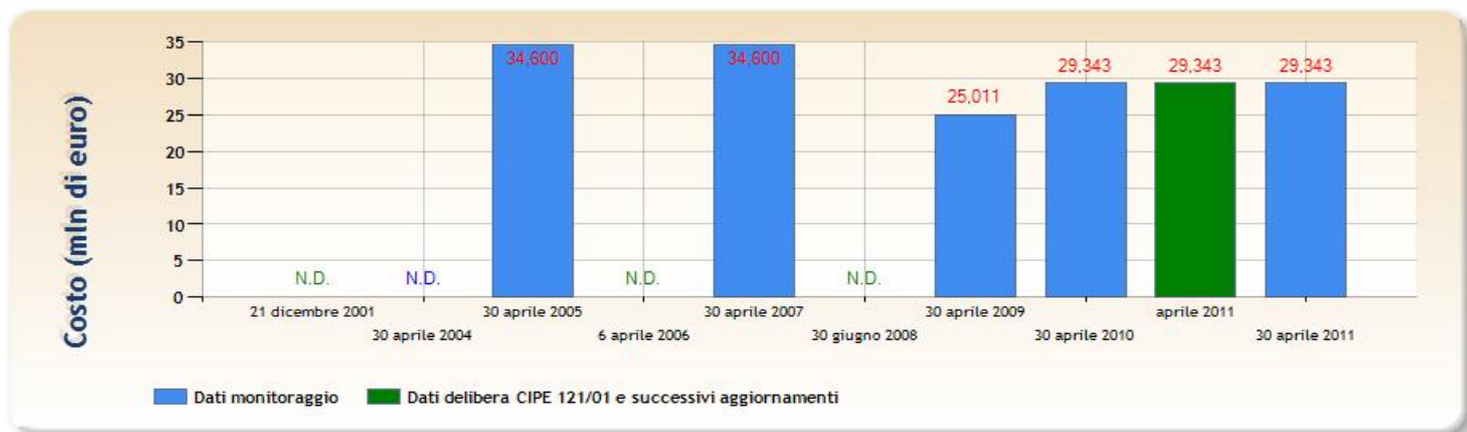


SCHEMI IDRICI

ABR - ABR02/2 - Diga di Ponte Chiauci sul fiume Trigno - Opere di completamento

SCHEDA N. 152



LOCALIZZAZIONE



CUP:

TIPOLOGIA OPERA:

SOGGETTO TITOLARE:

Rete idrica

Consorzio di Bonifica Sud di Vasto

STATO DI ATTUAZIONE

Progettazione preliminare

DELIBERE CIPE

107/2007 (Ricusata dal CC)

ULTIMAZIONE LAVORI

2013

DESCRIZIONE

Il progetto esecutivo della Diga di Chiauci, sul Fiume Trigno, è stato redatto nel settembre 1977 e approvato con delibera del 28.12.1979 n° 5073/95 dal Consiglio della Cassa per il Mezzogiorno. I lavori relativi all'invaso della diga, progettata per il contenimento di 11 milioni di m/c di acqua, sono iniziati nel 1985 e sono stati completati. Il progetto "Diga di Ponte Chiauci sul Fiume Trigno: opere di completamento", denominato P.S. n.29/58, fa parte di una più generale opera di riassetto idrico ad uso multisettoriale per l'utilizzazione della fluena del fiume Trigno a beneficio delle Regioni Abruzzo e Molise. Le opere di completamento sono state suddivise in due stralci, di cui il primo è già finanziato e in fase di completamento. Il secondo stralcio, inserito nella Legge obiettivo, si compone di 7

interventi/lotti:

- lotto 3 - Impianto di sollevamento di Pescolanciano (IS)
- lotto 6 - Strada circumlacuale in dx
- lotto 8 - Ripulitura dell'invaso e rimboschimento compensativo
- lotto 9 - Sistemazione dell'ammasso roccioso
- lotto 10 - Inerbimento scarpate
- lotto 11 - Sistemazione cava di prestito
- Messa in sicurezza infrastrutture di valle

DATI STORICI

1985

Iniziano i lavori di costruzione della diga.

1986

La diga viene riprogettata in corso d'opera, tenendo conto di un'indagine geologica effettuata e del DM 24 marzo 1982 sulle norme tecniche per la progettazione/costruzione delle dighe. Il nuovo progetto riguarda, oltre ad alcune varianti, anche la realizzazione di un bacino a livello costante (laghetto di Pescolanciano) situato nella coda del bacino artificiale principale e l'assistenza idraulica ad opere complementari quali le strade di accesso e le sistemazioni delle sponde del bacino. Si tratta, nel complesso, di 8 distinti progetti per le "opere di completamento".

1991

Dopo una lunga interruzione, riprendono i lavori, interrotti per un contenzioso sull'impatto ambientale.

1997

Il Consiglio Superiore dei lavori pubblici, il 29 luglio, rilascia parere favorevole con prescrizioni.

2000

Il Servizio Nazionale Dighe, con nota del 29 febbraio, esprime parere favorevole, con le prescrizioni già formulate dal Consiglio Superiore dei lavori pubblici.

2001

L'opera è inclusa nella delibera CIPE n. 121/2001.

Il DM n. 905 del 25 luglio impegna 7,5 Meuro nell'esercizio 2002 attribuendola al Consorzio di bonifica, Sud- Bacino Moro, Sangro, Sinello e Trigno per il completamento della Diga di Chiauci. Vengono appaltati dal Consorzio di bonifica lavori finalizzati al completamento Chiauci: le opere sono relative alla casa di guardia ed all'area a valle dell'impianto.

2002

Il DM n. 3 dell'8 giugno revoca il finanziamento al Consorzio di bonifica, disimpegnando l'intera somma per successivamente reimpegnarla per finanziare altre opere pubbliche.

2004

Il 3 giugno viene firmata l'intesa generale quadro con la regione Molise che impegna risorse per 247 Meuro per reti idriche e acquedotti.

2007

Il CIPE, con delibera n. 107, approva le opere di completamento della "Diga di Ponte Chiauci" (Molise-Abruzzo)" per un importo di 25 Meuro e dispone l'assegnazione, al Consorzio di bonifica sud di Vasto (CH), di un contributo quindicennale, decorrente dal 2008, a valere sulle risorse di cui all'art. 1, comma 977, della legge n. 296/2006, suscettibile di sviluppare un volume di investimenti di 25 Meuro.

2008

Il 24 gennaio viene firmato un Protocollo d'intesa tra le Regioni Abruzzo e Molise per il completamento dell'invaso ed un pre-accordo per l'utilizzo al 50% delle acque della diga. Nell'intesa è anche prevista la costituzione di un ufficio paritetico per l'attuazione dell'accordo, composto dal Ministero, dalle due Regioni, dai Consorzi di bonifica di Vasto e Termoli (Campobasso) e dall'Autorità di bacino interregionale. La procedura di cantierabilità delle opere risulta prossima alla conclusione.

Nell'adunanza del 24 luglio la Corte dei Conti ricusa il visto e la registrazione della delibera CIPE n. 107/2007 "in quanto non corredata dal parere dei competenti organi tecnici circa la eventuale attualità dei pareri già resi nel 1997 e 2000 nonché dall'esplicito riferimento al Protocollo d'Intesa intervenuto nel 2008 tra le Regioni Abruzzo e Molise circa la cantierabilità delle opere". Secondo la Corte dei 25 Meuro concessi dal CIPE a copertura del costo degli interventi, solo 12 Meuro corrispondono ad opere immediatamente cantierabili, mentre i rimanenti 13 si riferiscono ad opere cantierabili solo a conclusione della procedura di acquisizione delle aree e degli approfondimenti tecnici connessi alle prescrizioni del Consiglio Superiore dei lavori pubblici.

Il MIT, con nota del 12 novembre, comunica al Consorzio di bonifica Sud-Bacino Moro-Sangro-Sinello e Trigno che la Corte dei Conti ha ricusato il visto alla delibera CIPE n. 107/2007 sul finanziamento dell'opera ed invita il Consorzio a trasmettere copia del progetto definitivo alla Direzione generale per le dighe, le infrastrutture idriche ed elettriche, per l'espressione del parere di competenza.

Il Consorzio di bonifica, con nota del 4 dicembre, in ottemperanza della nota ministeriale del 12 novembre, trasmette alla Direzione generale per le dighe il progetto definitivo per il parere di competenza.

2009

Il Consorzio di bonifica, con nota del 28 gennaio, trasmette il progetto al SIIT de L'Aquila per l'approvazione tecnica economica dell'opera.

Nel 1° Atto aggiuntivo all'intesa generale quadro tra il Governo e Regione Molise, sottoscritto il 23 gennaio, le parti concordano che il MIT ripresenti all'approvazione del CIPE il progetto per le opere di completamento della diga di Chiauci, confermando il finanziamento già assentito pari di 25 Meuro.

Il SIIT de L'Aquila, con nota del 5 marzo, invita il Consorzio ad aggiornare il progetto sia nella parte tecnica che economica con applicazione dei prezzi elementari previsti nel prezzario della Regione Abruzzo 2007, anziché quelli 2004 applicati nel progetto datato settembre 2007.

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

Il Consorzio di bonifica, in data 7 aprile, invita il progettista ad aggiornare il progetto definitivo in base alle direttive impartite dal SIIT entro 30 gg., previa la revoca dell'incarico (a maggio 2010 non risulta depositato alcun progetto presso il Consorzio).

In data 3 luglio il Consorzio invita le Amministrazioni dei Comuni di Chiauci, Pescocostanzo e Civitanova del Sannio, interessati dalle opere, a provvedere alla variazione dello strumento urbanistico.

2010

Il MIT, con mail del 30 aprile, comunica al Consorzio che il nuovo progetto da istruire non risulta al momento pervenuto alla STM.

Nell'Allegato Infrastrutture alla DFP 2011-2013 l'opera " Diga di ponte Chiauci sul fiume Trigno lavori di completamento 2° stralcio" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche – Aggiornamento 2010"; "2: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere da avviare entro il 2013 "; "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.

Il CIPE, con delibera n. 92, approva il nuovo "Programma irriguo nazionale. Regioni del Sud Italia", del valore complessivo di circa 177 Meuro, la cui realizzazione è prevista a valere sulle risorse di cui all'art. 2, comma 133, della

Legge n. 244/2007. Nell'allegato 1, è riportato il dettaglio degli interventi facenti parte del programma, tra i quali è compreso i lavori di completamento della diga di Ponte Chiauci, con un importo di 5 Meuro e un livello progettuale esecutivo.

2011

In data 4 aprile, in occasione dell'inaugurazione dei lavori di prima fase, la Regione Abruzzo comunica che "La Diga di Chiauci, progettata dall'ingegner Alfredo Passero, possiede una capienza complessiva del bacino che supera i 14 milioni di metri cubi d'acqua. Le fasi di invaso, almeno inizialmente, saranno due: la prima verrà completata entro il mese di giugno, e prevede il riempimento di un terzo dell'intera capienza del bacino (pari a circa 4 milioni e mezzo di metri cubi d'acqua), che potranno già essere utilizzati nel corso della prossima estate. In autunno prenderà il via invece la seconda fase d'invaso, con oltre 9 milioni di metri cubi destinati all'utilizzo dal 2012. Si arriverà all'ultimazione totale entro il maggio del 2013, data a partire dalla quale, l'intera capienza dell'invaso diventerà periodicamente disponibile. Il costo complessivo dell'opera ammonta a 124 Meuro, di cui 75 provenienti dai Fondi ex Agensud. Dal 1997 al 2002 c'è stato un fermo totale dei lavori che sono poi ripresi nel 2002, grazie ad un finanziamento CIPE di circa 19 Meuro. Nel giugno 2010, infine, il Consorzio di Bonifica Sud-Vasto ha ottenuto un ulteriore finanziamento di 25 Meuro, mentre altri 5 Meuro derivano dal Piano Irriguo Nazionale per opere di ristoro ambientale e per la messa in sicurezza dell'alveo del fiume Trigno, oltre alla costruzione di una strada circumlacuale e anche per il ripristino del bacino naturale di Pescolanciano".

Nell'Allegato Infrastrutture al DEF 2012-2014 l'opera "Diga di ponte Chiauci sul fiume Trigno lavori di completamento 2° stralcio" è riportata nelle tabelle: "1: Programma delle Infrastrutture Strategiche - Aggiornamento aprile 2011"; "2: Programma Infrastrutture Strategiche - Opere da avviare entro il 2013 " "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 che è stata completata la progettazione definitiva dei lotti 9, 10 ed 11 e della messa in sicurezza delle opere a valle, mentre per i restanti lotti verrà completata nel corso del 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	N.D. Fonte:
Previsione di costo al 30 aprile 2005	34,600 Fonte: Relazione della Corte dei Conti sullo stato di attuazione della Legge-Obiettivo
Costo al 6 aprile 2006	N.D. Fonte: Delibera CIPE 130/2006
Previsione di costo al 30 aprile 2007	34,600 Fonte: Relazione della Corte dei Conti sullo stato di attuazione della Legge-Obiettivo
Costo al 30 giugno 2008	N.D. Fonte: DPEF 2009-2013
Previsione di costo al 30 aprile 2009	25,011 Fonte: Delibera CIPE 107/2007
Previsione di costo al 30 aprile 2010	29,343 Fonte: Consorzio Di Bonifica Sud - Bacino Moro – Sangro – Sinello e Trigno
Costo ad aprile 2011	29,343 Fonte: DEF 2012-2014
Previsione di costo al 30 aprile 2011	29,343 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	25,010 Fonte: DEF 2012-2014

Disponibilità al 30 aprile 2011:	30,011
Fondi Legge Obiettivo	25,011 Fonte: Delibera CIPE 107/2007
Fondi Pubblici	5,000 Fonte: Delibera CIPE 92/2010
<hr/>	
Fondi residui:	-0,668

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione definitiva
 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

Parere Consiglio Superiore dei lavori pubblici, IV Sezione del 29 Luglio 1997

Decreto Ministeriale n. 905 del 25 Luglio 2001

Decreto Ministeriale n. 3 del 8 Giugno 2002

IGQ tra Governo e Regione Molise del 3 Giugno 2004

Delibera CIPE 107/2007 (ricusata dalla Corte dei Conti)

del 4 Ottobre 2007

Protocollo d'Intesa tra le Regioni Abruzzo e Molise del 24 Gennaio 2008

Delibera Corte dei Conti n. 10/2008/P del 24 Luglio 2008

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

Relazione tecnico-economica "Lavori di completamento Diga Ponte Chiauci –Progetto 29/58", del Consorzio di Bonifica Sud Bacino Moro, Sangro, Sinello e Trigno del Maggio 2010

Delibera CIPE 92/2010 del 18 Novembre 2010

Lotto 3 - Impianto di sollevamento - Laghetto di Pescolanciano (IS)

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione definitiva
Conferenza di servizi:
Note:
Progettazione definitiva
CIPE: No
Importo lavori: 5.927.238,00
Servizio: Esterno
Importo a base gara: 5.927.238,00
Importo di aggiudicazione:
Nome aggiudicatario: C&S.DI GIUSEPPE ING.ASSOCIATI SRL
Codice fiscale aggiudicatario: 02181010691
Data inizio: 01/06/2011
Data fine: 30/07/2011

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
Previsione al 30/04/2011

Lotto 6 - Strada circumlacuale in dx

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione definitiva
Conferenza di servizi: In corso
Note:
Progettazione definitiva
CIPE: No
Importo lavori: 3.066.170,00
Servizio: Esterno
Importo a base gara: 3.066.170,00
Importo di aggiudicazione:
Nome aggiudicatario: C&S.DI GIUSEPPE ING.ASSOCIATI SRL
Codice fiscale aggiudicatario: 02181010691
Data inizio: 01/02/2011
Data fine: 06/04/2011

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
Previsione al 30/04/2011

Lotto 8 - Ripulitura dell'invaso e rimboschimento compensativo

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione definitiva
Conferenza di servizi: In corso
Note: In fase di progettazione definitiva sono stati redatti n. 2 progetti e precisamente:
Lotto 8a - Ripulitura dell'area dell'invaso dalla vegetazione arbustiva a base d'asta € 310.492,63;
Lotto 8b - Ripulitura dell'invaso imboscamento compensativo D.Lgs 227/01 a base d'asta € 531.620,20

Progettazione definitiva

CIPE: No
Importo lavori: 842.112,83
Servizio: Esterno
Importo a base gara: 842.112,83
Importo di aggiudicazione:
Nome aggiudicatario: CIARLARIELLO DANIELE
Codice fiscale aggiudicatario: CRLDNL60A05F495D
Data inizio: 20/08/2010
Data fine: 01/10/2010

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
Previsione al 30/04/2011

'Lotto 9 - Sistemazione dell'ammasso roccioso

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione definitiva
Conferenza di servizi: In corso
Note:
Progettazione definitiva
CIPE: No
Importo lavori: 2.218.000,00
Servizio: Esterno
Importo a base gara: 2.218.000,00
Importo di aggiudicazione:
Nome aggiudicatario: C&S.DI GIUSEPPE ING.ASSOCIATI SRL
Codice fiscale aggiudicatario: 02181010691
Data inizio: 01/02/2011
Data fine: 06/04/2011

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
Previsione al 30/04/2011

Lotto 10 - Inerbimento scarpate

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione definitiva
Conferenza di servizi: In corso
Note:

Progettazione definitiva

CIPE:	No
Importo lavori:	1.319.835,11
Servizio:	Esterno
Importo a base gara:	1.319.835,11
Importo di aggiudicazione:	
Nome aggiudicatario:	PROGER SRL
Codice fiscale aggiudicatario:	02315280699
Data inizio:	20/08/2010
Data fine:	01/10/2010

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

Previsione al 30/04/2011

Lotto 11- Sistemazione cava di prestito

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione definitiva

Conferenza di servizi: In corso

Note:

Progettazione definitiva

CIPE: No

Importo lavori: 1.455.000,00

Servizio: Esterno

Importo a base gara: 1.455.000,00
Importo di aggiudicazione:
Nome aggiudicatario: PIANO LUCIA
Codice fiscale aggiudicatario: PNILCU53D63C488P
Data inizio: 02/08/2010
Data fine: 01/10/2010

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
Previsione al 30/04/2011

Messa in sicurezza delle opere a Valle

STATO DI ATTUAZIONE

PROGETTAZIONE:

Livello di progettazione raggiunto: Progettazione definitiva
Conferenza di servizi: In corso
Note:
Progettazione definitiva
CIPE: No
Importo lavori: 1.559.001,31
Servizio: Esterno
Importo a base gara: 1.559.001,31
Importo di aggiudicazione:
Nome aggiudicatario: C&S.DI GIUSEPPE ING.ASSOCIATI SRL

Codice fiscale aggiudicatario: 02181010691
Data inizio: 02/08/2010
Data fine: 11/10/2010

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

Previsione al 30/04/2011