: 9.283.650,61

% Ribasso di aggiudicazione: 8,73

% Rialzo di aggiudicazione:

Note: il totale del Q.E. è € 9.283.650,61 compresa la progettazione di €

141.000.00.

E' stata applicata una procedura che non prevede indizione di gara, in quanto ricorrono quelle particolari misure di sicurezza e riservatezza dei luoghi ai sensi dell'art. 17 del DLgs. 163/2006 come risulta dalla sedua del CTA (Comitato tecnico amministrativo) del 17/03/2005 con voto n. 250.

il contratto è stato stipulato solo dopo l'effettiva assegnazione delle risorse

del Cipe avvenuta con decreto int. n. 15101 del 20.11.2007.

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori: In corso

Data presunta inizio lavori: Data presunta fine lavori:

Stato avanzamento importo: 4.567.519,06

Stato avanzamento percentuale: 61,00 Data effettiva inizio lavori: 31/08/2009

Data effettiva fine lavori:

Data presunta fine lavori varianti:

Tempi realizzazione: Secondo previsione

Data collaudo statico: Data collaudo tecnicoamministrativo:

Note: si è in sospensione parziale.

è iniziato solo il Lotto Cipe, il Lotto di completamento è da iniziare in attesa

di finanziamento

collaudo statico e tecn.-amm.vo sono in corso d'opera

Contenzioso:

Totale riserve definite:

Importo totale riserve definite: Totale riserve da definire:

Note:

Sospensione lavori:

Numero totale:

Totale giorni sospensione:

Note: sospensione parziale dal 14/12/2009, si è in attesa di autorizzazione

di ripresa

Varianti:

Numero totale: 2 Giorni proroga totali: 2

Motivi: Art. 132 c. 1. lett. a) D.Lgs. 163/2006 - Art. 132 c. 1. lett. b) D.Lgs. 163/2006

- Art. 132 c. 1. lett. c) D.Lgs. 163/2006

Altri motivi: motivi: art. 132 c.1 lett. a,b,c .D.Lqs.163/2006.

giorni di proroga 180 sono per il lotto di completamento per maggiori e

variati lavori.

Maggiori attività di consolidamento strutturale e sostiutuzione completa solai esistenti.maggiori attività richieste dalla Soprintendenza BB.AA.AA. -

 Importo:
 12.551.926,99

 Importo oneri sicurezza:
 281.456,16

 Somme a disposizione:
 1.917.630,43

 Totale:
 14.751.013,58

Note: totale complessivo € 14.987.787,79 comprese le somme a disposizioni €

1.917.630,43 e la Progettazione € 236.774,21.

E' stato effettuato un ulteriore ribasso del 5% sull'importo di € 3.484.872,47 .L'intervento è articolato in due lotti: 1° lotto finanziato con fondi CIPE €

8.682.750,00 - gli oneri finanziari sono € 4.727.250,00. ; 2° lotto finanziato con fondi Cap. $7340 \in 6.196.490,93$,

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2004 Previsione al 30/04/2005 Previsione al 30/04/2009 Previsione al 30/04/2010

Previsione al 30/04/2010 2010

Previsione al 30/04/2011 Lavori sospesi

Museo Storico delle Comunicazioni

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi:

Note: Con la formula dell'appalto integrato è stato appaltata all'impresa sia la

progettazione esecutiva già redatta e l'esecuzione dei lavori.

Progettazione esecutiva

CIPE: No

Importo lavori:

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: SIIT - Servizi Integrati Infrastrutture e Trasporti Lazio, Abruzzo e la

Sardegna

Modalità di selezione:

Procedura:

Sistema di realizzazione: Appalto integrato
Criterio di aggiudicazione: Prezzo più basso

Fase progettuale a base di gara: Definitivo

Tempi di esecuzione:

Progettazione: 60 giorni
Lavori: 180 giorni
Data bando: 05/04/2005
CIG/CUI: 130084426D
Data aggiudicazione: 10/05/2005
Tipo aggiudicatario: Impresa singola

Nome aggiudicatario: SESA2 Società Edile Stradale Appalti

Codice fiscale aggiudicatario:0887520583Data contratto:06/12/2007

Quadro economico:

Importo a base gara:4.386.707,99Importo oneri per la sicurezza:131.400,00Importo complessivo a base di gara:4.628.108,23Importo aggiudicazione:4.088.104,48Somme a disposizione:996.986,12Totale:5.085.090,60

% Ribasso di aggiudicazione: 12,31

% Rialzo di aggiudicazione:

Note: Fra il progetto definitivo ed esecutivo è stata effettuata una variante con

rilocalizzazione dell'opera: per l'avvio dei lavori si è in attesa

dell'approvazione da parte del CIPE

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori:

Data presunta inizio lavori:

Data presunta fine lavori:

State avanzamento importo:

Stato avanzamento percentuale:

Data effettiva inizio lavori: Data effettiva fine lavori:

Data presunta fine lavori varianti:

Tempi realizzazione:
Data collaudo statico:
Data collaudo tecnicoamministrativo:

Note:

Contenzioso:

Totale riserve definite:

Importo totale riserve definite:

Totale riserve da definire:

Note:				
Sospensione lavori:				
Numero totale:				
Totale giorni sospensione:				
Note:				
Varianti:				
Numero totale:				
Giorni proroga totali:				
Motivi:				
Altri motivi:				
Importo:				
Importo oneri sicurezza:				
Somme a disposizione:				
Totale:	0,00			

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2004 **Previsione al** 30/04/2005 **Previsione al** 30/04/2007 **Previsione al** 30/04/2009 **Previsione al** 30/04/2010 Previsione al 30/04/2011

Note:

Presidenza della Repubblica – Quirinale – 1° lotto

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi:

Note: €. 50.772,09 sono i costi della progettazione. La conferenza di servizi non si è resa necessaria.

Progettazione esecutiva

CIPE: Si

Importo lavori: 2.506.662,42 Servizio: Esterno Importo a base gara: 58.388,00 Importo di aggiudicazione: 50.772,09 Nome aggiudicatario: BAGLIONI S.r.I. Codice fiscale aggiudicatario: 07444580588 Data inizio: 14/08/2007

Data fine: 14/09/2007

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - S.I.I.T. Lazio, Abruzzo e

Sardegna

Definitivo

Modalità di selezione: Affidamento con bando Procedura: Procedura negoziata Sistema di realizzazione: Appalto integrato Criterio di aggiudicazione: Prezzo più basso

Fase progettuale a base di gara:

Tempi di esecuzione:

Progettazione:

Data bando:

Lavori:

CIG/CUI:

30 giorni 450 giorni 26/07/2004 13047612D6 Data aggiudicazione: 30/07/2004

Tipo aggiudicatario: Impresa singola Nome aggiudicatario: BAGLIONI S.r.I. Codice fiscale aggiudicatario: 07444580588 Data contratto: 12/07/2005

Quadro economico:

2.506.662,42 Importo a base gara: Importo oneri per la sicurezza: 66.616,36 Importo complessivo a base di gara: 2.573.278,78 Importo aggiudicazione: 2.426.776,54 Somme a disposizione: 371.315,06 Totale: 2.798.091,60

% Ribasso di aggiudicazione: 7,87

% Rialzo di aggiudicazione:

Note:

L'esatto totale del quadro economico è di €. 2.798.091,60. Finanziato con fondi CIPE con Delibera n. 102 del 29.3.2006.

E' stata applicata una procedura che non prevede indizione di gara, in quanto ricorrono quelle particolari misure di sicurezza e riservatezza dei luoghi ai sensi dell'art. 17 del D.Lgs. n.163/2006 come da Decreto n. 1071

del 5.12.1995 e Decreto n. 570 del 6.10.2003.

ESECUZIONE LAVORI:

Conclusi Stato avanzamento lavori:

Data presunta inizio lavori: Data presunta fine lavori:

Stato avanzamento importo: 2.426.776,54 Stato avanzamento percentuale: 100,00 Data effettiva inizio lavori: 31/07/2008 Data effettiva fine lavori: 14/09/2010

Data presunta fine lavori varianti:

Tempi realizzazione: Secondo previsione

Data collaudo statico: Data collaudo tecnico-

amministrativo:

Il collaudo statico in fase di rilascio. Note:

Il collaudo tecnico amministrativo è in corso d'opera

Contenzioso:

Totale riserve definite:

Importo totale riserve definite:

Totale riserve da definire:

Note:

Sospensione lavori:

Numero totale: 2
Totale giorni sospensione: 325

Note:

Varianti:

Numero totale:

Giorni proroga totali:

Motivi: Altri motivi:

Importo:

Importo oneri sicurezza: Somme a disposizione:

Totale: 0,00

Note:

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2004 Previsione al 30/04/2005 Previsione al 30/04/2007 Previsione al 30/04/2009

 Previsione al 30/04/2010
 2011

 Previsione al 30/04/2011
 2010

Presidenza della Repubblica – Quirinale – 2° lotto

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi:

Note: La conferenza di servizi non si è resa necessaria.

Progettazione esecutiva

CIPE: Si

Importo lavori:9.034.849,01Servizio:EsternoImporto a base gara:152.684,00Importo di aggiudicazione:132.769,00

Nome aggiudicatario: EUGENIO CIOTOLA S.p.A

2071

 Codice fiscale aggiudicatario:
 04808921003

 Data inizio:
 14/08/2007

 Data fine:
 14/09/2007

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - S.I.I.T. Lazio, Abruzzo e

Sardegna

Modalità di selezione:Affidamento con bandoProcedura:Procedura negoziataSistema di realizzazione:Appalto integratoCriterio di aggiudicazione:Prezzo più basso

Fase progettuale a base di gara: Definitivo

Tempi di esecuzione:

Progettazione: 30 giorni
Lavori: 35 mesi
Data bando: 15/07/2004
CIG/CUI: 1280769C00
Data aggiudicazione: 26/07/2004
Tipo aggiudicatario: Impresa singola

Nome aggiudicatario: EUGENIO CIOTOLA S.p.A.

Codice fiscale aggiudicatario: 04808921003 Data contratto: 16/11/2004

Quadro economico:

Importo a base gara:9.034.849,01Importo oneri per la sicurezza:265.583,00Importo complessivo a base di gara:9.300.432,01Importo aggiudicazione:8.339.984,28Somme a disposizione:1.104.604,12Totale:9.444.588,40

% Ribasso di aggiudicazione: 12,10

% Rialzo di aggiudicazione:

Note: L'esatto totale del quadro economico è di €. 9.444.588,40.

Finanziato con fondi CIPE con Delibera CIPE n. 102 del 29.3.2006. E' stata applicata una procedura che non prevede indizione di gara, in quanto ricorrono quelle particolari misure di sicurezza e riservatezza dei luoghi ai sensi dell'art. 17 del D.Lgs. n.163/2006 come da Decreto n. 1071

del 5.12.1995 e Decreto n. 570 del 6.10.2003.

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori: In corso

Data presunta inizio lavori:

Data presunta fine lavori:

Stato avanzamento importo: 4.194.563,81

Stato avanzamento percentuale: 50,00

Data effettiva inizio lavori: 29/09/2008

Data effettiva fine lavori:

Data presunta fine lavori varianti:

Tempi realizzazione: Secondo previsione

Data collaudo statico:
Data collaudo tecnico-

amministrativo:

Note: I verbali delle consegne sono parziali come contrattualmente previsto

trattandosi di immobili in uso.

Contenzioso:

Totale riserve definite:

Importo totale riserve definite:

Totale riserve da definire:

Note:

Sospensione lavori:

Numero totale: 1

Totale giorni sospensione:

Note: I lavori sono stati sospesi il 30.9.2010 e al momento non sono ancora

ripresi in attesa disponibilità locali. Previsto in contratto.

Varianti:

Numero totale:

Giorni proroga totali:

Motivi:

Altri motivi:

Importo:

Importo oneri sicurezza: Somme a disposizione:

Totale: 0.00

Note:

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2004

Previsione al 30/04/2005

Previsione al 30/04/2007

Previsione al 30/04/2009

Previsione al 30/04/2010 2010

Previsione al 30/04/2011 Lavori sospesi

Senato della Repubblica - Complesso della Minerva

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi:

Note: la prog. è stata affidata insieme ai lavori in quanto trattasi di appalto integrato.Oneri prog. € 244.085,00 non sogg. al ribasso.

la conferenza di servizi non è stata necessaria

Progettazione esecutiva

CIPE: Si **Importo lavori:** 14.726.018,87

Servizio: Esterno
Importo a base gara: 280.698,00
Importo di aggiudicazione: 244.085,00
Nome aggiudicatario: Redim 2002 srl
Codice fiscale aggiudicatario: 07166381009
Data inizio: 20/12/2004
Data fine: 04/02/2005

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - S.I.I.T. Lazio, Abruzzo e

Sardegna

Modalità di selezione:Affidamento con bandoProcedura:Procedura negoziataSistema di realizzazione:Appalto integratoCriterio di aggiudicazione:Prezzo più basso

Fase progettuale a base di gara: Definitivo

Tempi di esecuzione:

Progettazione: 90 giorni **Lavori:** 680 giorni

Data bando: CIG/CUI:

Data aggiudicazione: 11/11/2003

Tipo aggiudicatario: ATI

Nome aggiudicatario: REDIM 2002 S.r.l. capogruppo con Tecnocos S.r.l.

Codice fiscale aggiudicatario: 07166381009

Data contratto: 23/12/2004

Quadro economico:

 Importo a base gara:
 14.726.018,87

 Importo oneri per la sicurezza:
 300.250,00

 Importo complessivo a base di gara:
 15.026.268,87

 Importo aggiudicazione:
 14.364.703,71

 Somme a disposizione:
 3.400.996,36

 Totale:
 17.765.700,07

% Ribasso di aggiudicazione: 6,15

% Rialzo di aggiudicazione:

Note: il totale è € 17.765.700,07 compresi gli oneri della progettazione €

244.085,00.

E' STATA APPLICATA UNA PROCEDURA CHE NON PREVEDE INDIZIONE DI GARA,IN QUANTO RICORRONO QUELLE PARTICOLARI MISURE DI SICUREZZA E RISERVATEZZA DEI LUOGHI AI SENSI DELL'ART. 17 DEL D.LGS 163/2006 COME DA DECRETO P.S.R.

12/12/1992;

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori: In corso

Data presunta inizio lavori:

Data presunta fine lavori:

Stato avanzamento importo: 16.600.341,82

Stato avanzamento percentuale: 81,00

Data effettiva inizio lavori: 07/01/2009

Data effettiva fine lavori:

Data presunta fine lavori varianti: 31/12/2011

Tempi realizzazione: Secondo previsione

Data collaudo statico:

Data collaudo tecnicoamministrativo:

Note: collaudo statico non applicabile -collaudo tecnico amministrativo da

effettuare ad ultimazione lavori-

Contenzioso:

Totale riserve definite:

Importo totale riserve definite: Totale riserve da definire:

Note:

Sospensione lavori:

Numero totale: 1

Totale giorni sospensione: 121

Note: SI E' IN REGIME DI SOSPENSIONE PARZIALE-

la consegna dei lavori è parziale come contrattualmente previsto trattandosi

di immobili in uso

Varianti:

Numero totale: 1
Giorni proroga totali: 0

Motivi: Art. 132 c. 1. lett. c) D.Lgs. 163/2006

Altri motivi: MOTIVI DELLA PROROGA: ART. 132 C. 1 LETT. C e ART. 132 c.3.

D.Lgs. 163/2006

 Importo:
 19.774.195,00

 Importo oneri sicurezza:
 430.000,00

 Somme a disposizione:
 3.548.228,07

 Totale:
 23.752.423,07

Note: totale € 23.996.508,07 compresi gli oneri della progettazione € 244.085,00

l'intervento e' articolato in 3 lotti funzionali 1° lotto € 5.600.000 finaziamento cap.7340, 2° lotto € 14.066.057 finanziamento Cipe con oneri finanziari € 7.658.143,00, 3° lotto € 4.330.451,07 finanziamento Cap. 7340-maggior importo dall'aggiudicazione PER RESTAURO AFFRESCHI CHIOSTRO GUIDETTI, MAGGIORE ATTIVITA' DI CONSOLIDAMENTO STRUTTURE-

e' stato predisposto progetto esecutivo in variante.

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2004 Previsione al 30/04/2005 Previsione al 30/04/2007 Previsione al 30/04/2009

 Previsione al 30/04/2010
 2010

 Previsione al 30/04/2011
 2011

Camera dei Deputati - Vicolo Valdina

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note: 17.136.744,37+ (somme per i lavori)

17.136.744,37+ (somme per i lavori) 665.870,48+ (oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso)

399.522,29= (oneri progettazione esecutiva)

18.202.137,14 TOTALE complessivo dei lavori in appalto

Progettazione esecutiva

CIPE: Si

Importo lavori: 17.136.744,37

Servizio: Esterno Importo a base gara: 459.450,00 Importo di aggiudicazione: 399.522,29

Nome aggiudicatario: C.G.F. Costruzioni Generali S.p.A

 Codice fiscale aggiudicatario:
 03515570483

 Data inizio:
 24/01/2007

 Data fine:
 24/02/2007

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - S.I.I.T. Lazio, Abruzzo e

Sardegna

Modalità di selezione:Affidamento con bandoProcedura:Procedura negoziataSistema di realizzazione:Appalto integratoCriterio di aggiudicazione:Prezzo più basso

Fase progettuale a base di gara: Definitivo

Tempi di esecuzione:

Progettazione: 30 giorni
Lavori: 1080 giorni
Data bando: 13/12/2006
CIG/CUI: 091569034A
Data aggiudicazione: 28/12/2006
Tipo aggiudicatario: Impresa singola

Nome aggiudicatario: C.G.F. Costruzioni Generali S.p.A

Codice fiscale aggiudicatario: 03515570483

Data contratto: 05/12/2007

Quadro economico:

Importo a base gara:17.136.744,37Importo oneri per la sicurezza:665.870,48Importo complessivo a base di gara:17.802.614,85Importo aggiudicazione:17.010.962,04Somme a disposizione:3.114.278,97Totale:20.125.241,01

% Ribasso di aggiudicazione: 6,95% Rialzo di aggiudicazione: 0,00

Note:	L'esatto totale del quadro economico è di €. 20.125.241,01.
14010.	L Coatto totale dei quadro economico e di C. 20.125.241,01.
	Il finanziamento è così suddiviso.

€. 18.125.241,01 + €. 9.868.134,00 oneri finanziari = €. 27.993.375,00

finanziamento CIPE €. 2.000.000,00

fondi cap. 7340 Ministero Infrastrutture e Trasporti.

Il contratto è stato stipulato solo dopo l'effettiva assegnazione delle risorse del CIPE avvenuta con Decreto Interministeriale n. 15101 del 20.11.2007. E' stata esperita una gara informale per l'affidamento dei lavori in oggetto tra ditte di comprovata fiducia e riservatezza dell'Amministrazione, in quanto ricorrono quelle particolari misure di sicurezza e riservatezza dei luoghi ai sensi dell'art. 17 del D.Lgs. n.163/2006 come da nota n. 25372 del 19.9.2002.

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori: In corso

Data presunta inizio lavori:

Data presunta fine lavori: 07/12/2013
Stato avanzamento importo: 1.911.022,91
Stato avanzamento percentuale: 12,86

Data effettiva inizio lavori: 07/04/2009

Data effettiva fine lavori:

Data presunta fine lavori varianti:

Tempi realizzazione: Secondo previsione

Data collaudo statico: Data collaudo tecnico-

amministrativo:

Note: Il collaudo statico è in corso d'opera.

La consegna dei lavori si intende parziale come contrattualmente previsto

trattandosi di immobili in uso.

Contenzioso:

Note:

Totale riserve definite: Importo totale riserve definite: Totale riserve da definire:

Sospensione lavori:

Numero totale:

Totale giorni sospensione:

Note:

Varianti:

Numero totale: 1
Giorni proroga totali: 0

Motivi: Art. 132 c. 1. lett. b) D.Lgs. 163/2006 - Art. 132 c. 3. D.Lgs. 163/2006

Altri motivi: Art. 132 c 1 lett. b) e c. 3 D.Lgs. 163/2006

Importo:

Importo oneri sicurezza: Somme a disposizione:

Totale: 0,00

Note: Il quadro economico è rimasto invariato rispetto al generale.

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2004 Previsione al 30/04/2005 Previsione al 30/04/2007 Previsione al 30/04/2009 Previsione al 30/04/2010

Previsione al 30/04/2011 2013

Camera dei Deputati – Palazzo Montecitorio

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi:

Note: L'intervento è stato inserito nel programma CIPE con deliberazioni n. 109

del 20.12.2004 e n. 182 del 29.3.2006.

€. 4.536.731,00 + €. 2.469.994,00 oneri finanziari = €. 7.006.725,00

Progettazione esecutiva

CIPE: Si

Importo lavori:4.010.203,21Servizio:EsternoImporto a base gara:40.924,00Importo di aggiudicazione:35.586,00

Nome aggiudicatario: S.I.T.E.R.S. S.r.I.

Codice fiscale aggiudicatario: 03672470584

Data inizio: 07/10/2008

Data fine: 19/02/2009

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - S.I.I.T. Lazio, Abruzzo e

Sardegna

Definitivo

Modalità di selezione:Affidamento con bandoProcedura:Procedura negoziataSistema di realizzazione:Appalto integratoCriterio di aggiudicazione:Prezzo più basso

Fase progettuale a base di gara:

Tempi di esecuzione:

Progettazione: 120 giorni Lavori: 365 giorni Data bando: 22/04/2005 CIG/CUI: 26903280E6 Data aggiudicazione: 10/05/2005 Tipo aggiudicatario: Impresa singola Nome aggiudicatario: S.I.T.E.R.S. S.r.I. Codice fiscale aggiudicatario: 03672470584 Data contratto: 06/11/2007

Quadro economico:

Importo a base gara:4.010.203,21Importo oneri per la sicurezza:160.408,13Importo complessivo a base di gara:4.206.197,34Importo aggiudicazione:3.945.534,13Somme a disposizione:591.196,87Totale:4.536.731,00

% Ribasso di aggiudicazione: 6,50

% Rialzo di aggiudicazione:

Note: Il totale esatto del quadro economico è di €. 4.536.731,00.

E' stata esperita una gara informale per l'affidamento dei lavori in oggetto tra ditte di comprovata fiducia e riservatezza dell'Amministrazione, in quanto ricorrono quelle particolari misure di sicurezza e riservatezza dei luoghi ai sensi dell'art. 17 del D.Lgs. n.163/2006 come da nota n. 25372 del

19.9.2002.

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori: Data presunta inizio lavori: Data presunta fine lavori: Stato avanzamento importo:

Stato avanzamento percentuale: 0,00

Data effettiva inizio lavori: Data effettiva fine lavori:

Data presunta fine lavori varianti:

Tempi realizzazione:
Data collaudo statico:
Data collaudo tecnicoamministrativo:

Note: Per ritrovamenti archeologici il progetto con la realizzazione del corridoio

interrato comporta un incremento di spesa allo stato attuale non disponibile pertanto è stato predisposto il prog. esecutivo conforme al definitivo dove sono stati previsti tutti i lavori di bonifica degli impianti tecnologici interrati dei due edifici. Tale bonifica era già prevista nel prog. definitivo ed è propedeutica all'esecuzione del futuro collegamento interrato. La consegna

dei lavori avverrà dopo il parere del CIPE sulla variazione del titolo.

Contenzioso:

Totale riserve definite:

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2004 Previsione al 30/04/2005 Previsione al 30/04/2009 Previsione al 30/04/2010 Previsione al 30/04/2011

Ministero Beni Culturali - Collegio Romano

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto:

Conferenza di servizi:

Note:

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: SIIT - Servizi Integrati Infrastrutture e Trasporti Lazio, Abruzzo e la

Sardegna

Modalità di selezione:

Procedura:

Sistema di realizzazione:	Appalto integrato
Criterio di aggiudicazione:	Prezzo più basso
Fase progettuale a base di gara:	Definitivo
Tempi di esecuzione:	
Progettazione:	60 giorni
Lavori:	300 giorni

CIG/CUI: D 56 D 04 00012 000 6

Data aggiudicazione: 13/05/2005

Tipo aggiudicatario: ATI

Nome aggiudicatario: S.C.R. Società Costruzioni Riunite s.r.l. e Tecno Group Impianti s.r.l.

05/05/2005

Codice fiscale aggiudicatario: 05457950581

Data contratto: 06/12/2007

Quadro economico:

Data bando:

Importo a base gara:4.418.745,00Importo oneri per la sicurezza:232.565,00Importo complessivo a base di gara:4.744.874,33Importo aggiudicazione:4.399.416,84Somme a disposizione:1.141.251,36Totale:5.540.668,20

% Ribasso di aggiudicazione: 7,82

% Rialzo di aggiudicazione:

Note: Il contratto 1209 del 6/12/2007 è stato risolto con Atto n. 222 di rep. datato

13/04/2010. L'Atto di risoluzione è stato approvato con D.P. 18479 del

3/05/2010 registrato alla Ragioneria Provinciale dello Stato.

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori:
Data presunta inizio lavori:
Data presunta fine lavori:
Stato avanzamento importo:
Stato avanzamento percentuale:
Data effettiva inizio lavori:
Data effettiva fine lavori:

Data presunta fine lavori varianti:

Tempi realizzazione: Data collaudo statico: Data collaudo tecnicoamministrativo:

Note:

Contenzioso:

Totale riserve definite:

Importo totale riserve definite:

Totale riserve da definire:

Note:

Sospensione lavori:

Numero totale:

Totale giorni sospensione:

Note:

Varianti:

Numero totale:

Giorni proroga totali:

Motivi:

Altri motivi:

Importo:

Importo oneri sicurezza: Somme a disposizione:

Totale: 0,00

Note:

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2004

Previsione al 30/04/2005

Previsione al 30/04/2007

Previsione al 30/04/2009

Previsione al 30/04/2010

Previsione al 30/04/2011 Contratto rescisso

PIANO STRAORDINARIO DI MESSA IN SICUREZZA DEGLI EDIFICI SCOLASTICI (Art. 3 comma 91 Legge 350/2003 Finanziaria 2004)

SCHEDA N. 181



Quadro finanziario Risorse disponibili 100,0% Pubblico 100,0%

LOCALIZZAZIONE



CUP:

TIPOLOGIA OPERA:

SOGGETTO TITOLARE:

Edilizia scolastica

Più Comuni e Province

STATO DI ATTUAZIONE

Stato di attuazione non classificabile

DELIBERE CIPE

102/2004 157/2005 143/2006

ULTIMAZIONE LAVORI

DESCRIZIONE

Il "Piano straordinario di messa in sicurezza degli edifici scolastici" prevede interventi di adeguamento strutturale di edifici in zone a rischio sismico: è articolato in due stralci per complessivi 489 Meuro riferiti a 1.593 interventi

DATI STORICI

2002

La legge n. 289 (finanziaria 2003) prevede che, nell'ambito della legge obiettivo, il MIT, di concerto con il MIUR, predisponga un "Piano straordinario di messa in sicurezza degli edifici scolastici" nelle zone a rischio sismico (art. 80, comma 21).

2003

Con decreto del 27 maggio il MIT istituisce una Commissione tecnica scientifica di supporto tecnico.

Il MIT, con nota 23 dicembre, invita le Regioni (eccetto Sardegna, Trentino Alto Adige, Valle d'Aosta) a segnalare gli edifici scolastici da sottoporre ad adeguamento strutturale in ordine di priorità e entro un limite di importo complessivo assegnato alle Regioni in proporzione al numero di edifici nelle zone di 1^ e 2^ categoria sismica.

L'art 3, comma 91, della legge n. 350 (finanziaria 2004) destina al Piano straordinario un importo non inferiore al 10% delle risorse ex art. 13 legge n. 166/2002, disponibili al 1° gennaio 2004; l'art. 4, comma 176, autorizza invece ulteriori limiti di impegno nel biennio 2005-2006.

2004

Il MIT, con nota del 24 maggio, trasmette al CIPE lo schema del Piano ed il 1° programma stralcio. Il Piano non riporta l'elenco degli interventi da effettuare ma individua il percorso per programmi pluriennali a base regionale, definendo le modalità di ripartizione tra le regioni sulla base del rischio "potenziale". Gli edifici realizzati in zona sismica prima del 1979 vengono definiti a "vulnerabilità sismica medio-alta" e, per gli aspetti igienici ed impiantistici, si individua un indicatore generale di "carenza" che comprende il rischio sismico e la sicurezza complessiva.

Il MIUR, con nota del 26 luglio, esprime il proprio concerto.

Il DPEF 2005-2008 inserisce l'"Edilizia scolastica" tra le nuove proposte, non presente nella delibera CIPE n. 121/2001.

Il Ministero dell'economia, con nota del 26 ottobre, quantifica le risorse accantonate per il Piano straordinario, specificando che il 10% dei limiti di impegno della legge n. 166/2002 e non ancora assegnati al 1° gennaio 2004, ammonta a 45,3 Meuro.

L'11 novembre in sede di Conferenza Unificata, le Regioni chiedono che le modalità di attuazione degli interventi vengano ricondotte nell'ambito delle procedure stabilite dalla legge n. 23/1996 o che siano definite nella Conferenza con apposita "intesa", sollecitando di "essere riconosciute quali soggetti legittimati alla richiesta di erogazione dei mutui". L'UPI e l'ANCI chiedono l'inserimento di rappresentanti degli Enti locali negli organismi tecnico-politici che dovranno elaborare i successivi programmi; le Regioni Emilia, Liguria, Puglia, Sicilia, Toscana e Veneto chiedono la rimodulazione della parte di programma stralcio di rispettiva competenza, nel limite delle risorse assegnate.

Il MIT, con nota dell'11 novembre, dichiara la disponibilità a individuare, con apposita Intesa istituzionale nell'ambito della Conferenza Unificata, una soluzione per la corretta attuazione della "legge obiettivo" e le procedure di cui alla legge n. 23/1996.

Il CIPE, con delibera n. 102, quantifica in complessivi 43,9 Meuro le quote di limiti di impegno da riservare al Piano straordinario e approva il 1° programma stralcio, relativo a 738 edifici con le modifiche richieste dall'Emilia-Romagna, Liguria, Puglia, Sicilia, Toscana e Veneto, per un costo di 193,9 Meuro in volume di investimenti, corrispondente ad un limite di impegno quindicennale di 17,3 Meuro. Il soggetto abilitato ad accendere i mutui viene individuato nel titolare del singolo intervento (Provincia o Comune). L'onere è imputato sulle quote di 1,9 Meuro e di 0,3 Meuro accantonate sul 2[^] e 3[^] limite di impegno di cui all'art. 13 della legge n. 166/2002 e su parte della quota di 18,5 Meuro accantonata sul 4[^] limite di impegno.

Il CIPE invita i Ministri interessati a relazionare periodicamente sull'attuazione del Programma e a predisporre altro programma stralcio nei limiti del volume di investimenti attivabili al tasso di interesse praticato dalla Cassa depositi e prestiti con la residua quota di limiti di impegno, pari a 26,6 Meuro.

2005

La Conferenza unificata, il 13 ottobre, raggiunge l'intesa istituzionale sulle procedure di attuazione.

Il CIPE, con delibera n. 157, prevede che le "economie" realizzate nelle fasi procedimentali restino vincolate alla realizzazione dell'intervento sino al suo completamento e fornisce indicazioni sugli adempimenti a carico degli istituti prescelti per il finanziamento dai vari enti beneficiari.

2006

Il programma è incluso nella delibera CIPE n. 130 di rivisitazione del PIS.

Sullo stato di avanzamento dei lavori relativi al 1° stralcio, al 30 giugno, la relazione del MIT indica l'attivazione di 60 interventi su 738 (8,13% di quelli finanziati) concentrati in 6 regioni per 11,3 Meuro (5,38% del totale finanziato). Le Regioni più attive sono la Calabria (40 interventi per 4,9 Meuro), la Sicilia (6 interventi per 2,9 Meuro) e le Marche (10 interventi per 2,2 Meuro). Le motivazioni del ritardo sono: la necessità di aggiornare i progetti proposti dagli enti attuatori ed il termine di 150 gg. per la loro redazione risultato insufficiente. Secondo il MIT sono da considerare ammissibili tempi che vanno da 255 gg. per i progetti coerenti fin dal primo esame, a 465 gg. per quelli che richiedono una nuova ristesura. Superata la soglia max dei 465 gg. è necessario verificare l'effettiva fattibilità dell'intervento.

La Commissione tecnica, il 21 luglio, dopo aver elaborato un criterio di ripartizione dei fondi disponibili tra le Regioni, prende atto che non tutte le Regioni hanno formulato proposte di programmazione e approva il 2° programma stralcio, accantonando le risorse di Lazio e Calabria. Accoglie inoltre le proposte di definanziamento avanzate da alcune Regioni per un ammontare - in volume di investimenti - di 10,5 Meuro e approva le proposte aggiuntive al 2° programma stralcio da finanziare con le risorse resesi così disponibili.

Il MIT trasmette al CIPE la proposta del 2° programma stralcio, precisando che il MIUR avrebbe in seguito formalizzato il proprio concerto.

La Commissione, nella seduta del 17 ottobre, esamina le proposte delle Regioni Lazio e Calabria: il programma, quale risulta dalle integrazioni di Lazio e Calabria, ed al netto dei 20 interventi finanziati con le risorse revocate, riguarda 876 interventi per un costo complessivo di 300,6 Meuro. Vengono confermate, con limitate modifiche, le procedure attuative stabilite per il 1° programma stralcio.

Il MIUR comunica che la Regione Lazio ha apportato alcune rettifiche ed un'integrazione al piano di propria competenza.

La Conferenza Unificata, l'8 novembre, esprime parere favorevole sul 2° programma stralcio con riserva, da parte delle Regioni, di apportare eventuali correzioni e, nella seduta del 16 novembre, acquisisce le rettifiche di Veneto, Emilia R., Toscana e Marche.

Il CIPE, con delibera n. 143, approva il 2° programma stralcio, con 876 interventi ed un costo di 295,2 Meuro. L'onere viene imputato sulle quote di 3,3 Meuro e di 23,3 accantonati, rispettivamente, a valere sul 4° e sul 5° limite d'impegno (decorrenti dal 2005 e dal 2006) di cui all'art. 13 della legge 166/2002 (rifinanziato dalla finanziaria 2004). Con la stessa delibera il CIPE riprogramma le economie derivanti dal 1° programma stralcio: vengono definanziati (in tutto o in parte) 52 interventi per un importo di 14,9 Meuro (1,3 Meuro quale limite di impegno anno 2005) e riprogrammate le risorse che si rendono disponibili, 14,9 Meuro (1,3 Meuro quale limite di impegno anno 2005) per 32 interventi.

2008

L'art. 7-bis del decreto legge n. 137 destina al Piano straordinario un importo non inferiore al 5% delle risorse stanziate per il PIS.

Il MIT, con nota del 26 settembre, riferisce sullo stato di attuazione del Piano al 30 giugno 2008: risultano attivati ca. il 70% degli interventi del 1° programma e il 17% di quelli del 2° programma.

Il CIPE, con delibera n. 114, dispone l'accantonamento di risorse per il Piano a valere sullo stanziamento di cui all'art. 21 del decreto legge n. 185, in particolare sul contributo di 60 Meuro decorrente dal 2009, la quota di 3 Meuro per 15 anni e una quota di 7,5 Meuro per 15 anni, a valere sul contributo di 150 Meuro decorrente dal 2010. La definitiva assegnazione avverrà sulla base del 3° programma stralcio che il MIT, d'intesa con il MIUR, sottoporrà al CIPE entro

2085

il 30 giugno 2009.

Il CIPE, con delibera n. 114, dispone l'accantonamento di risorse per il Piano straordinario a valere sullo stanziamento per la legge obiettivo di cui all'art. 21 del decreto legge n. 185/2008:

- una quota di 3 Meuro per 15 anni a valere sul contributo di 60 Meuro decorrente dal 2009;
- una quota di 7,5 Meuro per 15 anni, a valere sul contributo di 150 Meuro decorrente dal 2010.

La definitiva assegnazione delle quote avverrà sulla base del 3° programma stralcio.

2009

Il CIPE, con delibera n. 3, dispone l'assegnazione di 5 miliardi di euro a favore del Fondo infrastrutture, con una destinazione di 1 miliardo per la sicurezza delle scuole e di 200 Meuro per l'edilizia carceraria.

Il Programma è incluso nella delibera CIPE n. 10 di ricognizione sullo stato di attuazione del PIS.

L'art. 4, comma 4, del decreto legge n. 39 riserva all'Abruzzo una quota aggiuntiva delle risorse previste dall'art. 18 del decreto-legge n. 185/2008 ed autorizza la Regione a modificare il Piano annuale 2009 di edilizia scolastica.

Il MIT, con nota del 10 giugno, trasmette al CIPE i prospetti dei definanziamenti parziali e le riprogrammazioni, integrati con le indicazioni sulle annualità di riferimento.

Il CIPE, con delibera n. 47, autorizza la regione Abruzzo a richiedere, a valere sulle risorse destinate al Piano, la rimodulazione dei finanziamenti assegnati con il 1° e il 2° programma stralcio, a favore di interventi che non risultino più prioritari o necessitino di modifiche rispetto alle previsioni originarie in conseguenza degli eventi sismici del mese di aprile 2009.

Il MIT, con nota del 30 luglio, segnala una rettifica dei definanziamenti integrali.

Il CIPE, con delibera n. 61, approva il prospetto dei definanziamenti integrali e dei definanziamenti parziali, nonché il prospetto di riprogrammazione degli interventi.

II MIT, con nota 5 ottobre 2009, prot. n. 0012242, trasmette al CIPE la «Relazione semestrale sull'avanzamento al 30 giugno 2009» dei primi due Programmi stralcio, approvati con le delibere n. 102/2004 e n. 143/2006. Dalla Relazione risulta che per il 1° Programma stralcio non sono stati avviati interventi per un importo pari a 31 meuro (il 16 per cento dell'importo del programma); per il 2° Programma stralcio, gli interventi non avviati, per un ammontare di 147 meuro, sono pari al 50 per cento. La difficoltà di coordinamento tra gli enti interessati e la strutturale carenza di una progettazione di base sono i motivi indicati per il ritardo nell'implementazione del Programma. La procedura amministrativa adottata a partire dal 2007 e il definanziamento degli interventi non più attuali hanno corretto alcuni errori di programmazione.

2010

II CIPE, con delibera n. 15 del 13 maggio, prende atto della Relazione del MIT sui due Programmi stralcio e invita MIT e MIUR a relazionare sulle iniziative che intendono adottare per il superamento delle criticità e a far conoscere lo stato di predisposizione del 3° Programma stralcio (che avrebbe dovuto essere presentato al CIPE entro il 30 giugno 2009 e le cui risorse sono state accantonate con delibera 114/2008) e i tempi previsti per la sottoposizione dello stesso all'approvazione. Il CIPE chiede inoltre che sia fornita una panoramica delle altre iniziative in atto in materia di edilizia scolastica, a valere su tutti gli altri canali di finanziamento previsti per il settore stesso.

La Corte dei Conti, con deliberazione n. 15/2010/G del 18 giugno, approva la relazione concernente il "Programma di messa in sicurezza degli edifici scolastici ai sensi dell'art. 80, comma 21, della legge n. 289 del 2002". Secondo la relazione: "al 31 dicembre 2009 dei 1.593 interventi programmati, ne risultano attivati 1.219 (77%). I contratti di mutuo stipulati sono 971 (61%), mentre i lavori risultano aggiudicati o affidati per 463 interventi (29%). Con riguardo in particolare al primo Programma stralcio, solo 137 interventi risultano ultimati; gli interventi ultimati del secondo Programma stralcio sono 39".

Nell'Allegato Infrastrutture alla DFP 2011-2013 l'opera l'opera "Piano straordinario di messa in sicurezza degli edifici scolastici" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche – Aggiornamento 2010"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2"; "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2010".

Nella seduta del 4 novembre la Conferenza Unificata Stato-Regioni sancisce l'accordo sull'Allegato Infrastrutture.

Dalla Relazione semestrale del MIT al 31 dicembre risultano attivati 1.286 interventi (81%) dei 1.593 interventi

totali programmati, per un importo complessivo di 372,4 Meuro (76% del totale). I restanti 307, per 116,6 Meuro, non risultano avviati. Sono ultimati i lavori relativi a 247 interventi (16%) e sono in gara o già affidati i lavori di altri 632 (40%). I contratti di mutuo stipulati sono 1.116 (70%).

2011

Nella seduta del 5 maggio il CIPE approva la Relazione semestrale al 30 giugno 2010 sullo stato di attuazione del programma stralcio di rimodulazione del "Piano straordinario di messa in sicurezza degli edifici scolastici", presentata dal MIT.

LA COMPOSIZIONE DEI PIANI STRALCIO AL 31 DICEMBRE 2010 - La ripartizione delle disponibilità

EA COMPOSIZIONE DE			Primo		Residui	
	Primo	Secondo	programma		di	
E 11 h	programma	programma	stralcio di	S 0 14-	program	Disponibilità
Regioni	stralcio	stralcio	rimodulazione	Totale utilizzato	mazione	complessiva
Abruzzo	9.411.420,00	17.858.330,68	1.980.000,00	29.249.750,68	8.580,00	29.258.330,68
Basilicata	7.577.000,00	12.308.655,73		19.885.655,73	-	19.885.655,73
Calabria	35.135.000,00	49.176.803,60		84.311.803,60		84.311.803,60
Campania	28.887.000,00	62.079.228,47	4.205.991,96	95.172.220,43	-	95.172.220,43
Emilia Romagna	5.741.000,00	10.320.966,34	800.271,54	16.862.237,88	-	16.862.237,88
Friuli Venezia Giulia	6.077.000,00	7.998.666,25		14.075.666,25	-	14.075.666,25
Lazio	14.000.000,00	22.491.716,38		36.491.716,38	-	36.491.716,38
Liguria	1.211.000,00	1.681.660,29		2.892.660,29	-	2.892.660,29
Lombardia	450.000,00	994.688,34	648.965,13	2.093.653,47	-	2.093.653,47
Marche	8.692.677,60	13.084.525,47	1.006.205,06	22.783.408,13	-	22.783.408,13
Molise	3.276.000,00	5.784.872,20	300.000,00	9.360.872,20	-	9.360.872,20
Piemonte	1.053.727,00	1.357.284,09	-	2.411.011,09	-	2.411.011,09
Puglia	3.181.000,00	7.954.957,32	-	11.135.957,32	74.000,00	11.209.957,32
Sicilia	26.321.838,03	50.285.325,16	2.639.468,44	79.246.631,63	-	79.246.631,63
Toscana	11.113.000,00	25.237.743,28	376.397,93	36.727.141,21	-	36.727.141,21
Umbria	6.732.000,00	10.087.223,61	626.990,81	17.446.214,42	-	17.446.214,42
Trentino Alto Adige	-	883.949,64	-	883.949,64		883.949,64
Veneto	2.751.748,19	3.863.623,86	1.354.192,60	7.969.564,65	-	7.969.564,65
Totale	171.611.410,82	303.450.220,71	13.938.483,47	489.000.115,00		489.082.695,00
%	35,10%	62,0%	2,8%	100,0%	0,0%	100,0%

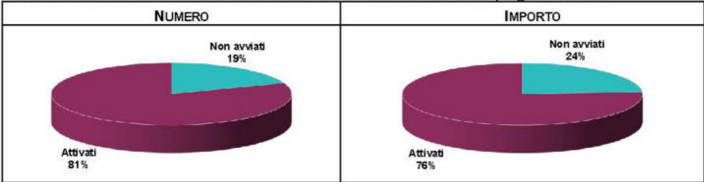
LA COMPOSIZIONE DEI PIANI STRALCIO AL 31 DICEMBRE 2010 – La ripartizione degli interventi programmati

	Valori	assoluti	Comp	osizione %
Regioni	N° interventi	Importo utilizzato	N° interventi	Importo utilizzato
Abruzzo	180	29.249.751	11,3	6,0
Basilicata	31	19.885.656	1,9	4,1
Calabria	515	84.311.804	32,3	17,2
Campania	164	95.172.220	10,3	19,5
Emilia Romagna	90	16.862.238	5,6	3,4
Friuli Venezia Giulia	12	14.075.666	0,8	2,9
Lazio	87	36.491.716	5,5	7,5
Liguria	11	2.892.660	0,7	0,6
Lombardia	6	2.093.653	0,4	0,4
Marche	61	22.783.408	3,8	4,7
Molise	14	9.360.872	0,9	1,9
Piemonte	3	2.411.011	0,2	0,5
Puglia	21	11.135.957	1,3	2,3
Sicilia	189	79.246.632	11,9	16,2
Toscana	132	36.727.141	8,3	7,5
Umbria	29	17.446.214	1,8	3,6
Trentino Alto Adige	2	883.950	0,1	0,2
Veneto	46	7.969.565	2,9	1,6
Totale	1.593	489.000.115	100.0	100.0

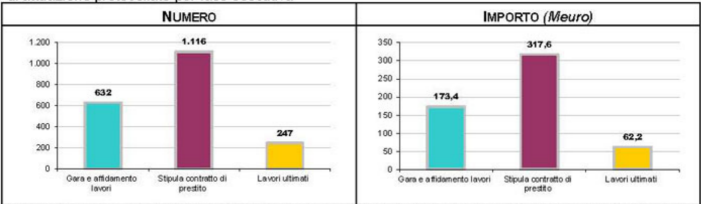
LO STATO DI ATTUAZIONE DEL PROGRAMMA AL 31 DICEMBRE 2010 - Interventi programmati

	Numero		Importo	
	V.a.	%	V.a.	%
INTERVENTI PROGRAMMATI TOTALI	1.593	100%	489.000.115	100%
NON AVVIATI	307	19%	116.619.028	24%
ATTIVATI	1.286	81%	372.381.087	76%
Documento di attuazione da firmare	18	1%	6.264.775	1%
Documento di attuazione protocollato	1.268	80%	366.116.311	75%
Gara e affidamento lavori	632	40%	173.431.373	35%
Stipula contratto di prestito	1.116	70%	317.551.036	65%
Lavori ultimati	247	16%	62.249.284	13%

LO STATO DI ATTUAZIONE DEL PROGRAMMA AL 31 DICEMBRE 2010 – Interventi programmati totali



LO STATO DI ATTUAZIONE DEL PROGRAMMA AL 31 DICEMBRE 2010 – Interventi programmati con documento di attuazione protocollato per fase esecutiva



RIEPILOGO REGIONALE DELLO STATO DI ATTUAZIONE DELL'INTERO PROGRAMMA - La ripartizione degli

interventi programmati per fasi procedurali

Regione		Non avviati (a)			ento di attuazio firmare (b)	one da	Documento di attuazione protocollato (c)		
	N°	Importo	%	N°	Importo	%	N°	Importo	%
Abruzzo	15	3.193.771	11%	0	0	0%	165	26.055.980	89%
Basilicata	9	3.282.962	17%	0	0	0%	22	16.602.694	83%
Calabria	33	6.169.943	7%	5	403.796	0%	477	77.738.065	92%
Campania	94	57.724.583	61%	1	656.592	1%	69	36.791.045	39%
Emilia Romagna	21	4.632.737	27%	1	661.492	4%	68	11.568.008	69%
Friuli V.G.	5	2.461.731	17%	0	0	0%	7	11.613.935	83%
Lazio	15	5.536.960	15%	2	1.028.988	3%	70	29.925.769	82%
Liguria	1	453.416	16%	0	0	0%	10	2.439.244	84%
Lombardia	0	0	0%	0	0	0%	6	2.093.653	100%
Marche	1	100.464	0%	0	0	0%	60	22.682.944	100%
Molise	1	200.000	2%	0	0	0%	13	9.160.872	98%
Piemonte	0	0	0%	0	0	0%	3	2.411.011	100%
Puglia	0	0	0%	0	0	0%	21	11.135.957	100%
Sicilia	52	14.945.013	19%	2	1.081.990	1%	135	63.219.628	80%
Toscana	57	17.052.850	46%	6	2.189.994	6%	69	17.484.297	48%
Umbria	0	0	0%	0	0	0%	29	17.446.215	100%
Trentino A.A.	0	0	0%	0	0	0%	2	883.950	0%
Veneto	3	864.599	11%	1	241.923	3%	42	6.863.044	86%
Totale	307	116.619.029	24%	18	6.264.775	1%	1.268	366.116.312	75%

⁽a) Interventi in fase di attivazione della procedura di attuazione o in fase di esame della progettazione ai fini della valutazione della coerenza

⁽b) interventi con documento di attuazione sottoscritto

⁽c)interventi in fase di affidamento o di esecuzione lavori compresi gli ultimati

RIEPILOGO REGIONALE DELLO STATO DI ATTUAZIONE DEL PRIMO PROGRAMMA STRALCIO – La ripartizione degli

interventi programmati

Regione	Non avviati (a)			Docum	Documento di attuazione da firmare (b)			Documento di attuazione protocollato (c)		
	N°	Importo	%	N°	Importo	%	N°	Importo	%	
Abruzzo	3	305.000	3%	0	0	0%	69	9.106.420	97%	
Basilicata	0	0	0%	0	0	0%	8	7.577.000	100%	
Calabria	8	1.270.000	4%	1	100.000	0%	241	33.765.000	96%	
Campania	16	7.780.000	27%	0	0	0%	43	21.107.000	73%	
Emilia Romagna	6	613.000	11%	0	0	0%	40	5.128.000	89%	
Friuli V.G.	0	0	0%	0	0	0%	4	6.077.000	100%	
Lazio	5	2.107.000	15%	0	0	0%	30	11.893.000	85%	
Liguria	0	0	0%	0	0	0%	4	1.211.000	100%	
Lombardia	0	0	0%	0	0	0%	1	450.000	100%	
Marche	0	0	0%	0	0	0%	23	8.692.678	100%	
Molise	1	200.000	6%	0	0	0%	6	3.076.000	94%	
Piemonte	0	0	0%	0	0	0%	1	1.053.727	100%	
Puglia	0	0	0%	0	0	0%	8	3.181.000	100%	
Sicilia	3	1.870.394	7%	1	200.000	1%	57	24.251.444	92%	
Toscana	27	3.915.000	35%	2	450.000	4%	33	6.748.000	61%	
Umbria	0	0	0%	0	0	0%	11	6.732.000	100%	
Trentino A.A.	0	0	0%	0	0	0%	0	0	0%	
Veneto	0	0	0%	0	0	0%	17	2.751.748	100%	
Totale	69	18.060.394	11%	4	750.000	0%	596	152.801.017	89%	

⁽a) Interventi in fase di attivazione della procedura di attuazione o in fase di esame della progettazione ai fini della valutazione della coerenza

⁽b) interventi con documento di attuazione sottoscritto

⁽c)interventi in fase di affidamento o di esecuzione lavori compresi gli ultimati

RIEPILOGO REGIONALE DELLO STATO DI ATTUAZIONE DEL SECONDO PROGRAMMA STRALCIO – La ripartizione

degli interventi programmati per fasi procedurali

Regione	Non avviati (a)			Docum	Documento di attuazione da firmare (b)			Documento di attuazione protocollato (c)		
	N°	Importo	%	N°	Importo	%	N°	Importo	%	
Abruzzo	9	2.508.771	14%	0	0	0%	87	15.349.560	86%	
Basilicata	9	3.282.962	27%	0	0	0%	14	9.025.694	73%	
Calabria	25	4.899.943	10%	4	303.796	1%	236	43.973.065	89%	
Campania	72	46.488.591	75%	1	656.592	1%	25	14.934.045	24%	
Emilia Romagna	14	3.858.039	37%	1	661.492	6%	24	5.801.435	56%	
Friuli V.G.	5	2.461.731	31%	0	0	0%	3	5.536.935	69%	
Lazio	10	3.429.960	15%	2	1.028.988	5%	40	18.032.769	80%	
Liguria	1	453.416	27%	0	0	0%	6	1.228.244	73%	
Lombardia	0	0	0%	0	0	0%	3	994.688	100%	
Marche	1	100.464	1%			0%	33	12.984.061	99%	
Molise	0	0	0%	0	0	0%	6	5.784.872	100%	
Piemonte	0	0	0%	0	0	0%	2	1.357.284	100%	
Puglia	0	0	0%	0	0	0%	13	7.954.957	100%	
Sicilia	44	10.882.403	22%	1	881.990	2%	77	38.520.932	77%	
Toscana	29	12.861.452	51%	4	1.739.994	7%	35	10.636.297	42%	
Umbria	0	0	0%	0	0	0%	16	10.087.224	100%	
Trentino A.A.	0	0	0%	0	0	0%	2	883.950	100%	
Veneto	1	58.518	2%	1	241.923	6%	23	3.563.184	92%	
Totale	220	91.286.249	30%	14	5.514.775	2%	645	206.649.197	68%	

⁽a) Interventi in fase di attivazione della procedura di attuazione o in fase di esame della progettazione ai fini della valutazione della coerenza

⁽b) interventi con documento di attuazione sottoscritto

⁽c)interventi in fase di affidamento o di esecuzione lavori compresi gli ultimati

RIEPILOGO REGIONALE DELLO STATO DI ATTUAZIONE DEL PRIMO PROGRAMMA STRALCIO DI RIMODULAZIONE -

La ripartizione degli interventi programmati per fasi procedurali

Regione	Non avviati (a)			Docume	Documento di attuazione da firmare (b)			Documento di attuazione protocollato (c)		
	Ν°	Importo	%	N°	Importo	%	N°	Importo	%	
Abruzzo	3	380.000	19%	0	0	0%	9	1.600.000	81%	
Basilicata	0	0	0%	0	0	0%	0	0	0%	
Calabria	0	0	0%	0	0	0%	0	0	0%	
Campania	6	3.455.992	82%	0	0	0%	1	750.000	18%	
Emilia Romagna	1	161.698	20%	0	0	0%	4	638.573	80%	
Friuli V.G.	0	0	0%	0	0	0%	0	0	0%	
Lazio	0	0	0%	0	0	0%	0	0	0%	
Liguria	0	0	0%	0	0	0%	0	0	0%	
Lombardia	0	0	0%	0	0	0%	2	648.965	100%	
Marche	0	0	0%	0	0	0%	4	1.006.205	100%	
Molise	0	0	0%	0	0	0%	1	300.000	100%	
Piemonte	0	0	0%	0	0	0%	0	0	0%	
Puglia	0	0	0%	0	0	0%	0	0	0%	
Sicilia	5	2.192.216	83%	0	0	0%	1	447.252	17%	
Toscana	1	276.398	73%	0	0	0%	1	100.000	27%	
Umbria	0	0	0%	0	0	0%	2	626.991	100%	
Trentino A.A.	0	0	0%	0	0	0%	0	0	0%	
Veneto	2	806.081	60%	0	0	0%	2	548.111	40%	
Totale	18	7.272.386	52%	0	0	0%	27	6.666.098	48%	

Fonte: elaborazione CRESME su dati MIT Direzione generale per l'edilizia statale e gli interventi speciali - Relazione semestrale sull'avanzamento del 1° e 2° Programma Stralcio al 31 dicembre 2010

(a) Interventi in fase di attivazione della procedura di attuazione o in fase di esame della progettazione ai fini della

valutazione della coerenza

⁽b) interventi con documento di attuazione sottoscritto

⁽c)interventi in fase di affidamento o di esecuzione lavori compresi gli ultimati

RIEPILOGO REGIONALE DELLO STATO DEGLI AFFIDAMENTI E DELLE EROGAZIONI DEI MUTUI INTERO PROGRAMMA – La ripartizione degli interventi programmati per fase esecutiva

Regione	Gar	a affidamento l	lavori	Stipul	Stipula contratto di mutuo			Lavori ultimati		
	N°	Importo	%	N°	Importo	%	N°	Importo	%	
Abruzzo	139	20.222.820	69%	148	22.502.025	77%	75	9.810.023	34%	
Basilicata	6	2.901.972	15%	21	15.622.706	79%	2	1.039.994	5%	
Calabria	185	26.422.420	31%	435	70.301.445	83%	43	5.341.384	6%	
Campania	22	12.017.568	13%	56	29.500.481	31%	3	1.200.000	1%	
Emilia Romagna	20	4.975.370	30%	57	10.427.436	62%	4	635.593	4%	
Friuli V.G.	4	7.204.717	51%	7	11.613.935	83%	3	5.244.740	37%	
Lazio	55	21.604.550	59%	63	24.823.812	68%	16	6.289.990	17%	
Liguria	10	2.439.244	84%	8	2.071.454	72%	5	1.142.473	39%	
Lombardia	3	694.664	33%	4	1.444.688	69%	1	244.997	12%	
Marche	41	15.351.654	67%	53	20.925.437	92%	18	7.824.115	34%	
Molise	10	7.909.082	84%	11	8.209.082	88%	5	2.860.912	31%	
Piemonte	1	1.053.727	44%	3	2.411.011	100%	1	1.053.727	44%	
Puglia	12	5.541.018	50%	20	10.449.965	94%	1	440.995	4%	
Sicilia	50	19.563.741	25%	120	53.396.237	67%	20	7.261.793	9%	
Toscana	12	3.898.383	11%	52	12.750.141	35%	7	778.396	2%	
Umbria	25	14.694.609	84%	26	15.153.243	87%	12	5.897.572	34%	
Trentino A.A.	2	883.950	100%	2	883.950	100%	1	441.975	50%	
Veneto	35	6.051.885	76%	30	5.063.988	64%	30	4.741.145	59%	
Totale	632	173.431.373	35%	1.116	317.551.036	65%	247	62.249.825	13%	

RIEPILOGO REGIONALE DELLO STATO DEGLI AFFIDAMENTI E DELLE EROGAZIONI DEI MUTUI
PRIMO PROGRAMMA STRALCIO – La ripartizione degli interventi programmati per fase esecutiva

Regione	Gar	a affidamento	lavori	Stipula	Stipula contratto di mutuo			Lavori ultimati		
	N°	Importo	%	N°	Importo	%	N°	Importo	%	
Abruzzo	64	8.642.000	92%	69	9.106.420	97%	45	4.970.000	53%	
Basilicata	1	550.000	7%	8	7.577.000	100%	1	550.000	7%	
Calabria	108	12.780.000	36%	228	31.440.000	89%	34	3.940.000	11%	
Campania	17	9.303.000	32%	41	19.387.000	67%	3	1.200.000	4%	
Emilia Romagna	11	2.349.000	41%	35	4.626.000	81%	1	28.000	0%	
Friuli V.G.	3	5.244.740	86%	4	6.077.000	100%	3	5.244.740	86%	
Lazio	28	10.515.000	75%	28	10.515.000	75%	13	5.457.000	39%	
Liguria	4	1.211.000	100%	4	1.211.000	100%	3	1.011.816	84%	
Lombardia	0	0	0%	1	450.000	100%	0	0	0%	
Marche	21	6.850.306	79%	23	8.692.678	100%	13	4.598.530	53%	
Molise	5	2.776.000	85%	6	3.076.000	94%	2	315.000	10%	
Piemonte	1	1.053.727	100%	1	1.053.727	100%	1	1.053.727	100%	
Puglia	7	2.731.000	86%	8	3.181.000	100%	0	0	0%	
Sicilia	30	12.130.452	46%	53	22.793.728	87%	11	5.468.414	21%	
Toscana	9	2.448.000	22%	29	5.828.000	52%	5	455.000	4%	
Umbria	11	6.732.000	100%	11	6.732.000	100%	8	3.457.000	51%	
Trentino A.A.	0	0	0%	0	0	0%	0	0	0%	
Veneto	17	2.751.748	100%	15	2.713.170	99%	17	2.751.748	100%	
Totale	337	88.067.973	51%	564	144.459.723	84%	160	40.500.975	24%	

RIEPILOGO REGIONALE DELLO STATO DEGLI AFFIDAMENTI E DELLE EROGAZIONI DEI MUTUI SECONDO PROGRAMMA STRALCIO – La ripartizione degli interventi programmati per fase esecutiva

Regione	Gara	affidamento	lavori	Stipula	contratto di m	nutuo	Lavori ultimati		
	N°	Importo	%	N°	Importo	%	N°	Importo	%
Abruzzo	73	11.380.820	64%	79	13.395.605	75%	29	4.770.023	27%
Basilicata	5	2.351.972	19%	13	8.045.706	65%	1	489.994	4%
Calabria	77	13.642.420	28%	207	38.861.445	79%	9	1.401.384	3%
Campania	5	2.714.568	4%	15	10.113.481	16%	0	0	0%
Emilia Romagna	7	2.337.273	23%	20	5.512.339	53%	1	318.496	3%
Friuli V.G.	1	1.959.977	25%	3	5.536.935	69%	0	0	0%
Lazio	27	11.089.550	49%	35	14.308.812	64%	3	832.990	4%
Liguria	6	1.228.244	73%	4	860.454	51%	2	130.657	8%
Lombardia	2	308.696	31%	3	994.688	100%	1	244.997	25%
Marche	20	8.501.348	65%	30	12.232.759	93%	5	3.225.585	25%
Molise	5	5.133.082	89%	5	5.133.082	89%	3	2.545.912	44%
Piemonte	0	0	0%	2	1.357.284	100%	0	0	0%
Puglia	5	2.810.018	35%	12	7.268.965	91%	1	440.995	6%
Sicilia	20	7.433.289	15%	66	30.155.257	60%	9	1.793.379	4%
Toscana	3	1.450.383	6%	23	6.922.141	27%	2	323.396	1%
Umbria	14	7.962.609	79%	15	8.421.243	83%	4	2.440.572	24%
Trentino A.A.	2	883.950	100%	2	883.950	100%	1	441.975	50%
Veneto	17	3.033.079	79%	15	2.350.818	61%	13	1.989.397	51%
Totale	289	84.221.277	28%	549	172.354.964	57%	84	21.389.753	7%

RIEPILOGO REGIONALE DELLO STATO DEGLI AFFIDAMENTI E DELLE EROGAZIONI DEI MUTUI PRIMO PROGRAMMA STRALCIO DI RIMODULAZIONE - La ripartizione degli interventi programmati per fase esecutiva

Regione	Gara affidamento lavori			Stipula	Stipula contratto di mutuo			Lavori ultimati		
	N°	Importo	%	N°	Importo	%	N°	Importo	%	
Abruzzo	2	200.000	10%	0	0	0%	1	70.000	4%	
Basilicata	0	0	0%	0	0	100%	0	0	0%	
Calabria	0	0	0%	0	0	100%	0	0	0%	
Campania	0	0	0%	0	0	0%	0	0	0%	
Emilia Romagna	2	289.097	36%	2	289.097	36%	2	289.097	36%	
Friuli V.G.	0	0	0%	0	0	100%	0	0	0%	
Lazio	0	0	0%	0	0	100%	0	0	0%	
Liguria	0	0	0%	0	0	100%	0	0	0%	
Lombardia	1	385.968	59%	0	0	0%	0	0	0%	
Marche	0	0	0%	0	0	0%	0	0	0%	
Molise	0	0	0%	0	0	0%	0	0	0%	
Piemonte	0	0	0%	0	0	100%	0	0	0%	
Puglia	0	0	0%	0	0	100%	0	0	0%	
Sicilia	0	0	0%	1	447.252	17%	0	0	0%	
Toscana	0	0	0%	0	0	0%	0	0	0%	
Umbria	0	0	0%	0	0	0%	0	0	0%	
Trentino A.A.	0	0	0%	0	0	100%	0	0	0%	
Veneto	1	267.058	20%	0	0	0%	0	0	0%	
Totale	6	1.142.123	8%	3	736.349	5%	3	359.097	3%	

COSTO PRESUNTO (milioni di euro)

Costo al 21 dicembre 2001 N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001

Previsione di costo al 30 aprile 2004 N.D. **Fonte:**Previsione di costo al 30 aprile 2005 N.D. **Fonte:**

Costo al 6 aprile 2006 193,884 **Fonte:** Delibera CIPE 130/2006 Previsione di costo al 30 aprile 2007 489,083 **Fonte:** Delibera CIPE 143/2006

Costo al 30 giugno 2008 489,080 **Fonte:** DPEF 2009-2013

Previsione di costo al 30 aprile 2009 489,083 **Fonte:** Delibera CIPE 143/2006 Previsione di costo al 30 aprile 2010 489,083 **Fonte:** Delibera CIPE 143/2006

Costo ad aprile 2011 489,080 **Fonte:** DEF 2012-2014

Previsione di costo al 30 aprile 2011 489,083 Fonte: Delibera CIPE 143/2006

QUADRO FINANZIARIO (milioni di euro)

Disponibilità:

Risorse disponibili al 21 dicembre 2001 N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001

Risorse disponibili ad aprile 2011 489,080 Fonte: DEF 2012-2014

Disponibilità al 30 aprile 2011: 489,083

Fondi Legge Obiettivo 489,083 Fonte: Delibera CIPE 143/2006

Fabbisogno residuo: 0,000

NORMATIVA E DOCUMENTAZIONE DI RIFERIMENTO

Decreto MIT n. 512/ES

del 27 Maggio 2003

Seduta della Conferenza Unificata

del 11 Novembre 2004

Delibera CIPE 102/2004

del 20 Dicembre 2004

Seduta Conferenza unificata del 13 Ottobre 2005

Delibera CIPE 157/2005

del 2 Dicembre 2005

Seduta Commissione tecnico scientifica del 21 Luglio 2006

Seduta Commissione tecnico scientifica del 21 Luglio 2006

Delibera Regione Lazio n. 593

del 12 Settembre 2006

Seduta Commissione tecnico scientifica del 17 Ottobre 2006

Delibera Regione Lazio n. 745

del 27 Ottobre 2006

Seduta Conferenza unificata del 8 Novembre 2006

Delibera CIPE 143/2006 del 17 Novembre 2006 Delibera CIPE 17/2008

del 21 Febbraio 2008

Decreto-legge n. 137

del 1 Settembre 2008

Decreto-legge n. 185

del 29 Novembre 2008

Delibera CIPE 114/2008

del 18 Dicembre 2008

Decreto-legge n. 39

del 28 Aprile 2009

Delibera CIPE 47/2009

del 26 Giugno 2009

Delibera CIPE 61/2009

del 31 Luglio 2009

Relazione semestrale sull'avanzamento del 1° e 2° Programma stralcio al 31 Dicembre 2009 del MIT, Dipartimento per le infrastrutture, gli affari generali ed II personale, Direzione Generale per l'edilizia statale e gli interventi speciali del Dicembre 2009

Delibera CIPE 15/2010 del 13 Maggio 2010

Relazione semestrale sull'avanzamento del 1° e 2° Programma stralcio al 30 Giugno 2010 del MIT, Dipartimento per le infrastrutture, gli affari generali ed II personale, Direzione Generale per l'edilizia statale e gli interventi speciali del Giugno 2010

Delibera Corte dei Conti n. 15/2010/G

del 18 Giugno 2010

Relazione semestrale sull'avanzamento del 1° e 2° Programma stralcio al 31 Dicembre 2010 del MIT, Dipartimento per le infrastrutture, gli affari generali ed II personale, Direzione Generale per l'edilizia statale e gli interventi speciali del Dicembre 2010

Seduta CIPE del 5 Maggio 2011

1° programma stralcio

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto:

Conferenza di servizi:

Note:

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore:

Modalità di selezione:

Procedura:

Sistema di realizzazione:

Criterio di aggiudicazione:

Fase progettuale a base di gara:

Tempi di esecuzione:

Progettazione:

CIG/CUI:		
Data aggiudicazione:		
Tipo aggiudicatario:		
Nome aggiudicatario:		
Codice fiscale aggiudicatario:		
Data contratto:		
Quadro economico:		
Importo a base gara:		
Importo oneri per la sicurezza:		
Importo complessivo a base di gara:		
Importo aggiudicazione:		
Somme a disposizione:		
Totale:	0,00	
% Ribasso di aggiudicazione:	0,00	
% Rialzo di aggiudicazione:		
Note:		
ESECUZIONE I AVORI.		
ESECUZIONE LAVORI:		
Stato avanzamento lavori:		
Data presunta inizio lavori:		
Data presunta fine lavori:		
Stato avanzamento importo:		
Stato avanzamento percentuale:		
Data effettiva inizio lavori:		
Data effettiva fine lavori:		
Data presunta fine lavori varianti:		
Tempi realizzazione:		
Data collaudo statico:		
Data collaudo tecnico-		
amministrativo:		
Note:		
Contenzioso:		
Totale riserve definite:		
Importo totale riserve definite:		
Totale riserve da definire:		
Note:		
Sospensione lavori:		
Numero totale:		
Totale giorni sospensione:		
Note:		
Note.		
Varianti:		
Noncore dedale		
Numero totale:		
Giorni proroga totali:		
Motivi:		
Altri motivi:		
Importo:		2103

Lavori: Data bando:

Importo oneri sicurezza:	
Somme a disposizione:	
Totale:	0,00
Note:	

ULTIMAZIONE LAVORI

2° programma stralcio

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto:

Conferenza di servizi:

Note:

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore:

Modalità di selezione:

Procedura:

Sistema di realizzazione: Criterio di aggiudicazione:

Fase progettuale a base di gara:

Tempi di esecuzione:

Progettazione:

Lavori:

Data bando:

CIG/CUI:

Data aggiudicazione:

Tipo aggiudicatario:

Nome aggiudicatario:

Codice fiscale aggiudicatario:

Data contratto:

Quadro economico:

Importo a base gara:

Importo oneri per la sicurezza:

Importo complessivo a base di gara:

Importo aggiudicazione:

Somme a disposizione:

Totale: 0,00

% Ribasso di aggiudicazione:

% Rialzo di aggiudicazione:

Note:

Stato avanzamento lavori:	
Data presunta inizio lavori:	
Data presunta fine lavori:	
Stato avanzamento importo:	
Stato avanzamento percentuale:	
Data effettiva inizio lavori:	
Data effettiva fine lavori:	
Data presunta fine lavori varianti:	
Tempi realizzazione:	
Data collaudo statico:	
Data collaudo tecnico- amministrativo:	
Note:	
Contenzioso:	
Totale riserve definite:	
Importo totale riserve definite:	
Totale riserve da definire:	
Note:	
Sospensione lavori:	
Numero totale:	
Totale giorni sospensione:	
Note:	
Varianti:	
Numero totale:	
Giorni proroga totali:	
Motivi:	
Altri motivi:	
Importo:	
Importo oneri sicurezza:	
Somme a disposizione:	
Totale:	0,00
Note:	

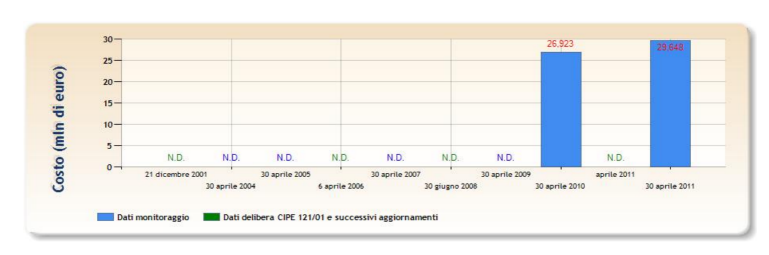
ULTIMAZIONE LAVORI

ESECUZIONE LAVORI:

PIANO STRAORDINARIO PER L'EDILIZIA SCOLASTICA E MESSA IN SICUREZZA

Nuova sede della "Scuola per l'Europa" di Parma

SCHEDA N. 182







CUP:

TIPOLOGIA OPERA:

SOGGETTO TITOLARE:

Edilizia scolastica

Authority Società di Trasformazione Urbana Spa di Parma

STATO DI ATTUAZIONE

DELIBERE CIPE

Lavori in corso

48/2009

ULTIMAZIONE LAVORI

2012

DESCRIZIONE

La Scuola Europea di Parma, attiva dall'anno scolastico 2004/2005, comprende classi del ciclo materno, del ciclo primario e secondario con tre sezioni linguistiche ed ha ottenuto nel 2006 l'accreditamento del Consiglio Superiore delle Scuole Europee. L'area identificata per la nuova sede è situata nei pressi del campus dell'Università e, nell'ambito del vigente POC, è destinata a "Parco scientifico tecnologico". L'intervento prevede la costruzione della scuola materna, primaria e secondaria, 2 palestre, 2 mense, auditorium, biblioteca ed edificio amministrativo. La superficie minima per l'insediamento della scuola, della relativa dotazione di urbanizzazione e degli standards di parcheggio è stata quantificata in ca. 60.000 mq. E' stato individuato, nell'ambito dell'intervento complessivo, un lotto funzionale che include gli edifici della scuola materna e della scuola primaria, l'edificio amministrativo, una palestra ed una mensa per complessivi 36.700 mq.

DATI STORICI

2003

Con decisione del Consiglio Europeo del 13 dicembre Parma viene designata ad ospitare una Scuola Europea.

2004

La Scuola Europea di Parma viene istituita con il DM del MIUR n. 41 del 23 luglio.

2006

Il Comune di Parma, il 21 febbraio, stipula una convenzione con Authority Società di Trasformazione Urbana Spa per lo svolgimento delle attività finalizzate all'insediamento dell'EFSA.

L'articolo 1, comma 1342, della legge n. 296 (finanziaria 2007) autorizza la spesa di 2,8 Meuro per ciascuno degli anni 2007, 2008 e 2009 per le spese di funzionamento e per la costruzione della nuova sede della "Scuola Europea di Parma".

2007

Il MIUR, con nota del 22 ottobre, precisa che lo stanziamento della legge n. 296 dovrà essere decurtato di 500.000 euro l'anno per le spese di funzionamento della scuola. Risultano pertanto disponibili per la realizzazione della "Scuola per l'Europa" 6,9 Meuro.

In data 9 novembre viene sottoscritta una convenzione tra Comune e Provincia di Parma con la quale si stabilisce che la realizzazione della nuova sede sarà curata dal Comune, che sarà anche il destinatario delle risorse.

Il Comune di Parma, con delibera 19 dicembre, approva il progetto preliminare con un costo iniziale di 6,9 Meuro.

2008

Il Comune di Parma, in data 26 febbraio, invia alla Authority Società di Trasformazione Urbana Spa comunicazione riguardante l'individuazione dell'area prescelta dal Comune situata nei pressi del campus dell'Università.

2009

Il MIT, con nota del 17 giugno, trasmette al CIPE la relazione istruttoria sulla nuova sede della "Scuola per l'Europa" di Parma e, con nota del 25 giugno, fornisce chiarimenti e trasmette copia aggiornata della relazione istruttoria. Dalla relazione risulta che il Comune di Parma, dopo l' approvazione del progetto preliminare, ha confermato l'affidamento, prospettato nella convenzione con Authority Società di Trasformazione Urbana Spa, del procedimento per la realizzazione della nuova sede della Scuola Europea, il cui progetto preliminare dovrà essere trasmesso alla Provincia di Parma per la verifica e l'approvazione.

Il CIPE, con delibera n. 48, prende atto che il costo dell'intero l'intervento è stato quantificato in 26,9 Meuro, al netto degli oneri di urbanizzazione e di realizzazione delle opere esterne, e che il costo può subire una lievitazione del 10-15% per ulteriori gradi di sofisticazione impiantistica. Il Comune ha individuato un lotto funzionale che include gli edifici della scuola materna e della scuola primaria, l'edificio amministrativo, una palestra ed una mensa per complessivi 36.700 mq e ne ha quantificato il costo in 15,3 Meuro, di cui 12,1 per lavori, 3,1 per somme a disposizione dei quali 1,4 per IVA computata al 10%. Il CIPE delibera quindi l'assegnazione al Comune di Parma dell'importo di 8,4 Meuro al

fine di integrare la copertura finanziaria del lotto funzionale della nuova sede della Scuola. Tale importo è a valere sulla destinazione di 1.000 Meuro per il finanziamento di interventi di messa in sicurezza delle scuole (delibera CIPE n. 3/2009) nell'ambito della complessiva assegnazione di 5.000 Meuro a favore del Fondo Infrastrutture.

2010

In data 2 aprile, Authority Società di Trasformazione Urbana Spa invia alla GUCE il bando di gara per l'affidamento dei "lavori di realizzazione della nuova Scuola Europea a Parma: realizzazione di un complesso scolastico organizzato a campus composto dai seguenti edifici: direzione scolastica con biblioteca e auditorium; scuola materna; scuola primaria; scuola secondaria di 1° grado; scuola secondaria di 2° grado; mensa per 400 alunni; palestra, campi sportivi all'aperto. sono compresi i lavori di urbanizzazione dell'area e la centrale tecnologica". Il valore complessivo a base di gara è di 23,6 Meuro. Successivamente il procedimento viene interrotto e in data 16 agosto viene indetta una nuova gara.

Nell'Allegato Infrastrutture alla DFP 2011-2013 l'opera non è riportata.

Il 4 novembre i lavori vengono aggiudicati all'ATI composto da CO.GE. Costruzioni Generali Spa (capogruppo) con Unieco Soc.Coop. arl di Parma.

2011

Nell'Allegato Infrastrutture al DEF 2012-2014 l'intervento non è riportato.

Dalla rilevazione dell'AVCP sullo stato di attuazione delle opere comprese nel PIS, che si basa sui dati comunicati dal RUP al 31 maggio 2011, l'avanzamento dei lavori risulta del 23% e l'ultimazione è attesa per aprile 2012.

COSTO PRESUNTO (milioni di euro)

N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001 Costo al 21 dicembre 2001

Previsione di costo al 30 aprile 2004 N.D. Fonte: N.D. Fonte: Previsione di costo al 30 aprile 2005

Costo al 6 aprile 2006 N.D. Fonte: Delibera CIPE 130/2006

Previsione di costo al 30 aprile 2007 N.D. Fonte:

N.D. Fonte: DPEF 2009-2013 Costo al 30 giugno 2008

Previsione di costo al 30 aprile 2009 N.D. Fonte:

Previsione di costo al 30 aprile 2010 26.923 Fonte: Delibera CIPE 48/2009 Costo ad aprile 2011 N.D. Fonte: DEF 2012-2014

Previsione di costo al 30 aprile 2011 29,648 Fonte: Authority Società di Trasformazione Urbana Spa

di Parma

QUADRO FINANZIARIO (milioni di euro)

Disponibilità:

Risorse disponibili al 21 dicembre 2001 N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001

Risorse disponibili ad aprile 2011 N.D. Fonte: DEF 2012-2014

Disponibilità al 30 aprile 2011: 29.648

Fondo Infrastrutture 8,360 Fonte: Delibera CIPE 48/2009 Legge n. 296/2006 6,900 Fonte: Delibera CIPE 48/2009 Fondi Pubblici 5.520 Fonte: Delibera CIPE 48/2009

Società STT Holding Spa 8,868 Fonte: Authority Società di Trasformazione Urbana Spa

di Parma

0,000 Fabbisogno residuo:

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note:

Progettazione esecutiva

CIPE: No

22.991.000,00 Importo lavori:

Servizio: Esterno Importo a base gara: 2.511.225,76 Importo di aggiudicazione: 363.659,38

ATI: GPA INGEGNERIA SRL, STUDIO DI ARCHITETTURA ZERMANI E ASSOCIATI, SETIN ENGINEERING SRL, DR GEOLOGO GIANNI Nome aggiudicatario:

FOCARDI. ING. ELENA MELLACE

Codice fiscale aggiudicatario: 01315880516 20/10/2009 Data inizio: Data fine: 06/04/2010

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Authority Società di Trasformazione Urbana Spa di Parma

Modalità di selezione: Affidamento con bando

Procedura: Altro

Sistema di realizzazione: Appalto sola esecuzione

Criterio di aggiudicazione: Offerta economicamente più vantaggiosa

Fase progettuale a base di gara: Definitivo

Tempi di esecuzione:

Progettazione: 45 giorni Lavori: 503 giorni Data bando: 16/08/2010 CIG/CUI: 0533020603 Data aggiudicazione: 04/11/2010

Tipo aggiudicatario:

Nome aggiudicatario: ATI: CO.GE S.P.A., UNIECO SOC.COOP.A R.L.

Codice fiscale aggiudicatario: 00161500343 Data contratto: 22/11/2010

Quadro economico:

Importo a base gara: 22.647.726,09 Importo oneri per la sicurezza: 991.274,09 Importo complessivo a base di gara: 23.639.000,18 Importo aggiudicazione: 23.480.444,55 Somme a disposizione: 6.008.720,02 Totale: 29.489.164,57

% Ribasso di aggiudicazione: 0,70

% Rialzo di aggiudicazione:

Note:

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori:In corsoData presunta inizio lavori:22/11/2010Data presunta fine lavori:07/04/2012Stato avanzamento importo:6.011.806,15

Stato avanzamento percentuale: 23,00

Data effettiva inizio lavori: 22/11/2010

Data effettiva fine lavori:

Data presunta fine lavori varianti: 07/04/2012

Tempi realizzazione: Secondo previsione

Data collaudo statico:
Data collaudo tecnicoamministrativo:

Note:

Contenzioso:

Totale riserve definite:

Importo totale riserve definite:

Totale riserve da definire:

Note:

Sospensione lavori:

Numero totale:

Totale giorni sospensione:

Note:

Varianti:

Numero totale: 1
Giorni proroga totali: 0

Motivi: Art. 132 c. 3. D.Lgs. 163/2006

Altri motivi:

Importo: 22.498.506,82

Importo oneri sicurezza: 0,00

Somme a disposizione: 6.158.395,24 **Totale:** 28.656.902,06

Note: La prima variante ha riguardato solamente l'interramento di una linea aerea

di bassa tensione interferente con le lavorazioni.

NORMATIVA E DOCUMENTAZIONE DI RIFERIMENTO

Convenzione Comune di Parma e Authority Società di Trasformazione Urbana Spa del 21 Febbraio 2006

Legge n. 296/2006

del 27 Dicembre 2006

Delibera Comune di Parma del 19 Dicembre 2007

Legge n. 133/2008

del 6 Agosto 2008

Delibera CIPE 3/2009

del 6 Marzo 2009

Delibera CIPE 48/2009

del 26 Giugno 2009

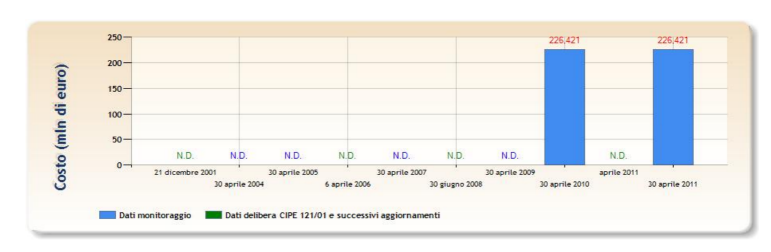
Bando di gara Authority Società di Trasformazione Urbana Spa (procedimento interrotto) del Aprile 2010

Bando di gara Authority Società di Trasformazione Urbana Spa del Agosto 2010 Avviso di aggiudicazione di gara Authority Società di Trasformazione Urbana Spa del Novembre 2010

PIANO STRAORDINARIO PER L'EDILIZIA SCOLASTICA E MESSA IN SICUREZZA

Interventi in materia di edilizia scolastica a seguito degli eventi sismici verificatisi in Abruzzo nel mese di aprile 2009

SCHEDA N. 183





LOCALIZZAZIONE



CUP:

TIPOLOGIA OPERA:

SOGGETTO TITOLARE:

Edilizia scolastica

Presidente Regione Abruzzo in qualità di Commissario delegato per le attività di cui all'art. 4, comma 2 del decreto legge 28 aprile 2009, n. 39

STATO DI ATTUAZIONE

Stato di attuazione non classificabile

DELIBERE CIPE

47/2009

ULTIMAZIONE LAVORI

DESCRIZIONE

Gli interventi riguardano la ricostruzione e la messa in sicurezza degli edifici scolastici della Regione Abruzzo, danneggiati dagli eventi sismici verificatisi nel mese di aprile 2006.

Di seguito si riportano gli interventi e la stima dei fabbisogni per la messa in sicurezza degli edifici scolastici colpiti dal sisma del 6.04.2009, come indicato nell'allegato alla Delibera CIPE 47/2009:

A) Edifici scolastici ubicati nel "cratere" sismico: € 144.806.900,00

Comuni della provincia di L'Aquila (€ 62.972.000,00)

Comuni della provincia di Pescara (€ 690.000,00)

Comuni della provincia di Teramo (€ 120.000,00)

Amministrazione Provinciale di L'Aquila (€ 80.864.900,00)

Amministrazione Provinciale di Teramo (€ 160.000,00)

B) Edifici Scolastici Ubicati Fuori Del "Cratere" Sismico: € 81.614.550,00

Comuni di tutte le province (€ 30.600.000,00)

Amministrazione Provinciale di L'Aquila (€ 45.873.050,00)

Amministrazione Provinciale di Pescara (€ 1.600.000,00)

Amministrazione Provinciale di Teramo (€ 3.541.500,00)

Totale Generale (A+B): € 226.421.450,00

DATI STORICI

2008

L'art. 6-quinquies del decreto legge n. 112 istituisce, a decorrere dall'anno 2009, un Fondo per il finanziamento, in via prioritaria, di interventi finalizzati al potenziamento della rete infrastrutturale di livello nazionale, comprese le reti di telecomunicazione ed energetiche ed alimentato con gli stanziamenti nazionali assegnati per l'attuazione del Quadro Strategico Nazionale 2007-2013 ("Fondo Infrastrutture").

L'art. 18 del decreto legge n. 185 dispone che il CIPE assegni una quota delle risorse nazionali disponibili del FAS al Fondo Infrastrutture, anche per la messa in sicurezza delle scuole, fermo restando il vincolo di destinare alle regioni del Mezzogiorno l'85% delle risorse ed il restante 15% alle regioni del Centro-Nord.

Il CIPE, con delibera n. 112, assegna 7.356 Meuro al Fondo Infrastrutture per interventi di competenza del MIT.

2009

Il CIPE, con delibera n. 3, assegna 5 miliardi di euro al Fondo Infrastrutture, con una destinazione di 1 miliardo di euro per la messa in sicurezza delle scuole e di 200 Meuro per l'edilizia carceraria.

L'art. 4, comma 4, del decreto legge n. 39 riserva alla Regione Abruzzo una quota aggiuntiva delle risorse previste dall'articolo 18 del decreto legge n. 185/2008, e autorizza la Regione a modificare il Piano annuale 2009 di edilizia scolastica.

Il Presidente della Regione Abruzzo, con nota del 3 giugno, quantifica in 226,4 Meuro l'entità delle risorse da assegnare sulla base della documentazione predisposta dal Provveditorato regionale alle opere pubbliche. Gli interventi risultano articolati tra quelli da realizzare nel "cratere" sismico e quelli da realizzare al di fuori e, nell'ambito di tale classificazione, tra gli interventi di competenza dei Comuni (limitatamente alle scuole dell'infanzia, elementari e medie di primo grado) e quelli delle Province (per quanto attiene agli Istituti secondari di secondo grado).

Il MIT, con nota del 22 giugno, condivide la proposta della Regione.

Il CIPE, con delibera n. 47, assegna alla Regione Abruzzo l'importo di 226,4 Meuro, al fine di sostenere la ricostruzione e la messa in sicurezza degli edifici scolastici danneggiati. L'assegnazione è a valere sulla destinazione di 1 miliardo di euro per il finanziamento di interventi di messa in sicurezza delle scuole, già disposta con la delibera n. 3 nell'ambito della complessiva assegnazione di 5 miliardi di euro per il Fondo infrastrutture. Il Presidente della Regione, con cadenza semestrale e a decorrere dal 31 dicembre 2009, sottoporrà al CIPE una relazione sullo stato di utilizzo delle risorse assegnate e sullo stato di avanzamento dei lavori di ricostruzione della funzionalità degli edifici scolastici. Per lo svolgimento delle attività di monitoraggio il Presidente della Regione si avvale, dal 1° gennaio 2010, del Nucleo di valutazione istituito nell'ambito del Dipartimento per la programmazione e il coordinamento della politica economica della Presidenza del Consiglio dei Ministri (DIPE).

Il CIPE, con delibera n. 51 del 26 giugno, definisce le disponibilità del Fondo Infrastrutture e approva l'elenco degli interventi da attivare nel triennio, prevalentemente riferiti a opere strategiche, con identificazione delle relative fonti di copertura.

2010

Nell'Allegato Infrastrutture alla DFP 2011-2013 l'intervento non è riportato.

2011

Dalla Relazione del Commissario delegato per la ricostruzione del marzo 2011, risultano messi in atto interventi per 62 Meuro, riferiti a 83 edifici scolastici. In particolare: 28 Scuole di proprietà del Comune di L'Aquila, con classifica sismica "A" e "B"; 7 Scuole di proprietà della Provincia di L'Aquila, con classifica sismica "A" e "B"; 35 Scuole dei Comuni del "cratere" con classifica sismica "A" e "B"; 13 Scuole dei Comuni di Avezzano e Sulmona (fuori dal "cratere").

Nell'Allegato Infrastrutture al DEF 2012-2014 l'intervento non è riportato.

Il 17 maggio il Commissario delegato emana il decreto n. 61, "Interventi in materia di edilizia scolastica ai sensi dell'art. 4, comma 4, del DL 39/2009", che dà avvio al piano "Scuole d'Abruzzo, il futuro in sicurezza" del valore di 221 Meuro, di cui 196 stanziati dal CIPE (dei quali 164,8 Meuro quali risorse residue relative allo stanziamento complessivo di 226,4 Meuro di cui alla delibera CIPE 47/2009) e 25 di cofinanziamento degli enti proprietari con maggiori capacità finanziarie, per rendere sicuri ed ecosostenibili 213 edifici scolastici pubblici ubicati in oltre 100 Comuni abruzzesi. Tale decreto è entrato in vigore il 1° giugno con la pubblicazione nella sezione Ricostruzione del sito internet della Regione Abruzzo.

COSTO PRESUNTO (milioni di euro)

Costo al 21 dicembre 2001

Previsione di costo al 30 aprile 2004

Previsione di costo al 30 aprile 2005

Costo al 6 aprile 2006

Previsione di costo al 30 aprile 2007

Costo al 30 giugno 2008

Previsione di costo al 30 aprile 2009

Previsione di costo al 30 aprile 2010

Costo ad aprile 2011

Previsione di costo al 30 aprile 2011

N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001

N.D. Fonte:

N.D. Fonte:

N.D. Fonte: Delibera CIPE 130/2006

N.D. Fonte:

N.D. Fonte: DPEF 2009-2013

N.D. Fonte:

226,421 **Fonte:** Delibera CIPE 47/2009

N.D. Fonte: DEF 2012-2014

226,421 Fonte: Delibera CIPE 47/2009

QUADRO FINANZIARIO (milioni di euro)

Disponibilità:

Risorse disponibili al 21 dicembre 2001

Risorse disponibili ad aprile 2011 N.D. Fonte: DEF 2012-2014

Disponibilità al 30 aprile 2011: 226,421

Fondo Infrastrutture 226,421 Fonte: Delibera CIPE 47/2009

N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001

Fabbisogno residuo: 0,000

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto:

Conferenza di servizi:

Note:

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore:

Modalità di selezione:

Procedura:

Sistema di realizzazione:

Criterio di aggiudicazione:

Fase progettuale a base di gara:

Tempi di esecuzione:

Progettazione:

Lavori:

Data bando:

CIG/CUI:

Data aggiudicazione:

Tipo aggiudicatario:

Nome aggiudicatario:

Codice fiscale aggiudicatario:

Data contratto:

Quadro economico:

Importo a base gara:

Importo oneri per la sicurezza:

Importo complessivo a base di gara:

Importo aggiudicazione:

Somme a disposizione:

Totale: 0,00

% Ribasso di aggiudicazione:

% Rialzo di aggiudicazione:

Note:

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori:

Data presunta inizio lavori:

Data presunta fine lavori:

Stato avanzamento importo:

Stato avanzamento percentuale:

Data effettiva inizio lavori:	
Data effettiva fine lavori:	
Data presunta fine lavori varianti:	
Tempi realizzazione:	
Data collaudo statico:	
Data collaudo tecnico- amministrativo:	
Note:	
Contenzioso:	
Totale riserve definite:	
Importo totale riserve definite:	
Totale riserve da definire:	
Note:	
Sospensione lavori:	
Numero totale:	
Totale giorni sospensione:	
Note:	
Varianti:	
Numero totale:	
Giorni proroga totali:	
Motivi:	
Altri motivi:	
Importo:	
Importo oneri sicurezza:	
Somme a disposizione:	
Totale:	0,00
Note:	

NORMATIVA E DOCUMENTAZIONE DI RIFERIMENTO

Delibera CIPE 112/2008

del 18 Dicembre 2007

Decreto-legge n. 112 (art. 6-quinquies)

del 25 Giugno 2008

Decreto-legge n. 185 (art. 18)

del 29 Novembre 2008

Delibera CIPE 3/2009

del 6 Marzo 2009

Decreto-legge n. 39

del 28 Aprile 2009

Decreto-legge n. 39 (art. 4, comma 4)

del 28 Aprile 2009

Delibera CIPE 47/2009

del 26 Giugno 2009

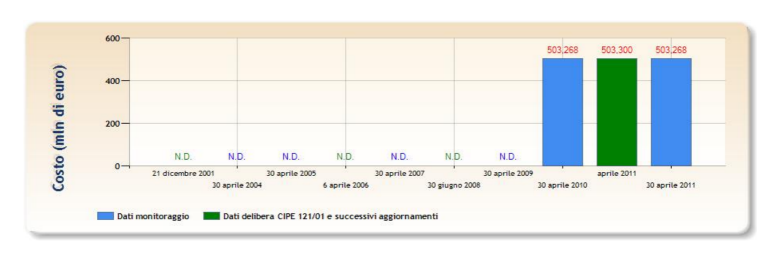
Delibera CIPE 51/2009

del 26 Giugno 2009

Commissario Delegato per la Ricostruzione del Marzo 2011 Decreto n. 61 del Commissario Delegato per la Ricostruzione del 17 Maggio 2011

PIANO PER L'EDILIZIA PENITENZIARIA

SCHEDA N. 184





LOCALIZZAZIONE



CUP:

TIPOLOGIA OPERA:

SOGGETTO TITOLARE:

Edilizia penitenziaria

Ministero della Giustizia

STATO DI ATTUAZIONE

DELIBERE CIPE

Lavori in corso

58/2009

ULTIMAZIONE LAVORI

2014

DESCRIZIONE

II "Programma Carceri" è finalizzato alla costruzione dei seguenti nuovi istituti penitenziari:

- -Cagliari
- -Sassari
- -Tempio Pausania
- -Oristano
- -Forlì
- -Rovigo
- -Savona
- -Reggio Calabria

Il "Programma straordinario per il finanziamento di istituti penitenziari in corso di costruzione", elaborato dal Ministero della Giustizia in collaborazione con il MIT, è volto ad aumentare la capacità totale a 2.095 "posti detenuto".

DATI STORICI

2003

Con decreto del Ministro della giustizia del 2 ottobre viene stabilito il seguente ordine di priorità di realizzazione degli istituti inseriti nel programma di edilizia penitenziaria, fatta salva la possibilità di parziali deroghe in relazione a concrete prospettive di permuta e/o locazione finanziaria: Rieti, Marsala, Savona, Rovigo, Sassari, Cagliari Tempio Pausania, Forlì, Oristano, Varese, Pordenone, Camerino, Sala Consilina, Pinerolo, Sciacca, Lanusei, Paliano, Modica, Nola, Avezzano, Mistretta, Catania, Trento e Bolzano. Il decreto stabilisce che tutti gli interventi rivestono carattere di urgenza e la loro esecuzione deve essere accompagnata da particolari misure di sicurezza e, ai sensi dell'art. 33 della legge n. 10971994, sono state dichiarate secretate le gare per l'affidamento dei lavori.

2005

Il 22 dicembre vengono affidate le gare con la procedura dell'appalto integrato, in conformità a quanto previsto dall'articolo 19, comma 1, lett. b), della legge n. 109/1994, mediante gara informale tra ditte di fiducia dell'amministrazione in possesso di abilitazione di sicurezza NOS.

2008

Il CIPE, con delibera n. 112, dispone l'assegnazione di 7.356 Meuro a favore del Fondo Infrastrutture, per interventi di competenza del MIT.

2009

L'articolo 44-bis del decreto legge n. 207/2008, inserito dalla legge di conversione n. 14/2009, prevede che il Dipartimento dell'amministrazione penitenziaria predisponga un programma degli interventi per fronteggiare la sovrappopolazione delle carceri e che, con successivi DPCM, siano determinate le opere necessarie per l'attuazione del programma che verranno inserite nella Legge Obiettivo.

Il CIPE, con delibera n. 3, dispone l'assegnazione di 5 miliardi di euro per il Fondo Infrastrutture, destinando 1 miliardo di euro per la messa in sicurezza delle scuole e 200 Meuro per l'edilizia carceraria.

Il MIT, con nota del 24 luglio, successivamente integrata e parzialmente rettificata con note del 28 e del 30 luglio, trasmette al CIPE il Programma straordinario, precisando che: i lavori per l'istituto di Savona sono già appaltati e saranno consegnati inizio 2010; il contratto a suo tempo stipulato per l'affidamento dei lavori relativi all'istituto di Reggio Calabria è stato rescisso e si sta procedendo a una nuova aggiudicazione. Per gli istituti di Savona e Reggio Calabria, i finanziamenti richiesti a valere sul Fondo Infrastrutture consentiranno di rendere funzionali i soli lotti in corso di realizzazione, rimanendo da finanziare, per il completamento delle opere, un fabbisogno pari rispettivamente a circa 30,5 e 10,5 Meuro, per circa complessivi 41 Meuro.

Il CIPE, con delibera n. 58, prende atto che il costo complessivo degli interventi ammonta a 503,3 Meuro e che le risorse disponibili, impegnate a valere sul capitolo 7473 del bilancio del MIT, sono pari a 262,2 Meuro. Il CIPE assegna agli interventi di edilizia penitenziaria individuati nel Programma straordinario, gli importi singolarmente specificati nel Programma, per complessivi 200 Meuro. L'assegnazione è a valere sulla dotazione di 200 Meuro

destinata al finanziamento di interventi di edilizia carceraria, già disposta con delibera n. 3/2009 nell'ambito della complessiva attribuzione di 5 miliardi di euro a favore del Fondo Infrastrutture.

2010

Nell'Allegato Infrastrutture alla DFP 2011-2013 la voce "Edilizia carceraria" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche – Aggiornamento 2010"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2"; "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2010".

Nella Seduta del 4 novembre la Conferenza Unificata Stato-Regioni sancisce l'accordo sull'Allegato Infrastrutture.

2011

Nell'Allegato Infrastrutture al DEF 2012-2014 la voce "Edilizia carceraria" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche - Aggiornamento aprile 2011"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2"; "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2011 (marzo)".

COSTO PRESUNTO (milioni di euro)

Costo al 21 dicembre 2001 N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001

Previsione di costo al 30 aprile 2004 N.D. **Fonte:** Previsione di costo al 30 aprile 2005 N.D. **Fonte:**

Costo al 6 aprile 2006 N.D. Fonte: Delibera CIPE 130/2006

Previsione di costo al 30 aprile 2007 N.D. **Fonte:**

Costo al 30 giugno 2008 N.D. Fonte: DPEF 2009-2013

Previsione di costo al 30 aprile 2009 N.D. **Fonte:**

Previsione di costo al 30 aprile 2010 503,268 **Fonte**: Delibera CIPE 58/2009

Costo ad aprile 2011 503,300 **Fonte**: DEF 2012-2014

Previsione di costo al 30 aprile 2011 503,268 Fonte: Delibera CIPE 58/2009

QUADRO FINANZIARIO (milioni di euro)

Disponibilità:

Risorse disponibili al 21 dicembre 2001 N.D. **Fonte:**

Risorse disponibili ad aprile 2011 503,300 Fonte: DEF 2012-2014

Disponibilità al 30 aprile 2011: 503,268

Fondi Pubblici 303,268 Fonte: DEF 2012-2014

Fondo Infrastrutture 200,000 Fonte: Delibera CIPE 58/2009

Fabbisogno residuo: 0,000

NORMATIVA E DOCUMENTAZIONE DI RIFERIMENTO

Decreto-legge n. 112 (art. 6-quinquies)

del 25 Giugno 2008

Decreto-legge n. 185 (art. 18)

del 29 Novembre 2008 Delibera CIPE 112/2008

del 18 Dicembre 2008

Decreto-legge n. 207 (art. 44-bis)

del 30 Dicembre 2008

Legge n. 14/2009

del 27 Febbraio 2009

Delibera CIPE 3/2009

del 6 Marzo 2009

Delibera CIPE 51/2009

del 26 Giugno 2009

Delibera CIPE 58/2009

del 31 Luglio 2009

Nuovo istituto penitenziario di Cagliari nel Comune di Uta

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione definitiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note:

Progettazione definitiva

CIPE: Si

Importo lavori: 68.329.331,94

Servizio: Interno

Costo progettazione interno: 510.000,00

Data inizio: Data fine:

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - S.I.I.T. Lazio, Abruzzo e

Sardegna

Modalità di selezione:

Procedura:

Sistema di realizzazione: Appalto integrato

Criterio di aggiudicazione:

Fase progettuale a base di gara:

Tempi di esecuzione:

Progettazione:

Lavori: 1100 giorni

Data bando:

 CIG/CUI:
 116219734D

 Data aggiudicazione:
 22/12/2005

Tipo aggiudicatario: ATI

Nome aggiudicatario: OPERE PUBBLICHE S.p.A / Soc. CIOTOLA S.p.A.

Codice fiscale aggiudicatario:00600890925Data contratto:18/04/2006

Quadro economico:

Importo a base gara:68.329.331,94Importo oneri per la sicurezza:1.931.775,02Importo complessivo a base di gara:70.261.106,96

Importo aggiudicazione: 61.856.599,13 Somme a disposizione: 10.669.229,42 Totale: 72.525.828,55 % Ribasso di aggiudicazione: 12,30 % Rialzo di aggiudicazione:

l'importo deliberato dal CIPE comprende il progetto di 1° e 2° fase nonchè Note:

la realizzazione del nuovo padiglione per detenuti sottoposti all'art. 41/bis

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori: In corso 09/11/2006 Data presunta inizio lavori: Data presunta fine lavori: 25/09/2011 Stato avanzamento importo: 65.867.492,05

Stato avanzamento percentuale: 94,66 Data effettiva inizio lavori: 09/11/2006

Data effettiva fine lavori:

Data presunta fine lavori varianti: 25/09/2011

Tempi realizzazione: Secondo previsione

Data collaudo statico: Data collaudo tecnicoamministrativo:

Note:

Contenzioso:

Totale riserve definite:

Importo totale riserve definite:

Totale riserve da definire:

Note:

Sospensione lavori:

Numero totale:

Totale giorni sospensione:

Note:

Varianti:

Numero totale:

Giorni proroga totali:

Motivi:

Altri motivi:

Importo:

Importo oneri sicurezza: Somme a disposizione:

Totale: 0,00

Note:

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2004

Previsione al 30/04/2005 Previsione al 30/04/2007 Previsione al 30/04/2009 Previsione al 30/04/2010

Previsione al 30/04/2010 2011 **Previsione al** 30/04/2011 2011

Nuovo istituto penitenziario di Sassari in località Bancali

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione definitiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note:

Progettazione definitiva

CIPE: Si

Importo lavori: 64.885.575,50

Servizio: Interno Costo progettazione interno: 559.771,96

Data inizio: Data fine:

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - S.I.I.T. Lazio, Abruzzo e

Sardegna

Modalità di selezione:

Procedura:

Sistema di realizzazione: Appalto integrato

Criterio di aggiudicazione:

Fase progettuale a base di gara: Definitivo

Tempi di esecuzione:

Progettazione: 90 giorni **Lavori:** 1100 giorni

Data bando:

 CIG/CUI:
 1161911748

 Data aggiudicazione:
 22/12/2005

Tipo aggiudicatario: ATI

Nome aggiudicatario: ANEMONE COSTRUZIONI S.r.l./ I.G.I.T. S.p.A

Codice fiscale aggiudicatario: 08060641001

Data contratto: 17/05/2006

Quadro economico:

 Importo a base gara:
 64.885.575,50

 Importo oneri per la sicurezza:
 1.115.676,23

 Importo complessivo a base di gara:
 66.603.837,38

 Importo aggiudicazione:
 60.731.692,80

 Somme a disposizione:
 8.884.040,20

 Totale:
 69.615.733,00

% Ribasso di aggiudicazione:

% Rialzo di aggiudicazione:

9,05

Note:

l'importo deliberato dal CIPE comprende il progetto di 1° e 2° fase nonchè la realizzazione del nuovo padiglione per detenuti sottoposti all'art. 41/bis

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori:In corsoData presunta inizio lavori:15/03/2007Data presunta fine lavori:25/06/2011Stato avanzamento importo:53.151.016,23

Stato avanzamento percentuale: 88,40

Data effettiva inizio lavori: 15/03/2007

Data effettiva fine lavori:

Data presunta fine lavori varianti: 13/09/2011

Tempi realizzazione: Secondo previsione

Data collaudo statico: Data collaudo tecnicoamministrativo:

Note:

Contenzioso:

Totale riserve definite:

Importo totale riserve definite:

Totale riserve da definire:

Note:

Sospensione lavori:

Numero totale:

Totale giorni sospensione:

Note:

Varianti:

Numero totale: 2
Giorni proroga totali: 80

Motivi:

Altri motivi:

 Importo:
 59.616.016,57

 Importo oneri sicurezza:
 1.115.676,23

 Somme a disposizione:
 8.884.040,20

 Totale:
 69.615.733,00

Note:

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2004

Previsione al 30/04/2005

Previsione al 30/04/2007

Previsione al 30/04/2009

Nuovo istituto penitenziario di Tempio Pausania località Nuchis

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione definitiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note:

Progettazione definitiva

CIPE: Si

Importo lavori: 53.817.723,89

Servizio: Interno

Costo progettazione interno: 474.164,73

Data inizio: Data fine:

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - S.I.I.T. Lazio, Abruzzo e

Sardegna

Modalità di selezione:

Procedura:

Sistema di realizzazione: Appalto integrato

Criterio di aggiudicazione:

Fase progettuale a base di gara: Definitivo

Tempi di esecuzione:

Progettazione: 90 giorni **Lavori:** 900 giorni

Data bando:

CIG/CUI: 1161128123

Data aggiudicazione: 22/12/2005

Tipo aggiudicatario: Impresa singola

Nome aggiudicatario: GIA.FI. S.p.A.

Codice fiscale aggiudicatario: 03515570483

Data contratto: 23/03/2006

Quadro economico:

 Importo a base gara:
 53.817.723,89

 Importo oneri per la sicurezza:
 1.070.950,94

 Importo complessivo a base di gara:
 54.888.674,83

 Importo aggiudicazione:
 50.118.318,65

 Somme a disposizione:
 7.084.681,35

 Totale:
 57.203.000,00

% Ribasso di aggiudicazione: 9,57

% Rialzo di aggiudicazione:

Note:

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori: In corso

Data presunta inizio lavori:

Data presunta fine lavori: 21/12/2009
Stato avanzamento importo: 48.731.624,24

Stato avanzamento percentuale: 98,00

Data effettiva inizio lavori: 06/03/2007

Data effettiva fine lavori:

Data presunta fine lavori varianti: 25/06/2011

Tempi realizzazione: Secondo previsione

Data collaudo statico: Data collaudo tecnicoamministrativo:

Note:

Contenzioso:

Totale riserve definite:

Importo totale riserve definite:

Totale riserve da definire:

Note:

Sospensione lavori:

Numero totale:

Totale giorni sospensione:

Note:

Varianti:

Numero totale: 2

Giorni proroga totali:

Motivi:

Altri motivi:

 Importo:
 49.467.617,71

 Importo oneri sicurezza:
 1.070.950,94

 Somme a disposizione:
 7.164.431,34

 Totale:
 57.702.999,99

Note:

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2004

Previsione al 30/04/2005 **Previsione al** 30/04/2007

Previsione al 30/04/2009

Previsione al 30/04/2010 2011 **Previsione al** 30/04/2011 2011

Nuovo istituto penitenziario di Oristano

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione definitiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note:

Progettazione definitiva

CIPE: Si

Importo lavori:42.833.601,24Servizio:InternoCosto progettazione interno:321.000,00

Data inizio: Data fine:

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - S.I.I.T. Lazio, Abruzzo e

Sardegna

Modalità di selezione:

Procedura:

Sistema di realizzazione: Appalto integrato

Criterio di aggiudicazione:

Fase progettuale a base di gara: Definitivo

Tempi di esecuzione:

Progettazione: 90 giorni **Lavori:** 900 giorni

Data bando:

CIG/CUI: 1161706E1A Data aggiudicazione: 22/12/2005

Tipo aggiudicatario: ATI

Nome aggiudicatario: UNILAND Scarl / CIMAS S.r.l.

Codice fiscale aggiudicatario: 06031390724 Data contratto: 17/05/2006

Quadro economico:

 Importo a base gara:
 42.833.601,24

 Importo oneri per la sicurezza:
 819.110,96

 Importo complessivo a base di gara:
 43.652.712,20

 Importo aggiudicazione:
 38.855.348,86

 Somme a disposizione:
 6.157.880,54

 Totale:
 45.013.229,40

% Ribasso di aggiudicazione: 11,20

% Rialzo di aggiudicazione:

Note:

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori: In corso

Data presunta inizio lavori:

Data presunta fine lavori:25/06/2011Stato avanzamento importo:43.276.331,42

Stato avanzamento percentuale: 96,00

Data effettiva inizio lavori: 12/04/2007

Data effettiva fine lavori:

Data presunta fine lavori varianti:

Tempi realizzazione: Secondo previsione

Data collaudo statico:
Data collaudo tecnicoamministrativo:

Note:

Contenzioso:

Totale riserve definite:

Importo totale riserve definite:

Totale riserve da definire:

Note:

Sospensione lavori:

Numero totale:

Totale giorni sospensione:

Note:

Varianti:

Numero totale: 2

Giorni proroga totali:

Motivi:

Altri motivi: Richieste Amministrazione usuaria

 Importo:
 39.976.119,47

 Importo oneri sicurezza:
 819.110,97

 Somme a disposizione:
 6.023.880,53

 Totale:
 46.819.110,97

Note:

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2004

Previsione al 30/04/2005 **Previsione al** 30/04/2007

Previsione al 30/04/2009

Previsione al 30/04/2010 2011 **Previsione al** 30/04/2011 2011

Nuovo istituto penitenziario di Forlì

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi:

Note: per il dettaglio sulle fasi successive si rimanda alle schede relative ai vari

İott

Progettazione esecutiva

CIPE: No

Importo lavori: 43.909.848,33
Servizio: Esterno

Importo a base gara: 1.462.705,00
Importo di aggiudicazione: 1.298.601,67

Nome aggiudicatario: ATI Planarch srl - SVEI SpA

 Codice fiscale aggiudicatario:
 05565890588

 Data inizio:
 30/11/2006

 Data fine:
 09/05/2007

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore:

Modalità di selezione:

Procedura:

Sistema di realizzazione: Criterio di aggiudicazione:

Fase progettuale a base di gara:

Tempi di esecuzione:

Progettazione:

Lavori:

Data bando:

CIG/CUI:

Data aggiudicazione: Tipo aggiudicatario: Nome aggiudicatario:

Codice fiscale aggiudicatario:

Data contratto:

Quadro economico:

Importo a base gara:

Importo oneri per la sicurezza:

Importo complessivo a base di gara:

Importo aggiudicazione: Somme a disposizione:

Totale: 0,00

% Ribasso di aggiudicazione:% Rialzo di aggiudicazione:

Note:

ESECUZIONE LAVORI:	
Stato avanzamento lavori:	
Data presunta inizio lavori:	
Data presunta fine lavori:	
Stato avanzamento importo:	
Stato avanzamento percentuale:	
Data effettiva inizio lavori:	
Data effettiva fine lavori:	
Data presunta fine lavori varianti:	
Tempi realizzazione:	
Data collaudo statico:	
Data collaudo tecnico- amministrativo:	
Note:	
Contenzioso:	
Totale riserve definite:	
Importo totale riserve definite:	
Totale riserve da definire:	
Note:	
Sospensione lavori:	
Numero totale:	
Totale giorni sospensione:	
Note:	
Varianti:	
Numero totale:	
Giorni proroga totali:	
Motivi:	
Altri motivi:	
Importo:	
Importo oneri sicurezza:	
Somme a disposizione:	
Totale:	0,00
Note:	

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2004 Previsione al 30/04/2005 Previsione al 30/04/2007 Previsione al 30/04/2009

 Previsione al 30/04/2010
 2012

 Previsione al 30/04/2011
 2014

1 fase

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi:

Note:

Progettazione esecutiva

CIPE: No

Importo lavori:4.206.952,29Servizio:EsternoImporto a base gara:85.002,70Importo di aggiudicazione:65.386,69

Nome aggiudicatario: ATI Planarch srl - SVEI SpA

Codice fiscale aggiudicatario: 05565890588

Data inizio: 01/07/2006

Data fine: 16/11/2006

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - S.I.I.T. Lazio, Abruzzo e

Sardegna

Modalità di selezione:Affidamento con bandoProcedura:Procedura negoziataSistema di realizzazione:Appalto sola esecuzione

Criterio di aggiudicazione: Prezzo più basso

Fase progettuale a base di gara: Esecutiva

Tempi di esecuzione:

Progettazione:

Lavori: 550 giorni

Data bando: CIG/CUI:

Data aggiudicazione: 27/12/2006

Tipo aggiudicatario: ATI

Nome aggiudicatario: ADANTI SpA - BUSI IMPIANTI SpA

Codice fiscale aggiudicatario: 01935981207 Data contratto: 17/01/2008

Quadro economico:

Importo a base gara:4.076.389,64Importo oneri per la sicurezza:130.562,65Importo complessivo a base di gara:4.206.952,29Importo aggiudicazione:3.024.391,66Somme a disposizione:3.349.096,36Totale:6.373.488,02

% Ribasso di aggiudicazione: 29,01

% Rialzo di aggiudicazione:

Note:

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori: Conclusi

Data presunta inizio lavori:

Data presunta fine lavori:

Stato avanzamento importo:3.322.544,25Stato avanzamento percentuale:100,00Data effettiva inizio lavori:12/03/2008Data effettiva fine lavori:04/06/2010

Data presunta fine lavori varianti:

Tempi realizzazione: Secondo previsione

Data collaudo statico:

Data collaudo tecnico-

amministrativo:

Note: collaudo in attesa di rilascio

Contenzioso:

Totale riserve definite:

Importo totale riserve definite:

Totale riserve da definire: 1

Note:

Sospensione lavori:

Numero totale: 2
Totale giorni sospensione: 114

Note:

Varianti:

Numero totale: 2 Giorni proroga totali: 2

Motivi: Art. 132 c. 1. lett. c) D.Lgs. 163/2006

Altri motivi:

 Importo:
 3.196.191,08

 Importo oneri sicurezza:
 141.054,65

 Somme a disposizione:
 4.218.802,92

 Totale:
 7.556.048,65

Note: I'importo totale invariato è pari ad € 7.556.048,65

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2011 2010

1° stralcio

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi:

Note:

Progettazione esecutiva

CIPE: No

Importo lavori: 27.237.500,00

Servizio: Esterno Importo a base gara: 1.902.092,32 Importo di aggiudicazione: 1.463.147,94

Nome aggiudicatario: ATI Planarch srl - SVEI SpA

Codice fiscale aggiudicatario: 05565890588-0042

 Data inizio:
 30/11/2006

 Data fine:
 02/07/2007

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - S.I.I.T. Lazio, Abruzzo e

Sardegna

Modalità di selezione:Affidamento con bandoProcedura:Procedura aperta

Sistema di realizzazione: Appalto sola esecuzione

Criterio di aggiudicazione: Prezzo più basso

Fase progettuale a base di gara: Esecutiva

Tempi di esecuzione:

Progettazione:

 Lavori:
 1350 giorni

 Data bando:
 19/10/2007

 CIG/CUI:
 0081617878

 Data aggiudicazione:
 18/12/2007

Tipo aggiudicatario: ATI

Nome aggiudicatario: CIR Costruzioni SpA - IMET SpA

Codice fiscale aggiudicatario: 01675900383

Data contratto: 16/10/2008

Quadro economico:

 Importo a base gara:
 26.450.000,00

 Importo oneri per la sicurezza:
 787.500,00

 Importo complessivo a base di gara:
 27.237.500,00

 Importo aggiudicazione:
 18.121.118,57

 Somme a disposizione:
 4.459.685,00

 Totale:
 22.580.803,57

% Ribasso di aggiudicazione: 34,50

% Rialzo di aggiudicazione:

Note:

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori: In corso

Data presunta inizio lavori:

Data presunta fine lavori: Stato avanzamento importo: Stato avanzamento percentuale: Data effettiva inizio lavori: Data effettiva fine lavori: Data presunta fine lavori varianti: Tempi realizzazione: Data collaudo statico: Data collaudo tecnico- amministrativo: Note: Contenzioso:	18/12/2013 165.000,00 1,00 07/04/2010
Totale riserve definite:	
Importo totale riserve definite:	
Totale riserve da definire:	8
Note:	non è stata avviata la procedura di accordo bonario in quanto parte delle riserve è manifestamente infondata
Sospensione lavori:	
Numero totale: Totale giorni sospensione: Note:	
Varianti:	
Numero totale: Giorni proroga totali: Motivi: Altri motivi: Importo: Importo oneri sicurezza: Somme a disposizione:	
Totale: Note:	0,00
ULTIMAZIONE LAVORI	

Previsione al 30/04/2011 2013

2° stralcio

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi: Note: Progettazione esecutiva CIPE:

No

Importo lavori: 13.061.318,90

Servizio: Esterno Importo a base gara: 258.867,69 Importo di aggiudicazione: 199.128,99

Nome aggiudicatario: ATI Planarch srl - SVEI SpA

Codice fiscale aggiudicatario:

Data inizio: 29/01/2010 Data fine: 30/03/2010

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - S.I.I.T. Lazio, Abruzzo e

Sardegna

Modalità di selezione: Affidamento con bando Procedura: Procedura aperta Sistema di realizzazione: Appalto sola esecuzione

Criterio di aggiudicazione: Offerta economicamente più vantaggiosa

Fase progettuale a base di gara: Esecutiva

Tempi di esecuzione:

Progettazione:

Lavori: 730 giorni Data bando: 25/03/2011 CIG/CUI: 12499871E7

Data aggiudicazione: Tipo aggiudicatario: Nome aggiudicatario:

Codice fiscale aggiudicatario:

Data contratto:

Quadro economico:

Importo a base gara:

Importo oneri per la sicurezza:

Importo complessivo a base di gara:

Importo aggiudicazione: Somme a disposizione:

Totale: 0.00

% Ribasso di aggiudicazione: % Rialzo di aggiudicazione:

Note:

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori: Data presunta inizio lavori: Data presunta fine lavori: Stato avanzamento importo: Stato avanzamento percentuale: Data effettiva inizio lavori:

Data effettiva fine lavori:

Data presunta fine lavori varianti:

Tempi realizzazione:

Data collaudo statico: Data collaudo tecnico- amministrativo: Note:			
Contenzioso:			
Totale riserve definite: Importo totale riserve definite: Totale riserve da definire: Note:			
Sospensione lavori:			
Numero totale: Totale giorni sospensione: Note:			
Varianti:			
Numero totale: Giorni proroga totali: Motivi: Altri motivi: Importo: Importo oneri sicurezza: Somme a disposizione:			
Totale: Note:	0,00		
ULTIMAZIONE LAVORI			
Previsione al 30/04/2011	2014		
Nuovo istituto penitenziario di Rovigo			
STATO DI ATTUAZIONE			
PROGETTAZIONE:			
Livello di progettazione raggiunto: Conferenza di servizi: Note:			
AFFIDAMENTO LAVORI:			

Soggetto aggiudicatore: Modalità di selezione:

Sistema di realizzazione:	
Criterio di aggiudicazione:	
Fase progettuale a base di gara:	
Tempi di esecuzione:	
Progettazione:	
Lavori:	
Data bando:	
CIG/CUI:	
Data aggiudicazione:	
Tipo aggiudicatario:	
Nome aggiudicatario:	
Codice fiscale aggiudicatario:	
Data contratto:	
Quadro economico:	
Importo a base gara:	
Importo oneri per la sicurezza:	
Importo complessivo a base di gara:	
Importo aggiudicazione:	
Somme a disposizione:	
Totale:	0,00
% Ribasso di aggiudicazione:	0,00
% Rialzo di aggiudicazione:	
Note:	
ESECUZIONE LAVORI:	
Stato avanzamento lavori:	
Stato avanzamento lavori:	
Stato avanzamento lavori: Data presunta inizio lavori:	
Stato avanzamento lavori: Data presunta inizio lavori: Data presunta fine lavori:	
Stato avanzamento lavori: Data presunta inizio lavori: Data presunta fine lavori: Stato avanzamento importo:	
Stato avanzamento lavori: Data presunta inizio lavori: Data presunta fine lavori: Stato avanzamento importo: Stato avanzamento percentuale:	
Stato avanzamento lavori: Data presunta inizio lavori: Data presunta fine lavori: Stato avanzamento importo: Stato avanzamento percentuale: Data effettiva inizio lavori:	
Stato avanzamento lavori: Data presunta inizio lavori: Data presunta fine lavori: Stato avanzamento importo: Stato avanzamento percentuale: Data effettiva inizio lavori: Data effettiva fine lavori:	
Stato avanzamento lavori: Data presunta inizio lavori: Data presunta fine lavori: Stato avanzamento importo: Stato avanzamento percentuale: Data effettiva inizio lavori: Data presunta fine lavori varianti:	
Stato avanzamento lavori: Data presunta inizio lavori: Data presunta fine lavori: Stato avanzamento importo: Stato avanzamento percentuale: Data effettiva inizio lavori: Data effettiva fine lavori: Data presunta fine lavori varianti: Tempi realizzazione:	
Stato avanzamento lavori: Data presunta inizio lavori: Data presunta fine lavori: Stato avanzamento importo: Stato avanzamento percentuale: Data effettiva inizio lavori: Data effettiva fine lavori: Data presunta fine lavori varianti: Tempi realizzazione: Data collaudo statico: Data collaudo tecnico-	
Stato avanzamento lavori: Data presunta inizio lavori: Data presunta fine lavori: Stato avanzamento importo: Stato avanzamento percentuale: Data effettiva inizio lavori: Data effettiva fine lavori: Data presunta fine lavori varianti: Tempi realizzazione: Data collaudo statico: Data collaudo tecnico- amministrativo:	
Stato avanzamento lavori: Data presunta inizio lavori: Data presunta fine lavori: Stato avanzamento importo: Stato avanzamento percentuale: Data effettiva inizio lavori: Data effettiva fine lavori: Data presunta fine lavori varianti: Tempi realizzazione: Data collaudo statico: Data collaudo tecnico-amministrativo: Note: Contenzioso:	
Stato avanzamento lavori: Data presunta inizio lavori: Data presunta fine lavori: Stato avanzamento importo: Stato avanzamento percentuale: Data effettiva inizio lavori: Data effettiva fine lavori: Data presunta fine lavori varianti: Tempi realizzazione: Data collaudo statico: Data collaudo tecnico-amministrativo: Note: Contenzioso:	
Stato avanzamento lavori: Data presunta inizio lavori: Data presunta fine lavori: Stato avanzamento importo: Stato avanzamento percentuale: Data effettiva inizio lavori: Data effettiva fine lavori: Data presunta fine lavori varianti: Tempi realizzazione: Data collaudo statico: Data collaudo tecnico-amministrativo: Note: Contenzioso: Totale riserve definite: Importo totale riserve definite:	
Stato avanzamento lavori: Data presunta inizio lavori: Data presunta fine lavori: Stato avanzamento importo: Stato avanzamento percentuale: Data effettiva inizio lavori: Data effettiva fine lavori: Data presunta fine lavori varianti: Tempi realizzazione: Data collaudo statico: Data collaudo tecnico-amministrativo: Note: Contenzioso: Totale riserve definite: Importo totale riserve definire: Totale riserve da definire:	
Stato avanzamento lavori: Data presunta inizio lavori: Data presunta fine lavori: Stato avanzamento importo: Stato avanzamento percentuale: Data effettiva inizio lavori: Data effettiva fine lavori: Data presunta fine lavori varianti: Tempi realizzazione: Data collaudo statico: Data collaudo tecnico-amministrativo: Note: Contenzioso: Totale riserve definite: Importo totale riserve definite:	
Stato avanzamento lavori: Data presunta inizio lavori: Data presunta fine lavori: Stato avanzamento importo: Stato avanzamento percentuale: Data effettiva inizio lavori: Data effettiva fine lavori: Data presunta fine lavori varianti: Tempi realizzazione: Data collaudo statico: Data collaudo tecnico-amministrativo: Note: Contenzioso: Totale riserve definite: Importo totale riserve definire: Totale riserve da definire:	
Stato avanzamento lavori: Data presunta inizio lavori: Data presunta fine lavori: Stato avanzamento importo: Stato avanzamento percentuale: Data effettiva inizio lavori: Data effettiva fine lavori: Data presunta fine lavori varianti: Tempi realizzazione: Data collaudo statico: Data collaudo tecnico-amministrativo: Note: Contenzioso: Totale riserve definite: Importo totale riserve definire: Totale riserve da definire: Note:	
Stato avanzamento lavori: Data presunta inizio lavori: Data presunta fine lavori: Stato avanzamento importo: Stato avanzamento percentuale: Data effettiva inizio lavori: Data effettiva fine lavori: Data presunta fine lavori varianti: Tempi realizzazione: Data collaudo statico: Data collaudo tecnico-amministrativo: Note: Contenzioso: Totale riserve definite: Importo totale riserve definire: Note: Sospensione lavori: Numero totale:	
Stato avanzamento lavori: Data presunta inizio lavori: Data presunta fine lavori: Stato avanzamento importo: Stato avanzamento percentuale: Data effettiva inizio lavori: Data effettiva fine lavori: Data presunta fine lavori varianti: Tempi realizzazione: Data collaudo statico: Data collaudo tecnico-amministrativo: Note: Contenzioso: Totale riserve definite: Importo totale riserve definite: Totale riserve da definire: Note:	

Procedura:

Numero totale:

Giorni proroga totali:

Motivi:

Altri motivi:

Importo:

Importo oneri sicurezza: Somme a disposizione:

Totale: 0,00

Note:

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2004 **Previsione al** 30/04/2005 Previsione al 30/04/2007 **Previsione al** 30/04/2009

2012 **Previsione al** 30/04/2010 Previsione al 30/04/2011 2014

1° lotto e 2° lotto 1° stralcio

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note: La gara prevedeva la compilazione del progetto preliminare, definitivo ed

esecutivo di tutto l'intervento.

Per la limitazione del finanziamento previsto con il D.M. B3/2/743 del 19.04.2005, in un primo momento è stato realizzato il progetto preliminare complessivo, il progetto definitivo complessivo ed il progetto esecutivo del I°

stralcio.

In gara non è stato inserito l'affidamento del servizio di coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, cui si è provveduto mediante atto aggiuntivo dell'importo di €.132.759,16-. L'adeguamento della parcella all'effettivo importo progettuale ha comportato una maggiore spesa di €.62.420,14-. Pertanto l'importo totale della progettazione, con il progetto esecutivo del solo l° stralcio, è pari a €. 1.447.252,30-. A seguito dello stanziamento di ulteriori fondi, con apposito atto aggiuntivo

al contratto, è stato affidato allo stesso RTI, a fronte di una miglioria del 5% dell'offerta originaria, l'incarico di compilazione del progetto esecutivo di II° stralcio, che per motivi di esecuzione è stato suddiviso in due sub stralci, il l° sub stralcio relativo alle opere intramoenia ed il II° sub stralcio relativo alle opere extramoenia. L'importo della progettazione esecutiva del II° stralcio, l° substralcio opere intramoenia, è pari a €.157.628,21- e quindi l'importo totale della progettazione preliminare e definitiva dell'intero

intervento ed esecutiva delle opere intramoenia ammonta ad €.1.604.880,51-.

La progettazione esecutiva del II° stralcio I° sub stralcio è iniziata il 15.07.2010 e si è conclusa il 16.09.2010 con un importo lordo di lavori indicato nel progetto pari a €.8.577.102,43-. L'importo totale delle opere

intramoenia progettato è quindi pari a €.29.687.571,68-.

Progettazione esecutiva

CIPE: Si **Importo lavori:** 21.110.469,25

Servizio: Esterno

Importo a base gara: 1.433.031,00 Importo di aggiudicazione: 1.252.073,00

Nome aggiudicatario: R.T.I PLANARCH Srl - SVEI Spa

 Codice fiscale aggiudicatario:
 05565890588

 Data inizio:
 03/10/2005

 Data fine:
 07/09/2006

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Magistrato alle Acque - provveditorato Interregionale alle Opere Pubbliche

di venezia

0,16

Modalità di selezione:Affidamento con bandoProcedura:Procedura negoziataSistema di realizzazione:Appalto sola esecuzione

Criterio di aggiudicazione: Prezzo più basso

Fase progettuale a base di gara: Esecutiva

Tempi di esecuzione:

Progettazione:

Lavori: 1095 giorni 20/11/2006 Data bando: CIG/CUI: 0798030B2D Data aggiudicazione: 20/12/2006 Tipo aggiudicatario: Impresa singola Nome aggiudicatario: S.A.C.A.I.M. Spa Codice fiscale aggiudicatario: 03134600273 Data contratto: 18/04/2007

Quadro economico:

 Importo a base gara:
 20.696.538,48

 Importo oneri per la sicurezza:
 413.930,77

 Importo complessivo a base di gara:
 21.110.469,25

 Importo aggiudicazione:
 17.730.742,52

 Somme a disposizione:
 6.940.130,75

 Totale:
 24.670.873,27

% Ribasso di aggiudicazione:

% Rialzo di aggiudicazione:

Note:

Gara indetta mediante procedura speciale – gara informale, seduta unica - trattativa privata - ricorrendo gli estremi di cui all'art. 17 D.Lgs. n.163/2006. L'affidamento dei lavori del l° stralcio è avvenuto tenendo conto della insufficienza della somma stanziata con D.M. B3/2/743 del 19.04.2005. A seguito di successivo stanziamento di fondi, si è ritenuto necessario affidare, per univocità di responsabilità, i lavori intramoenia (II° stralcio - I° sub stralcio) agli stessi operatori (impresa e responsabile della sicurezza) che stavano eseguendo i lavori e servizi del I° stralcio, a fronte di una

un ribasso complessivo del 22,33%.

E' stato pertanto formalizzato l'atto aggiuntivo di netti €.6.720.997,08-(compresi gli oneri di sicurezza), con un ulteriore tempo per eseguire i lavori

miglioria del 6,00% del ribasso originariamente offerto (16,33%), quindi per

di gg.450-, che è stato inserito nella sezione varianti.

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori:In corsoData presunta inizio lavori:23/07/2007Data presunta fine lavori:22/07/2010Stato avanzamento importo:20.033.949,69

Stato avanzamento percentuale: 0,73

Data effettiva inizio lavori: 23/07/2007

Data effettiva fine lavori:

Data presunta fine lavori varianti: 07/05/2012

Tempi realizzazione: Secondo previsione

Data collaudo statico: Data collaudo tecnico-

amministrativo:

A seguito dell'atto aggiuntivo relativo ai lavori di II° stralcio I° sub stralcio Note:

opere intramoenia, è stato automaticamente esteso l'incarico di collaudo,

sia statico che tecnico amministrativo.

Contenzioso:

Totale riserve definite:

Importo totale riserve definite:

Totale riserve da definire:

Note:

Sospensione lavori:

Numero totale: 2 175 Totale giorni sospensione:

Note: Per procedere sia alla bonifica da ordigni residuati bellici sia,

successivamente, alle verifiche imposte dalla Soprintendenza ai Beni Archeologici di Padova, i lavori sono stati sospesi del 31.10.2007 al

31.03.2008 per gg. 152.

In attesa della registrazione dell'atto aggiuntivo relativo al II° stralcio, I° sub stralcio opere intramoenia, i lavori, consegnati sotto riserva di legge, sono

stati sospesi dal 04.04.2011 al 27.04.2011 per gg. 23.

Varianti:

Numero totale: 3 480 Giorni proroga totali:

Motivi:

Totale:

Altri motivi: Durante il corso dei lavori del I° stralcio sono state predisposte due perizie

36.400.600,00

suppletive e di variante che hanno comportato la prima una riduzione del

tempo contrattuale di gg. 30 e la seconda un aumento del tempo contrattuale di gg. 30. E' stata anche concessa una proroga di gg. 30. Con l'atto aggiuntivo dei lavori di II° stralcio I° sub stralcio opere intramoenia è

stato concesso un ulteriore tempo per eseguire i lavori di gg.450.

Importo: 26.828.602,90 Importo oneri sicurezza: 678.873,09 Somme a disposizione: 8.893.124.01

2141

Note:

Durante il corso dei lavori del l° stralcio sono state predisposte due perizie suppletive e di variante, anche per le modifiche al progetto richieste dal Dipartimento dell'Amministrazione Penitenziaria, relativamente agli impianti ed alle specifiche di sicurezza penitenziaria (grate celle, porte celle, serrature celle, impiantistica celle, ecc).

Tali varianti hanno comportato un importo per lavori netto di

€.20.372.548,14-, un importo per oneri sicurezza di €.413.930,77- e per

somme a disposizione di €. 7.264.121,09-.

A seguito di successivo stanziamento di fondi, si è ritenuto necessario affidare, per univocità di responsabilità, i lavori intramoenia (II° stralcio - I° sub stralcio) agli stessi operatori (impresa e responsabile della sicurezza) che stavano eseguendo i lavori e servizi del I° stralcio, a fronte di una miglioria del 6,00% del ribasso originariamente offerto (16,33%), quindi per un ribasso complessivo del 22,33%.

Tali lavori hanno comportato un aumento dell'importo per lavori netto di €.6.456.054,76- un importo per oneri sicurezza di €.264.942,32- e per somme a disposizione di €. 1.629.002,92, elevando l'importo complessivo del quadro economico dei due progetti assemblati da €.28.050.600,00- a €.36.400.600,00-.

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2011

2012

2° lotto - 2° stralcio

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note: La gara del l° lotto prevedeva la compilazione del progetto preliminare,

definitivo ed esecutivo di tutto l'intervento. Per la limitazione del finanziamento previsto con il D.M. B3/2/743 del 19.04.2005, in un primo momento è stato realizzato il progetto preliminare complessivo, il progetto definitivo complessivo ed il progetto esecutivo del l° stralcio. In gara non è stato inserito l'affidamento del servizio di coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, cui si è provveduto mediante atto aggiuntivo dell'importo di €.132.759,16-. L'adeguamento della parcella all'effettivo importo progettuale ha comportato una maggiore spesa di €.62.420,14-.

importo progettuale ha comportato una maggiore spesa di €.62.420,14-. Pertanto l'importo totale della progettazione, con il progetto esecutivo del solo l° stralcio, è pari a €. 1.447.252,30-. A seguito dello stanziamento di ulteriori fondi, con apposito atto aggiuntivo al contratto, è stato affidato allo stesso RTI, a fronte di una miglioria del 5% dell'offerta originaria, l'incarico di compilazione del progetto esecutivo di II° stralcio, che per motivi di esecuzione è stato suddiviso in due sub stralci, il l° sub stralcio relativo alle opere intramoenia ed il II° sub stralcio relativo alle opere extramoenia. L'importo della progettazione esecutiva del II° stralcio, l° substralcio opere

intramoenia, è pari a €.157.628,21- e quindi l'importo totale della progettazione preliminare e definitiva dell'intero intervento ed esecutiva delle opere intramoenia ammonta ad €.1.604.880,51-. La scheda attuale si riferisce alla progettazione esecutiva del II° stralcio II° sub stralcio (opere

extra moenia) già contrattualizzata con l'atto aggiuntivo già citato.

Progettazione esecutiva

CIPE: Si

Importo lavori: 11.116.522,00

Servizio: Esterno Importo a base gara: 311.566,03

Importo di aggiudicazione: 200.549,40

Nome aggiudicatario: R.T.I PLANARCH Srl - SVEI Spa

 Codice fiscale aggiudicatario:
 05565890588

 Data inizio:
 15/07/2010

 Data fine:
 12/09/2010

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Magistrato alle Acque - provveditorato Interregionale alle Opere Pubbliche

di venezia

Modalità di selezione:Affidamento con bandoProcedura:Procedura negoziataSistema di realizzazione:Appalto sola esecuzione

Criterio di aggiudicazione: Offerta economicamente più vantaggiosa

Fase progettuale a base di gara: Esecutiva

Tempi di esecuzione:

Progettazione:

 Lavori:
 450 giorni

 Data bando:
 08/06/2011

 CIG/CUI:
 26888079B8

Data aggiudicazione: Tipo aggiudicatario: Nome aggiudicatario:

Codice fiscale aggiudicatario:

Data contratto:

Quadro economico:

Importo a base gara:10.819.238,54Importo oneri per la sicurezza:297.313,46Importo complessivo a base di gara:11.116.552,00

Importo aggiudicazione:

Somme a disposizione: 2.133.448,00 **Totale:** 13.250.000,00

% Ribasso di aggiudicazione: % Rialzo di aggiudicazione:

Note:

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori:

Data presunta inizio lavori:

Data presunta fine lavori:

Stato avanzamento importo:

Stato avanzamento percentuale:

Data effettiva inizio lavori:

Data effettiva fine lavori:

Data presunta fine lavori varianti:

Tempi realizzazione:

Data collaudo statico:

Data collaudo tecnico-

amministrativo:

Note:

Contenzioso:

Totale riserve definite:

Importo totale riserve definite:
Totale riserve da definire:
Note:

Sospensione lavori:

Numero totale:

Totale giorni sospensione:

Note:

Varianti:

Numero totale:

Giorni proroga totali:

Motivi:

Altri motivi:

Importo:

Importo oneri sicurezza: Somme a disposizione:

Totale: 0,00

Note:

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2011 2014

Nuovo istituto penitenziario di Savona

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione definitiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note: L'importo dei lavori andati in gara è inferiore a quello dei lavori progettati

per riduzione del finanziamento.

Progettazione definitiva

CIPE: No

Importo lavori:32.000.000,00Servizio:EsternoImporto a base gara:935.124,34

Importo di aggiudicazione: 935.124,34
Nome aggiudicatario: ATP CRAVEDI, GHILLANI, ZATTERA

Codice fiscale aggiudicatario: CRVGRG41L19G337R

Data inizio: 13/09/2004 **Data fine:** 17/12/2005

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - S.I.I.T. Lazio, Abruzzo e

Sardegna

Modalità di selezione:Affidamento con bandoProcedura:Procedura ristrettaSistema di realizzazione:Appalto integrato

Criterio di aggiudicazione: Offerta economicamente più vantaggiosa

Fase progettuale a base di gara: Definitivo

Tempi di esecuzione:

Progettazione:120 giorniLavori:1095 giorniData bando:08/11/2006

CIG/CUI:

Data aggiudicazione: 24/07/2008

Tipo aggiudicatario: ATI

Nome aggiudicatario: ATI IM.A.C.IMPRESA APPALTI COSTRUZIONI SRL - EDILCONTRACT

SRL - GESTECOS SRL - SO.IN.C. SRL - STUDIO LATINI SRL - ESE

ENGINEERING SRL

Codice fiscale aggiudicatario: 04013060589

Data contratto: 23/12/2008

Quadro economico:

Importo a base gara:23.256.650,00Importo oneri per la sicurezza:1.295.010,18Importo complessivo a base di gara:24.551.660,18Importo aggiudicazione:22.200.412,86Somme a disposizione:5.414.900,02Totale:27.615.312,88

% Ribasso di aggiudicazione: 10,11

% Rialzo di aggiudicazione:

Note: L'importo degli oneri di sicurezza è comprensivo degli oneri di progettazione

esecutiva non soggetti a ribasso pari ad € 525.228,36.

Trattasi di appalto riservato ai sensi dell'art. 17 del D.Lgs. 163/2006.

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori:

Data presunta inizio lavori:

Data presunta fine lavori:

Stato avanzamento importo:

Stato avanzamento percentuale:

Data effettiva inizio lavori:

Data effettiva fine lavori:

Data presunta fine lavori varianti:

Tempi realizzazione:

Data collaudo statico:

Data collaudo tecnico-

amministrativo:

Note:

Contenzioso:

Totale riserve definite:

Importo totale riserve definite:

Totale riserve da definire:

Note:	
Sospensione lavori:	
Numero totale:	
Totale giorni sospensione:	
Note:	
Varianti:	
Numero totale:	
Giorni proroga totali:	
Motivi:	
Altri motivi:	
Importo:	
Importo oneri sicurezza:	
Somme a disposizione: Totale:	0,00
Note:	0,00
ULTIMAZIONE LAVORI	
Previsione al 30/04/2004	
Previsione al 30/04/2005	
Previsione al 30/04/2007	
Previsione al 30/04/2009	
Previsione al 30/04/2010	2014
Previsione al 30/04/2011	2014
Nuovo istituto penit	enziario di Reggio Calabria in località Arghillà
STATO DI ATTUAZIONE	
PROGETTAZIONE:	
Livello di progettazione raggiunto:	
Conferenza di servizi:	
Note:	
AFFIDAMENTO LAVORI:	
Soggetto aggiudicatore:	
Modalità di selezione:	
Procedura:	
Sistema di realizzazione:	
Criterio di aggiudicazione:	

Fase progettuale a base di gara:

Data contratto: Quadro economico:	
Importo a base gara:	
Importo oneri per la sicurezza:	
Importo complessivo a base di gara:	
Importo aggiudicazione:	
Somme a disposizione:	
Totale:	0,00
% Ribasso di aggiudicazione:	
% Rialzo di aggiudicazione:	
Note:	
ESECUZIONE LAVORI:	
Stato avanzamento lavori:	
Data presunta inizio lavori:	
Data presunta fine lavori:	
Stato avanzamento importo:	
Stato avanzamento percentuale:	
Data effettiva inizio lavori: Data effettiva fine lavori:	
Data presunta fine lavori varianti:	
Tempi realizzazione:	
Data collaudo statico:	
Data collaudo tecnico- amministrativo:	
Note:	
Contenzioso:	
Totale riserve definite:	
Importo totale riserve definite:	
Totale riserve da definire:	
Note:	
Sospensione lavori:	
Numero totale:	
Totale giorni sospensione:	
Note:	
Varianti:	
Numero totale:	
Giorni proroga totali:	
Motivi:	
	2147

Tempi di esecuzione:

Data aggiudicazione: Tipo aggiudicatario: Nome aggiudicatario:

Codice fiscale aggiudicatario:

Progettazione:

Lavori: Data bando: CIG/CUI: Altri motivi: Importo:

Importo oneri sicurezza: Somme a disposizione:

Totale: 0,00

Note:

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2004 Previsione al 30/04/2005 Previsione al 30/04/2007 Previsione al 30/04/2010 Previsione al 30/04/2010

2011

Previsione al 30/04/2011

Lotto 1

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi:

Note: La progettazione del 1° stralcio è stata effettuata dal Nucleo Operativo di

Reggio Calabria sulla base del progetto generale redatto dal RTI CMC -

PIZŽAROTTI.

Progettazione esecutiva

CIPE: No

Importo lavori:4.336.186,99Servizio:InternoCosto progettazione interno:43.361,87Data inizio:27/08/1995Data fine:19/10/1995

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - S.I.I.T. Lazio, Abruzzo e

Sardegna

Modalità di selezione: Affidamento diretto

Procedura:

Sistema di realizzazione: Appalto integrato
Criterio di aggiudicazione: Prezzo più basso

Fase progettuale a base di gara: Esecutiva

Tempi di esecuzione:

Progettazione: 70 giorni
Lavori: 720 giorni
Data bando: 07/02/1992

CIG/CUI:

Data aggiudicazione: 23/04/1992

Tipo aggiudicatario: ATI

CMC - PIZZAROTTI SPA Nome aggiudicatario:

Codice fiscale aggiudicatario: 00084280395 Data contratto: 06/03/1996

Quadro economico:

Importo a base gara: 4.119.888,97

Importo oneri per la sicurezza:

Importo complessivo a base di gara: 4.119.888,97 Importo aggiudicazione: 3.924.194,24 Somme a disposizione: 1.044.680,02 Totale: 4.968.874,26

% Ribasso di aggiudicazione: 4.75

% Rialzo di aggiudicazione:

Note: Per la realizzazione dell'opera era stato prescelto il sistema della

concessione di progettazione esecutiva e realizzazione dei lavori. Previa gara esplorativa veniva individuato il RTI CMC (capogruppo). PIZZAROTTI SPA con il ribasso del 4,75%. A seguito dei divieti imposti dalla subentrata Legge 109/94, tale sistema veniva scartato e sostituito con contratto a

trattativa privata con il RTI che si era assicurata la concessione.

ESECUZIONE LAVORI:

Conclusi Stato avanzamento lavori: 18/04/1996 Data presunta inizio lavori:

Data presunta fine lavori:

Stato avanzamento importo: 3.500.077,00

Stato avanzamento percentuale: 84.14 18/04/1996 Data effettiva inizio lavori:

Data effettiva fine lavori:

Data presunta fine lavori varianti: 02/10/2000

Tempi realizzazione: In ritardo - L'impresa ha abbandonato i lavori spontaneamente, senza mai

riavviarli nonostante 14 ordini di servizio. Successivamente ha avviato

arbitrato per rescissione del contratto.

Data collaudo statico: Data collaudo tecnico-

amministrativo:

Note: I collaudi Statico e tecnico-amministrativo sono in corso

Contenzioso:

Totale riserve definite:

Importo totale riserve definite: Totale riserve da definire:

Note: Tutte le riserve apposte dal RTI sul registro di contabilità (nr. 12) sono state

oggetto di arbitrato.

Sospensione lavori:

Numero totale: 3 Totale giorni sospensione: 579

Note: La sospensione nr. 1 di giorni 486 si è resa necessaria perchè la Corte dei

conti di Catanzaro ha ricusato il visto sul contratto a trattativa privata del

6/3/1996 nr. 1502.

La sospensione nr. 2 di giorni 51 per inaccesibilità dei mezzi pesanti della

strada di accesso al cantiere.

la sospensione nr. 3 di giorni 42 per causa di forza maggiore (avverse

condizioni atmosferiche).

Varianti:

Numero totale:

Giorni proroga totali:

Motivi: Altri motivi: Importo:

Importo oneri sicurezza: Somme a disposizione:

Totale: 0,00

Note:

ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2011

Lotto 2

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Note:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione esecutiva

Conferenza di servizi:

Si è trattato non di gara,ma di un affidamento della progettazione sulla base

del contratto a trattativa privata del 06/03/1996, le date di inizio e fine si riferiscono al D.P di incarico e al voto del CTA che ha espresso parere favorevole-L'importo dei lavori è comprensivo dell'aggiornamento dei prezzi

del 6% e del ribasso di contratto del 4,75%

Progettazione esecutiva

CIPE: No

Importo lavori: 15.424.646,45

Servizio: Esterno

Importo a base gara:22.724.103,56Importo di aggiudicazione:22.724.103,56

Nome aggiudicatario: ATI-CMC Cooperativa Muratori e Cementisti -Ravenna-Pizzarotti & C SpA-

Noceto(PR)

Codice fiscale aggiudicatario: 000084280395-017

Data inizio: 29/10/1999 **Data fine:** 21/12/1999

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - S.I.I.T. Lazio, Abruzzo e

Sardegna

Modalità di selezione: Affidamento diretto

Procedura:

Sistema di realizzazione: Appalto sola esecuzione

2150

Criterio di aggiudicazione: Offerta economicamente più vantaggiosa

Fase progettuale a base di gara: Esecutiva

Tempi di esecuzione:

Progettazione: 60 giorni Lavori: 720 giorni Data bando: 06/03/1996 CIG/CUI: _____

Data aggiudicazione: 30/12/1999

Tipo aggiudicatario:

Nome aggiudicatario: ATI-CMC Cooperativa Muratori e Cementisti -Ravenna-Pizzarotti &C-

Noceto(PR)

000084280395-017 Codice fiscale aggiudicatario:

Data contratto: 30/12/1999

Quadro economico:

Importo a base gara: 15.424.646,45

Importo oneri per la sicurezza: 0.00

Importo complessivo a base di gara: 15.424.646,45 Importo aggiudicazione: 15.425.646,45 Somme a disposizione: 7.299.457.11 Totale: 22.725.103,56

% Ribasso di aggiudicazione: % Rialzo di aggiudicazione:

Note:

I lavori sono stati affidati con atto aggiuntivo n.1 del 30/12/1999 n.1759 di rep.al contratto a trattativa privata del 06/03/1996 n.1502 di rep.L'importo dei lavori è comprensivo dell'aggiornamento dei prezzi del 6% e del ribasso del 4,75% come da contratto.L'importo complessivo è composto per lavori

principali e lavori aggiuntivi

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori: Conclusi 19/12/2000 Data presunta inizio lavori: 08/12/2002 Data presunta fine lavori: Stato avanzamento importo: 13.197.172,00

Stato avanzamento percentuale: 96,86 Data effettiva inizio lavori: 19/12/2000 Data effettiva fine lavori: 17/04/2003 Data presunta fine lavori varianti: 17/04/2003

Tempi realizzazione: Secondo previsione

Data collaudo statico: 02/07/2004 Data collaudo tecnico-02/03/2007

amministrativo:

Note: I certificati di collaudo hanno attestato la collaudabilità delle opere

Contenzioso:

Totale riserve definite: 15 0,00 Importo totale riserve definite: Totale riserve da definire:

Note: Il contenzioso instaurato dall'impresa che è sfociato nella richiesta di n.2

lodi arbitrali (12/02/2003-24/10/2007), afferisce non sui lavori di secondo lotto in particolare, ma al contratto a trattativa privata iniziale e a lavori del

primo lotto.

Sospensione lavori:

Numero totale:

Totale giorni sospensione: Note:				
Varianti:				
Numero totale: Giorni proroga totali: Motivi: Altri motivi: Importo: Importo oneri sicurezza:				
Somme a disposizione: Totale: Note:	0,00			

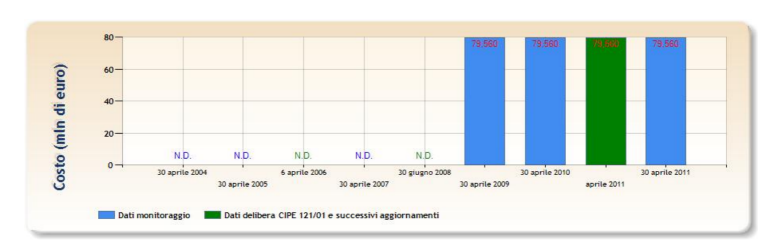
ULTIMAZIONE LAVORI

Previsione al 30/04/2011

INTERVENTI INFRASTRUTTURALI CONNESSI ALLE CELEBRAZIONI PER IL 150° ANNIVERSARIO DELL'UNITÀ D'ITALIA

Venezia - Palazzo del cinema

SCHEDA N. 185







CUP:

TIPOLOGIA OPERA:

SOGGETTO TITOLARE:

Altra edilizia pubblica

Commissario straordinario per l'opera "Nuovo palazzo del cinema e dei congressi di Venezia"

STATO DI ATTUAZIONE

DELIBERE CIPE

Lavori sospesi

105/2007

ULTIMAZIONE LAVORI

Lavori sospesi

DESCRIZIONE

La realizzazione del nuovo Palazzo del Cinema e dei Congressi di Venezia rappresenta una delle grandi opere per le celebrazioni dei 150 anni dell'Unità d'Italia.

Il nuovo Palazzo è stato progettato dallo Studio 5+1AA Rudy Ricciotti, capofila dell'associazione di professionisti vincitrice del concorso internazionale bandito nel 2004 dalla Biennale di Venezia.

Esso rappresenta non solo un'opera tecnologicamente all'avanguardia, ma anche un intervento di riqualificazione urbana: 22.700 m2 di superficie totale, 2.700 posti a sedere in tre sale, una Piazza del Cinema coperta di oltre 3.600 m2 destinati ad area espositiva. Un volume complessivo di 137.000 metri cubi, rivestito da un mosaico di vetro color oro e sabbia.

DATI STORICI

2004

La Fondazione Biennale di Venezia pubblica il bando per il concorso internazionale di progettazione per il Nuovo Palazzo del Cinema di Venezia.

2005

Il concorso viene aggiudicato allo Studio 5+1AA Rudy Ricciotti, capofila di una associazione di professionisti.

2007

L'intervento è inserito nel "Protocollo di Intesa regolante le modalità di riqualificazione dell'isola del Lido attraverso la valorizzazione delle aree dell'ex Ospedale al mare, il miglioramento dei servizi sanitari dell'isola e la costruzione del nuovo palazzo del cinema e dei congressi", sottoscritto il 9 maggio dal MBAC, la Regione Veneto, il Comune di Venezia e l'Azienda ULSS 12. La Regione e il Comune di Venezia si impegnano a cofinanziare il nuovo palazzo del cinema e dei congressi.

La Presidenza del Consiglio dei Ministri, con nota del 20 giugno, chiede l'inserimento del Programma delle opere connesse alle celebrazioni per il 150° Anniversario dell'Unità d'Italia nel DPEF 2008-2012, ai fini del cofinanziamento con le risorse della legge obiettivo.

Nel DPEF 2008-2012 l'intervento viene inserito nel PIS ai soli fini delle procedure di approvazione.

Il CIPE, con delibera n. 45, esprime parere favorevole sul DPEF 2008-2012 – allegato infrastrutture, nel quale, per la celebrazione per il 150° Anniversario dell'Unità d'Italia, è inserito anche il nuovo "Palazzo del cinema e dei congressi". Gli interventi sono inseriti nel PIS ai soli fini delle procedure di approvazione.

Con DPCM 13 luglio viene individuato il soggetto aggiudicatore nella persona dell'ing. Antonio Maffey, Commissario straordinario per l'opera "nuovo palazzo del cinema e dei congressi di Venezia"

La Soprintendenza per i beni architettonici di Venezia esprime parere favorevole al progetto con nota del 26 luglio.

Il CIPE, con delibera n. 87, assegna all'opera un finanziamento – in termini di volume di investimenti – di 20 Meuro a valere sulle risorse di cui all'art. 1, comma 977, della legge n. 296/2006 (finanziaria 2007), quale anticipazione della quota di cofinanziamento statale, al fine di permettere il tempestivo avvio delle procedure.

Il giorno 21, il MIT trasmette al CIPE la relazione istruttoria relativa al nuovo palazzo del cinema integrata con le note 27 settembre e del 3 ottobre.

Il MIT chiede al Ministro per gli affari regionali l'iscrizione all'o.d.g. della seduta del 26 settembre della Conferenza Unificata dell'intervento per la concessione dell'intesa per perfezionare l'inserimento dell'intervento nel PIS. Con nota n. 388 la richiesta di intesa viene estesa anche al finanziamento, a valere sulle risorse assegnate al PIS, degli interventi connessi alle celebrazioni per il 150° Anniversario dell'Unità d'Italia.

La Regione Veneto, con nota del 27 settembre, esprime il parere relativo alla localizzazione dell'opera, che non

necessita di VIA.

L'art. 36 del decreto legge n. 159, autorizza la spesa di 150 Meuro per l'anno 2007 per la realizzazione delle opere e delle iniziative connesse alle celebrazioni per i 150 anni dell'Unità d'Italia.

Con nota 1° ottobre, viene trasmessa al CIPE copia dell'intesa espressa dalla Conferenza Unificata nella seduta del 26 settembre.

Il CIPE, con delibera n. 105, approva il progetto preliminare per un costo di 79,6 Meuro, di cui 60 per lavori e 19,6 per somme a disposizione, individua la copertura finanziaria e revoca il contributo quindicennale a titolo di anticipazione assegnato con delibera CIPE 87/2007.

Il 24 ottobre la Presidenza del Consiglio dei Ministri pubblica sulla GUCE il bando di gara a procedura aperta per la "Progettazione esecutiva ed esecuzione delle opere per la costruzione del nuovo Palazzo del Cinema di Venezia Lido", per un importo complessivo di a base di gara 75,4 Meuro, di cui 68,4 per lavori, 4,1 per oneri di sicurezza non soggetti a ribasso e 2,9 per oneri di progettazione.

Con DPCM 23 novembre, l'opera è inserita tra gli interventi prioritari afferenti alle celebrazioni per il "150° Anniversario dell'Unità d'Italia" che hanno ottenuto la dichiarazione di "Grande Evento".

2008

Il giorno 13 l'appalto integrato viene aggiudicato alla Sacaim Spa di Venezia, capofila di una associazione temporanea di imprese con Officine Tosoni Lino Spa, Intini Angelo Srl, Picalarga Srl – Gemmo Impianti. Il 3 marzo viene stipulato il contratto per l'esecuzione dei lavori.

La Presidenza del Consiglio dei Ministri, in data 4 agosto, autorizza la realizzazione dell'intervento sulla scorta dell'esito favorevole della CdS espresso sul progetto definitivo in data 25 giugno.

Il 28 agosto viene ufficialmente aperto il cantiere ed il 13 ottobre vengono consegnati i lavori.

2009

La delibera CIPE n. 10 di ricognizione sullo stato di attuazione del PIS al febbraio 2009 non include il "nuovo palazzo del Cinema e dei congressi di Venezia, considerato che nessun ulteriore adempimento è stato effettuato dopo l'approvazione del progetto preliminare di cui alla delibera n. 105/2007 e tenuto conto che l'efficacia della delibera stessa è subordinata alla stipula di apposito atto aggiuntivo con la Regione Veneto che includa esplicitamente l'opera tra le infrastrutture oggetto dell'Intesa generale quadro tra il Governo e la Regione Veneto, così come previsto dalla citata sentenza della Corte Costituzionale n. 303/2003, e la cui sottoscrizione non risulta sinora comunicata al DIPE". Con OPCM n. 3746 del 12 marzo 2009 viene nominato il Commissario Delegato per la realizzazione del nuovo Palazzo del Cinema.

Con OPCM n. 3759 del 30 aprile 2009, sono dettate disposizioni urgenti per la rapida realizzazione dell'opera. Il Commissario è autorizzato alla deroga rispetto alle valutazioni ambientali e gli oneri per il Comitato tecnico-amministrativo possono essere oggetto di anticipazione da parte del Fondo della protezione civile. Il Commissario è inoltre delegato a: "procedere, in nome e per conto del Comune di Venezia, all'espletamento delle procedure selettive accelerate finalizzate alla diminuzione e rifunzionalizzazione dell'Ospedale al Mare e alla acquisizione dei conseguenti proventi per la realizzazione del nuovo Palazzo del Cinema e dei Congressi di Venezia".

Il 3 luglio 2009 la Commissione di Salvaguardia approva il piano di smaltimento rifiuti tossici trovati nell'area di scavo. Nel DPEF 2010-2013 l'opera è inserita nella "Scheda Regioni "Intese Generali quadro" con un costo di 79,6 Meuro, con uno stato dell'arte "finanziati in corso".

Il 23 settembre si tiene la Conferenza di Servizi in cui vengono approvati i progetti preliminari per gli alberghi Des Bains ed Excelsior, Staff House, il Forte Malamocco, spiagge e Lungomare Marconi e i criteri generali del bando di gara per l'assegnazione del complesso dell'ex Ospedale al mare.

Il commissario straordinario pubblica, il 5 ottobre 2009, il bando di gara "per la realizzazione di interventi di riqualificazione e sviluppo del compendio immobiliare dell'"ex Ospedale al mare" del lido di Venezia ed aree di prossimita". Il bando prevede la vendita in 3 lotti delle aree interessate.

La Giunta Regionale, con deliberazione n. 3003 in data 20 ottobre 2009, dispone di destinare al Commissario Delegato la somma complessiva di 10 meuro.

Il 6 novembre viene sottoscritto il 2° Atto aggiuntivo all'IGQ Regione del Veneto nel quale l'opera non è inserita.

A Novembre la gara viene aggiudicata all'unico concorrente, la EstCapital, per un importo di 81.040.000,00 euro.

Il 10 dicembre si svolge la Conferenza di Servizi per l'approvazione dei progetti definitivi, relativi alle aree ex Ospedale a mare, presentati dal Promotore.

A seguito dell'approvazione di tutti i progetti (tranne il Parco delle rose) da parte della Conferenza di Servizi (atto di garanzia per l'acquirente, cui la stipula del rogito era subordinata), il 30 dicembre viene stipulato il contratto con il Promotore.

2010

Il direttore dei lavori del Palazzo del cinema, con nota del 24 febbraio, al fine di risolvere il problema posto dal rinvenimento di eternit, dispone la sospensione parziale dei lavori, che saranno completamente sospesi con verbale del 10 giugno.

I rapporti tra Regione e Commissario delegato per il trasferimento delle risorse vengono regolamentati da apposita convenzione, sottoscritta in data 9 giugno.

Con Ordinanza commissariale n. 21 del 13 settembre si quantifica in via provvisoria in 2,5 Meuro il maggior onere derivante dalla gestione delle terre di scavo.

Nell'Allegato Infrastrutture alla DFP 2011-2013 l'opera "150 Anniversario Unità d'Italia - Nuovo palazzo del cinema, dei congressi di Venezia" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche – Aggiornamento 2010"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2"; "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2010".

Nella seduta del 4 novembre la Conferenza Unificata Stato-Regioni sancisce l'accordo sull'Allegato Infrastrutture.

2011

Il 10 gennaio viene riaperto il cantiere. La soluzione prevede l'insaccamento del terreno asportato che viene quindi avviato alle discariche autorizzate di terraferma. Ciò ha come conseguenza la lievitazione dei costi e il rallentamento dei lavori.

Il 7 marzo viene pubblicato il bando di gara per l'alienazione dell'area denominata "La Favorita" situata all'interno del compendio immobiliare dell'Ex Ospedale al Mare.

Con deliberazione della Giunta regionale n. 332 del 29 marzo, la Regione prende atto degli esiti delle CdS del 30 dicembre 2010, 17 e 24 febbraio 2011, inerenti gli interventi di riqualificazione dell'isola del Lido collegati e/o connessi con la realizzazione del Nuovo Palazzo del Cinema e si attiva per gli ulteriori adempimenti di propria competenza.

Nell'Allegato Infrastrutture al DEF 2012-2014 l'opera "150 Anniversario Unità d'Italia - Nuovo palazzo del cinema, dei congressi di Venezia" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche - Aggiornamento aprile 2011"; "3: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere non comprese nella tabella 2"; "5: Stato attuativo dei progetti approvati dal CIPE 2002-2011 (marzo)".

Dalla rilevazione dell'AVCP sullo stato di attuazione delle opere comprese nel PIS, che si basa sui dati comunicati dal RUP al 31 maggio 2011, si rileva che: è in corso la terza sospensione dei lavori; i lavori sono in ritardo a causa del rinvenimento di amianto e della conseguente attivazione di smaltimento di terre contaminate; l'avanzamento è del 30%; l'ultimazione è prevista a luglio 2012.

COSTO PRESUNTO (milioni di euro)

Previsione di costo al 30 aprile 2004

Previsione di costo al 30 aprile 2005

Costo al 6 aprile 2006

Previsione di costo al 30 aprile 2007

Costo al 30 giugno 2008

Previsione di costo al 30 aprile 2009

Previsione di costo al 30 aprile 2010

N.D. Fonte:

N.D. Fonte:

N.D. Fonte: Delibera CIPE 130/2006

N.D. Fonte:

N.D. Fonte: DPEF 2009-2013

79,560 Fonte: Delibera CIPE 105/2007

79,560 Fonte: DPEF 2010-2013

Costo ad aprile 2011 79,560 **Fonte**: DEF 2012-2014 Previsione di costo al 30 aprile 2011 79,560 **Fonte**: DEF 2012-2014

QUADRO FINANZIARIO (milioni di euro)

Disponibilità:

Risorse disponibili al 21 dicembre 2001 N.D. Fonte:

Risorse disponibili ad aprile 2011 79,560 Fonte: DEF 2012-2014

Disponibilità al 30 aprile 2011: 79,560

Regione Veneto 10,000 **Fonte:** Delibera CIPE 105/2007 Comune di Venezia 49,560 **Fonte:** Delibera CIPE 105/2007 Fondi Pubblici 20,000 **Fonte:** Delibera CIPE 105/2007

Fabbisogno residuo: 0,000

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione definitiva

Conferenza di servizi: Conclusa

Note:

Progettazione definitiva

CIPE: No

Importo lavori:87.850.035,78Servizio:EsternoImporto a base gara:2.898.726,49Importo di aggiudicazione:2.327.967,25Nome aggiudicatario:ATI SACAIM

Codice fiscale aggiudicatario:

 Data inizio:
 03/03/2008

 Data fine:
 28/11/2008

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore: Commissario straordinario per l'opera "Nuovo palazzo del cinema e dei

congressi di Venezia"

Modalità di selezione:Affidamento con bandoProcedura:Procedura apertaSistema di realizzazione:Appalto integrato

Criterio di aggiudicazione: Offerta economicamente più vantaggiosa

Fase progettuale a base di gara: Preliminare

Tempi di esecuzione:

 Progettazione:
 90 giorni

 Lavori:
 780 giorni

 Data bando:
 19/10/2007

 CIG/CUI:
 88025087

 Data aggiudicazione:
 28/12/2007

Tipo aggiudicatario: ATI

Nome aggiudicatario: ATI SACAIM
Codice fiscale aggiudicatario: 03134600273
Data contratto: 03/03/2008

Quadro economico:

 Importo a base gara:
 71.290.558,58

 Importo oneri per la sicurezza:
 4.076.330,19

 Importo complessivo a base di gara:
 75.366.888,77

 Importo aggiudicazione:
 61.329.777,79

 Somme a disposizione:
 19.117.899,76

 Totale:
 80.447.677,55

% Ribasso di aggiudicazione: 19,69

% Rialzo di aggiudicazione:

Note: I SOPRA ELECANTI IMPORTI SONO DEGLI IMPEGNI DI SPESA, DI CUI

SOLO UNA PARTE E' STATA EFFETTIVAMENTE RESA DISPONIBILE.

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori:In corsoData presunta inizio lavori:18/07/2009Data presunta fine lavori:08/04/2011Stato avanzamento importo:31.200.000,00

Stato avanzamento percentuale: 30,00

Data effettiva inizio lavori: 18/07/2009

Data effettiva fine lavori:

Data presunta fine lavori varianti: 13/07/2012

Tempi realizzazione: In ritardo - RINVENIMENTO AMIANTO E ATTIVAZIONE PROCEDURE DI

SMALTIMENTO TERRE CONTAMINATE

Data collaudo statico: Data collaudo tecnicoamministrativo:

Note:

Contenzioso:

Totale riserve definite:

Importo totale riserve definite:
Totale riserve da definire:

Note:

Sospensione lavori:

Numero totale: 3
Totale giorni sospensione: 252

Note: LA TERZA SOSPENSIONE E' IN CORSO

Varianti:

Numero totale: 2
Giorni proroga totali: 210

Motivi: Art. 132 c. 1. lett. b) D.Lgs. 163/2006

Altri motivi:

Importo: 8.241.545,98

Importo oneri sicurezza:

Somme a disposizione:

Totale: 8.241.545,98

NORMATIVA E DOCUMENTAZIONE DI RIFERIMENTO

Intesa Conferenza Unificata del 26 Settembre 2007

Delibera CIPE 105/2007

del 4 Ottobre 2007

Bando di gara Presidenza del Consiglio dei Ministri - Dipartimento per lo Sviluppo e la Competitività del Turismo -

Struttura di Missione per le Celebrazioni dei 150 anni dell'Unità d'Italia del 24 Ottobre 2007

Avviso di aggiudicazione del 21 Febbraio 2008

OPCM n. 3746 del 12 Marzo 2009

OPCM n. 3759

del 30 Aprile 2009

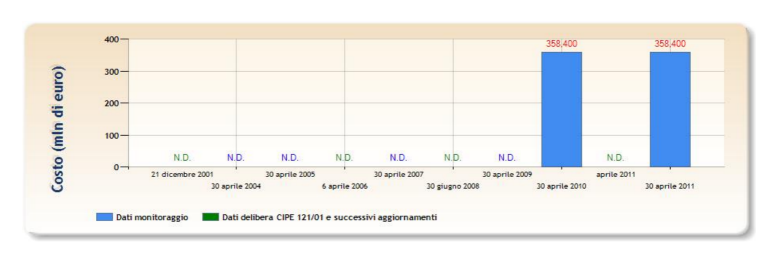
2° Atto aggiuntivo all'IGQ Regione del Veneto del 6 Novembre 2009

Delibera Regione Veneto DGR n. 332 del 29 Marzo 2011

PIANO STRAORDINARIO PER L'EDILIZIA SCOLASTICA E MESSA IN SICUREZZA

Piano straordinario stralcio di interventi urgenti sul patrimonio scolastico

SCHEDA N. 186



Quadro finanziario Risorse disponibili 100,0% Pubblico 100,0%

LOCALIZZAZIONE



CUP:

TIPOLOGIA OPERA:

SOGGETTO TITOLARE:

Edilizia scolastica

Più Comuni e Province

STATO DI ATTUAZIONE

DELIBERE CIPE

Stato di attuazione non classificabile

32/2010 67/2010

ULTIMAZIONE LAVORI

DESCRIZIONE

Nel 2010 il MIT, di concerto con il MIUR, ha predisposto un "piano straordinario stralcio di interventi urgenti sul patrimonio scolastico", che prevede la realizzazione di 1.706 interventi. Si tratta di un nuovo programma di interventi, dopo il "Piano straordinario di messa in sicurezza degli edifici scolastici" e successive rimodulazioni, selezionati tra oltre 6.900 richieste degli Enti interessati, per un costo totale di oltre 950 milioni di euro.

DATI STORICI

2002

La legge n. 289 (finanziaria 2003), agli articoli 60 e 61 istituisce, presso il Ministero dell'economia e delle finanze e il Ministero delle attività produttive, i fondi per le aree sottoutilizzate.

2008

L'art. 6-quinquies del decreto legge n. 112 istituisce, a decorrere dall'anno 2009, un Fondo per il finanziamento, in via prioritaria, di interventi finalizzati al potenziamento della rete infrastrutturale di livello nazionale, comprese le reti di telecomunicazione ed energetiche ed alimentato con gli stanziamenti nazionali assegnati per l'attuazione del Quadro Strategico Nazionale 2007-2013 ("Fondo infrastrutture").

L'art. 18 del decreto legge n. 185 dispone che il CIPE assegni una quota delle risorse nazionali disponibili del FAS al Fondo infrastrutture, anche per la messa in sicurezza delle scuole, fermo restando il vincolo di destinare alle regioni del Mezzogiorno l'85% delle risorse ed il restante 15% alle regioni del Centro-Nord.

II CIPE, con delibera n. 112, assegna 7.356 Meuro al Fondo infrastrutture per interventi di competenza del MIT.

2009

La Conferenza Unificata del 28 gennaio sancisce l'intesa sugli indirizzi del "Piano straordinario stralcio".

Il CIPE, con delibera n. 3, assegna 5 miliardi di euro al Fondo infrastrutture, con una destinazione di 1 miliardo di euro per la messa in sicurezza delle scuole e di 200 Meuro per l'edilizia carceraria.

L'art. 4, comma 4, del decreto legge n. 39 riserva alla Regione Abruzzo una quota aggiuntiva delle risorse previste dall'art. 18 del decreto legge n. 185/2008, e autorizza la Regione a modificare il Piano annuale 2009 di edilizia scolastica.

Il CIPE, con delibera n. 51, definisce le disponibilità del Fondo infrastrutture e approva l'elenco degli interventi da attivare nel triennio, prevalentemente riferiti a opere strategiche, con identificazione delle relative fonti di copertura.

2010

Il 29 aprile la Conferenza unificata esprime il proprio parere sul Piano straordinario stralcio, parere poi rettificato con atto del 7 maggio.

Il MIT, con nota del 10 maggio n. 2223, trasmette al CIPE la versione definitiva del Piano straordinario stralcio, con allegata la relazione di sintesi e lo schema di convenzione tra Stato ed enti locali.

Il CIPE, con delibera n. 32, prende atto che, dalla Relazione di sintesi sul Piano straordinario stralcio, risultano più di 6.900 richieste, per un totale di oltre 950 Meuro, e che il MIT, di concerto con il MIUR, ha messo a punto un primo piano per la realizzazione di 1706 interventi urgenti, piano approvato dalla Conferenza Unificata. Per tali interventi è stato predisposto uno schema di convenzione tra Stato (provveditorato interregionale per le opere pubbliche) ed ente proprietario, con la possibilità per l'ente di avvalersi delle strutture dei provveditorati per la progettazione, la direzione dei lavori e le attività di supporto al responsabile del procedimento. Il CIPE assegna 358,4 Meuro - a valere sui 1.000 Meuro di cui alla delibera 3/2009 - agli enti locali proprietari degli edifici scolastici indicati nel «Piano straordinario stralcio di interventi urgenti sul patrimonio scolastico», allegato alla delibera stessa e articolato in tabelle suddivise per regione.

Il CIPE, con delibera n. 67, rettifica l'elenco degli interventi del Piano straordinario relativi alla Regione Liguria (allegato alla delibera n. 32/2010, dal n. 516 al n. 526).

Nell'Allegato Infrastrutture alla DFP 2011-2013 l'intervento non è riportato.

Nell'Allegato Infrastrutture al DEF 2012-2014 l'intervento non è riportato.

PROGRAMMA STRAORDINARIO STRALCIO DI INTERVENTI URGENTI SUL PATRIMONIO SCOLASTICO FINALIZZATI ALLA MESSA IN SICUREZZA E ALLA PREVENZIONE E RIDUZIONE DEL RISCHIO CONNESSO ALLA VULNERABILITÀ DEGLI ELEMENTI, ANCHE NON STRUTTURALI, DEGLI EDIFICI SCOLASTICI. (Allegato alla del. CIPE 32/2010)

Riepilogo			
Regione	N. interventi	Programma	
Abruzzo	65	9 115 000	
Basilicata	27	5 920 000	
Calabria	28	12 774 000	
Campania	101	38 878 000	
Emilia Romagna	125	20 954 000	
Friuli Venezia Giulia	5	6 218 000	
Lazio	154	35 495 000	
Liguria	43	7 714 000	
Lombardia	152	49 890 000	
Marche	42	10 510 000	
Molise	15	2 007 000	
P.A. di Bolzano		-	
P.A. di Trento			
Piemonte	83	28 950 000	
Puglia	181	25 089 000	
Sardegna	99	13 052 000	
Sicilia	296	36 310 000	
Toscana	64	20 133 000	
Umbria	37	6 998 000	
Valle d'Aosta	3	875 000	
Veneto	186	27 000 000	
Totale	1 706	358 422 000	

Fonte: Delibera CIPE 32/2010 (Allegato)

COSTO PRESUNTO (milioni di euro)

Costo al 21 dicembre 2001 N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001

Previsione di costo al 30 aprile 2004 N.D. **Fonte:** Previsione di costo al 30 aprile 2005 N.D. **Fonte:**

Costo al 6 aprile 2006 N.D. Fonte: Delibera CIPE 130/2006

Previsione di costo al 30 aprile 2007 N.D. Fonte:

N.D. **Fonte:** DPEF 2009-2013

N.D. Fonte: 358,400 Fonte:

N.D. Fonte: DEF 2012-2014

358,400 Fonte: Delibera CIPE 32/2010

QUADRO FINANZIARIO (milioni di euro)

Disponibilità:

Costo al 30 giugno 2008

Costo ad aprile 2011

Previsione di costo al 30 aprile 2009

Previsione di costo al 30 aprile 2010

Previsione di costo al 30 aprile 2011

Risorse disponibili al 21 dicembre 2001 N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001

Risorse disponibili ad aprile 2011 N.D. Fonte: DEF 2012-2014

Disponibilità al 30 aprile 2011: 358,400

Fondo Infrastrutture 358,400 **Fonte**: Delibera CIPE 32/2010

Fabbisogno residuo: 0,000

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto:

Conferenza di servizi:

Note:

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore:

Modalità di selezione:

Procedura:

Sistema di realizzazione:

Criterio di aggiudicazione:

Fase progettuale a base di gara:

Tempi di esecuzione:

Progettazione:

Lavori:

Data bando:

CIG/CUI:

Data aggiudicazione:

Tipo aggiudicatario:

Nome aggiudicatario:

Quadro economico: Importo a base gara: Importo oneri per la sicurezza: Importo complessivo a base di gara: Importo aggiudicazione: Somme a disposizione: Totale: % Ribasso di aggiudicazione: % Rialzo di aggiudicazione: Note:	0,00
ESECUZIONE LAVORI:	
Stato avanzamento lavori: Data presunta inizio lavori: Data presunta fine lavori: Stato avanzamento importo: Stato avanzamento percentuale: Data effettiva inizio lavori: Data effettiva fine lavori: Data presunta fine lavori varianti: Tempi realizzazione: Data collaudo statico: Data collaudo tecnico- amministrativo: Note:	
Contenzioso:	
Totale riserve definite: Importo totale riserve definite: Totale riserve da definire: Note:	
Sospensione lavori:	
Numero totale: Totale giorni sospensione: Note:	
Varianti:	
Numero totale: Giorni proroga totali: Motivi: Altri motivi: Importo: Importo oneri sicurezza: Somme a disposizione: Totale: Note:	0,00

Codice fiscale aggiudicatario:

Data contratto:

NORMATIVA E DOCUMENTAZIONE DI RIFERIMENTO

Decreto legge n. 112 (art. 6-quinquies)

del 25 Giugno 2008

Decreto legge n. 185 (art. 18) del 29 Novembre 2008

Delibera CIPE112/2008 del 18 Dicembre 2008

Conferenza Unificata del 28 Gennaio 2009

Delibera CIPE 3/2009 del 6 Marzo 2009

Decreto legge n. 39 (art. 4, comma 4) del 28 Aprile 2009

Decreto legge n. 39 del 28 Aprile 2009

Delibera CIPE 51/2009 del 26 Giugno 2009

Conferenza Unificata del 29 Aprile 2010

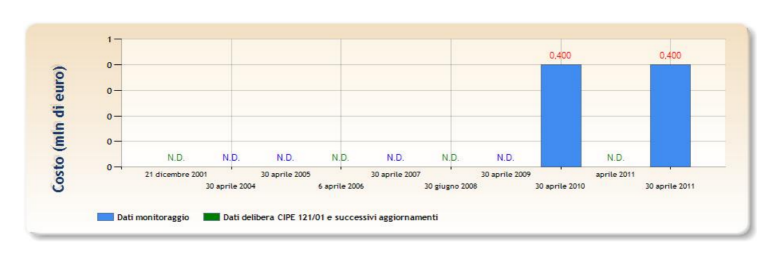
Delibera CIPE 32/2010 del 13 Maggio 2010

Delibera CIPE 67/2010 del 22 Luglio 2010

PIANO STRAORDINARIO PER L'EDILIZIA SCOLASTICA E MESSA IN SICUREZZA

Messa in sicurezza della Scuola europea di Varese

SCHEDA N. 187



Quadro finanziario Risorse disponibili 100,0% Pubblico 100,0%

LOCALIZZAZIONE



CUP:

TIPOLOGIA OPERA:

SOGGETTO TITOLARE:

Edilizia scolastica

Scuola Europea di Varese

STATO DI ATTUAZIONE

DELIBERE CIPE

Lavori in corso

103/2010

ULTIMAZIONE LAVORI

2012

DESCRIZIONE

Le Scuole Europee sono scuole di istruzione pubblica, governate da un protocollo intergovernativo firmato dai sei Stati membri originari a Lussemburgo il 12 aprile 1957. La Scuola Europea di Varese, istituita nel 1960, è una delle 14 Scuole Europee esistenti nell'Unione europea, costruita inizialmente per ospitare ed educare i figli dei dipendenti del Centro Comune di Ricerca di Ispra. A seguito dell'allargamento dell'Unione Europea, il numero degli studenti è aumentato notevolmente. Attualmente la scuola ospita circa 1330 ragazzi di diversa nazionalità, nelle sezioni di scuola materna, elementare, media e superiore. Gli edifici, di proprietà dello stato italiano, risultano quindi inadeguati alle nuove esigenze ed è necessario sia l'ampliamento delle strutture che la manutenzione ordinaria delle sedi esistenti, anche al fine di garantire il rispetto delle condizioni di sicurezza.

DATI STORICI

1966

La legge n. 1270 del 29 dicembre ratifica l'Accordo tra il Governo Italiano e la Comunità Europea, firmato nel settembre 1963, con cui sono definite, tra l'altro, le condizioni di operatività della Scuola Europea di Varese. L'art.1 stabilisce che la manutenzione ordinaria degli edifici è a carico dello Stato italiano

2002

La legge n. 289 (finanziaria 2003), agli articoli 60 e 61 istituisce, presso il Ministero dell'economia e delle finanze e il Ministero delle attività produttive, i fondi per le aree sottoutilizzate. La stessa legge prevede che, nell'ambito della legge obiettivo, il MIT, di concerto con il MIUR, predisponga un "Piano straordinario di messa in sicurezza degli edifici scolastici" nelle zone a rischio sismico (art. 80, comma 21).

2006

Il 20 aprile il vice presidente della Commissione Europea e responsabile delle Scuole Europee, Siim Kallas, in visita istituzionale in Italia, sottolinea la necessità di un adeguamento della struttura esistente e si impegna a è statointervenire in tutte le sedi competenti per la soluzione del caso. Il costo dei primi interventi necessari viene stimato in circa 1 milione 200 mila euro.

2008

L'art. 6-quinquies del decreto legge n. 112 istituisce, a decorrere dall'anno 2009, un Fondo per il finanziamento, in via prioritaria, di interventi finalizzati al potenziamento della rete infrastrutturale di livello nazionale, comprese le reti di telecomunicazione ed energetiche ed alimentato con gli stanziamenti nazionali assegnati per l'attuazione del Quadro Strategico Nazionale 2007-2013 ("Fondo Infrastrutture").

L'art. 18 del decreto legge n. 185 dispone che il CIPE assegni una quota delle risorse nazionali disponibili del FAS al Fondo Infrastrutture, anche per la messa in sicurezza delle scuole, fermo restando il vincolo di destinare alle regioni del Mezzogiorno l'85% delle risorse ed il restante 15% alle regioni del Centro-Nord.

Il CIPE, con delibera n. 112, assegna 7.356 Meuro al Fondo Infrastrutture per interventi di competenza del MIT. Nella "Relazione annuale della Commissione europea al Parlamento europeo sul funzionamento del sistema delle scuole europee nel 2007" si riporta che:" A Varese, l'inadeguatezza delle infrastrutture permane la maggiore difficoltà per la scuola. Nel 2006, il segretario generale delle scuole europee e il vicepresidente della Commissione Kallas sollecitano le autorità italiane a stanziare una dotazione aggiuntiva per la scuola. La necessità viene ribadita anche nelle relazioni degli anni seguenti. Purtroppo, nel 2007 le autorità non accordano la dotazione supplementare, malgrado una petizione firmata da oltre 1200 genitori, e riducono il consueto stanziamento.

2009

Il CIPE, con delibera n. 3, assegna 5 miliardi di euro al Fondo Infrastrutture, con una destinazione di 1 miliardo di euro per la messa in sicurezza delle scuole e di 200 Meuro per l'edilizia carceraria.

In maggio il vicepresidente Kallas invia al Presidente del Consiglio una lettera, in cui si sollecita un'azione delle autorità italiane a favore della Scuola di Varese.

Il CIPE, con delibera n. 51, definisce le disponibilità del Fondo Infrastrutture e approva l'elenco degli interventi da

attivare nel triennio, prevalentemente riferiti a opere strategiche, con indicazione delle relative fonti di copertura.

L'Allegato opere infrastrutturali al DPEF 2009-2013, riporta l'opera "Piano Straordinario per l'Edilizia scolastica e messa in sicurezza" nella tabella "14: La manovra Triennale 2009 – 2011".

2010

Il 31 maggio la Scuola Europea pubblica sulla GUCE i bandi di gara per l'affidamento di 3 accordi quadro con un unico operatore per lavori di manutenzione straordinaria e/o ordinaria degli edifici scolastici, degli impianti e del parco.

Nell'Allegato Infrastrutture alla DFP 2011-2013 l'intervento non è riportato.

Il CIPE, con delibera n. 103, assegna 400 mila euro alla Scuola Europea di Varese, a valere sulla destinazione di 1.000 Meuro per il finanziamento di interventi di messa in sicurezza delle scuole, disposta con delibera n. 3/2009, nell'ambito della complessiva assegnazione di 5.000 Meuro a favore del Fondo infrastrutture.

Il 1 dicembre la Scuola Europea aggiudica i tre accordi quadro.

2011

Nell'Allegato Infrastrutture al DEF 2012-2014 l'intervento non è riportato.

COSTO PRESUNTO (milioni di euro)

Costo al 21 dicembre 2001 N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001

Previsione di costo al 30 aprile 2004 N.D. **Fonte:** Previsione di costo al 30 aprile 2005 N.D. **Fonte:**

Costo al 6 aprile 2006 N.D. Fonte: Delibera CIPE 130/2006

Previsione di costo al 30 aprile 2007 N.D. **Fonte:**

Costo al 30 giugno 2008 N.D. Fonte: DPEF 2009-2013

Previsione di costo al 30 aprile 2009 N.D. Fonte: Previsione di costo al 30 aprile 2010 0,400 Fonte:

Costo ad aprile 2011 N.D. Fonte: DEF 2012-2014

Previsione di costo al 30 aprile 2011 0,400 Fonte: Delibera CIPE 103/2010

QUADRO FINANZIARIO (milioni di euro)

Disponibilità:

Risorse disponibili al 21 dicembre 2001 N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001

Risorse disponibili ad aprile 2011 N.D. Fonte: DEF 2012-2014

Disponibilità al 30 aprile 2011: 0,400

Fondo Infrastrutture 0,400 **Fonte:** Delibera CIPE 103/2010

Fabbisogno residuo: 0,000

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto:

Conferenza di servizi:

Note:

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore:

Modalità di selezione:	
Procedura:	
Sistema di realizzazione:	
Criterio di aggiudicazione:	
Fase progettuale a base di gara:	
Tempi di esecuzione:	
Progettazione:	
Lavori:	
Data bando:	
CIG/CUI:	
Data aggiudicazione:	
Tipo aggiudicatario:	
Nome aggiudicatario:	
Codice fiscale aggiudicatario:	
Data contratto:	
Quadro economico:	
Importo a base gara:	
Importo oneri per la sicurezza:	
Importo complessivo a base di gara:	
Importo aggiudicazione:	
Somme a disposizione:	
Totale:	0,00
% Ribasso di aggiudicazione:	, , , ,
% Rialzo di aggiudicazione:	
Note:	
ESECUZIONE LAVORI:	
ESECUZIONE LAVONI.	
Stato avanzamento lavori:	
Data presunta inizio lavori:	
Data presunta fine lavori:	
Stato avanzamento importo:	
Stato avanzamento importo: Stato avanzamento percentuale:	
Stato avanzamento importo: Stato avanzamento percentuale: Data effettiva inizio lavori:	
Stato avanzamento importo: Stato avanzamento percentuale: Data effettiva inizio lavori: Data effettiva fine lavori:	
Stato avanzamento importo: Stato avanzamento percentuale: Data effettiva inizio lavori: Data effettiva fine lavori: Data presunta fine lavori varianti:	
Stato avanzamento importo: Stato avanzamento percentuale: Data effettiva inizio lavori: Data effettiva fine lavori: Data presunta fine lavori varianti: Tempi realizzazione: Data collaudo statico: Data collaudo tecnico-	
Stato avanzamento importo: Stato avanzamento percentuale: Data effettiva inizio lavori: Data effettiva fine lavori: Data presunta fine lavori varianti: Tempi realizzazione: Data collaudo statico: Data collaudo tecnico-amministrativo:	
Stato avanzamento importo: Stato avanzamento percentuale: Data effettiva inizio lavori: Data effettiva fine lavori: Data presunta fine lavori varianti: Tempi realizzazione: Data collaudo statico: Data collaudo tecnico-	
Stato avanzamento importo: Stato avanzamento percentuale: Data effettiva inizio lavori: Data effettiva fine lavori: Data presunta fine lavori varianti: Tempi realizzazione: Data collaudo statico: Data collaudo tecnico-amministrativo:	
Stato avanzamento importo: Stato avanzamento percentuale: Data effettiva inizio lavori: Data effettiva fine lavori: Data presunta fine lavori varianti: Tempi realizzazione: Data collaudo statico: Data collaudo tecnico-amministrativo: Note:	
Stato avanzamento importo: Stato avanzamento percentuale: Data effettiva inizio lavori: Data effettiva fine lavori: Data presunta fine lavori varianti: Tempi realizzazione: Data collaudo statico: Data collaudo tecnico- amministrativo: Note: Contenzioso:	

Note:

Numero totale:		
Totale giorni sospensione:		
Note:		
Varianti:		
Numero totale:		
Giorni proroga totali:		
Motivi:		
Altri motivi:		
Importo:		
Importo oneri sicurezza:		

Totale: 0,00

Note:

NORMATIVA E DOCUMENTAZIONE DI RIFERIMENTO

Accordo tra il Governo Italiano e la Comunità Europea

del Settembre 1963

Somme a disposizione:

Legge n.1270

del 29 Dicembre 1966

Relazione annuale della Commissione europea al Parlamento europeo sul funzionamento del sistema delle scuole europee nel 2007 - COM (2008) 378 definitivo del 24 Giugno 2008

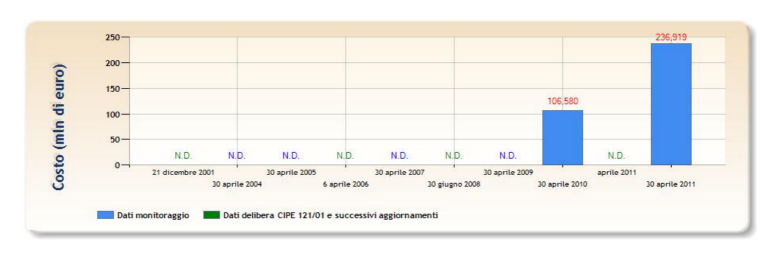
Delibera CIPE103/2010

del 18 Novembre 2010

INTERVENTI INFRASTRUTTURALI CONNESSI ALLE CELEBRAZIONI PER IL 150° ANNIVERSARIO DELL'UNITÀ D'ITALIA

Firenze - Parco della musica

SCHEDA N. 188





LOCALIZZAZIONE



CUP:

TIPOLOGIA OPERA:

SOGGETTO TITOLARE:

Altra edilizia pubblica

Commissario delegato per la realizzazione del "Nuovo Auditorium Parco della Musica e della Cultura di Firenze"

STATO DI ATTUAZIONE

Lavori in corso

DELIBERE CIPE

Seduta CIPE 5 maggio 2011

ULTIMAZIONE LAVORI

DESCRIZIONE

L'intervento denominato "Firenze - Parco della musica" rientra tra quelli individuati dal "Comitato dei Ministri per il 150 anniversario dell'Unità d'Italia", per la pianificazione di interventi infrastrutturali volti alla realizzazione ed al completamento di opere di rilevante interesse culturale e scientifico interessanti l'intero territorio nazionale. Il progetto riguarda la riqualificazione di un'area in disuso in prossimità della Stazione Leopolda e del Parco Reale delle Cascine e prevede la realizzazione di una Sala per l'Opera da 2000 posti, una per concerti da 1000 posti e una Arena all'aperto da 2000 posti per opera e concerti. L'intervento è accompagnato dalle sistemazioni esterne della piazza antistante e di una piccola collina artificiale intorno all'Arena.

DATI STORICI

2007

Il DPCM del 24 aprile istituisce il Comitato interministeriale, al quale sono affidate, in raccordo con le amministrazioni regionali e locali interessate, le attività di pianificazione, preparazione ed organizzazione degli interventi e delle iniziative connesse alle celebrazioni del 150° anniversario dell'Unità nazionale.

Con DPCM del 15 giugno è istituita presso la Presidenza del Consiglio dei Ministri una Struttura di missione per le celebrazioni dei 150 anni dell'Unità d'Italia, incaricata di fornire supporto al Comitato Interministeriale.

La Presidenza del Consiglio dei Ministri, con nota del 20 giugno, chiede l'inserimento del Programma delle opere connesse alle celebrazioni per il 150° Anniversario dell'Unità d'Italia nel DPEF 2008-2012, ai fini del cofinanziamento con le risorse della Legge obiettivo.

Nel DPEF 2008-2012 l'intervento viene inserito nel PIS ai soli fini delle procedure di approvazione.

Il CIPE, con delibera n. 45, esprime parere favorevole sul DPEF 2008-2012 – allegato infrastrutture, nel quale, per la celebrazione per il 150° Anniversario dell'Unità d'Italia, è inserito anche il nuovo "Parco della musica". Gli interventi sono inseriti nel PIS ai soli fini delle procedure di approvazione.

Con provvedimento n. 80 del 18 ottobre, la Struttura di Missione indice la gara a procedura aperta per la progettazione esecutiva ed esecuzione delle opere per la realizzazione del Nuovo Parco della Musica e della Cultura di Firenze, per un importo a base d'asta per lavori a corpo e a misura di 80 Meuro. La gara d'appalto avviene sulla base del progetto preliminare, sviluppato dalla Struttura di Missione e prevede la presentazione in offerta del progetto definitivo.

Il DPCM del 23 novembre dichiara «grande evento» il complesso delle iniziative e degli interventi afferenti alle celebrazioni per il 150° Anniversario dell'Unità d'Italia.

Con OPCM n. 3632 del 23 novembre, si autorizza la deroga in tema di VIA e di VAS, nonché delle direttive europee in tema di affidamento di lavori, servizi e forniture. Con la stessa ordinanza è nominato Commissario delegato per l'intervento l'ing. Fabio De Santis.

La CdS sul progetto preliminare dell'intervento viene convocata in prima seduta per il 17 dicembre.

Il 31 dicembre la gara viene aggiudicata all'Associazione temporanea d'imprese S.A.C. Società Appalti Costruzioni S.p.A. – I.G.I.T. S.p.A.

2008

Il 25 febbraio il Comitato Tecnico Scientifico della Struttura di missione valuta che il progetto definitivo, presentato dall'aggiudicatario in sede di offerta, consente l'avvio delle fasi di 'contrattualizzazione' e di successivo approfondimento a livello esecutivo.

In data 27 febbraio viene stipulato il contratto con l'Associazione S.A.C. S.p.A. – I.G.I.T. S.p.A..

La CdS per l'approvazione del progetto definitivo inizia in data 27 marzo e si concluderà il 20 novembre.

Nel DPEF 2008-2012 l'intervento viene inserito nel PIS ai soli fini delle procedure di approvazione.

Il CIPE, con delibera n. 45, esprime parere favorevole sul DPEF 2008-2012 – allegato infrastrutture, nel quale, per la celebrazione per il 150° Anniversario dell'Unità d'Italia, l'intervento è inserito ai soli fini delle procedure di approvazione.

Il MIT chiede al Ministro per gli affari regionali l'iscrizione all'o.d.g. della seduta del 26 settembre della Conferenza Unificata dell'intervento per la concessione dell'intesa per perfezionare l'inserimento dell'intervento nel PIS. Con nota n. 388 la richiesta di intesa viene estesa anche al finanziamento, a valere sulle risorse assegnate al PIS, degli interventi connessi alle celebrazioni per il 150° Anniversario dell'Unità d'Italia.

L'art. 36 del decreto legge n. 159, autorizza la spesa di 150 Meuro per l'anno 2007 per la realizzazione delle opere e delle iniziative connesse alle celebrazioni per i 150 anni dell'Unità d'Italia.

La Giunta regionale, con delibera n. 745 del 29 settembre, approva lo schema di Protocollo d'intesa tra Regione Toscana, Provincia di Firenze, Comune di Firenze, Ferrovie dello Stato S.p.A. per la riqualificazione urbanistica delle aree ferroviarie di Porta al Prato, Belfiore, Centrale del Latte, Campo di Marte e Romito in Firenze. Nel Protocollo è prevista la cessione al Comune di Firenze delle aree per il Nuovo Auditorium Parco della Musica e della Cultura di Firenze.

La firma del Protocollo d'intesa fra gli Enti territoriali coinvolti e Ferrovie dello stato S.p.A., avviene in data 27 ottobre. Il 5 novembre la Commissione Tecnica esprime parere favorevole sul progetto esecutivo, per la parte relativa ai lavori, e definitivo per quanto riguarda gli apparati scenotecnici e gli arredi. Il primo stralcio funzionale è comprensivo dei soli lavori.

2009

La delibera CIPE n. 10 di ricognizione sullo stato di attuazione del PIS al febbraio 2009 non include l'intervento.

Il CIPE, con delibera n. 4 del 6 marzo, nell'ambito del Fondo per le aree sottoutilizzate, dispone una riserva a favore della Presidenza del Consiglio dei Ministri, con finalità di programmazione strategica per il sostegno dell'economia reale e delle imprese. L'utilizzazione delle risorse deve essere deliberata dal CIPE, previo parere della Conferenza Stato Regioni su proposta del Presidente del Consiglio, sentito il Ministro dell'economia e delle finanze.

Il 30 settembre, con un atto aggiuntivo al contratto, si autorizza l'esecuzione dei lavori contemplati nel 1° stralcio funzionale (97,8 Meuro), fino alla concorrenza di circa 55 Meuro, pari all'importo del finanziamento disponibile.

Trenitalia conferma che dal 30 settembre cessa ogni attività produttiva nell'area interessata dai lavori.

Il giorno successivo è stata effettuata la consegna definitiva dei lavori, da effettuare in 600 giorni, con scadenza prevista per il 24 maggio 2011.

Il 24 novembre viene ufficialmente "posata la prima pietra" del nuovo Auditorium.

L'approvazione del progetto generale è ratificata con DD n.3444/09/Segr/2011 del 4 dicembre. Il progetto esecutivo presenta un importo complessivo pari a 236,9 Meuro, di cui 171,8 per lo 'stralcio' lavori. L'ulteriore 'stralcio', relativo all'attrezzatura della macchina scenica, gli arredi e l'illuminotecnica, prevede un importo complessivo di circa 65 Meuro, di cui 57,6 per lavori ed oneri di progettazione.

2010

Il 25 febbraio i soggetti cofinanziatori dell'intervento sottoscrivono un Accordo di programma per la ripartizione dei fondi necessari alla realizzazione del 1° stralcio funzionale.

A seguito dell'OPCM del 3 marzo si costituisce un nuovo ufficio tecnico, con il coordinamento del commissario Fabbri. Il responsabile unico del procedimento e il direttore dei lavori sono scelti dal Comune di Firenze.

Il TAR del Lazio, con sentenza n.04555/2010 REG. SEN., accoglie il ricorso della Gia.Fi. Costruzioni S.p.A, seconda classificata, e condanna la Presidenza del Consiglio de Ministri, Struttura di Missione per le celebrazioni del 150° anniversario dell'Unità Nazionale al risarcimento del danno, pari ad 3,2 Meuro.

A maggio i lavori effettuati risultano circa il 30% del totale.

Il Consiglio di Stato – Sez. IV, nella Decisione n.06485/2010 REG.DEC., rileva "manifeste imperizie e negligenze" dell'amministrazione e "non chiari meccanismi di lievitazione dei costi" e trasmette quindi gli atti alla Procura Regionale per la Toscana della Corte dei Conti.

2177

Nell'Allegato Infrastrutture alla DFP 2011-2013 l'opera non è riportata.

Con deliberazione n.68, approvata nell'Adunanza Consiliare del 3 novembre, l'Autorità di vigilanza sui contratti pubblici, a seguito dell'accertamento di evidenti irregolarità nella gestione dell'appalto, dispone di inviare la propria delibera al Commissario Delegato, alla Procura della Repubblica, per gli aspetti di competenza, e alla Procura Regionale per la Toscana della Corte dei Conti. L'Autorità sottolinea che non c'è alcuna certezza, né temporale, né economica, sul completamento dell'opera nella sua integrità. La cifra prevista non garantisce la realizzazione completa approvata dal Comitato dei Ministri, riguardante il complesso denominato 'Nuovo Parco della Musica, ma solo un primo stralcio funzionale, costituito dalla sala teatrale principale e dagli ambienti accessori, mentre risultano necessari all'incirca altri 100 Meuro per assicurare – in un secondo momento – l'intera esecuzione del Parco della Musica e della Cultura.

2011

Il 13 gennaio viene firmato un "Protocollo di intesa per la definizione e finalizzazione di azioni condivise atte alla migliore valorizzazione dell'offerta culturale della città di Firenze", in cui il Ministro della cultura si impegna "a verificare le disponibilità nell'ambito delle proprie risorse, oppure a farsi parte diligente nei confronti del Governo, per il reperimento dei finanziamenti necessari al completamento dell'auditorium "Parco della musica e della cultura". Nell'Allegato Infrastrutture al DEF 2012-2014 l'opera non è riportata.

Con nota dell'11 aprile, la Presidenza del Consiglio dei Ministri propone l'assegnazione di fondi a favore dell'opera. La Conferenza Stato Regioni, nella seduta del 20 aprile, esprime parere favorevole.

Il CIPE, nella seduta del 5 maggio, assegna all'opera 19, 25 Meuro a carico del Fondo strategico per il Paese a sostegno dell'economia reale istituito presso la presidenza del Consiglio.

COSTO PRESUNTO (milioni di euro)

Costo al 21 dicembre 2001 N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001

Previsione di costo al 30 aprile 2004 N.D. **Fonte:**Previsione di costo al 30 aprile 2005 N.D. **Fonte:**

Costo al 6 aprile 2006 N.D. Fonte: Delibera CIPE 130/2006

Previsione di costo al 30 aprile 2007 N.D. **Fonte:**

Costo al 30 giugno 2008 N.D. Fonte: DPEF 2009-2013

Previsione di costo al 30 aprile 2009 N.D. Fonte:

Previsione di costo al 30 aprile 2010 106,580 **Fonte:** Struttura di Missione Costo ad aprile 2011 N.D. **Fonte:** DEF 2012-2014

Previsione di costo al 30 aprile 2011 236,919 Fonte: Delibera del Consiglio dell'AVCP n. 68

QUADRO FINANZIARIO (milioni di euro)

Disponibilità:

Risorse disponibili al 21 dicembre 2001 N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001

Risorse disponibili ad aprile 2011 N.D. Fonte: DEF 2012-2014

Disponibilità al 30 aprile 2011: 156,798

Comune di Firenze 42,500 **Fonte:** Delibera del Consiglio dell'AVCP n. 68 Regione Toscana 40,000 **Fonte:** Delibera del Consiglio dell'AVCP n. 68 Fondi Pubblici 74,298 **Fonte:** Delibera del Consiglio dell'AVCP n. 68

Fabbisogno residuo: 80,121

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto:

Conferenza di servizi:

Note:

AFFIDAMENTO LAVORI:

Soggetto aggiudicatore:

Modalità di selezione:

Procedura:

Sistema di realizzazione:

Criterio di aggiudicazione:

Fase progettuale a base di gara:

Tempi di esecuzione:

Progettazione:

Lavori:

Data bando:

CIG/CUI:

Data aggiudicazione:

Tipo aggiudicatario:

Nome aggiudicatario:

Codice fiscale aggiudicatario:

Data contratto:

Quadro economico:

Importo a base gara:

Importo oneri per la sicurezza:

Importo complessivo a base di gara:

Importo aggiudicazione:

Somme a disposizione:

Totale: 0,00

% Ribasso di aggiudicazione:

% Rialzo di aggiudicazione:

Note:

ESECUZIONE LAVORI:

Stato avanzamento lavori:

Data presunta inizio lavori:

Data presunta fine lavori:

Stato avanzamento importo:

Stato avanzamento percentuale:

Data effettiva inizio lavori:

Data effettiva fine lavori:

Data presunta fine lavori varianti:

Tempi realizzazione:

Data collaudo statico:

Data collaudo tecnico-

amministrativo:

Note:	
Contenzioso:	
Totale riserve definite:	
Importo totale riserve definite:	
Totale riserve da definire:	
Note:	
Sospensione lavori:	
Numero totale:	
Totale giorni sospensione:	
Note:	
Varianti:	
Numero totale:	
Giorni proroga totali:	
Motivi:	
Altri motivi:	
Importo:	
Importo oneri sicurezza:	
Somme a disposizione:	
Totale:	0,00

NORMATIVA E DOCUMENTAZIONE DI RIFERIMENTO

DPCM del 24 Aprile 2007

Note:

DPCM del 15 Giugno 2007

Intesa Conferenza Unificata

del 26 Settembre 2007

DPCM del 23 Novembre 2007

OPCM n. 3632 del 23 Novembre 2007

Avviso di aggiudicazione del 31 Dicembre 2007

Delibera Giunta regionale Toscana n. 745 del 29 Settembre 2008

Bando di gara Presidenza del Consiglio dei Ministri - Dipartimento per lo Sviluppo e la Competitività del Turismo -

Struttura di Missione per le Celebrazioni dei 150 anni dell'Unità d'Italia del 18 Ottobre 2010

Delibera del Consiglio dell'Autorità di vigilanza sugli appalti pubblici, n. 68 del 3 Novembre 2010

Seduta CIPE del 5 Maggio 2011