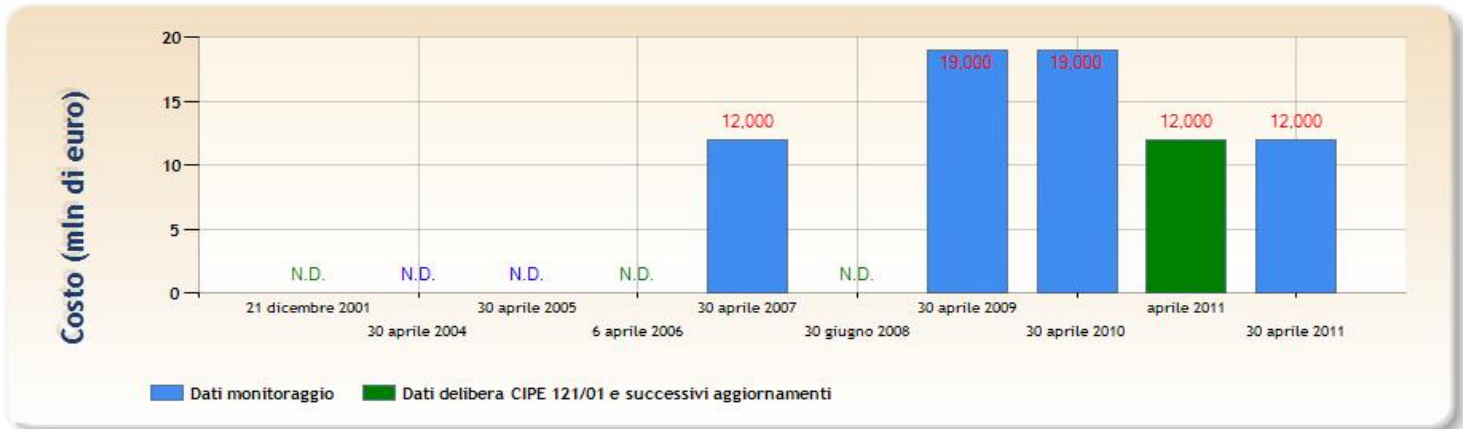


PIANO DEGLI ELETTRODOTTI DELLA RETE ELETTRICA DI TRASMISSIONE NAZIONALE

Elettrodotto a 380 kv Matera-Santa Sofia variante nei comuni di Rapolla, Melfi, Rionero in Vulture (Potenza)

SCHEDA N. 177



LOCALIZZAZIONE



CUP:

H85J05000000007

TIPOLOGIA OPERA:

Comparto energetico

SOGGETTO TITOLARE:

Terna Rete Elettrica Nazionale Spa

STATO DI ATTUAZIONE

Lavori conclusi

DELIBERE CIPE

143/2005
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.

Il 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	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	12,000 Fonte: Delibera CIPE 143/2005
Costo al 30 giugno 2008	N.D. Fonte: DPEF 2009-2013
Previsione di costo al 30 aprile 2009	19,000 Fonte: Delibera CIPE 10/2009
Previsione di costo al 30 aprile 2010	19,000 Fonte: Delibera CIPE 10/2009
Costo ad aprile 2011	12,000 Fonte: DEF 2012-2014
Previsione di costo al 30 aprile 2011	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: 2.493.134,10
Importo oneri per la sicurezza: 50.000,00
Importo complessivo a base di gara: 2.543.134,10
Importo aggiudicazione: 1.925.480,42
Somme a disposizione:
Totale: 1.925.480,42

% Ribasso di aggiudicazione: 24,77

% 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: 05/05/2006

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