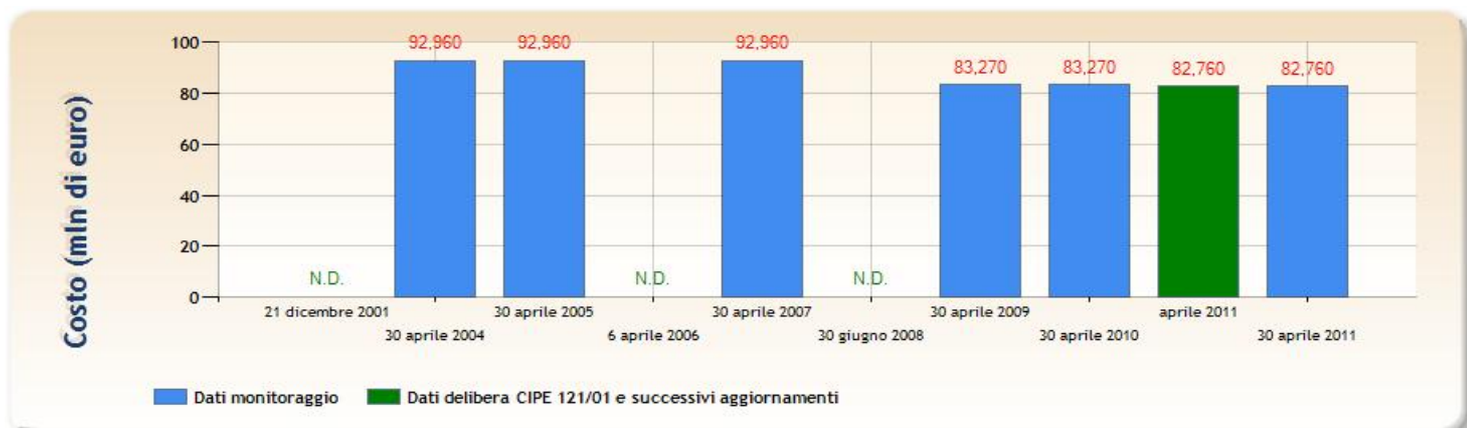


# SCHEMI IDRICI

## MOL - Acquedotto Molisano Centrale

### SCHEMA N. 148



### LOCALIZZAZIONE



### CUP:

G59J04000020001

### TIPOLOGIA OPERA:

Rete idrica

### SOGGETTO TITOLARE:

ERIM Ente Risorse Idriche Molise

### STATO DI ATTUAZIONE

Lavori in corso

### DELIBERE CIPE

62/2003  
115/2004  
110/2006  
Seduta del 31/07/2009

### ULTIMAZIONE LAVORI

2012

---

## DESCRIZIONE

L'intervento rappresenta il 2° stralcio del progetto dello schema acquedottistico "Molisano Centrale ed interconnessione con lo schema Basso Molise", relativo al "Molisano Centrale" ed interessa 11 Comuni nella provincia di Campobasso, per i quali le portate di alimentazione sono sufficienti solo a coprire i fabbisogni civili per la popolazione residente. L'acquedotto, tramite due interconnessioni con gli acquedotti limitrofi del Molisano Destro e Molisano Sinistro, è dimensionato per il trasporto, in caso di deficit idrico, nei Comuni normalmente serviti dal Molisano Destro e Sinistro.

In dettaglio il progetto prevede:

- la ristrutturazione delle opere di captazione delle Sorgenti del Biferno e relative opere di derivazione;
- la condotta adduttrice principale in acciaio per circa 84 Km, con relativi rami secondari sempre in acciaio;
- la condotta premente, con relativo impianto di sollevamento, da Larino Basso a Larino Alto;
- il raddoppio di due condotte, in zona Montearcano, S.Martino e Campomarino;
- quattro nuovi serbatoi ed interventi di adeguamento su altri tre;
- una centrale idroelettrica presso Termoli;
- il completamento della centrale di sollevamento di Greppa di Pantano con sistema di automazione e telecontrollo;
- le condotte di interconnessione con Molisano sinistro e Molisano destro con annessi impianti di sollevamento;
- gli interventi di sistemazione, drenaggio, presidio e difesa per limitare il dissesto idrogeologico ed il degrado ambientale.

---

## DATI STORICI

### 1981

L'intervento è previsto nella variante al P.R.G.A. (Piano Regolatore Generale degli Acquedotti).

### 1994

Il primo stralcio, riguardante le opere ricadenti nel subsistema "Basso Molise" approvvigionato dalle acque dell'invaso di Ponte Liscione, viene finanziato nell'ambito del QCS 1994/99 P.O. Risorse Idriche ed è completato a fine 2001.

### 1997

Il progetto generale e l'intervento relativo al subsistema "Molisano Centrale" è approvato dal Comitato Tecnico Amministrativo Regionale (CTAR) della Regione Molise e, successivamente, sottoposto a modifiche ed integrazioni a causa di intervenute modificazioni dello stato dei luoghi, di nuovi vincoli e dell' "Aggiornamento al Piano di Utilizzazione delle Risorse Idriche del Molise" (APURI).

### 2001

L'opera è inclusa nella delibera CIPE n. 121 nel sottosistema "Schemi Idrici".

### 2002

Il Presidente della Giunta Regionale del Molise individua l'Ente Risorse Idriche Molise (ERIM) di Campobasso quale soggetto aggiudicatore dei lavori.

### 2003

Il TAR Molise esprime parere positivo di conformità del progetto alla pianificazione regionale.

La Regione Molise, in data 26 marzo, esprime parere positivo con prescrizioni.

La Soprintendenza per i beni architettonici del Molise non rileva motivi ostativi alla realizzazione.

La Regione Molise dichiara di avere coinvolto 26 Comuni nel cui territorio dovranno realizzarsi le opere ed esprime parere favorevole ai fini della intesa sulla localizzazione dell'opera.

L'ERIM interessa gli Enti coinvolti nella definizione delle interferenze.

Il soggetto aggiudicatore rileva che non risultano censure da parte della Soprintendenza archeologica.

La Regione Molise esprime parere positivo con prescrizioni.

La determinazione dirigenziale regionale dell'8 luglio esclude l'opera dalla VIA, con limitazioni.

Il CIPE, nella delibera n. 62, prende atto dei pareri espressi e approva il progetto preliminare con prescrizioni, per 92,96 Meuro, di cui 0,4 per indagini finalizzate al progetto definitivo. La relazione del MIT prevede che l'intero costo sia coperto con i fondi della legge n. 166. Il CIPE assegna un contributo di 0,37 Meuro per il progetto esecutivo che dovrà tener conto delle prescrizioni di carattere ambientale ed essere corredato dalle valutazioni economico-finanziarie da parte dell'UTFP per accertare la possibilità di autofinanziamento mediante tariffa.

Il giorno 21 la Regione Molise trasmette il progetto definitivo agli Enti gestori delle interferenze.

#### **2004**

Il 10 febbraio si svolge la CdS.

L'opera è compresa nell'IGQ tra il Governo e la Regione Molise sottoscritta il 3 giugno.

Il CTAR della Regione Molise, il 25 giugno, approva con prescrizioni il progetto definitivo.

La delibera CIPE n. 21 stabilisce una nuova ripartizione delle risorse per l'accelerazione del PIS e l' "Acquedotto Molisano Centrale" figura al 4° posto della graduatoria.

Il MIT trasmette al CIPE la relazione istruttoria sul progetto definitivo ed il piano economico-finanziario, proponendo l'approvazione in linea tecnica del progetto dell'opera, con prescrizioni, raccomandazioni e programma interferenze, e l'assegnazione del finanziamento a carico delle disponibilità del FAS.

Il soggetto aggiudicatore è la Regione Molise.

Il CIPE, con delibera n. 115, approva il progetto definitivo e assegna alla Regione, soggetto aggiudicatore, un contributo massimo di 92,6 Meuro (IVA inclusa) a valere sulle disponibilità del FAS, prevedendo che l'assegnazione del contributo sia subordinata alla presentazione di un nuovo piano economico-finanziario. La delibera non è stata registrata e quindi non ha conseguito concreta operatività.

#### **2006**

La Regione Molise, con nota del 6 febbraio, trasmette al CIPE il nuovo piano economico-finanziario.

Il MIT trasmette al CIPE il parere dell'UTFP secondo cui il progetto evidenzia una scarsa capacità di generare redditività.

Il CIPE, con delibera n. 110, approva il progetto definitivo per un importo di circa 93 Meuro comprensivo di IVA, e assegna alla Regione un contributo massimo di 92,6 Meuro comprensivo di IVA, a valere sulle disponibilità del FAS. Il contributo definitivo verrà determinato dal MIT in relazione agli esiti della gara per l'affidamento dell'esecuzione degli interventi e le economie realizzate sul contributo FAS verranno destinate al finanziamento di altri interventi inclusi nell'elenco A della delibera n. 21/2004. Vengono inoltre definiti il termine massimo per l'aggiudicazione definitiva dell'appalto (6 mesi dalla pubblicazione in G.U.) e l'inizio della progettazione esecutiva, entro 60 gg. dalla data di aggiudicazione, con la condizione che in caso di mancato rispetto di tali termini l'intervento s'intende definanziato. L'opera è compresa nella delibera CIPE n. 130 di rivisitazione del PIS.

La società Molise Acque, il giorno 11, pubblica il bando di gara per l'affidamento della progettazione esecutiva e dell'esecuzione dei lavori per l'importo complessivo a base di gara di 65,2 Meuro.

#### **2007**

Con D.P.C.M. del 2 febbraio 2007 il Provveditore alle Opere Pubbliche per le regioni Campania e Molise viene nominato Commissario Straordinario per le infrastrutture strategiche.

Il 22 febbraio i lavori relativi alla progettazione esecutiva e all'esecuzione dei lavori di realizzazione dell'opera vengono aggiudicati ad ATI Consorzio Cooperative Costruzioni (capogruppo mandataria) con Costruzioni Falcione Geom. Luigi Srl, Favellato Claudio Spa, Zurlo Domenico, Antonio e Raffaele Giuzio, per un importo di 55,9 Meuro. Il Direttore Generale della Molise Acque approva il quadro economico come rideterminato a seguito del ribasso d'asta, ai sensi del punto 2.2 della delibera CIPE n. 110/2006.

Il 7 ed 8 marzo 2007 si svolge una verifica da parte del Servizio Ispettivo dell'Autorità di vigilanza sui contratti pubblici di lavori, servizi e forniture.

A seguito di tale verifica, con la deliberazione del 10 maggio 2007, gli atti vengono trasmessi alla Procura Generale della Corte dei Conti. Copia della delibera è altresì stata trasmessa alla Procura della Repubblica per i profili di competenza.

## **2008**

La Giunta regionale del Molise approva una variante di tracciato richiesta dal Comune di Setacciano: il tracciato non passerà per l'abitato ma sarà deviato verso la Marina di Setacciano.

In data 30 settembre il Commissario Straordinario chiede un aggiornamento sullo stato dei lavori.

Molise Acque, stante un perdurante stallo delle lavorazioni, con delibera del 6 dicembre, provvede alla risoluzione contrattuale in danno ai sensi dell'art.136, comma 4 del D.lgs. 163/06.

Nella riunione dell'11 dicembre il Commissario propone alle parti di valutare la possibilità di una ipotesi transitiva, con statuizione di un nuovo termine per l'ultimazione delle opere da parte della stazione appaltante (06/02/2010) e rinuncia alle riserve iscritte da parte del soggetto esecutore.

## **2009**

Il 23 gennaio viene sottoscritto il 1° Atto aggiuntivo all'IGQ Governo-Regione Molise del 3 giugno 2004.

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

Il 30 giugno il Presidente della Giunta Regionale Molise nomina il Provveditore alle OO.PP., nella persona dell'ing. Donato Carlea, Commissario Straordinario per la realizzazione dell'opera.

Il CIPE, nella seduta del 31 luglio, prende atto delle informative trasmesse dal MIT relative ad una serie di opere tra cui figura anche l'Acquedotto Molisano centrale.

Il 17 settembre viene sottoscritto l'accordo fra l'Impresa Appaltatrice, Molise Acque e il Commissario Straordinario, per il componimento del contenzioso insorto fra l'Impresa e la Stazione Appaltante, che ha comportato il prolungato fermo dei lavori, il cui importo netto contrattuale sale a circa 56 Meuro. L'atto conciliativo prevede: la revoca della risoluzione contrattuale ed il conseguente ripristino del contratto d'appalto; il nuovo termine utile per l'esecuzione dei lavori nella misura di 14 mesi, decorrenti dall'ultimo verbale di consegna parziale; le condizioni per il riavvio dei lavori.

Il 22 ottobre viene stipulato l'Atto integrativo al contratto d'appalto con cui il Commissario Straordinario assume la funzione di stazione appaltante per la realizzazione dell'opera. Relativamente all'avanzamento economico Molise Acque approva un rendiconto analitico delle spese sostenute al 21/10/2009 per un totale di 3,6 Meuro comprensive di IVA. Viene inoltre emesso il 1° SAL a tutto il 13/10/2009 dell'importo netto di 6,1 Meuro con un conseguente avanzamento complessivo pari al 10,81%.

## **2010**

Lo stato di avanzamento dell'intervento è riportato nella 7a Relazione di monitoraggio sullo stato di attuazione al 31/10/2009 degli interventi finanziati a valere sulla manovra di accelerazione del PIS – Ministero dello sviluppo economico - Nucleo Tecnico di Valutazione e Verifica degli Investimenti Pubblici - Unità di Verifica, pubblicata a gennaio 2010.

Il 23 luglio il Commissario straordinario comunica che sono stati completati i primi 30 chilometri dell'acquedotto centrale.

Con Sentenza del Consiglio di Stato n. 7132 del 24 settembre Molise Acque viene condannata a pagare alla ditta seconda classificata nella gara d'appalto una somma pari al 4% della offerta presentata, corrispondente a 1.928.074 euro.

Nell'Allegato Infrastrutture alla DFP 2011-2013 l'opera "Acquedotto Molisano Centrale ed interconnessione con lo schema B.M." 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 Molisano Centrale ed interconnessione con lo schema B.M." 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, l'avanzamento lavori risulta pari al 43%.

---

## COSTO PRESUNTO (milioni di euro)

Costo al 21 dicembre 2001	N.D. <b>Fonte:</b> Delibera CIPE 121/2001
Previsione di costo al 30 aprile 2004	92,960 <b>Fonte:</b> Delibera CIPE 62/2003
Previsione di costo al 30 aprile 2005	92,960 <b>Fonte:</b> Corte dei Conti
Costo al 6 aprile 2006	N.D. <b>Fonte:</b> Delibera CIPE 130/2006
Previsione di costo al 30 aprile 2007	92,960 <b>Fonte:</b> Delibera CIPE 110/2006
Costo al 30 giugno 2008	N.D. <b>Fonte:</b> DPEF 2009-2013
Previsione di costo al 30 aprile 2009	83,270 <b>Fonte:</b> Delibera CIPE 10/2009
Previsione di costo al 30 aprile 2010	83,270 <b>Fonte:</b> Delibera CIPE 10/2009
Costo ad aprile 2011	82,760 <b>Fonte:</b> DEF 2012-2014
Previsione di costo al 30 aprile 2011	82,760 <b>Fonte:</b> DEF 2012-2014

---

## QUADRO FINANZIARIO (milioni di euro)

### Disponibilità:

Risorse disponibili al 21 dicembre 2001	N.D. <b>Fonte:</b> Delibera CIPE 121/2001
Risorse disponibili ad aprile 2011	83,270 <b>Fonte:</b> DEF 2012-2014

---

<b>Disponibilità al 30 aprile 2011:</b>	<b>83,270</b>
Fondi Pubblici	82,900 <b>Fonte:</b> DEF 2012-2014; Delibera CIPE 110/2006
Fondi Legge Obiettivo	0,370 <b>Fonte:</b> Delibera CIPE 110/2006

---

**Fondi residui:** **-0,510**

---

## STATO DI ATTUAZIONE

### PROGETTAZIONE:

<b>Livello di progettazione raggiunto:</b>	Progettazione definitiva
<b>Conferenza di servizi:</b>	Conclusa
<b>Note:</b>	L'incarico di aggiornamento della progettazione è stato affidato con D.D. n. 186 del 23/07/2002, dall'ex ERIM - Ente Risorse Idriche Molise ora Azienda Speciale Regionale Molise Acque .

### Progettazione definitiva

<b>CIPE:</b>	Si
<b>Importo lavori:</b>	65.197.000,00
<b>Servizio:</b>	Esterno
<b>Importo a base gara:</b>	
<b>Importo di aggiudicazione:</b>	
<b>Nome aggiudicatario:</b>	Giovanni Gentile
<b>Codice fiscale aggiudicatario:</b>	GNTGNN45B2B519G
<b>Data inizio:</b>	23/07/2002
<b>Data fine:</b>	06/12/2006

### AFFIDAMENTO LAVORI:

<b>Soggetto aggiudicatore:</b>	ERIM Ente Risorse Idriche Molise
--------------------------------	----------------------------------

**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:** 120 giorni  
**Lavori:** 14 mesi  
**Data bando:** 06/12/2006  
**CIG/CUI:** 1366354EF9  
**Data aggiudicazione:** 23/02/2007  
**Tipo aggiudicatario:** ATI  
**Nome aggiudicatario:** Consorzio Cooperative Costruzioni -CCC- società Cooperativa (capogruppo) – Costruzioni Falcione geom. Luigi s.r.l. – Favellato Claudio S.p.A. – Antoni e Raffaele Giuzio s.r.l. – Zurlo Domenico

**Codice fiscale aggiudicatario:** 002816220377  
**Data contratto:** 19/03/2009

**Quadro economico:**

**Importo a base gara:** 62.039.000,00  
**Importo oneri per la sicurezza:** 3.158.000,00  
**Importo complessivo a base di gara:** 65.197.000,00  
**Importo aggiudicazione:** 55.862.595,60  
**Somme a disposizione:** 14.432.896,03  
**Totale:** 70.295.491,63  
**% Ribasso di aggiudicazione:** 15,17  
**% Rialzo di aggiudicazione:**

**Note:**

- 1) con decorrenza 01/11/2005 l'ERIM Ente Risorse Idriche Molise si è trasformato in Azienda Speciale Regionale Molise Acque.
- 2) Nel corso della realizzazione dell'opera, si sono determinate delle criticità che hanno comportato il blocco dei lavori e l'instaurazione di un contenzioso fra la stazione appaltante e l'impresa.
- 3) Con Decreto n. 198 del 30.6.2009, il Presidente della giunta Regionale del Molise ha nominato il dott. Ing. Donato Carnea Commissario Straordinario per la realizzazione dell'Acquedotto Molisano Centrale (CUP G59J04000020001) ai sensi dell'art. 20 del D.L. 29.11.2008 n. 185, convertito con legge n. 2 del 28.1.2008.
- 4) il termine di 14 mesi per la fine dei lavori si intende dall'ultima consegna parziale ai sensi dell'art. 4 della Ordinanza Commissariale n. 2 del 18/09/2009 di approvazione dell'atto conciliativo rep. n. 1 del 17/09/2009,
- 5) Importo della progettazione non soggetta a ribasso d'asta € 507.000,00.
- 6) Nelle somme a disposizione non è considerata l'IVA al 20% pari € 12.973.821,68
- 7) Circa la cifra Fondi FAS di € 92.960.00,00 vedasi delibera CIPE n. 110/06 del 29/03/2006 pubblicata sulla G.U. n. 199 del 28/08/2006 di approvazione del Progetto definitivo. Il quadro economico è stato rideterminato a seguito di gara d'appalto ai sensi della stessa delibera CIPE con importo complessivo IVA compresa pari ad €3.269.373,31.

**ESECUZIONE LAVORI:**

**Stato avanzamento lavori:** In corso  
**Data presunta inizio lavori:**  
**Data presunta fine lavori:** 31/08/2012  
**Stato avanzamento importo:** 27.687.683,69  
**Stato avanzamento percentuale:** 43,00  
**Data effettiva inizio lavori:** 08/10/2007  
**Data effettiva fine lavori:**  
**Data presunta fine lavori varianti:**  
**Tempi realizzazione:** Secondo previsione  
**Data collaudo statico:** 20/12/1911

**Data collaudo tecnico-amministrativo:** 27/02/2013

**Note:**

### **Contenzioso:**

**Totale riserve definite:**

**Importo totale riserve definite:**

**Totale riserve da definire:**

2

**Note:**

le n. 2 riserve sono state respinte dal Direttore dei Lavori in quanto infondate sia in linea di diritto che di fatto.

### **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

**Altri motivi:**

**Importo:**

61.859.000,00

**Importo oneri sicurezza:**

3.158.000,00

**Somme a disposizione:**

14.512.316,03

**Totale:**

79.529.316,03

**Note:**

1) L'importo di € 61.859.000 = € 61.352.000,00 + 507.000,00 (importo lavori soggetto a ribasso + importo progettazione esecutiva non soggetto a ribasso)  
2) IVA 20% = € 12.894.461,68.

---

## **NORMATIVA E DOCUMENTAZIONE DI RIFERIMENTO**

Piano Regolatore Generale degli Acquedotti del 1981

QCS 1994/99 P.O. Risorse Idriche

del 1994

Aggiornamento al Piano di utilizzazione delle risorse idriche del Molise del 1997

Voto CTAR Regione Molise del 19 Settembre 1997

Voto CTAR Molise n. 2741 del 17 Marzo 2003

Determinazione Dirigenziale Regione Molise n. 98 del 8 Luglio 2003

Delibera CIPE 62/2003

del 25 Luglio 2003

IGQ tra Governo e Regione Molise del 3 Giugno 2004

Delibera CIPE 21/2004

del 29 Settembre 2004

Delibera CIPE 115/2004

del 20 Dicembre 2004

Delibera CIPE 110/2006 del 29 Marzo 2006

Bando di gara di lavori del 8 Dicembre 2006

DPCM del 2 Febbraio 2007

Avviso di aggiudicazione lavori del 29 Marzo 2007

1° Atto aggiuntivo IGQ Governo e Regione Molise del 23 Gennaio 2009

Seduta CIPE del 31 Luglio 2009

7a Relazione di monitoraggio sullo stato di attuazione al 31/10/2009 degli interventi finanziati a valere sulla manovra di accelerazione del PIS – Ministero dello Sviluppo Economico - Dipartimento per lo Sviluppo e la Coesione Economica - Nucleo Tecnico di Valutazione e Verifica degli Investimenti Pubblici - UVER – Unità di Verifica del Gennaio 2010

Sentenza del Consiglio di Stato n. 7132 del 24 Settembre 2010