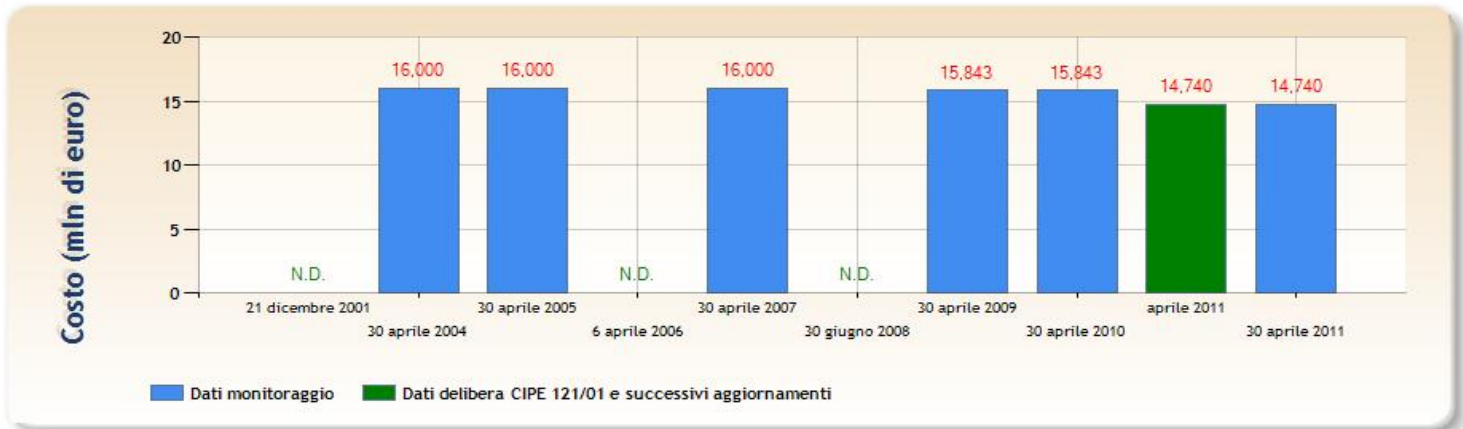


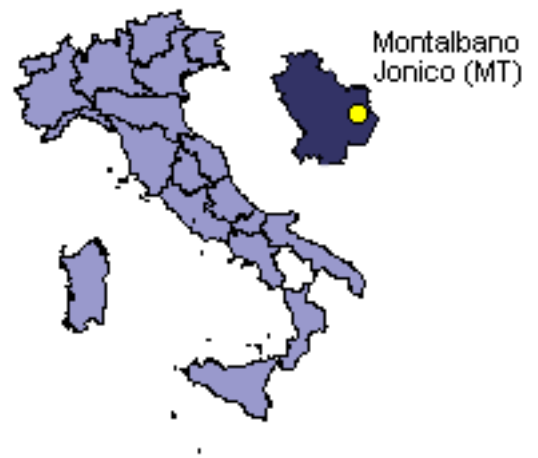
SCHEMI IDRICI

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

SCHEDA N. 160



LOCALIZZAZIONE



CUP:

TIPOLOGIA OPERA:

SOGGETTO TITOLARE:

Rete idrica

Regione Basilicata

STATO DI ATTUAZIONE

Lavori conclusi

DELIBERE CIPE

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 potabilizzazione 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 – Pertusillo: impianto di potabilizzazione di Montalbano Jonico 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 potabilizzazione 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 preistrutturazione al CIPE". L'intervento "Acquedotto Frida, Sinni, Pertusillo: compl. Impianto di potabilizzazione di Montalbano Jonico - 1° lotto funzionale" è inserito nella "Scheda Regioni "Intese Generali quadro"

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)

Costo al 21 dicembre 2001	N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001
Previsione di costo al 30 aprile 2004	16,000 Fonte: Delibera CIPE 139/2002
Previsione di costo al 30 aprile 2005	16,000 Fonte: Delibera CIPE 139/2002
Costo al 6 aprile 2006	N.D. Fonte: Delibera CIPE 130/2006
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
Previsione di costo al 30 aprile 2009	15,843 Fonte: Delibera CIPE 10/2009
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	N.D. Fonte: Delibera CIPE 121/2001
Risorse disponibili ad aprile 2011	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 giorni
Lavori:	600 giorni
Data bando:	18/11/2004
CIG/CUI:	2784150143
Data aggiudicazione:	24/10/2005
Tipo aggiudicatario:	ATI
Nome aggiudicatario:	A.T.I. Antonio e Raffaele Giuzio S.r.l. - Erroi Costruzioni e Servizi S.r.l. - 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:	Conclusi
Data presunta inizio lavori:	13/09/2006
Data presunta fine lavori:	04/09/2009
Stato avanzamento importo:	10.564.185,37
Stato avanzamento percentuale:	100,00
Data effettiva inizio lavori:	13/09/2006
Data effettiva fine lavori:	20/06/2009
Data presunta fine lavori varianti:	20/06/2009
Tempi realizzazione:	Secondo previsione
Data collaudo statico:	

Data collaudo tecnico-
amministrativo: 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

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

Varianti:

Numero totale: 1

Giorni proroga totali: 90

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

Altri motivi:

Importo: 10.146.465,61

Importo oneri sicurezza: 417.719,64

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