



**DIREZIONE AFFARI DELLA PRESIDENZA, POLITICHE LEGISLATIVE E COMUNITARIE,
PROGRAMMAZIONE, PARCHI, TERRITORIO, AMBIENTE, ENERGIA
Servizio Politica Energetica - Qualità dell'Aria - SINA
Ufficio Attività Tecniche Ecologiche**

Via Passolanciano, n. 75 – 65124 – PESCARA – tel. 085/7672524 – fax n. 085/7672549

Prot. RA/150117

Pescara 11/6/2013

Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Struttura: DIP-EN
REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. 0012329 - 17/06/2013 - INGRESSO

Al Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Direzione Generale per l'Energia
Nucleare, le Energie Rinnovabili e
l'Efficienza Energetica
Divisione III - Reti elettriche
Via Molise, 2
00187 Roma
c.a. Ing. Gianfelice Poligioni

Oggetto: Assenso all'Intesa di cui art.1, comma 26 legge n. 239/2004 nell'ambito del procedimento unico relativo alla costruzione ed all'esercizio della Stazione Elettrica di Celano a 150 kV, con razionalizzazione dell'esistente rete elettrica di trasmissione. Interventi siti nei comuni di Celano, Avezzano, Magliano dei Marsi e Cerchio in provincia dell'Aquila (AQ).

Si trasmette in allegato la D.G.R. n. 393 del 27/05/2013 recante "Asenso all'Intesa di cui art.1, comma 26 legge n. 239/2004 nell'ambito del procedimento unico relativo alla costruzione ed all'esercizio della Stazione Elettrica di Celano a 150 kV, con razionalizzazione dell'esistente rete elettrica di trasmissione. Interventi siti nei comuni di Celano, Avezzano, Magliano dei Marsi e Cerchio in provincia dell'Aquila (AQ)."

Distinti saluti.

Il Dirigente del Servizio
Dott.ssa Iris Elacoo



C O P I A

GIUNTA REGIONALE

Seduta del **27 MAG** Deliberazione N. **393**

L'anno _____ il giorno _____ del mese di **27 MAG 2005**
negli uffici della Regione Abruzzo, si è riunita la Giunta Regionale presieduta dal Presidente
Sig. _____
CASTIGLIONE (Per assenza del Presidente CHIODI)
con l'intervento dei componenti:

- | | |
|----------------------------|-----------------------------|
| 1. CARPINETA | 6. GATTI |
| 2. DE FANIS ASSENTE | 7. GIULIANTE ASSENTE |
| 3. DI DALMAZIO | 8. MASCI |
| 4. DI PAOLO | 9. MORRA |
| 5. FEBBO | 10. _____ |

Svolge le funzioni di Segretario **Walter Gariani**

OGGETTO

Assenso all'Intesa di cui art.1, comma 26 legge n. 239/2004 nell'ambito del procedimento unico relativo alla costruzione ed all'esercizio della Stazione Elettrica di Celano a 150 kV, con razionalizzazione dell'esistente rete elettrica di trasmissione. Interventi siti nei comuni di Celano, Avezzano, Magliano dei Marsi e Cerchio in provincia dell'Aquila (AQ).

LA GIUNTA REGIONALE

VISTI:

- La legge costituzionale 18 ottobre 2001, n.3 "Modifiche al titolo V Parte II della Costituzione" di revisione delle competenze legislative, regolamentari e amministrative dello stato, delle regioni e degli enti locali che, all'art.3, individua, tra le materie di legislazione concorrente, la "produzione, trasporto e distribuzione nazionale dell'energia";
- L'art. 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n. 239 "Disposizioni urgenti per la sicurezza e lo sviluppo del sistema elettrico nazionale e per il recupero di potenza di energia elettrica. Delege al Governo in materia di remunerazione della capacità produttiva di energia elettrica e di espropriazione per pubblica utilità", convertito in legge, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n.290, che assoggetta la costruzione e l'esercizio degli elettrodotti facenti parte della rete nazionale di trasporto dell'energia elettrica, nonché delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili all'esercizio degli stessi, a una autorizzazione rilasciata dalle amministrazioni statali competenti mediante un procedimento unico, secondo i principi di cui alla legge 7 agosto 1990, n. 241;

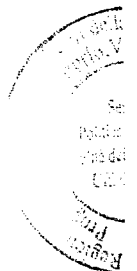
- La legge 23 agosto 2004 n. 239 "Riordino del settore energetico, nonché delega al Governo per il riassetto delle disposizioni vigenti in materia di energia" che:
 - all'art. 1, comma 25, fissa, per gli elettrodotti, i termini di entrata in vigore delle norme del testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di espropriazione per pubblica utilità, di cui al decreto del Presidente della Repubblica 8 giugno 2001, n. 327;
 - all'art. 1, comma 26, qualificando la costruzione e l'esercizio degli elettrodotti in narrativa come attività di preminente interesse statale:
 - attribuisce la competenza autorizzatoria al Ministero dello Sviluppo Economico, di concerto con il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e previa intesa con la regione o le regioni interessate;
 - ricomprensive, nell'autorizzazione, la dichiarazione di pubblica utilità, indifferibilità e urgenza dell'opera, l'eventuale dichiarazione di inamovibilità e l'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio dei beni in essa compresi, conformemente al citato d.p.r. 327/01;
 - condiziona l'adozione del provvedimento autorizzativo, stante i potenziali effetti di variante sugli strumenti urbanistici locali, alla verifica di conformità urbanistica dell'opera;
 - individua i soggetti coinvolti nel procedimento;
- La legge 7 agosto 1990, n. 241, e successive modificazioni e integrazioni "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi";

DATO ATTO che:

- La Società Terna S.p.A., concessionaria della RTN, con nota prot. n. TEAOTRM/P20100003754 del 30/12/2010 ha presentato al Ministero dello Sviluppo Economico istanza ai sensi dell'art.1-sexies del D.L. 239/2003, convertito con modificazioni dalla L. 290/2003 e modificato dall'art.1 comma 26 della L. 239/2004, finalizzata al rilascio dell'autorizzazione unica per la costruzione ed esercizio della nuova S.E. di Celano a 150 kV, con razionalizzazione dell'esistente rete elettrica di trasmissione nei comuni di Celano, Avezzano, Cerchio e Magliano de' Marsi in provincia dell'Aquila ;
- Il Ministero dello Sviluppo Economico con nota prot. n. 0010183 del 11/05/2011 ha comunicato l'avvio del procedimento ;
- ai sensi dell'art. 1, comma 26, della Legge 239/2004 l'Amministrazione Regionale deve esprimere l'Intesa sulla richiesta di autorizzazione ;

RILEVATO dalla "Scheda Sintetica delle Opere" allegata alla nota prot. n. 0010183 del 11/05/2011 del Ministero dello Sviluppo Economico (All. 1) che il progetto prevede in dettaglio la realizzazione di:

- Una nuova S/E di smistamento di Celano ubicata nel Comune di Celano (AQ), sfruttando il sedime di una cava di inerti dismessa (sito indicato dal Comune di Celano) e ricadente su terreno di Demanio Civico;
- Nuovi raccordi in doppia terna dall'esistente linea a 150 kV Collarmele Sezionamento (futura S.E. di Collarmele) / C.P. Collarmele – C.P. Tagliacozzo / S.E. Acea Smistamento Est alla futura S.E. di Smistamento di Celano;
- Nuovi raccordi in doppia terna dall'esistente linea a 150 kV C.P. Avezzano1 e 2 – Rocca di Cambio / C.P. Collarmele alla futura S.E. di Smistamento di Celano ;
- Nuovo raccordo in semplice terna dall'esistente linea a 150 kV C.le Edison di Celano alla futura S.E. di Smistamento di Celano;



- Per la razionalizzazione della rete verranno demoliti i sostegni 5B e 5C delle linee in semplice terna che collegano la C.P. Collarmele alla DT 150 kV C.P. Tagliacozzo / S.E. Acea Smistamento Est. In sostituzione verranno collocati due nuovi sostegni idonei a pochi metri dai sostegni che verranno demoliti;
- Eliminazione del collegamento rigido a "T" sull'esistente linea in doppia terna a 150 kV Collarmele Sezionamento (futura S.E. di Collarmele) – C.P. Tagliacozzo / S.E. Acea Smistamento Est dal sostegno n° 68 al sostegno n° 29 della linea C.P. Corvaro – C.P. Avezzano;

RILEVATO che al termine dei lavori saranno costruiti in totale 8,493 km di linee aeree e demoliti 4,733 km sempre di linee aeree;

RILEVATO che gli interventi previsti interessano il territorio della regione Abruzzo ed in particolare i comuni di Celano, Avezzano, Magliano dè Marsi e Cerchio in provincia dell'Aquila;

PRESO ATTO del "Piano Tecnico delle Opere" trasmesso da TERNA SpA e depositato agli atti del Servizio Politica Energetica, Qualità dell'Aria, SINA;

RICHIAMATA la Conferenza dei Servizi del 26 settembre 2012, convocata con nota prot. n. 0017441 del 07/09/2012 dal Ministero dello Sviluppo Economico per l'esame contestuale dei vari interessi pubblici coinvolti nel procedimento, ai fini del rilascio dell'autorizzazione unica per la costruzione e l'esercizio dell'opera, ai sensi dell'art. 1, comma 26, della legge 239/2004 (All. 2);

RILEVATO dal verbale della Conferenza dei Servizi del 26/09/2012 che :

- il Comitato di Coordinamento Regionale per la Valutazione di Impatto Ambientale ha espresso con giudizio n° 1956 del 11/04/2012 parere favorevole all'esclusione dalla procedura V.I.A. con prescrizioni (All. 3);
- il Direttore della Direzione Affari Presidenza, Politiche Legislative e Comunitarie, Programmazione, Parchi, Territorio, Valutazioni Ambientali, Energia della Regione Abruzzo ha rilasciato l'autorizzazione paesaggistica ai sensi dell'art.146 del D.Lgs. 42/04 e s.m.i. in conformità con il parere della Soprintendenza per i Beni Architettonici e Paesaggistici per l'Abruzzo prot. n. 4028 del 16/03/2012 (All. 4);

DATO ATTO che il Ministero dello Sviluppo Economico nell'ambito del procedimento ha acquisito i seguenti pareri :

- Determinazione Dirigenziale n. DA 20/15 del 20/06/2012 con la quale il Servizio Pianificazione Territoriale e Aree Urbane della Direzione Affari della Presidenza, Politiche Legislative e Comunitarie, Programmazione, Parchi, Territorio, Valutazioni Ambientali, Energia della Regione Abruzzo ha accertato la compatibilità delle sole opere a rete, relative all'intervento in oggetto che attraversano aree agricole alle previsioni degli strumenti urbanistici vigenti nei Comuni di Celano, Avezzano, Magliano dei Marsi e Cerchio in Provincia di L'Aquila e la difformità urbanistica del tracciato dell'elettrodotto in oggetto nei tratti che interferiscono con aree urbanizzate, centri abitati e con previsioni urbanistiche che potrebbero risultare contrastanti con la normativa di salvaguardia degli elettrodotti (All. 5);
- Deliberazione del Consiglio Comunale n. 25 del 03/05/2012 con la quale il Comune di Cerchio ha rilasciato il proprio nulla osta (All.6);

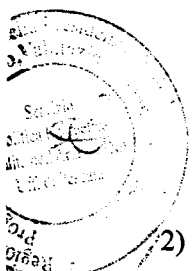
- Deliberazione della Giunta Comunale n. 137 del 10/11/2012 con la quale il Comune di Celano ha espresso il proprio parere favorevole (All. 7)
- Determinazione Dirigenziale n. DH31/355/Usi Civici del 09/05/2013 con la quale la Direzione Politiche Agricole e di Sviluppo Rurale, Forestale, Caccia e Pesca, Emigrazione – Servizio Politiche Forestali, Demanio Civico e Armentizio ha autorizzato il Comune di Celano a concedere a favore della ditta TERNA SpA le terre civiche per servitù di elettrodotto e realizzazione nuova stazione elettrica RTN (All. 8);

DATO ATTO che il Dirigente del Servizio Politica Energetica, Qualità dell'Aria, SINA, ha espresso parere favorevole in ordine alla regolarità tecnica ed amministrativa, nonché sulla legittimità del presente provvedimento, apponendovi la propria firma in calce;

PRESO ATTO delle su richiamate determinazioni;

AD UNANIMITA' dei voti, espressi nelle forme di legge

DELIBERA

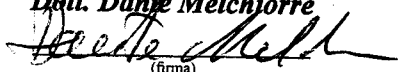
- 
- 1) Di esprimere l'assenso all'Intesa, di cui all'art. 1-sexies del decreto legge n. 239/03 convertito nella legge n. 290/03 e infine modificato nella legge n. 239/04, ai fini del rilascio dell'autorizzazione unica, da parte del Ministero dello Sviluppo Economico, di concerto con il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, prevista dalle stesse disposizioni, al progetto presentato dalla Terna S.p.A. inerente la costruzione e l'esercizio della nuova Stazione Elettrica RTN di smistamento a 150 kV di Celano (AQ) con relativa razionalizzazione dell'esistente rete elettrica di trasmissione così come individuati in premessa;
 - 2) di vincolare l'Intesa stessa alle prescrizioni formulate dalle amministrazioni coinvolte nel procedimento;
 - 3) di demandare al competente Servizio Politica Energetica, Qualità dell'Aria, SINA la trasmissione del presente atto al Ministero dello Sviluppo Economico per il seguito di competenza e tutti gli adempimenti conseguenti la presente decisione;
 - 4) di pubblicare il presente provvedimento sul Bollettino Ufficiale della Regione.

DIREZIONE REGIONALE/STRUTTURA SPECIALE SUPPORTO (Art. 4 L.R. 77/99):
DIREZIONE AFFARI DELLA PRESIDENZA, POLITICHE LEGISLATIVE E COMUNITARIE,
PROGRAMMAZIONE, PARCHI, TERRITORIO, AMBIENTE, ENERGIA

SERVIZIO/POSIZIONE DI STAFF: Servizio Politica Energetica, Qualità dell'Aria, SINA

UFFICIO: ATTIVITA' TECNICHE ECOLOGICHE

L'Estensore
Dott. Dante Melchiorre


(firma)

Il Responsabile dell'Ufficio
Dott. Dante Melchiorre


(firma)

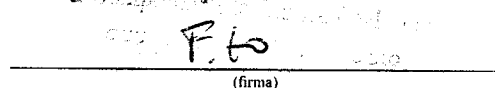
Il Dirigente del Servizio
Dott.ssa Iris Flaeco


(firma)

Il Direttore Regionale
Arch. Antonio SORGI


(firma)

Il Componente la Giunta

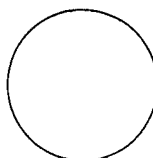

(firma)

Approvato e sottoscritto:

Il Segretario della Giunta

F.to Gariani

(firma)



Il Vice Presidente
Il Presidente della Giunta

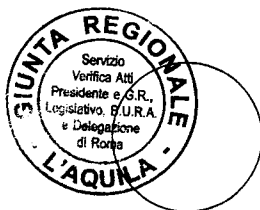
F.to Castiglione

(firma)

Copia conforme all'originale per uso amministrativo

L'Aquila, li

29 MAG 2013



IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO
Verifica Atti Presidente e della Giunta
Regionale, Legislativo, B.U.R.A.

e Delegazione di Roma

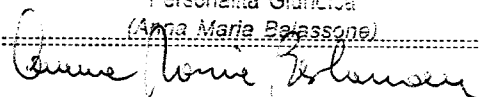
Il Dirigente del Servizio Affari della Giunta

IL RESPONSABILE DELL'UFFICIO

Formalizzazione Atti e Documentazione

Personalità Giuridica

(Anna Maria Balassone)



FAX

non segue invio tramite posta



Terna S.p.A. Area Operativa Trasmissione di Roma					
Respons.		Copia		Scan. All.	
	USTG	USTZ	ULIN	UPRI	UB
AZ				X	
					X

Ministero dello Sviluppo Economico

DIPARTIMENTO PER L'ENERGIA
DIREZIONE GENERALE PER L'ENERGIA NUCLEARE LE ENERGIE RINNOVABILI E L'EFFICIENZA ENERGETICA
Divisione III - Reti elettriche

TEAOTRM/A20110001527 - 13/05/2011

Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Struttura: DIP-EN
REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. 0010183 - 11/05/2011 - USCITA

AL MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA
TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE
Direzione Generale per la Tutela del Territorio e
delle Risorse Idriche
Via C. Colombo, 44

00147 ROMA

Fax: 06.57228642

OGGETTO: Autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n. 239, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290, e successive modificazioni, alla costruzione ed all'esercizio della SE di Celano a 150 kV, con razionalizzazione dell'esistente rete elettrica di trasmissione. Interventi siti nei comuni di Celano, Avezzano, Magliano de' Marsi e Cerchio in provincia dell'Aquila (AQ).

Comunicazione di avvio procedimento

Posizione n. EL-239

(da citare in tutte le comunicazioni)

AL MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E
DEI TRASPORTI
D.G. per le dighe, le infrastrutture idriche ed
elettriche
Piazzale della Croce Rossa, 1

00161 ROMA

Fax: 06.98953593

AL MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E
DEI TRASPORTI
D.G. per lo sviluppo del territorio, la
programmazione ed i progetti internazionali
Via Nomentana, 2

00161 ROMA

Fax: 06.44267373

AL MINISTERO DELLA SALUTE
Dipartimento della Prevenzione e Comunicazione
D.G. della Prevenzione Sanitaria
Ufficio II
Via G. Ribotta, 5

00144 ROMA

Fax: 06.59943813

AL MINISTERO DELLA DIFESA
AERONAUTICA MILITARE
Comando III Regione Aerea
Reparto Territorio e Patrimonio
Lungomare Nazario Sauro, 39

70121 BARI

Fax: 080.5418424

AL MINISTERO DELLA DIFESA
COMANDO IN CAPO DEL DIPARTIMENTO
MILITARE MARITTIMO DELL'ADRIATICO
Ufficio Infrastrutture e Demanio
Via Rodi, 1

60100 ANCONA

Fax: 071.5931233

AL MINISTERO DELLA DIFESA
COMANDO MILITARE ESERCITO ABRUZZO
SM - Ufficio Logistico Infrastrutture e Servizi
Militari - Sez. Servizi Militari e Poligoni
Strada Statale 80, 1

67100 L'AQUILA

Fax: 0862.413520

Via Molise, 2 - 00187 Roma
tel. +39 06 4705 2115 - fax +39 06 4705 2534 - 47887757
e-mail gianfelice.poligioni@sviluppoeconomico.gov.it
www.sviluppoeconomico.gov.it
ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it

Allegato n. 1

NO
COPIE



AI MINISTERO DELL'INTERNO
Dipartimento dei Vigili del Fuoco
Soccorso Pubblico e Difesa Civile
Area Rischio Industriali
Largo Santa Barbara, 2

00178 ROMA

Fax: 06.7187766

AI MINISTERO SVILUPPO ECONOMICO
Dipartimento per le Comunicazioni
D.G. Pianificazione e Gestione dello Spettro
Radioelettrico - Div. III
Viale America, 201

00144 ROMA

Fax: 06.5914249

Alla REGIONE ABRUZZO
PRESIDENZA
Via Leonardo da Vinci, 6

67100 L'AQUILA

Fax: 0862.363522

Alla PROVINCIA DELL'AQUILA
PRESIDENZA
Viale A. Moro traversa Via Monte Cagno, 3

67100 L'AQUILA

Fax: 0862.299282

AI COMUNE di CELANO
SINDACO
Piazza IV Novembre

67043 CELANO (AO)

Fax: 0863.792335

AI COMUNE di AVEZZANO
SINDACO
Piazza della Repubblica, 8

67051 AVEZZANO(AO)

Fax: 0863.501227

AI COMUNE di MAGLIANO dè MARSÌ
SINDACO
Via S. Maria di Loreto, 8

67062 MAGLIANO dè MARSÌ (AO)

Fax: 0863.516201 - 515018

AI COMUNE di CERCHIO
SINDACO
Piazza Municipio, 1

67044 CERCHIO (AO)

Fax: 0863.78116 - 788033

AI MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITÀ
CULTURALI
Direzione Regionale per i Beni Culturali e
Paesaggistici dell'Abruzzo
Via dell'Industria, 3

67010 BAZZANO (AO)

Fax: 0862.446101

AI MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITÀ
CULTURALI
Soprintendenza per i Beni Architettonici e
Paesaggistici dell'Abruzzo
Via San Basilio, 2

67100 L'AQUILA

Fax: 0862.4874246

AI MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITÀ
CULTURALI
Soprintendenza per i Beni Archeologici per
l'Abruzzo
Via dei Tintori, 1

66100 CHIETI

Fax: 0871.3295464

AI MINISTERO SVILUPPO ECONOMICO
DG per le risorse minerarie ed energetiche
Divisione III- Sezione UNMIG di Roma
Via B. Crocc, 40

00142 ROMA

Fax: 06.5410696

All'Autorità di Bacino dei Fiumi Liri-Garigliano e
Volturno
Viale Lincoln - Ex zona S. Gobain - Fabbicato A4

81100 CASERTA

Fax: 0823.300235

All'Agenzia del Demanio Abruzzo e Molise
Filiale di Pescara
Piazza Italia, 15

65121 PESCARA

Fax: 085.4411070

All'ENAC - Ente Nazionale per l'Aviazione Civile
Direzione Operatività
Viale Castro Pretorio, 118

00185 ROMA

Fax: 06.44596493

All'ENEL DISTRIBUZIONE S.p.A.
Divisione Infrastrutture e Reti
Unità Territoriale Lazio, Abruzzo e Molise
Via della Bufalotta, 255

00139 ROMA

Fax: 06.83054177

Alla SNAM Rete Gas SpA
Distretto Centro Occidentale
Centro di Avezzano
Via Tiburtina Valeria, Km. 112,500

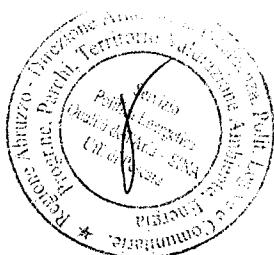
67060 SCURCOLA MARSICANA (AO)

Fax: 0863.25305

Alla RFI - Rete Ferroviaria Italiana S.p.A.
Direzione Territoriale Produzione
Via Marconi, 52

60125 ANCONA

Fax: 071.5924353





All'ANAS S.p.A.
Compartimento de l'Aquila
Via dei Piccolomini, 5

67100 L'AQUILA

Fax: 0862.305260

All'ANAS S.p.A.
Ispettorato Vigilanza Concessioni Autostradali
Via Monzambano, 10

00185 ROMA

Fax: 06.4456224

Alla Strada dei Parchi S.p.A.
Via G.V. Bona, 105

00156 ROMA

Fax: 06.41592225

Alla Telecom Italia S.p.A.
A.O.L. Abruzzo e Molise
Via Tiburtina Valeria, 419

65129 PESCARA

Fax: 085.4510608

Alla TERNA S.p.A.
Area Operativa Trasmissione Roma
Via della Marcigliana, 911

00138 ROMA

Fax: 06.83138714 - 19

per conoscenza

Alla REGIONE ABRUZZO
Direzione Affari della Presidenza, Politiche Legislative
e Comunitarie, Programmazione, Parchi, Territorio,
Valutazioni Ambientali, Energia
Servizio Politica Energetica, Qualità Dell'Aria
Inquinamento Acustico ed Elettromagnetico, Rischio
Ambientale - SJNA
(Referente Intesa ai sensi del DL 29 agosto 2003, n.
239)
Via Passolanciano, 75

65124 PESCARA

Fax: 085.7672549

Servizio Tutela, Valorizzazione del Paesaggio e
Valutazione Ambientale
Via Leonardo da Vinci, 6

67100 L'AQUILA

Fax: 0862.363486

Alla PROVINCIA DELL'AQUILA
Urbanistica e Politiche della Montagna
Via Saragat - Località Campo di Pile

67100 L'AQUILA

Fax: 0862.410305

Al MINISTERO DELL'INTERNO
Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco
Comando Provinciale di L'Aquila
Viale Pescara, 85

67100 L'AQUILA

Fax: 0862.22222

Al MINISTERO DELLO SVILUPPO
ECONOMICO
Dipartimento per le Comunicazioni
Ispettorato Territoriale per l'Abruzzo e il Molise
Via Pola, 35

67039 SULMONA (AO)

Fax: 0864.210310

All'ENAV S.p.A.
Società Nazionale di Assistenza al Volo S.p.A.
Via Salaria, 716

00138 ROMA

Fax: 06.81662741

Al Corpo Forestale dello Stato
Comando Provinciale dell'Aquila
Viale Giovanni XXIII, 8

67100 L'AQUILA

Fax: 0862.23142

per informativa

Alla TERNA S.p.A.
Direzione Affari Istituzionali
Direzione Sviluppo Rete e Ingegneria
Via Egidio Galbani, 70

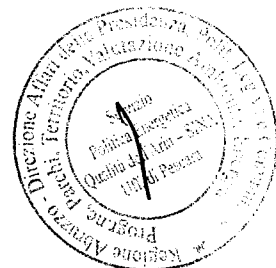
00156 ROMA

Fax: 06.83138157 - 06.83138731

Al MINISTERO DELLA DIFESA
D.G. Lavori e Demanio (GENIODIFE)
Il Reparto - 6° Div.
Piazza della Marina, 4

00196 ROMA

Fax: 06.36803934 - 36803518



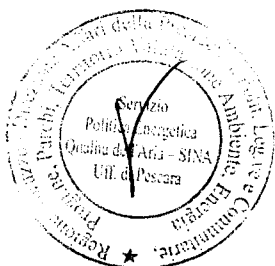


Si comunica – ai sensi degli art. 7 e 8 della legge 7.8.1990, n. 241 e s.m. – che la Società TERNA SpA, ha presentato istanza concernente l'autorizzazione alla costruzione ed esercizio delle opere in oggetto, datata 30 dicembre 2010 (N. Rif. TEAOTRM/P20100003754 – 30/12/2010), protocollata in data 24 gennaio 2011 (MiSE – Registro Ufficiale Prot. n. 0001516 – 24/01/2011 - Ingresso); ad essa è stato attribuito il numero di classifica EL-239.

L'istanza è stata presentata a questo Ministero ai sensi dell'articolo 1-sexies del decreto legge 239/2003, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290, e successive modifiche, che prevede che la costruzione e l'esercizio degli elettrodotti facenti parte della rete nazionale di trasporto (RTN) dell'energia elettrica, nonché delle opere connesse, siano soggetti ad un'autorizzazione unica, da parte di questa Amministrazione di concerto con il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, previa intesa con la Regione interessata dall'opera.

In particolare:

- l'autorizzazione unica è rilasciata dall'amministrazione procedente, Ministero dello Sviluppo Economico, di concerto con il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, a seguito di un procedimento unico, svolto nel rispetto dei principi di semplificazione e con le modalità stabilite dalla legge n. 241/1990 e dal D.P.R. 8 giugno 2001, n. 327, e s.m. ("Testo Unico sugli espropri");
- al procedimento partecipano il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, il Ministero delle Infrastrutture, tutte le altre amministrazioni ed enti locali interessati e i soggetti preposti ad esprimersi sulle eventuali interferenze;
- per la rilevanza strategica riservata dal decreto legge n. 239/2003 agli elettrodotti della RTN, il procedimento unico di norma deve essere concluso nei tempi previsti dal decreto medesimo;
- all'interno del procedimento viene indetta e convocata una conferenza di servizi ai sensi dell'art. 14 e seguenti della legge n. 241/1990, al fine di consentire all'amministrazione procedente di acquisire intese, concerti e nulla osta delle amministrazioni coinvolte;
- gli esiti dei singoli endoprocedimenti, necessari per l'espressione da parte delle amministrazioni coinvolte del loro parere di competenza, compresa la Valutazione di Impatto Ambientale e l'autorizzazione paesaggistica, confluiranno all'interno del procedimento unico nei tempi previsti dal decreto legge n. 239/2003 per la conclusione dello stesso;
- si ricorda che, come sarà specificato anche nell'avviso di avvio procedimento previsto dalla normativa vigente, le osservazioni formulate dai soggetti interessati nell'ambito del procedimento attivato ai sensi del decreto legge n. 239/2003 e del D.P.R. n. 327/2001, devono



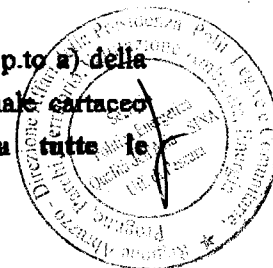


pervenire a questa Amministrazione e al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - DG per la Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche;

- l'autorizzazione unica rilasciata sostituisce tutte le autorizzazioni, concessioni, nulla osta o atti di assenso comunque denominati previsti dalle leggi vigenti;
- l'autorizzazione unica può comprendere anche la dichiarazione di pubblica utilità, indifferibilità ed urgenza dell'opera, l'eventuale dichiarazione di inamovibilità e l'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio dei beni in essa compresi.
- ai fini del corretto svolgimento del procedimento unico, vanno inviati a questa Amministrazione e al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, sia tutte le intese, i concerti e i nulla osta riguardanti l'autorizzazione in oggetto, sia (solo per conoscenza) la corrispondenza tra gli enti coinvolti e la ditta proponente;
- l'accertamento della conformità urbanistica delle opere viene compiuto nel corso del procedimento unico: in caso di non conformità urbanistica dell'opera, l'autorizzazione unica ha effetto di variante urbanistica;
- ai Comuni interessati dalle opere in questione viene fatto presente che, dalla data della comunicazione dell'avviso dell'avvio del procedimento, è sospesa ogni determinazione comunale in ordine alle domande di permesso di costruire nell'ambito delle aree potenzialmente impegnate dai futuri impianti, sulla base degli elaborati grafici progettuali, fino alla data di conclusione del procedimento autorizzativo, ai sensi dell'articolo 1-sexies, comma 3, del decreto legge 239/2003. In ogni caso la misura di salvaguardia perde efficacia decorsi tre anni dalla data della presente comunicazione dell'avvio del procedimento;
- ai Comuni interessati dalle opere in questione viene inoltre fatto presente che, ai sensi del decreto legge n. 239/2003, dovrà essere rilasciato il parere motivato ai fini della verifica della conformità urbanistica delle suddette opere, nonché altri eventuali pareri o nulla osta per i quali l'ente locale abbia la competenza.

A seguito della verifica dei requisiti tecnici ed amministrativi minimi necessari per l'ammissibilità dell'istanza, così come previsti dal decreto legge n. 239/2003 e s.m, con la presente si comunica che il procedimento autorizzativo delle opere in oggetto è da ritenersi formalmente avviato.

Si invita la società Terna S.p.a. ad inviare contestualmente, come richiesto al p.to a) della circolare MiSE del 26.11.2008 (n. 47724), copia del progetto, depositato in originale cartaceo presso questo Ufficio, possibilmente su supporto informatizzato ("CD"), a tutte le





Amministrazioni / Enti / Società in indirizzo e a provvedere all'avviso dell'avvio del procedimento, per conto di questo Ministero, ai sensi della normativa vigente.

Si invitano altresì le Amministrazioni in indirizzo, al fine di ridurre l'utilizzo del supporto cartaceo, a richiedere a TERNA documenti tecnici nel solo formato elettronico.

Dalla documentazione presentata si rileva che l'intervento rientra tra quelli ricadenti nella verifica di assoggettabilità alla VIA regionale. Si invita pertanto la Società proponente, ad attivare contestualmente, presso la Regione, la procedura di verifica di assoggettabilità alla VIA dell'intervento, in modo che l'eventuale endoprocedimento di VIA si possa concludere in tempi compatibili con i tempi dell'iter autorizzativo. Al riguardo si invitano i competenti Uffici regionali ad effettuare in tempi ristretti la verifica di assoggettabilità alla VIA e, in ogni caso, a comunicare a questo Ministero eventuali sospensioni dell'endoprocedimento o ritardi nell'avvio di tale procedura ai fini del monitoraggio del rispetto dei tempi di chiusura del procedimento unico.

Ai fini della corretta convocazione della Conferenza di Servizi, ogni Amministrazione (o Ente) in indirizzo è altresì invitata a far presente tempestivamente, alle Amministrazioni autorizzanti e alla Società proponente gli interventi:

- la struttura deputata a rappresentarla nell'ambito della Conferenza di Servizi;
- i propri riferimenti, l'indirizzo e-mail, quello di posta certificata, il numero di fax;
- l'eventuale sua non competenza nel procedimento in oggetto e l'indicazione di quella ritenuta competente e non elencata attualmente in indirizzo.

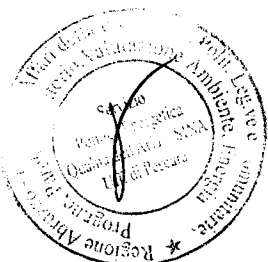
Per facilitare tale valutazione viene allegata una "scheda sintetica del progetto" sulla tipologia e la localizzazione geografica degli interventi in oggetto.

Si fa infine presente che il responsabile del procedimento relativo alla suddetta istanza è l'ing. Gianfelice Poligioni, Dirigente della Divisione III - Reti elettriche della Direzione generale per l'energia nucleare, le energie rinnovabili e l'efficienza energetica - Dipartimento per l'energia - Via Molise, 2 - 00187 Roma (gianfelice.poligioni@sviluppoeconomico.gov.it - ene.enree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it) - tel. 06.4705/2115-2506-2676-2626, fax 06.47052534 o 06.47887757.

La scrivente Struttura resta a disposizione per ulteriori ed eventuali chiarimenti in merito.

IL DIRIGENTE
(ing. Gianfelice Poligioni)

All.: cs.





La documentazione (pareri, Nulla Osta, comunicazioni, etc.) relativa al procedimento di autorizzazione ai sensi del DL 29 agosto 2003, n. 239, e del D.P.R. 8 giugno 2001, n. 327 ("testo unico sugli espropri") dovrà pervenire ai seguenti indirizzi:

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO

D.G. per l'energia nucleare, le energie rinnovabili e l'efficienza energetica

Div. III - Reti elettriche

Via Molise, 2

00187 ROMA

MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE

D.G. per la Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche

Via C. Colombo, 44

00147 ROMA

Referente per la Società TERN A S.p.A.

Geom. Cappellani Marco

Terna S.p.A. - Area Operativa Trasmissione di Roma

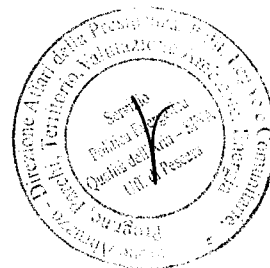
Via della Marcigliana, 911 - 00138 ROMA

tel.: 06.83138717

fax: 06.83138714 - 19

e-mail: marco.cappellani@terna.it

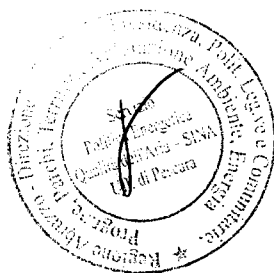
Pagine complessivamente trasmesse: 11



	SCHEDA SINTETICA DELLE OPERE	Codice R U 36319B B EX 20002	
		Rev. N° 00 del 15/11/2010	Pag. 1 di 4

Nuova S/E di Smistamento RTN 150 kV di Celano e relativi Raccordi

SCHEDA SINTETICA DELLE OPERE



Storia delle revisioni

Rev. n°	Data	Descrizione
00	15/11/2010	Prima emissione

Elaborato	F. Pompl	M. Cappelloni	Verificato	Approvato
S. Merello			U. Martelloni	G. Ballo
AOT RM - PRI - LIN	AOT RM - PRI - STZ	AOT RM - PRI - AUT	AOT RM - PRI - LIN	AOT RM - PRI

Questo documento contiene informazioni di proprietà di Terna SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna SpA

	RELAZIONE TECNICA	Codifica	
		R U 35319B B EX 20002	
		Rev. N° 00	Pag. 2 di 4

PREMESSA

La società TERNIA S.p.A., in attuazione del piano di sviluppo della Rete Trasmissione Nazionale dell'anno 2010, chiede di realizzare una Stazione Elettrica (SE) di Smistamento e relativi raccordi.

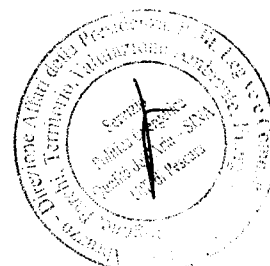
REGIONI, PROVINCE E COMUNI INTERESSATI

La futura SE di smistamento di Celano a 150 kV e ricade nel comune di Celano (AQ), i Raccordi delle linee ad essa afferenti ricadono nel comune di Celano, nel comune di Avezzano(AQ), Comune di Cerchio e nel Comune di Magliano de' Marsi.

Il progetto prevede in dettaglio la realizzazione di:

- Una nuova S/E di smistamento di Celano ubicata nel Comune di Celano (AQ), sfruttando il sedime di una cava di Inerti dismessa (sito indicato dal Comune di Celano) e ricadente su terreno di Demanio Civico;
- Nuovi raccordi in doppia terna dall'esistente linea a 150 kV Collarmele Sezionamento (futura SE di Collarmele) / CP Collarmele - C.P.Tagliacozzo / SE Acea Smistamento Est alla futura S.E. di Smistamento di Celano;
- Nuovi raccordi in doppia terna dall'esistente linea a 150 kV C.P.Avezzano 1 e 2 - Rocca di Cambio / C.P. Collarmele alla futura S.E di Smistamento di Celano;
- Nuovo Raccordo in semplice terna dall'esistente linea a 150 kV C.le Edison di Celano alla futura S.E. di Smistamento di Celano;
- Per la razionalizzazione della rete verranno demoliti i sostegni i sostegni 5B e 5C delle linee in semplice terna che collegano la CP Collarmele alla DT 150 kV C.P.Tagliacozzo / SE Acea Smistamento Est. In sostituzione verranno collocati due nuovi sostegni idonei a pochi metri dai sostegni che verranno demoliti;
- Eliminazione del collegamento rigido a "T" sull'esistente linea in doppia terna a 150 kV Collarmele Sezionamento (futura SE di Collarmele) - C.P.Tagliacozzo / SE Acea Smistamento Est dal sostegno n° 68 al sostegno n° 29 della linea C.P. Corvaro - CP Avezzano.

Le figure seguenti illustrano schematicamente sia la situazione attuale che quella futura, mentre i numeri rappresentano gli interventi futuri da realizzare.

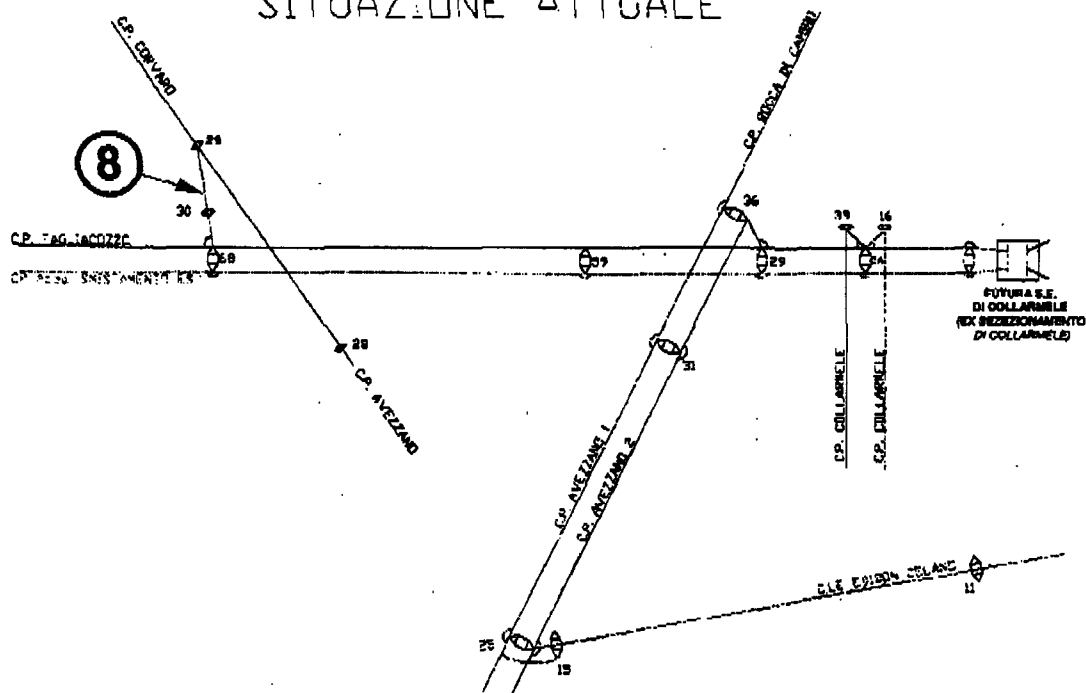




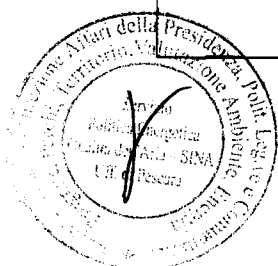
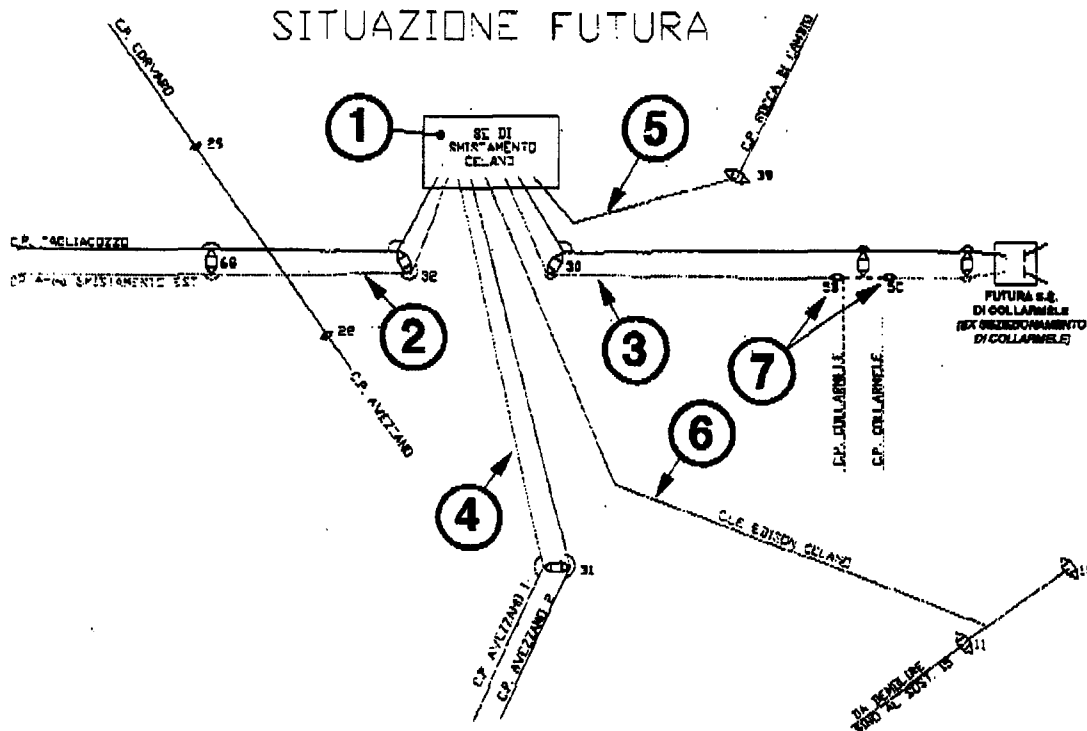
RELAZIONE TECNICA

Codifica
R U 363198 B EX 20002
 Rev. N° 00 Pag. 3 di 4

SITUAZIONE ATTUALE



SITUAZIONE FUTURA





RELAZIONE TECNICA

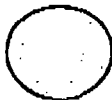
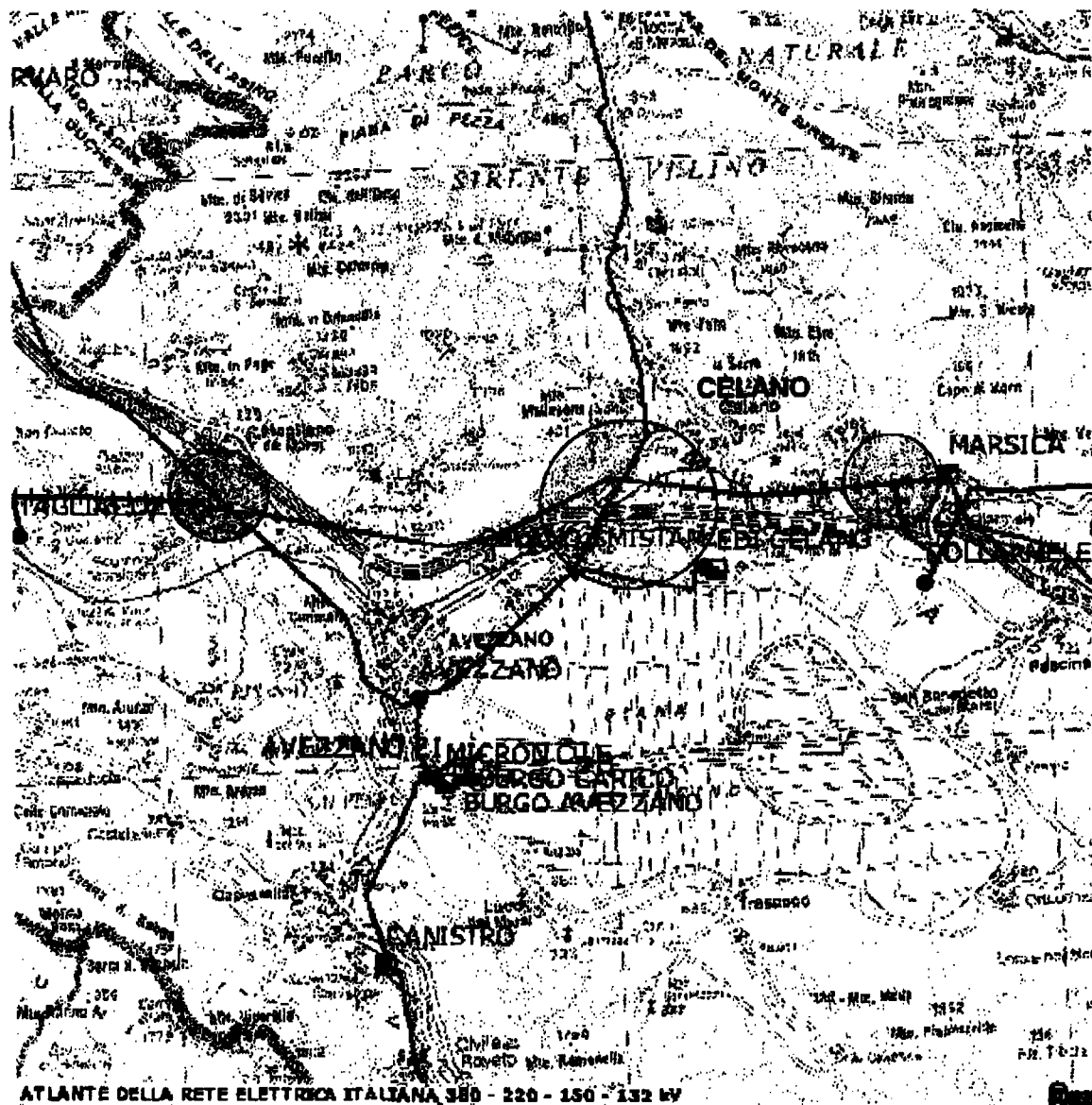
Codifica

R U 35319B B EX 20002

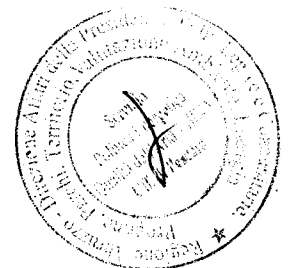
Rev. N° 00

Pag. 4 di 4

Mappe.


AEREA DI INTERVENTO: 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6;

AEREA DI INTERVENTO: 7;

AEREA DI INTERVENTO: 8.


FAX

non segue invio tramite posta



Allegato n. 2

Ministero dello Sviluppo Economico

DIPARTIMENTO PER L'ENERGIA
DIREZIONE GENERALE PER L'ENERGIA NUCLEARE LE ENERGIE RINNOVABILI E L'EFFICIENZA ENERGETICA
Divisione III – Reti elettriche

Ministero dello Sviluppo Economico

Dipartimento per l'Energia

Struttura: DIP-EN

REGISTRO UFFICIALE

Prot. n. 0018908 - 28/09/2012 - USCITA

Agli indirizzi in allegato

OGGETTO: Autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n. 239, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290, e successive modificazioni, alla costruzione ed all'esercizio della SE di Celano a 150 kV, con razionalizzazione dell'esistente rete elettrica di trasmissione. Interventi siti nei comuni di Celano, Avezzano, Magliano de' Marsi e Cerchio in provincia dell'Aquila (AQ).

Resoconto verbale della riunione della Conferenza di servizi

Richiesta alla Regione Abruzzo dell'Atto d'Intesa

Posizione n. **EL-239**

(da citare in tutte le comunicazioni)

Si trasmette il resoconto verbale della riunione della Conferenza di Servizi in oggetto, tenutasi presso questa Direzione Generale in data 26 settembre 2012, ed avente per oggetto la richiesta di autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio delle opere in oggetto.

Con l'occasione, in considerazione del positivo orientamento della Conferenza stessa si chiede alla Regione Abruzzo di rilasciare l'intesa, ai sensi del D.L. 239/2003 e s.m.i.

IL DIRIGENTE

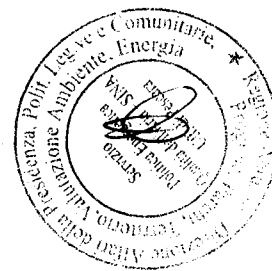
(ing. Gianfelice Poligioni)

All.: c.s.

Riferimenti tel.: 06.47052115/2713

fax: 06.47052534

Pagine complessivamente trasmesse: n. 18



Via Molise, 2 - 00187 Roma
tel. +39 06 4705 2115 - fax +39 06 4705 2534 - 47887757
e-mail gianfelice.poligioni@sviluppoeconomico.gov.it
www.sviluppoeconomico.gov.it
ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it

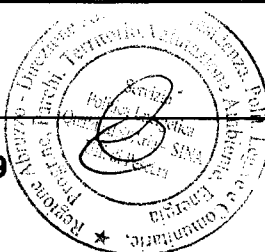
DESTINATARI

Per azione

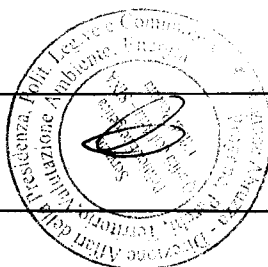
FAX

MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE - D.G. per La Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche; Viale Cristoforo Colombo, 44 - 00147 ROMA	06.57228642 06. 57225193/4
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI - Dipartimento per le infrastrutture - D.G. per le dighe e le infrastrutture idriche ed elettriche; Viale del Policlinico, 2 - 00161 ROMA	06.98953593
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI - Dipartimento per le infrastrutture - D.G. per lo sviluppo del territorio, la programmazione ed i progetti internazionali; Via Nomentana, 2 - 00161 ROMA	06.44267373
MINISTERO DELLA SALUTE - Dipartimento della Prevenzione e Comunicazione - D.G. della Prevenzione Sanitaria - Ufficio II - Via G.Ribotta, 5 - 00144 ROMA	06.59943813
MINISTERO DELLA DIFESA - Aeronautica Militare - Comando 3ª Regione Aerea Reparto Territorio e Patrimonio - Lungomare Nazario Sauro, 39 - 70121 BARI	080.5418424
MINISTERO DELLA DIFESA - Marina militare - Comando in Capo del Dip.to Militare Marittimo dell'Adriatico / Ufficio Infrastrutture e Demanio Via Rodi, 1 - 60100 ANCONA	071.5931233
MINISTERO DELLA DIFESA - Comando Militare Esercito Abruzzo SM - Ufficio Logistico Infrastrutture e Servitù Militari – Servitù Militari e Poligoni Strada Statale 80, 1 - 67100 L'AQUILA	0862.413520
MINISTERO DELL'INTERNO - Dip.to dei Vigili del Fuoco Soccorso Pubblico e Difesa Civile - Area Rischi Industriali L.go S.Barbara, 2 - 00178 ROMA	06.7187766
MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO – DIP. PER LE COMUNICAZIONI Direzione Generale per la Pianificazione e la Gestione dello Spettro Radioelettrico - Divisione III - Viale America, 201 - 00144 ROMA	06.54445914
MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO - DG per le risorse minerarie ed energetiche - Div. III - Sez. UNMIG di Roma - Viale Boston, 25 - 00100 ROMA	06.59932761
REGIONE ABRUZZO - PRESIDENZA Via Leonardo da Vinci, 6 - 67100 L'AQUILA	0862.363522
PROVINCIA DELL'AQUILA - PRESIDENZA Viale A. Moro traversa Via Monte Cagno, 3 - 67100 L'AQUILA	0862.299282
COMUNE di CELANO - SINDACO Piazza IV Novembre - 67043 CELANO (AQ)	0863.792335
COMUNE di AVEZZANO - SINDACO Piazza della Repubblica, 8 - 67051 AVEZZANO (AQ)	0863.501227
COMUNE di MAGLIANO dè MARSI - SINDACO Via S. Maria di Loreto, 8 - 67062 MAGLIANO dè MARSI (AQ)	0863.515018

EL239



COMUNE di CERCHIO - SINDACO Piazza Municipio, 1 - 67044 CERCHIO (AQ)	0863.788033
MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI - Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici dell'Abruzzo Via dell'Industria, 3 - 67010 BAZZANO (AQ)	0862.446101
MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI Soprintendenza per i Beni Architettonici e Paesaggistici dell'Abruzzo Via San Basilio, 2 - 67100 L'AQUILA	0862.4874246
MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI Soprintendenza per i Beni Archeologici per l'Abruzzo Via degli Agostiniani, 14 - 66100 CHIETI	0871.3295464
ENAC - Ente Nazionale dell'Aviazione Civile Direzione Operazioni di Roma Via Gaeta, 3 - 00185 ROMA	06. 45405701
Autorità di Bacino dei Fiumi Liri-Garigliano e Volturno Viale Lincoln Ex Area Saint Gobain - Fabbricato A4 - 81100 CASERTA	0823.300235
Agenzia del Demanio - Filiale Abruzzo e Molise - sede di Pescara Piazza Italia, 15 - 65121 PESCARA	085.4411070
Corpo Forestale dello Stato - Comando Provinciale dell'Aquila Viale Giovanni XXIII, 8 - 67100 L'AQUILA	0862.23142
ENEL Distribuzione S.p.A - Divisione Infrastrutture e Reti Unità Territoriale Lazio, Abruzzo e Molise Via della Bufalotta, 255 - 00139 ROMA	06.83054177
ANAS S.p.A. - Compartimento de l'Aquila Via dei Piccolomini, 5 - 67100 L'AQUILA	0862.305260
ANAS S.p.A. - Ispettorato Vigilanza Concessioni Autostradali Ufficio Ispettivo Territoriale di Roma - Via V. Lamaro, 51 - 00173 ROMA	06.95947499
Strada dei Parchi S.p.A. - Direzione Generale Esercizio Via G.V. Bona, 105 - 00156 ROMA	06.41592225 06.41592315
SNAM Rete Gas SpA - Distretto Centro Occidentale Via del Commercio 9/11 palazzina 4 - 00154 ROMA	06.52496561
RFI - Rete Ferroviaria Italiana S.p.A. Direzione Territoriale Produzione Roma - Via Marsala, 75 - 00185 ROMA	06.47302768
Telecom Italia S.p.A. - A.O.L. Abruzzo e Molise Via Tiburtina Valeria, 419 - 65129 PESCARA	085.4510608
Terna Rete Italia S.p.A. Area Operativa Trasmissione Roma Via della Marcigliana, 911 - 00138 ROMA	06.83138714 - 19

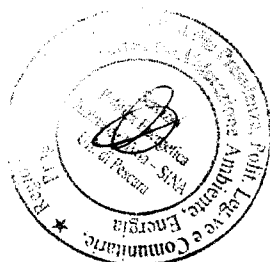


Per conoscenza

MINISTERO DELL'INTERNO - Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco Comando Provinciale di L'Aquila - Viale Pescara, 85 - 67100 L'AQUILA	0862.22222
MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO Dipartimento per le Comunicazioni - Ispettorato Territoriale per l'Abruzzo e il Molise - Via Pola, 35 - 67039 SULMONA (AQ)	0864.210310
REGIONE ABRUZZO Direzione Affari della Presidenza, Politiche Legislative e Comunitarie, Programmazione, Parchi, Territorio, Valutazioni Ambientali, Energia Servizio Politica Energetica, Qualità Dell'Aria Inquinamento Acustico ed Elettromagnetico, Rischio Ambientale - SINA (Referente Intesa ai sensi del DL 29 agosto 2003, n.239) Via Passolanciano, 75 - 65124 PESCARA	085.7672549
Servizio Tutela, Valorizzazione del Paesaggio e Valutazione Ambientale Via Leonardo da Vinci, 6 - 67100 L'AQUILA	0862.363486
PROVINCIA DELL'AQUILA Urbanistica e Politiche della Montagna Via Saragat - Località Campo di Pile - 67100 L'AQUILA	0862.410305
ENAV Società Nazionale di Assistenza al Volo S.p.A. Via Salaria, 716 - 00138 ROMA	06.81662741
MINISTERO DELLA DIFESA - AERONAUTICA MILITARE Centro Informazioni Geotopografiche Aeronautiche (CIGA) Servizio Spazi Aerei e Procedure - Aeroporto G. Bernardini - Pratica di Mare - 00040 POMEZIA (RM)	06.9108149

Per informativa

MINISTERO DELLA DIFESA - D.G. Lavori e Demanio (GENIODIFE) II Reparto - 6ª Div. - Piazza della Marina, 4 - 00196 ROMA	06.36803518 06.36803934
--	--





Ministero dello Sviluppo Economico

DIPARTIMENTO PER L'ENERGIA

Direzione Generale per l'Energia Nucleare, le Energie Rinnovabili e l'Efficienza Energetica

Divisione III – Reti elettriche

RESOCONTO VERBALE della CONFERENZA DI SERVIZI

Riunione del 26 settembre 2012

Il giorno **26 settembre 2012**, alle ore 12:00, presso il Ministero dello Sviluppo Economico si è tenuta la riunione della Conferenza di Servizi (CdS), indetta con nota del **07 Settembre 2012** (cfr. nota Registro Ufficiale prot. n. 0017441 – 07/09/2012 – USCITA), nell'ambito del procedimento unico per l'autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n. 239, convertito con modificazioni dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290 e successive modificazioni, alla Società Terna S.p.A., alla costruzione e all'esercizio della SE di Celano a 150 kV, con razionalizzazione dell'esistente rete elettrica di trasmissione nei Comuni di Celano, Avezzano, Magliano de' Marsi e Cerchio in provincia dell'Aquila (AQ), *con la dichiarazione di pubblica utilità, urgenza, indifferibilità, e inamovibilità ed inoltre con l'apposizione del vincolo preordinato all'imposizione in via coattiva della servitù di elettrodotto sulle aree potenzialmente impegnate dagli elettrodotti.*

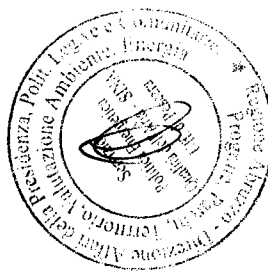
Si precisa che sono state invitate le Amministrazioni/Società di cui all'elenco del foglio firma, parte integrante del presente verbale, e che tali Amministrazioni/Società hanno ricevuto le convocazioni regolarmente ed entro i tempi previsti. Inoltre, in seguito alla ricezione dell'atto di convocazione nessuna delle amministrazioni ha richiesto la fissazione di una nuova data.

Come attestato dal foglio firma, alla riunione risultano presenti i rappresentanti di:

- Ministero dello Sviluppo Economico (MISE) – Dipartimento per l'Energia - D.G. per l'Energia Nucleare, le Energie Rinnovabili e l'Efficienza Energetica (DGENRE) – Divisione III (Reti elettriche);
- Ministero dell'ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - D.G. per la Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche;
- Ministero dello Sviluppo Economico – Dip.to Comunicazioni - D.G. Pianificazione e Gestione dello Spettro Radioelettrico - Div. III;
- Comune di Celano;
- MIBAC – Direzione Regionale per i beni culturali e paesaggistici dell'Abruzzo;
- STRADA DEI PARCHI SPA;

Verbale CdS_26Sett2012

1 di 8



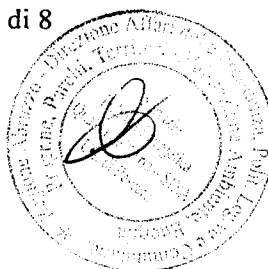
- SNAM RETE GAS SPA – Centro di Avezzano;
- Terna Rete Italia S.p.A. – Area Operativa Trasmissione di Roma (società alla quale Terna - Rete Elettrica Nazionale S.p.A. ha conferito procura affinché la rappresenti nei confronti della pubblica amministrazione nei procedimenti autorizzativi, espropriativi e di asservimento a far data dal 1 aprile 2012 - atto del Notaio Dott. Luca Troili in Roma, Rep. 18464 del 12 marzo 2012)

Il rappresentante del **MiSE - DGENRE**, responsabile del procedimento, apre la riunione illustrando i principali elementi della procedura autorizzativa da effettuarsi mediante un procedimento unico secondo i principi della legge 241/1990. L'esito positivo del procedimento è sancito da un decreto alla costruzione ed all'esercizio degli interventi oggetto dell'istanza. Il decreto legge 29 agosto 2003, n. 239, convertito con modificazioni dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290 e s.m.i. attribuisce una competenza particolare alla Regione, che è chiamata a formulare l'Intesa sull'opera in autorizzazione.

Il rappresentante del **MiSE- DGENRE** fa presente che la Soc. **TERNA S.p.A.**, concessionaria della RTN, **ha presentato istanza il 30 dicembre 2010**, (cfr. nota rif. TEAOTRM/P20100003754 – 30/12/2010, **acquisita dal MiSE in data 24 gennaio 2011** con il prot. MiSE Registro Ufficiale Prot. n. 0001516 – 24/01/2011 - Ingresso), ai sensi dell'**articolo 1 sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n. 239 convertito con modificazioni dalla legge del 27 ottobre 2003, n. 290 e s.m.i.**, per la costruzione e l'esercizio della S.E. di Celano a 150 kV, con razionalizzazione dell'esistente rete elettrica di trasmissione nei comuni di Celano, Avezzano, Magliano de' Marsi e Cerchio in provincia dell'Aquila (AQ); ad essa è stato attribuito il numero di classifica **EL-239**.

Il Ministero dello Sviluppo Economico, ha convocato la riunione della Conferenza di Servizi (CdS) (cfr. nota Registro Ufficiale prot. n. 0017441 – 07/09/2012 - Uscita), dopo aver dato comunicazione di avvio del procedimento autorizzativo (cfr. nota Registro Ufficiale prot. n. 0010183 – 11/05/2011 - Uscita). La riunione della CdS, in precedenza, era stata convocata (cfr. nota Registro Ufficiale prot. n. 0011963 – 14/06/2012 - Uscita) e poi disdetta (cfr. nota Registro Ufficiale prot. n. 0012259 – 19/06/2012 - Uscita), per perfezionare le procedure di comunicazione e pubblicità ai sensi della legge 241/90 e del dPR 327/2001. La TERNA S.p.A., su indicazione del MiSE, ha inviato la documentazione progettuale alle Amministrazioni /Enti /Società (cfr. note Riff. TEAOTRM/P20110001376 del 10/06/2011 acquisita dal MiSE Registro Ufficiale prot. n. 0017547 – 10/09/2012 – Ingresso; TEAOTRM/P20110001524 del 22/06/2011 acquisita dal MiSE Registro Ufficiale prot. n. 0017548 – 10/09/2012 – Ingresso; TEAOTRM/P20110001409 del 13/06/2011 acquisite dal MiSE Registro Ufficiale prot. n. 0017549 – 10/09/2012 – Ingresso; TEAOTRM/P20120000160 del 20/01/2012 acquisita dal MiSE Registro Ufficiale prot. n. 0002295 – 01/02/2012 – Ingresso) coinvolte nel procedimento.

La TERNA S.p.A. ha, inoltre, presentato la richiesta di pubblicazione dell'Avviso all'Albo Pretorio dei Comuni di **Celano, Avezzano, Magliano de' Marsi e Cerchio**, unitamente alla richiesta di pubblicazione dell'Avviso sui quotidiani "Corriere della Sera", "Il Messaggero - Abruzzo" e "Il Tempo - Abruzzo" e la richiesta di pubblicazione dell'Avviso sul sito informatico della Regione Abruzzo, ai sensi della legge 7 agosto 1990, n. 241, e successive modificazioni e del dPR 8 giugno 2001, n. 327,



[Handwritten signature]
[Handwritten signature]
[Handwritten signature]

[Handwritten signature]
[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

La TERNA S.p.A. ha, inoltre, ha attivato la procedura di “verifica di assoggettabilità alla V.I.A.” (cfr. nota TEAOTRM/P20120000404 del 09/02/2012 acquisita dal MiSE Registro Ufficiale prot. n. 0017535 – 10/09/2012 – Ingresso) e la procedura di “autorizzazione paesaggistica” (cfr. nota TEAOTRM/P20110001408 del 13/06/2011 acquisita dal MiSE Registro Ufficiale prot. n. 0017535 – 10/09/2012 – Ingresso)

Il rappresentante di TERNA, con l'ausilio di cartografie in scala, grafici, schemi elettrici, tabelle e diagrammi, supportato dalla proiezione di diapositive, illustra il progetto.

Costruzione della nuova SE di smistamento di Celano.

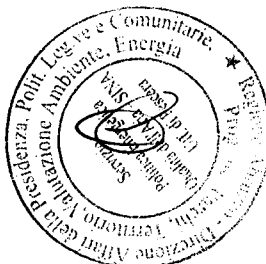
Raccordo dalla linea in doppia terna (D.T.) 150 kV "C.P. Tagliacozzo / S.E. Acea Smistamento Est" alla futura "S.E. Celano Smistamento".

Il nuovo raccordo in doppia terna 150 kV insiste per lo più sul territorio del Comune di Celano e in parte in quello di Avezzano (il tratto nel Comune di Avezzano ripercorre l'asse linea dell'elettrodotto esistente, senza l'infissione di nuovi sostegni).

A partire dalla stazione elettrica il futuro raccordo si svilupperà in direzione sud-ovest sino a collegarsi alla linea a 150 kV esistente “Tagliacozzo / Acea Smistamento Est” nei pressi del sostegno n° 32. Il nuovo raccordo che attraverserà esclusivamente terreni di natura rocciosa, avrà una lunghezza di circa 820 m e comprenderà l’installazione di n.3 nuovi sostegni in DT. La realizzazione del futuro raccordo consentirà di demolire, nel Comune di Celano, n.3 sostegni e un tratto di elettrodotto pari a circa 742 m.

Raccordo in D.T. dalla "S.E. Collarmele Sezionamento (futura S.E. di Collarmele) / C.P. Collarmele" alla futura "S.E. Celano Smistamento".

A partire dalla S.E. di Celano il nuovo raccordo si svilupperà in direzione sud-est sino a connettersi, nei pressi del sostegno esistente n.30, alla linea in D.T. a 150 kV "Collarmele di Sezionamento (futura SE di Collarmele)/CP Collarmele". Il tracciato dell'intervento



percorre esclusivamente terreni di natura rocciosa siti nel Comune di Celano. La lunghezza del futuro raccordo, è pari a circa 800 m e comprenderà l'installazione di n.3 nuovi sostegni in D.T..

Raccordo in D.T. dalla "C.P. Avezzano 1 e 2" alla futura "S.E. Celano Smistamento".

Il nuovo raccordo, in doppia terna a 150 kV, interesserà i territori comunali di Celano e di Avezzano. Il tracciato si svilupperà, a partire dalla futura stazione di smistamento di Celano, nelle direzioni sud-ovest e sud ed intersecherà l'Autostrada "A25 Roma Pescara" e la Ferrovia "Roma Pescara". Il raccordo si conetterà all'elettrodotto esistente in "D.T. C.P. Avezzano 1 e 2" nei pressi del sostegno n.31. La lunghezza del futuro Raccordo è pari a circa 1740 m e comprende l'installazione di n.5 nuovi sostegni in D.T.; 4 nel Comune di Celano e 1 nel Comune di Avezzano. Il Raccordo interesserà prevalentemente terreni agricoli e consentirà la demolizione di circa 2313 m di linea e n.8 pali.

Raccordo in S.T. dalla "C.P. Rocca di Cambio" alla futura "S.E. Celano Smistamento".

Il futuro Raccordo in semplice terna a 150 kV interesserà l'ambito territoriale del Comune di Celano. Partendo dalla nuova stazione di smistamento, il tracciato del raccordo si svilupperà in prevalenza in direzione est nord-est e si conetterà all'elettrodotto a 150kV S.T. "C.P. Rocca di Cambio" nei pressi del sostegno esistente n.39. La lunghezza del futuro raccordo è pari a circa 1540 m e comprenderà l'installazione di n.5 nuovi sostegni. Il tracciato interesserà terreni rocciosi incolti.

Raccordo in S.T. dal nuovo palo n.11 dell'esistente 150 kV "C.le Edison di Celano" alla futura "S.E. Celano Smistamento".

La nuova linea ricade negli ambiti territoriali del Comune di Celano e del Comune di Avezzano. Partendo dalla futura stazione elettrica di Celano, il tracciato si svilupperà prevalentemente in direzione sud-est e attraverserà l'Autostrada "A25 Roma Pescara" e la Ferrovia "Roma Pescara". Il nuovo elettrodotto, che percorre prevalentemente terreni agricoli si congiungerà alla linea esistente a 150 kV "Edison Celano" nei pressi del sostegno n.11. La realizzazione di questo elettrodotto, costituito da 3593 m di lunghezza e da 10 nuovi sostegni, consentirà la demolizione di un tratto di linea di estensione pari a circa 1463 m e la rimozione di n.5 pali. Il tratto di linea da demolire costeggia la Strada Comunale Grande Cinta ed il Canale Allacciante Settentrionale.

Sostituzione dei sostegni 39 e 16 delle linee a 150 kV in semplice terna che collegano la "C.P. Collarmele" alla linea "D.T. Tagliacozzo / Acea Smist. Est."

Al fine di migliorare le condizioni di sicurezza in regime di esercizio e manutenzione delle linee a 150 kV in S.T. che collegano la "C.P. di Collarmele" alla linea a 150 kV "D.T. Tagliacozzo / Acea Smist. Est" occorrerà sostituire i sostegni esistenti n.39 e n.16 con due sostegni idonei denominati 5B e 5C. I nuovi sostegni verranno collocati a pochi metri dai sostegni esistenti da demolire. La realizzazione di questo intervento non modificherà l'asse linea degli elettrodotti esistenti su cui si interverrà. L'area oggetto dell'intervento interessa il Comune di Cerchio, ed è caratterizzata da terreni incolti.

Eliminazione del collegamento rigido a "T" sull'esistente linea in DT a 150 kV "Collarmele Sezionamento (futura SE di Collarmele) - C.P.Tagliacozzo / SE Acea



Smistamento Est" dal sostegno n.68 al sostegno n.29 della linea "C.P. Corvaro – C.P. Avezzano".

L'area interessata dalla demolizione ricade nell'ambito territoriale del Comune di Magliano dè Marsi. L'intervento prevede la demolizione del sostegno n.30 e di un tratto di linea a 150 kV di lunghezza pari a circa 85 m compresa tra i sostegni esistenti n.68 e n.29 delle linee D.T. "C.P. Tagliacozzo / SE Acea Smistamento Est" e "C.P. Corvaro – CP Avezzano". Il collegamento da smantellare ricade su terreni agricoli incolti.

La lunghezza dei futuri Raccordi in ST e DT è pari a circa 8493 m, mentre la lunghezza dei tratti di linea da demolire in ST e DT è pari a circa 4733 m.

Gli interventi sono stati sottoposti a Verifica di Assoggettabilità a V.I.A. come disposto dall'Allegato IV, punto 7, lettera z) del D.Lgs. n. 4/2008 (correttivo del D.Lgs n.152/2006), che si è conclusa con il Giudizio n° 1956 del 11/04/2012 del Comitato di coordinamento regionale per la valutazione d'impatto ambientale (cfr. nota prot. n° 3330/BNVA del 19 Aprile 2012 della Direzione affari della presidenza, politiche legislative e comunitarie, programmazione, parchi, territorio, valutazioni ambientali, energia – Servizio tutela, valorizzazione del paesaggio e valutazione ambientale della Regione Abruzzo), il quale ha prescritto di presentare uno studio di impatto acustico.

La TERN ha presentato lo "Studio di impatto acustico" (cfr. nota prot. TRISPARM/P20120001310 – 04/09/2012 acquisito dal MISE Registro Ufficiale prot. n. 0017534 – 10/09/2012 – Ingresso).

Il progetto ha avuto, inoltre l'autorizzazione paesaggistica con provvedimento n° 6846 del 29/03/2012 (cfr. nota prot. n° 2785/BN66032 del 2 Apr 2012 della Direzione affari della presidenza, politiche legislative e comunitarie, programmazione, parchi, territorio, valutazioni ambientali, energia della Regione Abruzzo).

Il rappresentante di TERN illustra gli aspetti relativi ai campi elettrici e magnetici, regolamentati dalla Legge n. 36 del 2001, dal DPCM 8/7/2003 e dal DLgs 29/05/2008.

Ai sensi del D.M. 29/05/2008, sono state calcolate le Dpa delle linee elettriche da realizzarsi sulla base di due diverse ipotesi:

- per le linee afferenti alla Futura SE di Smistamento di Celano si è applicata l'ipotesi più cautelativa considerando per il calcolo EMF le dimensioni geometriche dei sostegni di tipo P della serie unificata Terna;
- mentre in corrispondenza dell'ingresso ed uscita della stazione sono stati presi in considerazione sostegni di tipo E;

I valori di Dpa ottenuti, dall'asse linea rispettivamente a dx e sx, sono rispettivamente pari a **21,50 m** per i raccordi in ST e **31,10 m** per i raccordi in DT. Per il calcolo è stato utilizzato il programma "EMF Vers 4.0" sviluppato per T.E.R.N.A. da CESI in aderenza alla norma CEI 211-4, inoltre i calcoli sono stati eseguiti in conformità a quanto disposto dal D.P.C.M. 08/07/2003. I valori del "Campo Elettrico" risultano essere inferiori ai 5 kV/m valore massimo stabilito dalla normativa in vigore. Per i raccordi in ST il valore è pari a 1,1442 kV/m, mentre per i raccordi in DT il valore è pari 2,3004 kV/m.

Per quanto riguarda la SE, sia per le caratteristiche tecniche, S.E. di tipo blindato in SF6, che per la particolare localizzazione, sito della S.E. confinato in aerea ex cava di inerti, nonché per l'assenza di recettori nelle vicinanze, il rappresentante di TERN afferma che



sono rispettate tutte le normative sui CEM attualmente in vigore. Fa inoltre presente che la sezione a 150kV sarà realizzata con apparecchiature blindate con isolamento in SF6; in tale tipo di realizzazioni i conduttori di potenza sono concentrici ad un involucro metallico avente anche la funzione di schermo sia per il campo elettrico che per il campo magnetico. All'esterno dell'involucro, pertanto, risulta presente solo una piccola percentuale del campo magnetico, quindi per le dimensioni progettuali dell'impianto sia la DPA che la fascia di rispetto rientrano nei confini dell'area di pertinenza della S.E.

Illustrato il progetto si passa all'esame delle osservazioni pervenute.

Al riguardo il rappresentante del MiSE- DGENRE fa presente che dalla documentazione agli atti risulta che l'Avviso, con la documentazione relativa al progetto, è stato pubblicato all'Albo Pretorio dei Comuni di Celano dal 11/07/2011 al 25/08/2011 (cfr nota prot. n. 12816 del 30/08/2011), di Avezzano dal 11/07/2011 al 24/08/2011 (cfr nota prot. n. 0009707/12 del 13/03/2012), di Magliano de' Marsi dal 11/07/2011 al 25/08/2011 (cfr nota del 02/04/2012) e Cerchio dal 11/07/2011 al 26/08/2011- Numero 150/2011 (cfr nota prot. n. 4240 del 07 settembre 2011). Ad oggi non sono pervenute osservazioni.

Nella documentazione del proponente sono presenti il piano particellare con l'elenco delle Ditte catastali e l'elenco dei proprietari e la planimetria catastale (1:2.000) con il tracciato degli elettrodotti, con evidenziate le fasce di rispetto delle aree potenzialmente soggette al vincolo preordinato all'asservimento.

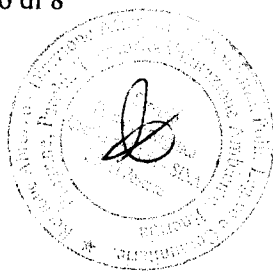
L'Avviso è stato pubblicato sui quotidiani "Corriere della Sera", "Il Messaggero - Abruzzo" e "Il Tempo - Abruzzo" dell'11 luglio 2011; inoltre, è stato pubblicato nella sezione "New e Avvisi" del Portale Regionale della Giunta Regionale d'Abruzzo dal 19/06/2012 al 03/08/2012 (cfr. nota prot. n° RA/212793 del 25/09/2012).

Il rappresentante del MiSE- DGENRE descrive brevemente tutti i pareri pervenuti (come riportati nell'elenco allegato al verbale).

Il rappresentante del MiSE- DGENRE invita i partecipanti alla riunione della CdS ad esprimere le loro valutazioni in merito al progetto in esame.

Il rappresentante del Ministero dello Sviluppo Economico - Dipartimento Comunicazioni - D.G. Pianificazione e Gestione dello Spettro Radioelettrico - Div. III dichiara parere favorevole all'avvio alla costruzione ed all'esercizio con le relative prescrizioni di tutela degli impianti di TLC.

Il rappresentante della Società SNAM Rete Gas conferma il parere già espresso con nota DICEOCC/LAV/prot. 1296 del 22.6.2012 e successivamente accettato da Terna Rete Italia Spa con nota TRISPARM/P20120000980 del 10.7.2012, inoltre evidenzia di voler conoscere prima della redazione del progetto esecutivo l'esistenza di eventuali sottoservizi connessi alla realizzazione della S.E.



Il rappresentante del **Ministero dell'Ambiente, del Territorio e del Mare – D.G. per la Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche** chiede al proponente di fornire, in fase di redazione del progetto esecutivo, un'apposita relazione relativa alle terre e rocce di scavo di cui all'art. 186 del dlgs. 152/2006.

Il rappresentante della **STRADA DEI PARCHI** conferma il parere favorevole espresso con nota Prot. 14885/2012 del 25.9.2012 con relative condizioni.

Il rappresentante del **Comune di Celano** prende atto delle precedenti corrispondenze tra il Proponente ed il Comune medesimo e del progetto in autorizzazione. Pertanto si riserva di approfondire in Sede comunale la fattibilità dell'opera e sarà comunicato in breve tempo il parere di merito.

Il rappresentante del **MIBAC Direzione Regionale Abruzzo**, esprime parere favorevole con prescrizioni recependo anche le valutazioni endoprocedimentali delle Sovrintendenze interessate al presente procedimento ed illustra sinteticamente le prescrizioni e deposita il parere unico del 26.9 c.a. dell'Amministrazione, a seguito di specifico incarico del Direttore Regionale prot. N. 5144 del 25.9 c.a..

Il rappresentante di **Terna** ricordando che l'area di sedime della S.E. ricade in area di uso civico pertanto chiede all'amministrazione della Regione Abruzzo referente per l'intesa ai sensi del D.L. 239/2003, il rilascio del parere favorevole al mutamento di destinazione d'uso delle terre civiche necessarie alle nuove opere e recependola nell'atto di Intesa.

Il rappresentante del **MiSE- DGENRE** a conclusione dei lavori della Conferenza di servizi registra il parere favorevole espresso da parte delle Amministrazioni centrali sul progetto presentato dalla Terna.

Invita la Società **Terna** a comunicare al **Ministero Sviluppo Economico** informazioni in merito al procedimento di sdemanializzazione dell'area della S.E. in tempi brevi.

Al riguardo si sollecita l'Amministrazione comunale ad avviare celermente tutti gli adempimenti propedeutici necessari all'avvio di tale procedimento, dandone comunicazione al **Ministero dello Sviluppo Economico**.

I pareri mancanti saranno acquisiti ai sensi della Legge 241/90.

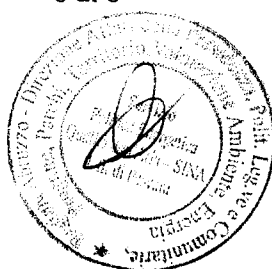
Inoltre ribadisce che la procedura individuata dal dl 239/2003 convertito con modificazioni dalla Legge 27 ottobre 2003, n. 290 e s.m.i. prevede anche la formulazione dell'Intesa da parte della Regione Abruzzo e che tale atto è indispensabile per la chiusura del procedimento.



Al presente verbale si allegano il foglio presenze e l'elenco pareri.

Alle ore 14,50 viene dichiarata chiusa la riunione.

MISE	Ph LL
STUDIO DEI RENDICONTI	Bayan
MATTM	Phn
MISE - COMUNICAZIONI	Phn
MI BAC DIREZIONE REG. B.C.P.	Phn
TERNA RETE ITALIA SPA / AOT ROMA	Phn
COMUNE DI CELANO	Phn
SNAM RETE GAS	Phn





Ministero dello Sviluppo Economico

DIPARTIMENTO PER L'ENERGIA

DIREZIONE GENERALE PER L'ENERGIA NUCLEARE LE ENERGIE RINNOVABILI E L'EFFICIENZA ENERGETICA
Divisione III

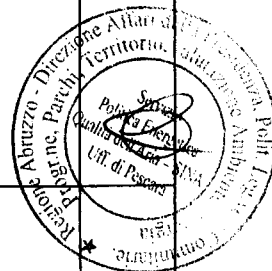
26 settembre 2012

CONFERENZA DI SERVIZI PER AUTORIZZAZIONE

S.E. a 150 kV Celano e razionalizzazione della rete di trasmissione nazionale.
Interventi nei comuni di Celano, Avezzano, Magliano del Marsi e Cerchio in provincia de L'Aquila

(EL-239)




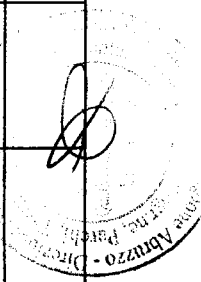
Amministrazioni	Rappresentante	Rappresentante delegato	Telefono	Fax	e-mail	FIRMA
MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO DIPARTIMENTO ENERGIA - DGENRE Divisione III - Reti Elettriche Via Molise, 2 - 00187 ROMA	Ing. Gianfelice Poligioni	-	0647052115	06.47887757 06.47052534	gianfelice.poligioni@sviluppoeconomico.gov.it	
MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE - D.G. per La Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche; Viale Cristoforo Colombo, 44 - 00147 ROMA	Gen. W. LUP.		06.57228629 06.57228682	06.57228642		
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI - Dipartimento per le Infrastrutture - D.G. per lo sviluppo del territorio, la programmazione ed i progetti internazionali; Via Nomentana, 2 - 00161 ROMA						
MINISTERO DELLA SALUTE - Dipartimento della Prevenzione e Comunicazione - D.G. della Prevenzione Sanitaria - Ufficio II - Via G. Ribotta, 5 - 00144 ROMA						
MINISTERO DELLA DIFESA - Aeronautica Militare Comando 3 ^a Regione Aerea Reparto Territorio e Patrimonio Lungomare Nazario Sauro, 39 - 70121 BARI						
MINISTERO DELLA DIFESA - Marina militare - Comando in Capo del Dip.to Militare Marittimo dell'Adriatico / Ufficio Infrastrutture e Demanio - Rodi, 1 - 60100 ANCONA						
MINISTERO DELLA DIFESA Comando Militare Esercito Abruzzo SM - Ufficio Logistico Infrastrutture e Servizi Militari - Servizi Militari e Poligoni - SS. 80, 1 - 67100 L'AQUILA						
MINISTERO DELL'INTERNO - Dip.to dei Vigili del Fuoco Soccorso Pubblico e Difesa Civile - Area Rischi Industriali Lgo S.Barbara, 2 - 00178 ROMA						



CONFERENZA DI SERVIZI PER AUTORIZZAZIONE

S.E. a 150 KV Celano e razionalizzazione della rete di trasmissione nazionale.
Interventi nei comuni di Celano, Avezzano, Magliano dei Marsi e Cerchio in provincia de L'Aquila

(EL-239)

Amministrazioni	Rappresentante	Rappresentante delegato	Telefono	Fax	e-mail	FIRMA
MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO - DIP. PER LE COMUNICAZIONI Direzione Generale per la Pianificazione e la Gestione dello Spettro Radioelettrico - Divisione III - Viale America, 201 - 00144 ROMA		SPACIO PULCINI				
MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO - DG per le risorse minerarie ed energetiche - Div. III - Sez. UNMIG di Roma - Viale Boston, 25 - 00100 ROMA						
REGIONE ABRUZZO - PRESIDENZA Via Leonardo da Vinci, 6 - 67100 L'AQUILA						
PROVINCIA DELL'AQUILA - PRESIDENZA Viale A. Moro traversa Via Monte Cagno, 3 - 67100 L'AQUILA						
COMUNE DI CELANO - SINDACO Piazza IV Novembre - 67043 CELANO (AQ)		KASS. CAOTI 6740	333 3671995		ISEA 61@YAHOO.IT	
COMUNE DI AVEZZANO - SINDACO Piazza della Repubblica, 8 - 67051 AVEZZANO (AQ)						
COMUNE DI MAGLIANO DE' MARSI - SINDACO Via S. Maria di Loreto, 8 - 67062 MAGLIANO DE' MARSI (AQ)						
COMUNE DI CERCIO - SINDACO Piazza Municipio, 1 - 67044 CERCIO (AQ)						
MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI - Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici dell'Abruzzo Via dell'Industria, 3 - 67010 BAZZANO (AQ)		X Arch. CICCIOTTO	0862 461446		augusto.ciccioth@beniculturali.it	
MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI Soprintendenza per i Beni Architettonici e Paesaggistici dell'Abruzzo - San Basilio, 2 - 67100 L'AQUILA		"				
MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI Soprintendenza per i Beni Archeologici per l'Abruzzo - Via dei Tintori, 1 - 66100 CHIETI		"				
ENAC - Ente Nazionale dell'Aviazione Civile Direzione Operazioni di Roma Via Gaeta, 3 - 00185 ROMA						

CONFERENZA DI SERVIZI PER AUTORIZZAZIONE

S.E. a 150 kV Celano e razionalizzazione della rete di trasmissione nazionale.
Interventi nei comuni di Celano, Avezzano, Magliano dei Marsi e Cerchio in provincia de L'Aquila

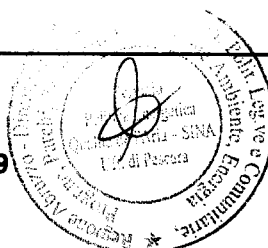
(EL-239)

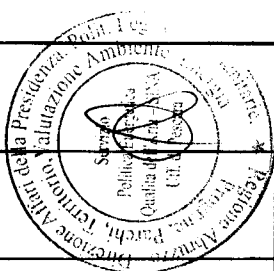
Amministrazioni	Rappresentante	Rappresentante delegato	Telefono	Fax	e-mail	FIRMA
Autorità di Bacini dei Fiumi Liri-Garigliano e Volturno Viale Lincoln Ex Area Saint Gobain - 81100 CASERTA						
Agenzia del Demanio Filiale Abruzzo e Molise - sede di Pescara Piazza Italia, 15 - 65121 PESCARA						
Corpo Forestale dello Stato Comando Provinciale dell'Aquila Viale Giovanni XXIII, 8 - 67100 L'AQUILA						
ENEL Distribuzione S.p.A. - Divisione Infrastrutture e Reti Unità Territoriale Lazio, Abruzzo e Molise Via della Bufalotta, 255 - 00139 ROMA						
ANAS S.p.A. - Compartimento de l'Aquila Via dei Piccolomini, 5 - 67100 L'AQUILA						
ANAS S.p.A. - Ispettorato Vigilanza Concessioni Autostradali - Ufficio Ispettivo Territoriale di Roma Via V. Lamaro, 51 - 00173 ROMA						
Strada dei Parchi S.p.A. - Direzione Generale Esercizio Via G.V. Bona, 105 - 00156 ROMA		SCARDONE NOCCO	06 415921	06 4159215	RSCARDONE@ STRADAPARCHI.IT	
SNAM Rete Gas SpA - Distretto Centro Occidentale Via del Commercio 9/11 palazzina 4 - 00154 ROMA		PECORARO FRANZOSO	063 46204	063 25305	centroavvezano@ snamretegas.it	
RFI - Rete Ferroviaria Italiana S.p.A. Direzione Territoriale Produzione Roma Via Marsala, 75 - 00185 ROMA						
Telecom Italia S.p.A. - A.O.L. Abruzzo e Molise Via Tiburtina Valeria, 419 - 65129 PESCARA						
Terna Rete Italia S.p.A. Area Operativa Trasmissione Roma Via della Marcigliana, 911 - 00138 ROMA						



Riepilogo pareri di competenza: EL-239 (S.E. a 150 kV Celano e razionalizzazione RTN. Interventi nei comuni di Celano, Avezzano, Magliano dei Marsi e Cerchio in provincia de L'Aquila).

N	ENTI	Parere
1	MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI – Dipartimento per le infrastrutture - D.G. per le dighe, le infrastrutture idriche ed elettriche - Via del Policlinico, 2 - 00161 ROMA	
2	MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI – Dipartimento per le infrastrutture - D.G. per lo sviluppo del territorio, la programmazione ed i progetti internazionali - Via Nomentana, 2 - 00161 ROMA	<u>Nota</u> (cfr. nota Registro Ufficiale prot. 0005886-22Giugno2011-Uscita) <u>Nota</u> (cfr. nota Registro Ufficiale prot. 0005923-05/07/2012-Uscita)
3	MINISTERO DELLA SALUTE – Dipartimento della Prevenzione e Comunicazione - D.G. Della Prevenzione Sanitaria - Ufficio II - Via G.Ribotta, 5 - 00144 ROMA	<u>Nota</u> (cfr. nota prot. 0020761-P-09/09/2011) <u>Nota</u> di TERNA (cfr. nota prot. TRISPARM/P20120001354 - 06/09/2012)
4	MINISTERO DELLA DIFESA - Aeronautica Militare Comando Scuole dell'A.M. / 3ª Regione Aerea Reparto Territorio e Patrimonio Lungomare Nazario Sauro, 39 70121 BARI	<u>Nota</u> (cfr. nota prot. M_D.ABA001 28 NOV 2011 56294/RTP11)
5	MINISTERO DELLA DIFESA - Marina militare Comando in Capo Dip.to Militare Marittimo dell'Adriatico Ufficio Infrastrutture e Demanio / Sez. Demanio Via Rodi, 1 - 60100 ANCONA	<u>Nota</u> (cfr. nota prot. 11576 del 21 GIU 2011)
6	MINISTERO DELLA DIFESA - Comando Militare Esercito Abruzzo - Ufficio Affari Generali - Caserma "Pasquali - Campomizzi" SS 80 n° 1 - 67100 L'AQUILA	<u>Nota</u> (cfr. nota Prot. 0005380 Cod. Cl. 02Ind. Cl. 10.12.4.3./I3A del 14.07.2011)
7	MINISTERO DELL'INTERNO – Dipartimento dei Vigili del Fuoco – Soccorso Pubblico e Difesa Civile - Area Rischi Industriali - Largo Santa Barbara 2 - 00178 ROMA	<u>Nota</u> (cfr. nota Registro Ufficiale - Uscita Prot. n. 0008258 del 20/06/2012)
8	MINISTERO DELL'INTERNO - Comando Provinciale di L'Aquila Viale Pescara, 85 - 67100 L'AQUILA	<u>Nota</u> (cfr. nota prot. 8730 06/07/2011) <u>Nota</u> (cfr. nota prot. Registro Ufficiale - Uscita 0007206 del 01/06/2012) <u>Nota</u> (cfr. nota prot. Registro Ufficiale - Uscita 0013067 del 25/09/2012)
9	MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO - DG per le risorse minerarie ed energetiche - Div. III - Sez. UNMIG di Roma Viale Boston, 25 - 00100 ROMA	
10	MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO – DIP. PER LE COMUNICAZIONI – Direzione Generale per la Pianificazione e la Gestione dello Spettro Radioelettrico – Divisione III - Viale America 201 - 00144 ROMA	
11	MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO Dipartimento per le Comunicazioni Ispettorato Territoriale per l'Abruzzo e il Molise Via Pola, 35 - 67039 SULMONA (AQ)	<u>Nota</u> (cfr. nota prot. 9424/III/DB 13 SET2011)
12	MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici dell'Abruzzo Via dell'Industria, 3 - 67010 BAZZANO (AQ)	
13	MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI Soprintendenza per i Beni Architettonici e Paesaggistici dell'Abruzzo Via San Basilio, 2 - 67100 L'AQUILA	



14	MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI Soprintendenza per i Beni Archeologici dell'Abruzzo Via degli Agostiniani, 14 - 66100 CHIETI	<u>Nota</u> (cfr. nota MBAC-SBA-ABR prot. 0007324 28/07/2011 /5977 del 20-6-2011) <u>Nota</u> di TERNA (cfr. nota prot. TEAOTRM/P20110001943 - 11/08/2011) <u>Nota</u> (cfr. nota MBAC-SBA-ABR prot. 0007724 24/09/2012 /7379 del 11-9-2012)
15	REGIONE ABRUZZO - PRESIDENZA Via Leonardo da Vinci, 6 - 67100 L'AQUILA	
16	REGIONE ABRUZZO Direzione Affari della Presidenza, Politiche Legislative e Comunitarie, Programmazione, Parchi, Territorio, Valutazioni Ambientali, Energia Servizio Politica Energetica, Qualità Dell'Aria Inquinamento Acustico ed Elettromagnetico, Rischio Ambientale - SINA (Referente Intesa ai sensi del DL 29 agosto 2003, n.239) Via Passolanciano, 75 - 65124 PESCARA	
17	REGIONE ABRUZZO Servizio Tutela, Valorizzazione del Paesaggio e Valutazione Ambientale Via Leonardo da Vinci, 6 - 67100 L'AQUILA	<u>Nota</u> (cfr. nota prot. n. 3330/BNVA del 19 Apr 2012 di trasmissione del giudizio N° 1956 del 11/04/2012 del Comitato di Coordinamento Regionale per la Valutazione di Impatto Ambientale) Esclusione dalla VIA con prescrizioni. <u>Nota di TERNA</u> (cfr. nota prot. TRISPARM/P20120001310 - 04/09/2012) <u>Nota</u> (cfr. nota prot. n. 2785/BN66032 del 02 Apr 2012 Autorizzazione paesaggistica Provvedimento N° 6846 del 29/03/2012)
18	REGIONE ABRUZZO Servizio Pianificazione Territoriale Via Leonardo da Vinci, 6 - 67100 L'AQUILA	<u>Nota</u> (cfr. nota prot. n. 7128/AT/AAGG del 20.09.2012 Accertamento di conformità urbanistica Determinazione N° DA 20/15 del 20/06/2012)
19	PROVINCIA DELL'AQUILA - PRESIDENZA Viale A. Moro traversa Via Monte Cagno, 3 - 67100 L'AQUILA	
20	PROVINCIA DELL'AQUILA Urbanistica e Politiche della Montagna Via Saragat - Località Campo di Pile - 67100 L'AQUILA	
21	COMUNE di CELANO - SINDACO Piazza IV Novembre - 67043 CELANO (AQ)	<u>Nota</u> (cfr. nota Prot. n° 7433 del 11/05/2011 Comune di Celano Area Tecnica)
22	COMUNE di AVEZZANO - SINDACO Piazza della Repubblica, 8 - 67051 AVEZZANO (AQ)	
23	COMUNE di MAGLIANO dè MARSÌ - SINDACO Via S. Maria di Loreto, 8 - 67062 MAGLIANO dè MARSÌ (AQ)	
24	COMUNE di CERCHIO - SINDACO Piazza Municipio, 1 - 67044 CERCHIO (AQ)	
25	ENAC - Ente Nazionale dell'Aviazione Civile Direzione Operazioni di Roma Via Gaeta, 3 - 00185 ROMA	<u>Nota</u> (cfr. nota prot. n. 0158544/IOP del 07/12/2011)
26	ENAV Società Nazionale di Assistenza al Volo S.p.A. Via Salaria, 716 - 00138 ROMA	<u>Nota</u> (cfr. nota prot. AO/PSA/SCI11318/169898 del 10/07/2012)
27	C.I.G.A. Servizio Spazi Aerei e Procedure - Aeroporto Pratica di Mare - 00040 POMEZIA (RM)	

28	Autorità di Bacino dei Fiumi Liri-Garigliano e Volturno Viale Lincoln Ex Area Saint Gobain Fabbricato A4 - 81100 CASERTA	
29	Agenzia del Demanio Filiale Abruzzo e Molise - sede di Pescara Piazza Italia, 15 - 65121 PESCARA	<u>Nota</u> (cfr. nota prot. n. 2012/9688 / FAM del 13 Set. 2012) <u>Nota</u> (cfr. nota prot. n. 2011/6495 / FAM del 01/07/2011)
30	Corpo Forestale dello Stato Comando Provinciale dell'Aquila Viale Giovanni XXIII, 8 - 67100 L'AQUILA	<u>Nota</u> (cfr. nota prot. n. 19739 pos. 02.04.02 del 13 settembre 2012) <u>Nota</u> (cfr. nota prot. n. 9271 pos. 02.04.02 del 21 maggio 2012)
31	SNAM Rete Gas SpA - Distretto Centro Occidentale Via del Commercio 9/11 palazzina 4 - 00154 ROMA	<u>Nota</u> (cfr. nota DI-CEOC/LAVORI/CER/ Prot.n 720 del 28/06/2011)
32	Telecom Italia S.p.A. - A.O.L. Abruzzo e Molise Via Tiburtina Valeria, 419 - 65129 PESCARA	
33	ENEL Distribuzione S.p.A - Divisione Infrastrutture e Reti Unità Territoriale Lazio, Abruzzo e Molise Via della Bufalotta, 255 - 00139 ROMA	
34	RFI - Rete Ferroviaria Italiana S.p.A. Direzione Territoriale Produzione Roma Via Marsala, 75 - 00185 ROMA	<u>Nota</u> (cfr. nota prot. UA 19/9/2012 RFI-DPR-DPT_RM.IT\A0011\2012\0001562)
35	ANAS S.p.A. - Compartimento de l'Aquila Via dei Piccolomini, 5 - 67100 L'AQUILA	
36	ANAS S.p.A. - Ispettorato Vigilanza Concessioni Autostradali Ufficio Ispettivo Territoriale di Roma Via V. Lamaro, 51 - 00173 ROMA	<u>Nota</u> (cfr. nota IVCA/AAI/Rm/nct prot. URM-0001772-P del 20/06/2011) <u>Nota</u> (cfr. nota IVCA/AAI/Rm/nct prot. URM-0001673-P del 05/06/2012) <u>Nota</u> (cfr. nota IVCA/AAI/Rm/nct prot. URM-0002532-P del 12/09/2012)
37	Strada dei Parchi S.p.A. - Direzione Generale Esercizio Via G.V. Bona, 105 - 00156 ROMA	<u>Nota</u> (cfr. nota prot. PR 014885/2012 25/09/2012) <u>Nota</u> (cfr. nota prot. RS/an DGE/UCPE 220/AQ/047 2843 del 14/07/2011) <u>Nota</u> di TERNA (cfr. nota prot. TRISPARM/P20120000271 - 16/05/2012)





GIUNTA REGIONALE

SPORTELLLO REGIONALE AMBIENTALE

via Leonardo da Vinci, 1 - 67100 L'AQUILA - tel. 0862/3631 - fax 0862/363486 - web: http://territorio.regione.abruzzo.it - E-mail: territorio@regione.abruzzo.it
**DIREZIONE AFFARI DELLA PRESIDENZA, POLITICHE LEGISLATIVE E COMUNITARIE,
 PROGRAMMAZIONE, PARCHI, TERRITORIO, VALUTAZIONI AMBIENTALI, ENERGIA**
 Servizio Tutela, Valorizzazione del Paesaggio e Valutazione Ambientale

Prot. n° 3330/BWA del 19 AGO. 2012

PRES	AD	TERNA SpA Rete Elettrica Nazionale												
		F	A	S	A	B	A	R	E	P	S	D	M	I
AZ														
CC														

Alla ditta
TERNA S.P.A.
 Viale Egidio Galbani, 70,
 00156 ROMA

TE/A20120011276 - 30/04/2012

PRATICA PROT. N° 201202069 del 07/01/2012
DITTA: TERNA s.p.a.
OGGETTO: Razionalizzazione rete elettrica di trasmissione D.Lgs. 152/06, all.IV, punto 7, lettera z
LOCALIZZAZIONE: Comune di Celano, Cerchio, Avezzano e Magliano dei Marsi - varie
PROCEDIMENTO: VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' AMBIENTALE ai sensi dell'art. 20 del D.Lgs. 4/2008

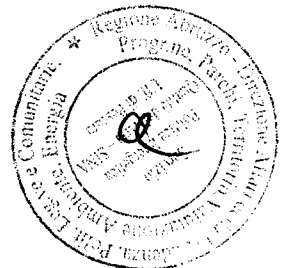
Si trasmette in allegato copia conforme del giudizio N° 1956 del 11/04/2012 con il quale il Comitato di Coordinamento Regionale per la Valutazione di Impatto Ambientale si è espresso in merito al progetto specificato in premessa.

Si allega altresì copia del progetto opportunamente vistata.

Il responsabile: ing. Martini



IL DIRETTORE
 arch. Antonio Sorgi



TRISPA/AM/A201200000204 - 17/05/2012

TRISPA/A20120001015 - 30/04/2012

PRES	AD	TRI SpA									
		SFA	ES	RT	AA	RU	AM	CG	DSC	MAN	SRI
AZ											
CC											

TRI S.p.A. Area Operativa Trasmissione di Roma					
Respons.	USTG	USTZ	ULIN	UPRI	UB
AZ					
CC					



GIUNTA REGIONALE

**DIREZIONE AFFARI DELLA PRESIDENZA, POLITICHE LEGISLATIVE E
COMUNITARIE, PROGRAMMAZIONE, PARCHI, TERRITORIO, VALUTAZIONI
AMBIENTALI, ENERGIA**

COMITATO DI COORDINAMENTO REGIONALE PER LA VALUTAZIONE D'IMPATTO AMBIENTALE

Giudizio n° 1956 del 11/04/2012

Prot n° 201202069 del 07/01/2012

Ditta proponente TERN A s.p.a.

Oggetto Razionalizzazione rete elettrica di trasmissione

Comune dell'intervento Celano, Cerchio, Avezzano e Località varie

Tipo procedimento VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' AMBIENTALE ai sensi dell'art. 20 del D.Lgs. 4/2008

Tipologia progettuale D.Lgs. 152/06, all.IV, punto 7, lettera z

Presenti (in seconda convocazione)

Direttore Area Territorio

arch. Sorgi - Presidente

Dirigente Servizio Beni Ambientali

arch. Pisano

Dirigente Servizio Urbanistica e pianificazione

Arch. Tedeschini (delegato)

Dirigente Conserv Natura

Dirigente Attività Estrattive:

Dirigente Servizio Amministrativo:

avv. Valeri

Segr. Gen. Autorità Bacino

Direttore ARTA

ing. Ronconi (delegato)

Dirigente Rifiuti:

Dirigente delegato della Provincia.

(AQ) ing. Bonanni

Comandante Prov.le CFS - TE

Comandante Prov.le CFS - AQ

dott. Console (delegato)

Comandante Prov.le CFS - CH

Comandante Prov.le CFS - PE

Dirigente Tecnico AT

Dirigente Tecnico CP:

Il presente atto, composto di
n. ...2... fogli e di n. 5..... fac-
ciate è conforme all'esemplare
depositato agli atti.

UFFICIO VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE
IL RESPONSABILE
(Ing. Saverio Martini)



Relazione istruttoria

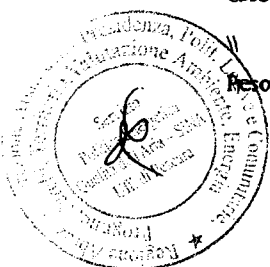
Vedi sintesi allegata.

Osservazioni pervenute

Istruttore

geom. Di Ventura

Per atto della documentazione tecnica trasmessa dalla ditta TERN A s.p.a.





GIUNTA REGIONALE

per l'intervento avente per oggetto:

Razionalizzazione rete elettrica di trasmissione

da realizzarsi nel Comune di Celano, Cerchio, Avezzano e Magliano dei Marsi

IL COMITATO CCR-VIA

Sentita la relazione istruttoria predisposta dall'Ufficio

ESPRIME PARERE

FAVOREVOLE ALL'ESCLUSIONE DALLA PROCEDURA V.I.A. CON LE SEGUENTI PRESCRIZIONI

In fase di conferenza dei servizi deve essere presentato un vero e proprio studio di impatto acustico che preveda esplicitamente il ricorso a misure fonometriche ante operam e che contempli la stima previsionale puntuale dei livelli sonori immessi presso i ricettori più prossimi all'impianto ed il relativo confronto con i valori limite di cui alla normativa vigente, compreso, se del caso, il valore limite differenziale

I presenti si esprimono all'unanimità

arch. Sorgi - Presidente

arch. Pisano

Arch. Tedeschini (delegato)

avv. Valeri

(AQ) ing. Bonanni

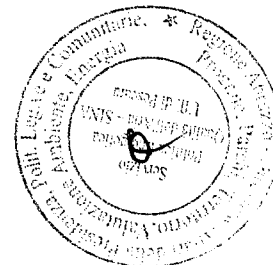
dott. Console (delegato)

ing. Ronconi (delegato)

De Iulis

(segretario verbalizzante)

Il presente atto è definitivo e nei confronti dello stesso è ammesso ricorso giurisdizionale al TAR entro il termine di 60 gg o il ricorso straordinario al capo dello Stato entro il termine di 120 gg. Il giudizio viene reso fatti salvi i diritti di terzi e l'accertamento della proprietà o disponibilità delle aree o immobili a cura del soggetto deputato.



Sintesi del progetto.

Il progetto in oggetto prevede la realizzazione di una nuova stazione elettrica di smistamento della potenzialità di 150 kV denominata "Celano" e la razionalizzazione della rete elettrica di trasmissione esistente.

L'intervento è assoggettato a procedura di V.A. in quanto lo stesso ricade nella categoria di opera prevista dalla lettera z) del punto 7) dell'allegato IV9 del D.Lgs. 152/06 che riguarda: "elettrodotti aerei esterni per il trasporto di energia elettrica con tensione nominale superiore a 100 kV e con tracciato di lunghezza superiore a 3 Km."

La futura SE di smistamento a 150 kV ricade nel comune di Celano (AQ) mentre, i raccordi delle linee ad essa afferenti ricadono nei comuni di Celano, Avezzano, Cerchio e Magliano dei Marsi.

Il progetto prevede, in dettaglio, la realizzazione di:

- Una nuova SE di Smistamento di Celano;
- Nuovi raccordi in doppia terna dall'esistente linea a 150 kV Collarme Sezionamento (futura SE di Collarme) / CP Collarme - C.P. Tagliacozzo / SE Acea Smistamento Est alla futura S.E. di Smistamento di Celano;
- Nuovi raccordi in doppia terna dall'esistente linea a 150 kV C.P. Avezzano 1 e 2 - Rocca di Cambio / C.P. Collarme alla futura S.E. di Smistamento di Celano;
- Nuovo Raccordo in semplice terna dall'esistente linea a 150 kV C.le Edison di Celano alla futura S.E. di Smistamento di Celano;
- Per la razionalizzazione della rete verranno demoliti i sostegni i sostegni 5B e 5C delle linee in semplice terna che collegano la CP Collarme alla DT 150 kV C.P. Tagliacozzo / SE Acea Smistamento Est, in sostituzione verranno collocati due nuovi sostegni idonei a pochi metri dai sostegni che verranno demoliti;
- Eliminazione del collegamento rigido a "T" sull'esistente linea in doppia terna a 150 kV Collarme Sezionamento (futura SE di Collarme) - C.P. Tagliacozzo / SE Acea Smistamento Est dal sostegno n° 68 al sostegno n° 29 della linea C.P. Corvaro - CP Avezzano.
- Raccordo in DT dalla CP Tagliacozzo / SE Acea Smistamento Est alla futura SE di Smistamento di Celano.

Il nuovo raccordo in doppia terna 150 kV ricadrà per lo più compreso nel territorio del Comune di Celano e solo in parte nel Comune di Avezzano (il tratto che ricadrà nel Comune di Avezzano ricalcherà l'asse linea dell'elettrodotto esistente 150 kV Tagliacozzo / Acea Smistamento, inoltre nel Comune di Avezzano non verrà infisso nessun nuovo sostegno).

Il futuro Raccordo si svilupperà, a partire dalla nuova stazione elettrica di smistamento di Celano, in direzione sud-ovest sino a collegarsi nei pressi del sostegno esistente n° 32 della linea 150 kV in DT Tagliacozzo / Acea Smistamento Est.

La lunghezza del futuro Raccordo è pari a circa 820 m e comprenderà l'installazione di n° 3 nuovi sostegni in DT.

La realizzazione del futuro Raccordo consentirà di demolire, nel Comune di Celano, un tratto di elettrodotto pari a circa 742 m che comprende n° 3 sostegni.

Il futuro Raccordo attraverserà terreni rocciosi incolti.

- Raccordo in DT dalla SE Collarme di Sezionamento (futura SE di Collarme) / CP Collarme alla futura SE di Smistamento di Celano.

Il futuro Raccordo a 150 kV in doppia terna ricadrà nell'ambito territoriale del Comune di Celano.

Il nuovo Raccordo si svilupperà, a partire dalla nuova stazione elettrica di smistamento di Celano, in direzione sud-est sino a connettersi nei pressi del sostegno esistente n° 30 della linea in DT Collarme di Sezionamento (futura SE di Collarme) / CP Collarme.

La lunghezza del futuro Raccordo è pari a circa 800 m e comprenderà l'installazione di n° 3 nuovi sostegni in DT.

Il raccordo attraverserà terreni rocciosi incolti.

- Raccordo in DT dalla CP Avezzano 1 e 2 alla futura SE di Smistamento di Celano



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten initials]

Il nuovo Raccordo in doppia terna a 150 kV interesserà gli ambiti territoriali dei Comuni di Celano e di Avezzano.

Il tracciato si svilupperà, a partire dalla futura stazione di smistamento di Celano, nelle direzioni sud-ovest e sud ed intersecherà l'Autostrada "A25 Roma Pescara" e la Ferrovia "Roma Pescara". Il Raccordo si conetterà nei pressi del sostegno esistente n° 31 dell'elettrodotto in DT CP Avezzano 1 e 2.

La lunghezza del futuro Raccordo è pari a circa 1740 m e comprenderà l'installazione di n° 5 nuovi sostegni in DT; 4 sostegni ricadranno nel Comune di Celano e 1 nel Comune di Avezzano.

Il Raccordo interesserà prevalentemente terreni agricoli.

- Raccordo in ST dalla CP Rocca di Cambio alla futura SE di Smistamento di Celano.

Il futuro Raccordo in semplice terna a 150 kV interesserà l'ambito territoriale del Comune di Celano. Partendo dalla stazione di smistamento di Celano, il tracciato del Raccordo si svilupperà perlopiù in direzione est nord-est e si conetterà nei pressi del sostegno esistente n° 39 dell'elettrodotto in ST a 150 kV CP Rocca di Cambio.

La lunghezza del futuro Raccordo è pari a circa 1540 m e comprenderà l'installazione di n° 5 nuovi sostegni.

Il tracciato interesserà terreni rocciosi incolti.

- Raccordo in ST dal palo n° 11 dell'esistente 150 kV C.le Edison di Celano alla futura S.E. di Smistamento di Celano.

La nuova linea ricade negli ambiti territoriali del Comune di Celano e del Comune di Avezzano. Partendo dalla futura stazione elettrica di Celano, il tracciato si svilupperà perlopiù in direzione sud-est e attraverserà l'Autostrada "A25 Roma Pescara" e la Ferrovia "Roma Pescara".

Il nuovo elettrodotto si congiungerà nei pressi del sostegno esistente n° 11 della linea a 150 kV Edison Celano.

La sua lunghezza è pari a circa 3593 m e comprende l'utilizzo di 10 nuovi sostegni.

La futura linea aerea interesserà prevalentemente terreni agricoli.

La realizzazione di questo elettrodotto consentirà la demolizione di un tratto di linea di lunghezza pari a circa 1463 m e di n° 5 sostegni.

Il tratto di linea da demolire costeggia la Strada Comunale Grande Cinta ed il Canale Allacciante Settentrionale.

- Per la razionalizzazione della rete verranno sostituiti i sostegni 39 e 16 delle linee a 150 kV in semplice terna che collegano la CP Collarmele alla linea DT Tagliacozzo / Acea Smist. Est.

L'area oggetto dell'intervento interessa il Comune di Cerchio, ed è caratterizzata da terreni incolti. Al fine di migliorare le condizioni di sicurezza in regime di esercizio e manutenzione delle linee a 150 kV in ST che collegano la CP di Collarmele alla linea a 150 kV DT Tagliacozzo / Acea Smist. Est occorrerà sostituire i sostegni esistenti n°39 e n°16 con due sostegni idonei denominati 5B e 5C.

I nuovi sostegni verranno collocati a pochi metri dai sostegni esistenti da demolire

La realizzazione di questo intervento non modificherà l'asse linea degli elettrodotti esistenti su cui si interverrà.

- Eliminazione del collegamento rigido a "T" sull'esistente linea in doppia terna a 150 kV Collarmele Sezionamento (futura SE di Collarmele) - C.P.Tagliacozzo / SE Acea Smistamento Est dal sostegno n° 68 al sostegno n° 29 della linea C.P. Corvaro - CP Avezzano.

L'area interessata dalla demolizione del collegamento a "T" ricade nell'ambito territoriale del Comune di Magliano de' Marsi.

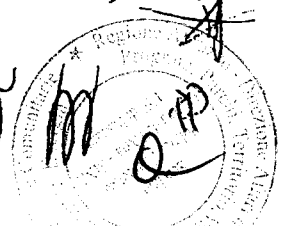
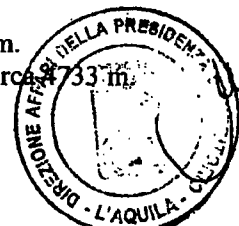
L'intervento prevede la demolizione del sostegno n°30 e di un tratto di linea a 150 kV di lunghezza pari a circa 85 m compresa tra i sostegni esistenti n°68 e n° 29 delle linee "DT C.P.Tagliacozzo / SE Acea Smistamento Est" e "C.P. Corvaro - CP Avezzano".

Il collegamento da smantellare ricade su terreni agricoli incolti.

LUNGHEZZA RACCORDI AEREI

- La lunghezza dei futuri Raccordi in ST e DT è pari a circa 8493 m.

- La lunghezza dei tratti di linea da demolire in ST e DT è pari a circa 8733 m.



	Com. Celano	Com. Avezzano	Com. Cerchio	Com. Magliano dei Marsi	Totale (m)
Elettrodotti 150 kV Da realizzare (m)	6081	2412	-	-	8493
Elettrodotti 150 kV Da demolire (m)	3055	1463	130	85	4733

Le caratteristiche elettriche dell'elettrodotto sono le seguenti:

Frequenza nominale 50 Hz; tensione nominale 150 kV; corrente in Servizio Normale (CEI 11/60) 870 A.

La distanza tra due sostegni consecutivi è variabile e dipende dall'orografia del terreno e dall'altezza utile dei sostegni impiegati; mediamente in condizioni normali, si ritiene possa essere pari a circa 350 m.

I sostegni saranno del tipo tronco piramidale sia in semplice terna (ST) che in doppia terna (DT), di altezze variabili secondo le caratteristiche altimetriche del terreno.

Il progetto in oggetto è stato assoggettato ad autorizzazione paesaggistica, ai sensi dell'art. 146 del D.Lgs. 42/2004 e s.m.i., che si è conclusa con esito favorevole n° 6846 del 29/03/2012, espresso in conformità con il parere 2vincolante ed obbligatorio" emesso dalla Soprintendenza per i B.A.P. con nota n° 4028 del 16/03/2012, acquisita al nostro protocollo al n° 2585 del 27/03/2012.

La sottostazione e parte degli elettrodotti ricadono in zona A2 del vigente P.R.P., gli elettrodotti ricadono anche in zona B, C e fuori P.R.P..

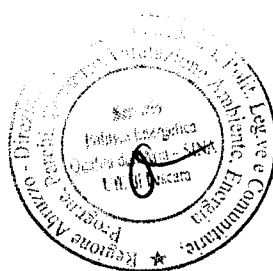


AP

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



TRI S.p.A. Operativa Trasmissione di Roma					
Respons.	Copia	Scan. All.			
UPT	USTZ	ULIN	UPRI	UB	
AZ					
CC					

TRI S.p.A. REGIONE ABRUZZO / RZ0120000365 - 29/05/2012

REGIONE ABRUZZO



**DIREZIONE AFFARI DELLA PRESIDENZA, POLITICHE LEGISLATIVE E
COMUNITARIE, PROGRAMMAZIONE, PARCHI, TERRITORIO,
VALUTAZIONI AMBIENTALI, ENERGIA**

Protocollo 2785/BN66082

Prot. Mittente: 2012 1604 del 21-02-2012



TERNA - Direz. Mantenimento impianti

Via della Marcigliana 911

**Oggetto: Nuova stazione elettrica RTN di
smistamento a 150Kw di Celano con relativa
razionalizzazione della rete esistente-Comuni di
Celano, Avezzano, Magliano dei Marsi e Cerchio.**

00100 ROMA RM

Comune di CELANO

67043 CELANO AQ

Provvedimento n° 6846 del 29/03/2012

Al Soprintendente per il Paesaggio

Via S. Amico

67100 L'AQUILA

VISTO il Dlgs n°42 del 22/01/2004 art 146.

VERIFICATA la completezza documentale dell'istanza e trasmessi al Soprintendente gli atti progettuali e la relazione tecnica illustrativa dell'intervento ai sensi del comma 7 dell'art. 146 del Dlgs 42/04 e ss. mm., con nota n. 1665 del 22-02-2012

VISTO E TENUTO CONTO del parere obbligatorio e vincolante sulla compatibilità paesaggistica, espresso dal Soprintendente ai sensi del comma 8 art. 146 del Dlgs 42/04 e ss.mm. con prot. n. 4028 del 16-03-2012, pervenuto a questa Direzione con prot. n. 2585 del 27-03-2012

IL DIRETTORE RILASCI

L'AUTORIZZAZIONE in conformità con il parere reso dal Soprintendente. Esso costituisce parte integrante e sostanziale del presente provvedimento.

L'ISTRUTTORE

(Di Ventura Adriano)

[Signature]



IL DIRETTORE

(Dr. Arch. Antonio SORGI)

[Signature]

N.B. Ai sensi del comma 11 art. 146 del D.lgs n. 42 del 22.01.2004 l'autorizzazione paesaggistica diventa efficace decorsi trenta giorni dal suo rilascio.

Il presente atto è definitivo e nei confronti dello stesso è ammesso ricorso giurisdizionale al T.A.R. entro il termine di 60 gg. o il ricorso al Capo dello Stato entro il termine di 120 gg.

Il presente provvedimento fa salvi i diritti di terzi nonché le competenze comunali relative alla normativa urbanistico-edilizia.



Ministero per i Beni e le Attività Culturali

SOPRINTENDENZA PER I BENI ARCHITETTONICI
E PAESAGGISTICI PER L'ABRUZZO

Monastero agostiniano di S. Amico
via di S. Basilio, 2a - 67100 L'AQUILA
tel. 0862 48741 - fax 0862 4874246
e-mail: sbap-abr@beniculturali.it

Prot. 4878

L'Aquila,

16-07-12

SA

GIUNTA REGIONALE
Direzione Parchi, Territorio,
Valutazioni Ambientali, Energia
Via Leonardo Da Vinci, n° 1
67100 L'AQUILA



OGGETTO: Decreto Legislativo 22.01.04, n. 42 recante il "Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio" - Art. 146 - Parere preventivo al rilascio di autorizzazione paesaggistica.
BN 3297-12 - Comune di Celano.
Lavori di : Nuova stazione elettrica RTN e relativi raccordi con razionalizzazione della rete esistente - comuni di Celano, Avezzano, Magliano dei Marsi , Cerchio.
ditta: Soc. TERNA S.p.A.

VISTO il Decreto Legislativo 22 Gennaio 2004, n° 42 "Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio, ai sensi dell'articolo 10 della Legge 6 Luglio 2002, n° 137";

VISTO il D.P.R. del 26.11.2007 n. 233 e successive modifiche ed integrazioni recante "Regolamento di riorganizzazione del Ministero per i Beni e le Attività Culturali" a norma dell'articolo 1, comma 404, della legge 27 dicembre 2006, n. 296;

RICHIAMATO il protocollo di intesa del 25.01.2010 sottoscritto da questa Amministrazione e dalla competente Direzione della Regione Abruzzo in merito all'applicazione delle procedure di cui all'art. 146 del D. Lgs. vo 42/04;

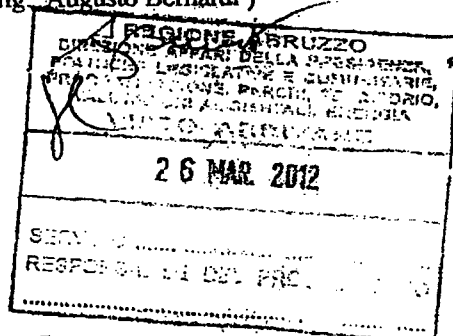
IN RISCONTRO alla nota n. 1665 del 22-02-2012, con la quale la Regione Abruzzo ha trasmesso il progetto relativa alla costruzione di una nuova stazione elettrica RTN e relativi raccordi;

ESAMINATI GLI ATTI PROGETTUALI questa Soprintendenza, per quanto di competenza, e limitatamente alla compatibilità paesaggistica del progettato intervento nel suo complesso esprime ai sensi dell'art.146 del sopracitato del Decreto Legislativo 22 Gennaio 2004 n° 42, **parere favorevole**

Questa Soprintendenza, ai sensi del comma 11 dell'art. 146 del D.lgs 22-1-2004 n° 42, rimane in attesa della trasmissione dell'autorizzazione paesaggistica che codesta Amministrazione rilascerà.

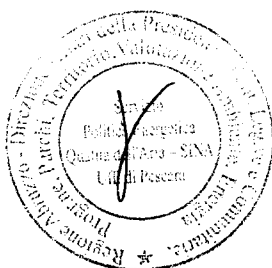
Il Responsabile del Procedimento

(Ing. Augusto Bernardi)



IL SOPRINTENDENTE
Funzionario Delegato
Gianfranco D'Alò)

PER IL SOPRINTENDENTE
IL FUNZIONARIO DELEGATO
Arch. Antonio Di Stefano





GIUNTA REGIONALE

DETERMINAZIONE N. DA 20/15

DEL 20.06.2012

DIREZIONE "AFFARI DELLA PRESIDENZA POLITICHE LEGISLATIVE E
COMUNITARIE PROGRAMMAZIONE PARCHI TERRITORIO VALUTAZIONI
AMBIENTALI ENERGIA"

SERVIZIO "PLANIFICAZIONE TERRITORIALE E AREE URBANE"

UFFICIO "Piani complessi e sperimentali - Aree urbane"

OGGETTO: *Accertamento di conformità urbanistica degli elettrodotti facenti parte della rete nazionale di trasporto dell'energia elettrica ai sensi dell'articolo 1, comma 26, della legge 23 agosto 2004, n.239. Costruzione ed esercizio S.E. Celano a 150 kV con razionalizzazione dell'esistente rete elettrica. Comuni di Celano, Avezzano, Magliano dei Marsi, Cerchio. Interventi siti in Provincia di L'Aquila.*

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO

VISTE:

- la nota Prot. n. 0010183 dell'11.05.2011 con la quale il Ministero dello Sviluppo Economico – Dipartimento per l'Energia – Direzione Generale per l'Energia Nucleare le Energie Rinnovabili e l'Efficienza Energetica – Divisione III – Reti elettriche ha comunicato l'avvio del procedimento per la realizzazione delle opere specificate in oggetto;
- la nota Prot. n. 0005886 del 22.06.2011 con la quale il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti – Dipartimento per le Infrastrutture, gli Affari Generali ed il Personale – Direzione Generale per lo Sviluppo del Territorio, la Programmazione e i Progetti Internazionali ha inviato a questo Servizio gli elaborati progettuali relativi alle opere indicate in oggetto, ai fini dell'accertamento di conformità urbanistica previsto dalla normativa vigente in materia;

VISTA altresì la nota Prot. n. TRISPARM/P20120000283 del 18.05.2012 la quale la Società "Terna" a seguito di richiesta da parte dell'Ufficio inoltrata con nota Prot. n. 6575AT/AAGG del 02.08.2011 e successivo sollecito Prot. n. 3506/AT/AAGG del 26.04.2012, ha inviato la seguente documentazione:

- Duplice copia dello stralcio degli strumenti urbanistici vigenti nei Comuni attraversati dalle opere con la localizzazione delle opere medesime;
- Norme Tecniche di Attuazione vigenti nei Comuni di Celano, Avezzano e Cerchio inviate dalla sopracitata Società con e-mail del 23.05.2012;

VISTA la Delibera di Consiglio Comunale n.25 del 03.05.2012 inviata con la nota Prot. n. 2580 del 21.05.2012 con la quale il Comune di Cerchio autorizza la realizzazione delle opere in oggetto;



ESAMINATI i seguenti elaborati tecnici, sia in formato cartaceo che digitale, inviati con le note citate in premessa:

- Scheda sintetica del Progetto;
- Piano Tecnico delle Opere-Parte Prima a sua volta costituito da n.23 elaborati tecnici;
- Piano Tecnico delle Opere-Parte Seconda a sua volta articolato in n.11 elaborati tecnici e n.3 relazioni (Paesaggistica, Archeologica preliminare e Geologica preliminare);

PRESO ATTO che:

- l'intervento in oggetto consiste nella realizzazione di una nuova Sottostazione Elettrica Celano a 150 kV con razionalizzazione dell'esistente rete elettrica;
- in particolare verranno realizzate le seguenti opere: nuova Sottostazione di smistamento di Celano, nuovi raccordi sia in doppia terna che in semplice terna, razionalizzazione della rete esistente attraverso demolizione di sostegni esistenti e sostituzione di quelli nuovi, eliminazione del collegamento rigido a "T" sull'esistente linea in doppia terna;
- da quanto si evince dalla relazione tecnica allegata al progetto, tale intervento *"permetterà di razionalizzare la esistente rete di trasmissione, rinforzare la magliatura della rete e ottenere una migliore ripartizione dei transiti di potenza sulle varie linee presenti"*;
- le sopraccitate opere ricadono entro i territori dei Comuni: di Celano, Avezzano, Magliano dei Marsi, Cerchio in Provincia di L'Aquila;

RILEVATO che:

-da quanto risulta dagli stralci degli strumenti urbanistici vigenti nei sopraccitati Comuni inviati dalla Società "Terna" con la nota citata in premessa, le opere da realizzare ricadono nelle seguenti zone:

Comune di Celano:

- Zona "E3" agricola intensiva;
- Zona "A" archeologica;
- Fasce di rispetto;
- Zona "C5" mista residenziale;
- Zona "E2" agricola normale;
- Zona "E1" agricola montana;
- Zona di rispetto ambientale del territorio montano;

Comune di Avezzano:

- Zona "E2" agricola (di salvaguardia ambientale);
- Area per l'istruzione "F1.2" di interesse generale;
- Vincolo di rispetto stradale ferroviario;
- Zona "E1" agricola (di salvaguardia ambientale);

Comune di Cerchio:

- Zona "H3" agricola con insediamenti produttivi;

Comune di Magliano dei Marsi: nella nota di trasmissione con la quale è stata inviata la sopraccitata documentazione si dichiara che nella planimetria non è stato inserito lo strumento urbanistico vigente nel Comune di Magliano dei Marsi in quanto in esso è prevista la sola demolizione di un sostegno; si precisa comunque che nell'elaborato progettuale relativo all'inquadramento urbanistico dell'opera il sostegno da demolire ricade in zona "E2" agricola;

per quanto sopra l'intervento di che trattasi non risulta previsto dagli strumenti urbanistici vigenti nei sopraccitati Comuni per quanto riguarda gli aspetti relativi alla destinazione d'uso;

PRESO ATTO che:

- l'intervento proposto risulta di pubblica utilità nonché indispensabile alla collettività in quanto opera di urbanizzazione primaria;
- le opere previste dal progetto in esame consistono sia nella realizzazione di una Sottostazione Elettrica che di alcuni tratti di elettrodotto a 150 kV costituito da tralicci comportanti limitazioni alle trasformazioni urbanistiche dei suoli attraversati, nei limiti delle prescritte fasce di rispetto assoluto;



VISTI:

- il Piano Regolatore Generale e le relative N.T.A. vigenti nel Comune di Celano così come approvato dal Consiglio Comunale con Delibera n.39 del 08.08.2008;
- il Piano Regolatore Generale vigente nel Comune di Avezzano approvato dal Consiglio Provinciale di L'Aquila con atto n.93 dell'11.12.2000;
- il Piano Regolatore Generale vigente nel Comune di Cerchio approvato dal Consiglio Comunale con delibera n.09 del 15 Marzo 2005;

VISTO l'art.1 – sexies Decreto legge n.239/2003 del 29.08.2003, convertito in legge n.290/2003 e modificato dall'articolo 1, comma 26, della legge 23 agosto 2004, n. 239, nonché dalla legge n.99/2009;

VISTA la L.R. 14.09.1999 n.77 e s.m.i. "Norme in materia di organizzazione e rapporti di lavoro della Regione Abruzzo" che demanda ai Dirigenti l'adozione di provvedimenti amministrativi non espressamente posti in capo alla Giunta Regionale – art.5, punto 1;

RITENUTO che la materia in trattazione non rientra tra le competenze degli organi di Direzione Politica – art.4 della L.R. n.77/1999;

PRESO ATTO che il presente provvedimento non comporta impegno di spesa a carico dell'Amministrazione regionale;

Per tutto quanto sopra premesso e considerato:

DETERMINA

DI ACCERTARE, ai sensi e per gli effetti dell'art.1 – sexies Decreto legge n.239/2003, convertito in legge n.290/2003 e s.m.i.:

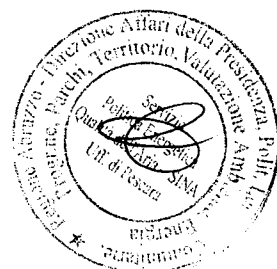
- la **compatibilità** delle sole opere a rete, relative all'intervento in oggetto che attraversano aree agricole alle previsioni degli strumenti urbanistici vigenti nei Comuni di Celano, Avezzano, Magliano dei Marsi, Cerchio in Provincia di L'Aquila;
- la **difformità urbanistica** del tracciato dell'elettrodotto in oggetto nei tratti che interferiscono con aree urbanizzate, centri abitati e con previsioni urbanistiche che potrebbero risultare contrastanti con la normativa di salvaguardia degli elettrodotti.

Sono comunque fatte salve le determinazioni espresse dalle Amministrazioni interessate all'opera e dagli Organismi preposti alla tutela dell'Ambiente.

DI INVIARE copia del presente provvedimento :

- al Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti – Dipartimento per le Infrastrutture, gli Affari Generali ed il Personale - Direzione Generale per lo Sviluppo del Territorio, la Programmazione e i Progetti Internazionali;
- alla Società "Terna" S.p.A.
- ai Comuni di Celano, Avezzano, Magliano dei Marsi, Cerchio in Provincia di L'Aquila;

Fanno parte integrante del presente provvedimento gli elaborati tecnici relativi all'intervento di che trattasi, debitamente visti dall'Ufficio "Piani complessi e sperimentali – Arce Urbane" del Servizio "Pianificazione Territoriale e Aree urbane".



L'Estensore

Arch. Donatella Veluscek



Il Responsabile dell'Ufficio

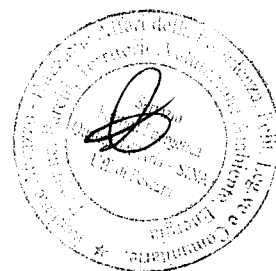
Arch. Donatella Veluscek



PER IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO

IL DIRETTORE

(Arch. Antonio SORGI)





Allegato n. 6.....

COMUNE DI CERCHIO

Provincia dell'Aquila

Prot. 2580

li 21.05.2012

GIUNTA REGIONALE D'ABRUZZO
Direzione Affari della Presidenza, , programmazione,
Parchi, Territorio
Servizio Pianificazione Territoriale e Aree Urbane
Via Leonardo da Vinci n. 1
67100 L'AQUILA

Ala TERNA S.p.A.
Area Operativa Trasmissione di Roma.
Via della marciigliana n. 911
00138 R O M A

**OGGETTO: Accertamento di conformità urbanistica elettrodotti . Nuova Stazione Elettrica
RTN 150 KV di Celano. Richiesta nulla osta.**

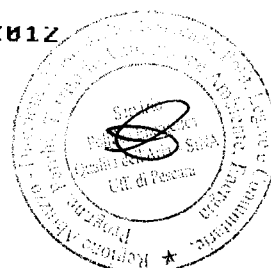
In riscontro della Vs. del 3.08.2011 n. 6575/ AT/AAGG, relativa all'oggetto, si rimette la
allegata copia della deliberazione consiliare n. 25 del 3.05.2012 concernente la autorizzazione
richiesta.

Distinti saluti.

IL SINDACO
(Dott. Gianfranco Tedeschi)

TRI S.p.A. Area Operativa Trasmissione di Roma					
Respons.	USTG	USTZ	ULIN	UPRI	UB
AZ					
CC					

TRISPARN/AZ01200000330 - 23/05/2012





Seduta del 03-05-12 Numero 25

IL CONSIGLIO COMUNALE

VISTA la nota del 3.08.2011 n. 6575/AT/AAGG della G.R.A. - Servizio Pianificazione Territoriale e Aree Urbane - dell'Aquila - in merito alla autorizzazione alla TERNIA SpA Rete Elettrica Nazionale - Via della Marcigliana 911 - Roma - per la realizzazione di una nuova stazione elettrica RTN di smistamento a 150 kw di Celano;

RITENUTO che nulla osta da parte di questo Ente alla autorizzazione richiesta;
UDITO l'intervento del consigliere D'Amore Tonino, il quale chiede il rilascio delle planimetrie allegate agli atti tecnici, per accertare l'ubicazione dell'opera;

UDITA la replica del Sindaco, che assicura il consigliere intervenuto di richiedere le planimetrie del l'intervento in parola e di rimetterne copie in visione;

VISTO l'art. 42 del D.Lgs. 267/2000, in ordine alla competenza dell'organo deliberante;

Con 7 voti favorevoli e n. 2 astenuti (D'Amore Tonino e Tucceri Cimini A),
accertati nelle forme di legge,

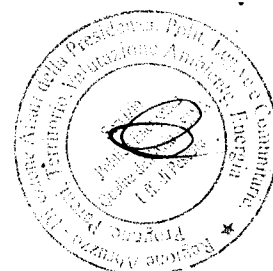
DELIBERA

DI DICHIARARE la narrativa precedente parte integrante del presente dispositivo;

DI AUTORIZZARE, come con la presente autorizza, la TERNIA SpA Rete Elettrica Nazionale - Via della Marcigliana 911 - Roma - alla realizzazione di una nuova Stazione elettrica RTN di smistamento a 150 kw le cui opere ricadono sui territori dei Comuni di Celano, Avezzano, Magliano dei Marsi e Cerchio;

DI RIMETTERE copia della presente alla GRA - Servizio Pianificazione Territoriale e Aree Urbane, oltre che alla ditta interessata e ai Comuni sopra citati;

DI DICHIARARE la presente deliberazione, con separata unanime votazione, immediatamente eseguibile, ai sensi dell'art. 134 comma 4 del D.Lgs. 267/2000.



Il presente verbale, salva l'ulteriore e sua definitiva approvazione nella prossima seduta, viene sottoscritto come segue:

Il PRESIDENTE
F.to CIMMINO FABRIZIO

Il Segretario
F.to D'AGOSTINO ORANTE

Il sottoscritto visti gli atti d'ufficio,

ATTESTA

Che la presente deliberazione :

- E' stata affissa all'albo pretorio comunale il giorno 11-05-12, per rimanervi per quindici giorni consecutivi (art. 124, C. 1, T.U. 267/2000).
- E' stata trasmessa al Prefetto (art. 135, del T.U. 267/2000). Con lettera n. _____ del _____

Cerchio, li 11-05-12,

Il Responsabile del Servizio
F.to MASSIMO IANNICCA

Il sottoscritto visti gli atti d'ufficio,

ATTESTA

Che la presente deliberazione è divenuta esecutiva il giorno 21-05-12,

- Decorsi 10 giorni dalla pubblicazione (art. 134, c.3, T.U. n. 267/2000)

□ Ha acquistato efficacia il giorno _____, avendo il Consiglio confermato l'atto con deliberazione n. _____ del _____ (art. 127, c. 2, del T.U. n. 267/2000);

- ☑ E' stata affissa all'Albo Pretorio Comunale, come prescritto dall'art. 124, c.2, del T.U. n. 267/2000, per quindici giorni consecutivi dal 11-05-12, al 26-05-12,

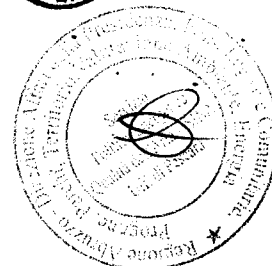
Cerchio, li 11 MAG. 2012

Il RESPONSABILE SERV.
F.to D'AGOSTINO ORANTE

E' copia conforme all'originale, da servire per uso amministrativo.
Dalla residenza comunale, li 11 MAG. 2012

Il Funzionario

Iannicca Massimo





CITTA' DI CELANO (Provincia dell'Aquila)

COPIA DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE

Numero 137 Del 10-11-2012

Oggetto: ATTO DI ASSENSO all'Autorizzazione, ai sensi dell'art. 1 sexsies del decreto legge n. 239/03, covert. dalla L. n. 290/03 e succ. modif. del Comune di Celano (AQ), sulla fattibilita' dell'opera per la costruzione e messa in esercizio della SE di Celano a 150KW con razionalizz. esistente rete elettrica - Conferenza Servizio del 26.09.2012 presso Ministero dello Sviluppo Economico

L'anno duemiladodici il giorno dieci del mese di novembre alle ore 13:00, presso questa Sede Municipale, convocata nei modi di legge, si è riunita la Giunta Comunale.

Dei Signori componenti della Giunta Comunale di questo Comune:

PICCONI FILIPPO	SINDACO	P
FRIGIONI VITTORIANO	VICE SINDACO	P
PIPERNI CESIDIO	ASSESSORE	P
SANTILLI SETTIMIO	ASSESSORE	P
BONALDI ERMANNO	ASSESSORE	P
CICIOTTI EZIO	ASSESSORE	P

ne risultano presenti n. 6 e assenti n. 0.

Partecipa il Segretario Generale DOTT. ATTILI GIAMPIERO.

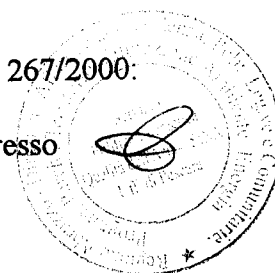
Il Sindaco, accertato il numero legale, dichiara aperta la seduta ed invita la Giunta Comunale ad esaminare e ad assumere le proprie determinazioni sulla proposta di deliberazione indicata in oggetto.

LA GIUNTA COMUNALE

Vista l'allegata proposta di deliberazione;

Considerato che sulla proposta stessa, ai sensi dell'art. 49, comma 1, del D.Lgs. n. 267/2000:

Il Dirigente dell'Area interessata, per quanto concerne la regolarità tecnica ha espresso



PARERE: Favorevole

Visti la legge n. 241/1990, il D.Lgs. n. 267/2000 e lo Statuto Comunale;

Con votazione favorevole unanime resa nei modi e termini di legge;

DELIBERA

Di approvare in ogni sua parte la proposta di deliberazione che, allegata al presente provvedimento, ne costituisce parte integrante e sostanziale.

Quindi,

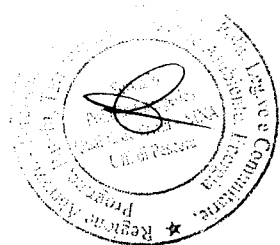
LA GIUNTA COMUNALE

Ravvisata l'urgenza del provvedere;

Con votazione favorevole unanime resa nei modi e termini di legge;

DELIBERA

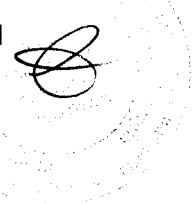
Di dichiarare la presente deliberazione immediatamente eseguibile, ai sensi dell'art. 134, comma 4, del D.Lgs. n. 267/2000.



Atto di assenso all'autorizzazione, ai sensi dell'art. 1 sexsies del decreto legge 29/08/2003, n. 239, convertito, con modificazione, dalla legge 27/10/2003, n. 290 e succ. modif., del Comune di Celano (AQ), sulla fattibilità dell'opera per la costruzione e la messa in esercizio della SE di Celano a 150Kv, con razionalizzazione dell'esistente rete elettrica di trasmissione sita nell'omonimo comune.

Premesso che:

- con nota prot. TEAOTRM/P20100003754 del 30/12/2010 la società Terna s.p.a. ha presentato al Ministero dello Sviluppo Economico - Dipartimento per l'energia, Direzione Generale per l'Energia Nucleare, le Energie Rinnovabili e l'Efficienza Energetica, Divisione III - Reti Elettriche, istanza ai sensi dell'art. 1 sexsies del decreto legge 29/08/2003, n. 239, convertito, con modificazione, dalla legge 27/10/2003, n. 290 e succ. modif., per l'autorizzazione alla costruzione ed esercizio della SE di Celano a 150Kv, con razionalizzazione dell'esistente rete elettrica di trasmissione sita nell'omonimo comune;
- Che il Ministero dello Sviluppo Economico, ha convocato la riunione della Conferenza di Servizio (prot. N. 0017441 del 07.09.2012), dopo aver dato comunicazione di avvio del procedimento autorizzativo (prot. N. 0010183 del 11.05.2011);
- Che la TERNA S.p.a. ha inviato la documentazione progettuale alle Amministrazioni/Enti /Società/ coinvolte nel procedimento e inoltre ha presentato la richiesta di pubblicazione dell'Avviso all'Albo Pretorio dei Comuni di Celano, Avezzano, Magliano dei Marsi e Cerchio, unitamente alla richiesta di pubblicazione dell'avviso sui quotidiani e sul sito informatico della Regione Abruzzo, ai sensi della legge 7 Agosto 1990, n. 241 e suc. Modif. e del DPR 8 giugno 2001, n. 327 integrato dal d.lgs. 27 dic. 2004, n. 330;
- Che l'Avviso con la documentazione relativa al progetto, è stato pubblicato all'Albo Pretorio dei Comuni di Celano dal 11/07/2011 al 25/08/2011, di Avezzano dal 11/07/2011 al 24/08/2011, Magliano dei Marsi dal 11/07/2011 al 25/08/2011 e Cerchio 11/07/2011 al 26/08/2011 senza che ad oggi sono pervenute osservazioni, sui giornali il giorno 11/07/2011 e sul portale della Regione Abruzzo dal 19/06/2012 al 03/08/2012;
- Che la TERNA S. p.a. ha inoltre attivato la procedura di V.I.A. e la procedura si "autorizzazione paesaggistica";
- Che gli interventi sono stati sottoposti a Verifica di Assoggettabilità a V.I.A. che si è conclusa con il giudizio n. 1956 del 11.04.2012 del comitato di coordinamento regionale per la valutazione di impatto ambientale il quale ha prescritto di presentare uno studio di impatto acustico prontamente presentato da TERNA e acquisito dal MISE prot. N. 0017534 del 10.09.2012;
- Che il progetto ha avuto l'autorizzazione paesaggistica con provvedimento n. 6846 del 29.03.2012;
- Che con nota Prot. N. 0018908- del 28.09.2012-uscita il Ministero dello Sviluppo Economico Dipartimento per L'energia struttura : DIP-EN inviava all'Amministrazione Comunale il Resoconto verbale della riunione della Conferenza di servizi e sollecito per la Regione al



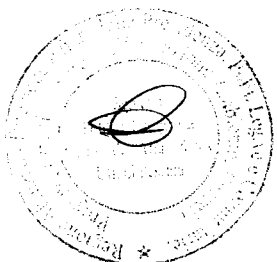
rilascio dell'intesa ai sensi del DL 239/2003 e s.m.i. , con all'oggetto : Autorizzazione ai sensi dell'art. 1 sexsies del decreto legge 29/08/2003, n. 239, convertito, con modificazione , dalla legge 27/10/2003, n. 290 e succ. modif. , alla costruzione e la messa in esercizio della SE di Celano a 150Kv, con razionalizzazione dell'esistente rete elettrica di trasmissione. Interventi siti nei comuni di Celano, Avezzano, Magliano dei Marsi e Cerchio in provincia dell'Aquila;

- Visto:il Resoconto verbale della riunione della Conferenza di servizi con i vari pareri espressi e la nota con cui il rappresentante del Comune di Celano si riservava di approfondire in sede comunale la fattibilità dell'opera con premura di comunicare il parere di merito;
- Vista la nota acquisita all'Ente con Prot. 12337 del 03/10/2012 con cui TERN Rete Italia con all'oggetto :Autorizzazione ai sensi dell'art. 1 sexsies del decreto legge 29/08/2003, n. 239, convertito, con modificazione , dalla legge 27/10/2003, n. 290 e succ. modif. ,per l'autorizzazione alla costruzione ed esercizio della SE di Celano a 150Kv, con razionalizzazione dell'esistente rete elettrica di trasmissione . Richiesta di Avvio della procedura di sdemanializzazione terreni civici dove con riferimento alla risultanze della riunione della Conferenza di Servizi del 26/09/2012 si chiede di avviare tutte le azioni occorrenti alla procedura di sdemanializzazione;
- Vista la pregressa corrispondenza e in specifico i verbali di riunione per la localizzazione della nuova stazione elettrica di smistamento 150 Kv nel Comune di Celano dove ben si evidenzia il processo di condivisione per la localizzazione della futura stazione Elettrica di smistamento delocalizzata varie volte a richiesta del Comune ed in ultimo presso il sito ex cava al fine di consentire di coniugare l'esigenza di sviluppo di TERN con quella del recupero ambientale del Comune, avviando preliminarmente analisi ambientali per verificare sui cumuli di terreno, sul suolo e nella falda il rispetto dei valori prescritti dalla vigente normativa in materia e procedere eventualmente con opere di bonifica ambientale ;
- Visto che TERN ultimate tutte le verifiche ambientale sul sito dalla cava dismessa prima di procedere con le attività di progettazione della stazione elettrica chiedeva (nota TEAOTRM/P20100001860 del 08.06.2010) espressamente benestare al proseguo delle attività al fine di elaborare il Piano Tecnico della Opere da utilizzare per la presentazione dell'istanza di Autorizzazione al Ministero dello Sviluppo Economico a tutti gli Enti interessati e che in risposta il Comune con nota prot. 10386 del 01.07.2010 a firma del Sindaco comunicava il proprio benestare al proseguo della progettazione della stazione elettrica da localizzare nel sito della ex Cava di località Porciano confermando gli impegni assunti;

Tutto ciò premesso

SI PROPONE DI DELIBERARE

- di esprimere PARERE FAVOREVOLE al progetto presentato dalla TERN , illustrato nella Conferenza di Servizio del 26 Settembre 2012 presso il Ministero dello Sviluppo Economico , documentazione progettuale agli atti del Comune, confermando l'assenso ed il benestare già espresso con note richiamate nelle premesse all'autorizzazione , ai sensi dell'art.1 - sexies del decreto legge n.239/03 convertito nella legge n.290/03 e successive modificazioni, per la costruzione e l'esercizio della SE di Celano a 150Kv , con



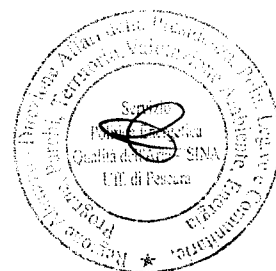
razionalizzazione dell'esistente rete elettrica di trasmissione . Interventi siti nei comuni di Celano, Avezzano, Magliano dei Marsi e Cerchio in provincia dell'Aquila ;

- Di inviare la presente deliberazione come parere di merito positivo alla fattibilità dell'opera al Ministero dello Sviluppo Economico , Dipartimento per l'Energia – Direzione Generale per l'energia nucleare , le energie rinnovabili e l'efficienza energetica Divisione III – Reti elettriche così come dichiarato dal rappresentante del Comune di Celano in sede di Conferenza di Servizio del 26 Settembre 2012 ;
- Di dare mandato all'Ufficio Tecnico del Comune di Celano di attivare tutte le procedure e gli adempimenti necessari per la sdemanializzazione dell'area della Stazione Elettrica e comunicare l'avvio delle procedure al Ministero dello Sviluppo Economico;
- Di dare atto che la presente deliberazione non comporta implicazioni di natura finanziaria sia di entrata che di spesa e dalla stessa non deriva alcun onere a carico del bilancio Comunale;
- di dare atto che le opere in argomento sono individuate negli elaborati progettuali e nelle note tecniche inviate dalla società Terna S.p.a. agli Enti interessati dalla Conferenza di Servizi ;
- Di dichiarare la presente deliberazione immediatamente eseguibile.

Letto, approvato e sottoscritto a norma di legge.

Segretario Generale
F.to Dott. Giampiero Attili

SINDACO
F.to PICCONE FILIPPO



ATTESTATO DI PUBBLICAZIONE

Della suesesa deliberazione viene iniziata oggi la pubblicazione all'Albo Pretorio per 15 giorni consecutivi ai sensi dell'art.124, comma 1 della Legge n.267/00 e contemporaneamente comunicata ai capigruppo consiliari ai sensi dell'art.125, comma 1 della Legge n.267/00.
Li, 21-11-2012

Segretario Generale
F.to Dott. Giampiero Attili

F.to Il Messo Comunale

CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

Il sottoscritto segretario comunale certifica che copia della presente deliberazione è stata pubblicata all'albo pretorio per 15 giorni consecutivi dal 21-11-2012 al 06-12-2012, ai sensi dell'art.124, comma 1 della Legge n.267/00 senza reclami.
Li, 07-12-2012

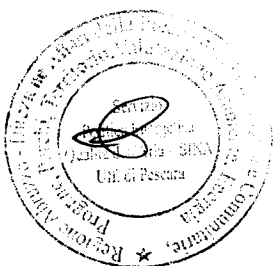
Segretario Generale
F.to Dott. Giampiero Attili

F.to Il Messo Comunale

È copia conforme all'originale

Li, 21-11-2012

Il Segretario Generale
Dott. Giampiero Attili



**DIREZIONE POLITICHE AGRICOLE E DI SVILUPPO RURALE,
FORESTALE, CACCIA E PESCA, EMIGRAZIONE**

*Servizio Politiche
Forestali, Demanio Civico
e Armentizio*

UFFICIO DEMANIO CIVICO E
ARMENTIZIO
Via Catullo, 17 - 65100 Pescara
Tel. 0857672835 - Fax 0857672932
e-mail: mario.dimarco@regione.abruzzo.it
MAILBOX: usicivici.pe@pec.regione.abruzzo.it

PESCARA 9 MAG. 2013

Prot. n. RA
Riferimento

OGGETTO L.R. n. 25/88. Trasmissione
Determinazione Dirigenziale.

AL SIG. SINDACO DEL COMUNE DI
C E L A N O (AQ)
e, p.c. ALLA DIREZIONE REGIONALE
B.C.P. DELL'ABRUZZO
VIA DELL'INDUSTRIA, 3
LOC. BAZZANO
L ' A Q U I L A
(Rif nota Prot. 2504 del 16/03/2011
Reg. Abruzzo: Ser. Affari Giuridici)
e, p.c. ALLA SOPRINTENDENZA PER
I B.A. E P. DELL'ABRUZZO
VIA SAN BASILIO, 2/A
L ' A Q U I L A
(Rif nota Prot. 2504 del 16/03/2011
Reg. Abruzzo: Ser. Affari Giuridici)

RACCOMANDATA A.R.

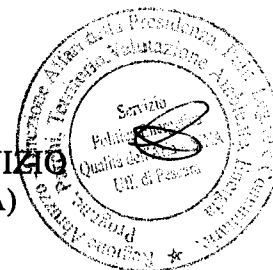
Per il seguito di competenza si trasmette, in allegato, la Determinazione Dirigenziale n. DH31/ 355 /USI CIVICI del 09.05.2013 con la quale è stata data l'autorizzazione per concedere terre civiche a favore della Ditta Taerna per servitù di elettrodotto e realizzazione stazione elettrica.

La S.V. è invitata ad ottemperare a quanto disposto con la sopra richiamata Determinazione Dirigenziale.

Distinti saluti.

IL TECNICO INCARICATO
(Geom. Mario Di Marco)

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO
(Dott. Franco LA CIVITA)





GIUNTA REGIONALE

**UFFICI DI PESCARA**

REGIONE ABRUZZO
DIREZIONE POLITICHE AGRICOLE E DI SVILUPPO RURALE, FORESTALE, CACCIA E
PESCA, EMIGRAZIONE
SERVIZIO POLITICHE FORESTALI, DEMANIO CIVICO ED ARMENTIZIO
UFFICIO DEMANIO CIVICO ED ARMENTIZIO
PESCARA

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N. DHS1/355/USI CIVICI DEL **E 9 MAG. 2013**

OGGETTO: L.R. n. 25/88. Comune di Celano (AQ) - Concessione terre civiche per servitù di elettrodotto e realizzazione nuova stazione elettrica RTN a favore della Ditta Terna.-

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO FORESTE, DEMANIO CIVICO ED ARMENTIZIO

VISTA la legge 1766/27;

VISTO il Regolamento approvato con R.D. n. 332/28

VISTO il D.P.R. n. 616/77;

VISTA la L.R. n. 25/88;

VISTA la L.R. n. 3/98;

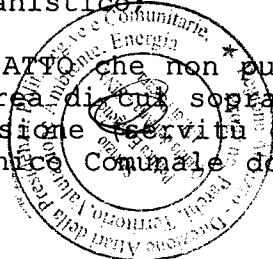
VISTA la L.R. n. 68/99 e successive modifiche e integrazioni;

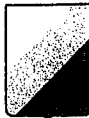
DATO ATTO che con la nota prot. 4018 datata 11/03/2013 il Dirigente del Servizio Pianificazione territoriale ed Edilizia Privata del Comune di Celano, in esecuzione della deliberazione del Consiglio Comunale n. 5 del 02/02/2013, ha richiesto l'autorizzazione regionale per mutare di destinazione e concedere terre civiche per servitù di elettrodotto e realizzazione nuova stazione RTN a favore della Ditta Terna;

DATO ATTO che l'Ufficio Tecnico Comunale di Celano in data 15/04/2013 ha determinato il valore dell'area;

DATO ATTO che dalla documentazione trasmessa dal Comune di Celano è emerso che trattasi di terreni pascolivi con sporadica vegetazione arbustiva e ricadono in zona agricola del vigente strumento urbanistico;

DATO ATTO che non può essere accettata la determinazione del valore dell'area di cui sopra in quanto il fine può essere realizzato con la concessione (servitù di elettrodotto e stazione) e, pertanto, l'Ufficio Tecnico Comunale dovrà stabilire, ai sensi degli artt. 1 e





GIUNTA REGIONALE

2 della L.R. n. 68/99 il canone annuo di concessione (o contributo una tantum);

CONSIDERATO che occorre provvedere alla reintegra, in via amministrativa, per la continuità catastale, dei terreni di natura demaniale civica, riportati in catasto al Foglio n. 9 particelle n. 12, 4, a favore della collettività di Celano in quanto risultano catastalmente intestati anche a privati cittadini;

CONSIDERATO, inoltre, che nessuna opposizione o contestazione è stata presentata dai "cives" di Celano durante la pubblicazione della richiesta di mutamento di destinazione del terreno sopra richiamato, come rilevato dalla deliberazione di Consiglio Comunale n. 5/2013;

VISTA la L.R. n. 77/99 ed in particolare l'art. 5;

DATO ATTO che con la deliberazione della Giunta Regionale n. 2199 del 15/10/1999 sono state individuate le competenze amministrative del Dirigente del Servizio Bonifica e Foreste in materia di usi civici modificato in Servizio Politiche Forestali Demanio Civico ed Armentizio:

D E T E R M I N A

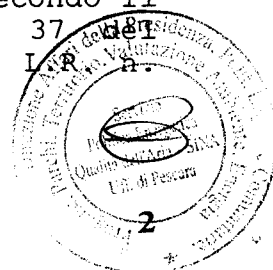
-per quanto sopra esposto:

A) di reintegrare, a favore della collettività di Celano, i terreni di natura demaniale civica riportati in catasto al Foglio n. 9 particelle n. 12 e 4;

B) di fare obbligo al Sindaco del Comune di Celano ad effettuare le relative vulture catastali con la seguente denominazione "Comune di Celano demanio civico" e la trascrizione alla conservatoria dei Registri Immobiliari di L'Aquila con spese a carico del Comune stesso.

La presente Determinazione costituisce titolo esecutivo ai fine della volturazione e trascrizione. Esso, così come tutti gli atti relativi, è esente in modo assoluto dall'imposta di bollo, registro e da altre imposte, ai sensi della Legge 01/12/1981 n. 692.

1) di assegnare l'area in agro del Comune di Celano (AQ), in catasto al Foglio n. 9 particelle n. 156, 27, 11, 12, 4, 102; Foglio n. 5 particelle n. 33 e 1 (tutte in parte), alla categoria "A" ai sensi degli artt. 11 della Legge 1766/27 e 7 della L.R. n. 25/88 secondo il combinato disposto degli artt. 14 della Legge 1766/27, 37 del Regolamento approvato con R.D. n. 332/28 e 7/3° comma della L.R. n. 25/88;

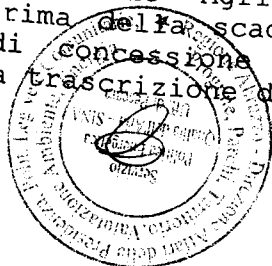




GIUNTA REGIONALE

- 2) di autorizzare il Comune di Celano a concedere le terre civiche sopra richiamate per servitù di elettrodotto e realizzazione nuova stazione elettrica RTN, ai sensi dell'art. 12 della Legge 1766/27 siccome recepito dall'art. 6 della L.R. n. 25/88 nonché degli artt. 39 e 41 del Regolamento approvato con R.D. 332/28 e art. 1 della L.R. n. 3/98;
- 3) di fare obbligo al Comune ad imporre al concessionario: il pagamento, contestuale alla stipula dell'atto di concessione, della somma che l'Ufficio Tecnico Comunale provvederà a determinare ai sensi degli artt. 1 e 2 della L.R. n. 68/99 (canone di concessione o contributo una tantum). La valutazione che sarà effettuata deve ritenersi il minimo garantito al di sotto del quale il Comune non può essere stipulato l'atto di concessione ed il canone di concessione deve essere indicizzato secondo indici ISTAT di svalutazione monetaria a decorrere dalla in cui l'Ufficio Tecnico provvederà alla valutazione fino alla stipula dell'atto e successivamente per ogni anno oltre ai canoni per le trascorse occupazioni ove avvenute e non corrisposte; B) di soddisfare le spese contrattuali con la relativa produzione documentale (frazionanti definitivi); C) di soddisfare eventuali diritti di terzi sui terreni da acquisire non rilevati dalla documentazione in possesso del Servizio Politiche Forestali Demanio Civico ed Armentizio; D) di ottemperare a tutti gli obblighi derivanti dall'iniziativa d'impresa che si andrà ad attuare sul terreno da acquisire; E) di ripristino dello stato dei luoghi, ambientalmente risanato, in caso di risoluzione contrattuale anticipata o a fine concessione;
- 4) di fare obbligo al Comune (ove necessario L.R. n. 2/2003), prima della stipula dell'atto di concessione, ad ottemperare a quanto disposto dall'art. 142 del Decreto Legislativo n. 42/2004 inviando alla Soprintendenza per i Beni Architettonici e Paesaggistici per l'Abruzzo in Via di S. Basilio, 2/a - L'AQUILA la seguente documentazione: 1) IGM 1:25000 con l'area evidenziata; 2) planimetria catastale con l'area evidenziata; 3) documentazione fotografica, sempre dell'area;
- 5) di fare obbligo al Comune a stipulare l'atto di concessione entro anni 2 (due) a decorrere dalla data di ricevimento della presente Determinazione;
- 6) di fare obbligo al Comune a trasmettere copia conforme dell'atto di concessione alla Giunta Regionale-Direzione Politiche Agricole e di Sviluppo Rurale, Forestale, Caccia e Pesca, Emigrazione - Servizio Politiche Forestali Demanio Civico ed Armentizio-Via Catullo, 17-PESCARA;
- 7) di fare obbligo al Comune a reinvestire i proventi derivanti dalla concessione secondo il disposto dell'art. 5 della L.R. n. 3/98.

Il Servizio Politiche Forestali, Demanio Civico ed Armentizio della Direzione Politiche Agricole può concedere eventuali proroghe, richieste prima della scadenza di cui al punto 5), per la stipula dell'atto di concessione ed eliminare eventuali errori materiali derivanti da trascrizione dei dati.





GIUNTA REGIONALE

La presente autorizzazione riguarda solo ed esclusivamente la concessione della disponibilità, a favore del Comune di Celano, delle terre civiche e fa salva ogni altra competenza e/o autorizzazione necessarie per l'iniziativa che si andrà a realizzare o che è stata realizzata.

Il presente provvedimento è definitivo e contro di esso è ammesso ricorso giurisdizionale al TAR Abruzzo entro 60 giorni dalla data di ricevimento da parte del Comune di Celano ovvero ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 giorni, sempre dalla data di ricevimento da parte del Comune.

L'ESTENSORE
(Geom. M. Di Marco)

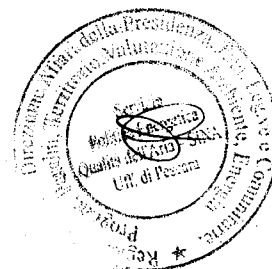
IL RESPONSABILE DELL'UFFICIO
DEMANIO CIVICO ED ARMENTIZIO
(Geom. Alberto D'INTINO)

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO POLITICHE FORESTALI
DEMANIO CIVICO ED ARMENTIZIO
(Dott. Franco LA CIVITA)

GIUNTA REGIONALE D'ABRUZZO
Servizio Politiche Forestali

La presente copia semplice di
4. ... è conforme
all'originale esistente presso questo
servizio.

Procedura n. 08/05/2013
IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO



22.2
10

Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Struttura: DIP-EN
REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. 0013990 - 10/07/2012 - INGRESSO

Roma,

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

DIPARTIMENTO PER LE INFRASTRUTTURE, GLI AFFARI GENERALI ED IL PERSONALE

Direzione Generale per lo Sviluppo del Territorio,
la Programmazione E i Progetti Internazionali
Divisione: III^A
Via Nomentana, 2 - 00162 Roma

M.IT-TER.PROG
D.G.Svil. Territorio, Programmazione
Progetti Internaz.
TER.PROG.D03
REGISTRO UFFICIALE
Prot: 0005923-05/07/2012-USCIT.

Al Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
D.G. per l'Energia nucleare, le Energie rinnovabili
e l'efficienza energetica - Divisione III - Reti Elettriche
Via Molise, 2
00187 ROMA
(trasmissione via fax al numero: 06.47052534)

Al Ministero dell'Ambiente e
della tutela del Territorio e del Mare
Direzione generale per la Tutela del Territorio e
delle Risorse Idriche ex D.G. difesa del suolo
Via C. Colombo, 44
00147 ROMA
(trasmissione via fax al numero: 06.57225194)

e per conoscenza:

Alla Regione Abruzzo
Direzione Affari della Presidenza, Politiche Legislative e
Comunitarie,
Programmazione, Parchi, Territorio, Valutazioni Ambientali,
Energia
Via Leonardo da Vinci, 6
67100 L'AQUILA

Al Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
Direzione generale per le reti,
le Infrastrutture elettriche ed idrauliche
Via del Policlinico, n. 2
00185 ROMA
(trasmissione via fax al numero: 06.989532746)

Alla Regione Abruzzo
Presidenza
Via Leonardo da Vinci, 6
67100 L'AQUILA
(trasmissione via fax al numero: 0862.363522)

Alla Regione Abruzzo
Servizio Politiche Energetiche, qualità dell'aria,
inquinamento acustico ed elettromagnetico,
rischio ambientale - SINA
(Referente Intesa ai sensi del D.L. 29 agosto 2003, n. 239)
Via Passolanciano, 75
65124 PESCARA
(trasmissione via fax al numero: 085.7672549)

Alla TERNA RETE ITALIA
Area operativa trasmissione di Roma
Via della Marcigliana, n. 911
00138 ROMA
(trasmissione via fax al numero: 06.83138714-19)

Alla TERNA RETE ITALIA
Direzione Sviluppo Rete ed Ingegneria
Via E. Galbani, n. 70

00156 ROMA

(trasmissione via fax al numero: 06.83138731)

Alla TERNA RETE ITALIA
Rapporti Con il Territorio
Autorizzazioni

Via E. Galbani, n. 70

00156 ROMA

(trasmissione via fax al numero: 06.8313 8858)

(Si trasmette unicamente via fax, ai sensi dell'articolo 7, comma 3, del D.P.R. n. 403/98).

Oggetto: Costruzione ed esercizio S.E. Celano a 150 kV con razionalizzazione dell'esistente rete elettrica. Comuni di Celano, Avezzano, Magliano dei Marsi, Cerchio. Interventi siti in provincia de L'Aquila. Trasmissione esito accertamento di conformità urbanistica

POSIZIONE EL/239

Proponente: TERNA di Roma

Richiesta Accertamento di Conformità Urbanistica - art.1-sexies Decreto legge n. 239/2003, convertito in legge n.290/2003 e s.m.i..

Per quanto di competenza, si trasmette la determinazione n. DA 20/15 del 20/06/2012, in merito all'accertamento di conformità urbanistica, espresso dalla Direzione Affari della Presidenza, Politiche legislative e Comunitarie, Programmazione Parchi Territorio, Valutazioni Ambientali Energia della Regione Abruzzo riguardante l'intervento indicato in oggetto, ai sensi dell'articolo 1-sexies del decreto legge n. 239/2003, convertito con modificazioni ed integrazioni dalla legge 290 del 27 ottobre 2003 e modificato dall'articolo 1, comma 26, della legge 23 agosto 2004, n. 239, ai fini del rilascio dell'autorizzazione unica prevista dalle stesse disposizioni.

IL DIRIGENTE

(Dot. Danilo Sterbo)

Referenti

Antonella Antonelli tel. 06/44123130

Maria Teresa Federico tel. 06/44124225

antonella.antonelli@mit.gov.it

mariateresa.federico@mit.gov.it

**GIUNTA REGIONALE****DETERMINAZIONE N. DA 20/15****DEL 20.06.2012**

**DIREZIONE "AFFARI DELLA PRESIDENZA POLITICHE LEGISLATIVE E
COMUNITARIE PROGRAMMAZIONE PARCHI TERRITORIO VALUTAZIONI
AMBIENTALI ENERGIA"**

SERVIZIO "PIANIFICAZIONE TERRITORIALE E AREE URBANE"

UFFICIO "PANI COMPLESSI E SPERIMENTALI - AREE URBANE"

OGGETTO: *Accertamento di conformità urbanistica degli elettrodotti facenti parte della rete nazionale di trasporto dell'energia elettrica ai sensi dell'articolo 1, comma 26, della legge 23 agosto 2004, n.239. Costruzione ed esercizio S.E. Celano a 150 kV con razionalizzazione dell'esistente rete elettrica. Comuni di Celano, Avezzano, Magliano dei Marsi, Cerchio. Interventi siti in Provincia di L'Aquila.*

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO**VISTE:**

- la nota Prot. n. 0010183 dell'11.05.2011 con la quale il Ministero dello Sviluppo Economico – Dipartimento per l'Energia – Direzione Generale per l'Energia Nucleare le Energie Rinnovabili e l'Efficienza Energetica – Divisione III – Reti elettriche ha comunicato l'avvio del procedimento per la realizzazione delle opere specificate in oggetto;
- la nota Prot. n. 0005886 del 22.06.2011 con la quale il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti – Dipartimento per le Infrastrutture, gli Affari Generali ed il Personale – Direzione Generale per lo Sviluppo del Territorio, la Programmazione e i Progetti Internazionali ha inviato a questo Servizio gli elaborati progettuali relativi alle opere indicate in oggetto, ai fini dell'accertamento di conformità urbanistica previsto dalla normativa vigente in materia;

VISTA altresì la nota Prot. n. TRISPARM/P20120000283 del 18.05.2012 la quale la Società "Terna" a seguito di richiesta da parte dell'Ufficio inoltrata con nota Prot. n. 6575AT/AAGG del 02.08.2011 e successivo sollecito Prot. n. 3506/AT/AAGG del 26.04.2012, ha inviato la seguente documentazione:

- Dupliche copia dello stralcio degli strumenti urbanistici vigenti nei Comuni attraversati dalle opere con la localizzazione delle opere medesime;
- Norme Tecniche di Attuazione vigenti nei Comuni di Celano, Avezzano e Cerchio inviate dalla sopracitata Società con e-mail del 23.05.2012;

VISTA la Delibera di Consiglio Comunale n.25 del 03.05.2012 inviata con la nota Prot. n. 2580 del 21.05.2012 con la quale il Comune di Cerchio autorizza la realizzazione delle opere in oggetto;

ESAMINATI i seguenti elaborati tecnici, sia in formato cartaceo che digitale, inviati con le note citate in premessa:

- Scheda sintetica del Progetto;
- Piano Tecnico delle Opere-Parte Prima a sua volta costituito da n.23 elaborati tecnici;
- Piano Tecnico delle Opere-Parte Seconda a sua volta articolato in n.11 elaborati tecnici e n.3 relazioni (Paesaggistica, Archeologica preliminare e Geologica preliminare);

PRESO ATTO che:

- l'intervento in oggetto consiste nella realizzazione di una nuova Sottostazione Elettrica Celano a 150 kV con razionalizzazione dell'esistente rete elettrica;
- in particolare verranno realizzate le seguenti opere: nuova Sottostazione di smistamento di Celano, nuovi raccordi sia in doppia terna che in semplice terna, razionalizzazione della rete esistente attraverso demolizione di sostegni esistenti e sostituzione di quelli nuovi, eliminazione del collegamento rigido a "T" sull'esistente linea in doppia terna;
- da quanto si evince dalla relazione tecnica allegata al progetto, tale intervento *"permetterà di razionalizzare la esistente rete di trasmissione, rinforzare la magliatura della rete e ottenere una migliore ripartizione dei transiti di potenza sulle varie linee presenti"*;
- le sopraccitate opere ricadono entro i territori dei Comuni: di Celano, Avezzano, Magliano dei Marsi, Cerchio in Provincia di L'Aquila;

RILEVATO che:

-da quanto risulta dagli stralci degli strumenti urbanistici vigenti nei sopraccitati Comuni inviati dalla Società "Terna" con la nota citata in premessa, le opere da realizzare ricadono nelle seguenti zone:

Comune di Celano:

- Zona "E3" agricola intensiva;
- Zona "A" archeologica;
- Fasce di rispetto;
- Zona "C5" mista residenziale;
- Zona "E2" agricola normale;
- Zona "E1" agricola montana;
- Zona di rispetto ambientale del territorio montano;

Comune di Avezzano:

- Zona "E2" agricola (di salvaguardia ambientale);
- Area per l'istruzione "F1.2" di interesse generale;
- Vincolo di rispetto stradale ferroviario;
- Zona "E1" agricola (di salvaguardia ambientale);

Comune di Cerchio:

- Zona "H3" agricola con insediamenti produttivi;

Comune di Magliano dei Marsi: nella nota di trasmissione con la quale è stata inviata la sopraccitata documentazione si dichiara che nella planimetria non è stato inserito lo strumento urbanistico vigente nel Comune di Magliano dei Marsi in quanto in esso è prevista la sola demolizione di un sostegno; si precisa comunque che nell'elaborato progettuale relativo all'inquadramento urbanistico dell'opera il sostegno da demolire ricade in zona "E2" agricola;

- per quanto sopra l'intervento di che trattasi non risulta previsto dagli strumenti urbanistici vigenti nei sopraccitati Comuni per quanto riguarda gli aspetti relativi alla destinazione d'uso;

PRESO ATTO che:

- l'intervento proposto risulta di pubblica utilità nonché indispensabile alla collettività in quanto opera di urbanizzazione primaria;
- le opere previste dal progetto in esame consistono sia nella realizzazione di una Sottostazione Elettrica che di alcuni tratti di elettrodotto a 150 kV costituito da tralicci comportanti limitazioni alle trasformazioni urbanistiche dei suoli attraversati, nei limiti delle prescritte fasce di rispetto assoluto;

VISTI:

- il Piano Regolatore Generale e le relative N.T.A. vigenti nel Comune di Celano così come approvato dal Consiglio Comunale con Delibera n.39 del 08.08.2008;
- il Piano Regolatore Generale vigente nel Comune di Avezzano approvato dal Consiglio Provinciale di L'Aquila con atto n.93 dell'11.12.2000;
- il Piano Regolatore Generale vigente nel Comune di Cerchio approvato dal Consiglio Comunale con delibera n.09 del 15 Marzo 2005;

VISTO l'art.1 - sexies Decreto legge n.239/2003 del 29.08.2003, convertito in legge n.290/2003 e modificato dall'articolo 1, comma 26, della legge 23 agosto 2004, n. 239, nonché dalla legge n.99/2009;

VISTA la L.R. 14.09.1999 n.77 e s.m.i. "Norme in materia di organizzazione e rapporti di lavoro della Regione Abruzzo" che demanda ai Dirigenti l'adozione di provvedimenti amministrativi non espressamente posti in capo alla Giunta Regionale - art.5, punto 1;

RITENUTO che la materia in trattazione non rientra tra le competenze degli organi di Direzione Politica - art.4 della L.R. n.77/1999;

PRESO ATTO che il presente provvedimento non comporta impegno di spesa a carico dell'Amministrazione regionale;

Per tutto-quanto sopra premesso e considerato:

DETERMINA

DI ACCERTARE, ai sensi e per gli effetti dell'art.1 - sexies Decreto legge n.239/2003, convertito in legge n.290/2003 e s.m.i.:

- la **compatibilità** delle sole opere a rete, relative all'intervento in oggetto che attraversano **aree agricole** alle previsioni degli strumenti urbanistici vigenti nei Comuni di Celano, Avezzano, Magliano dei Marsi, Cerchio in Provincia di L'Aquila;
- la **difformità urbanistica** del tracciato dell'elettrodotto in oggetto nei tratti che interferiscono con **aree urbanizzate, centri abitati** e con previsioni urbanistiche che potrebbero risultare contrastanti con la normativa di salvaguardia degli elettrodotti.

Sono comunque fatte salve le determinazioni espresse dalle Amministrazioni interessate all'opera e dagli Organismi preposti alla tutela dell'Ambiente.

DI INVIARE copia del presente provvedimento :

- al Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - Dipartimento per le Infrastrutture, gli Affari Generali ed il Personale - Direzione Generale per lo Sviluppo del Territorio, la Programmazione e i Progetti Internazionali;
- alla Società "Terna" S.p.A.
- ai Comuni di Celano, Avezzano, Magliano dei Marsi, Cerchio in Provincia di L'Aquila;

Fanno parte integrante del presente provvedimento gli elaborati tecnici relativi all'intervento di che trattasi, debitamente visti dall'Ufficio "Piani complessi e sperimentali - Aree Urbane" del Servizio "Pianificazione Territoriale e Aree urbane".

L'Estensore

Arch. Donatella Veluscek



Il Responsabile dell'Ufficio

Arch. Donatella Veluscek



PER IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO

IL DIRETTORE

(Arch. Antonio SORGI)





2.3

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Dipartimento per le infrastrutture, gli affari generali ed il personale
Direzione generale per le dighe e le infrastrutture idriche ed elettriche

ROMA,

M.IT-DIGHEIDREL
D.G. Dighe Infrastr. Idr. Elettr.
DIGHE_DIVI
REGISTRO UFFICIALE
Prot. 0011335-03/10/2012-USCITA

AL MINISTERO DELLO SVILUPPO
ECONOMICO

DIPARTIMENTO PER L'ENERGIA

DIREZIONE GENERALE PER L'ENERGIA

NUCLEARE E L'EFFICIENZA ENERGETICA

DIV. III – RETI ELETTRICHE

Via Molise, 2 00187 ROMA

Ministero dello Sviluppo Economico

Dipartimento per l'Energia

Struttura: DIP-EN

REGISTRO UFFICIALE

Prot. n. 0020560 - 19/10/2012 - INGRESSO

OGGETTO: AUTORIZZAZIONE, AI SENSI DELL'ART. 1-SEXIES DEL DECRETO LEGGE 29 AGOSTO 2003, N. 239, CONVERTITO CON MODIFICAZIONI DALLA LEGGE 27 OTTOBRE 2003, N. 290 E MODIFICATO DALL'ART. 1, COMMA 26 DELLA LEGGE 23 AGOSTO 2004, N. 239, ALLA COSTRUZIONE ED ALL'ESERCIZIO DELLA S.E. DI CELANO A 150 KV, CON RAZIONALIZZAZIONE DELL'ESISTENTE RETE ELETTRICA DI TRASMISSIONE.

INTERVENTI SITI NEI COMUNI DI CELANO, AVEZZANO, MAGLIANO DÈ MARZI E CERCIO IN PROVINCIA DELL'AQUILA (AQ)

SOGGETTO PROPONENTE – TERNA RETE ELETTRICA NAZIONALE

Posizione MSE n. (EL - 239)

CONFERENZA DI SERVIZI DEL GIORNO 26 SETTEMBRE 2012

PARERE DELLA DIREZIONE GENERALE PER LE DIGHE,

LE INFRASTRUTTURE IDRICHE ED ELETTRICHE

PREMESSA

La società TERNA S.p.A., in attuazione del piano di sviluppo della Rete di Trasmissione Nazionale dell'anno 2010, intende realizzare nel comune di Celano (AQ) una Stazione Elettrica (SE) di Smistamento a 150 kV e relativi raccordi delle linee ad essa afferenti che ricadono nei comuni di Celano, Avezzano(AQ), Cerchio e Magliano dè Marsi.

MOTIVAZIONE DELLE OPERE

L'obiettivo dell'opera è il trasporto in sicurezza della piena potenza (circa 300 MW di centrali idroelettriche) dai centri di produzione ai centri di utilizzazione, attraverso la nuova stazione di smistamento a 150 kV che permetterà di razionalizzare la esistente rete di trasmissione, rinforzare la magliatura della rete e ottenere una migliore ripartizione dei transiti di potenza sulle varie linee presenti.

La nuova SE di smistamento di Celano consentirà di eliminare tutte le derivazioni rigide a "T" sull'esistente linea in doppia terna a 150 kV Collarmele Sezionamento (futura SE di Collarmele) - C.P. Tagliacozzo / SE Acea Smistamento Est.

Il progetto prevede, oltre alla realizzazione della stazione elettrica, sette interventi, in sei dei quali verranno realizzati nuovi elettrodotti di diverse lunghezze ed i relativi sostegni, in dettaglio si realizzerà:

- 1) Una nuova SE di Smistamento a 150 kV nel comune di Celano;
- 2) Nuovi raccordi in doppia terna dall'esistente linea a 150 kV Collarmele;
- 3) Sezionamento (futura SE di Collarmele) / CP Collarmele - C.P. Tagliacozzo / SE Acea Smistamento Est alla futura S.E. di Smistamento di Celano;
- 4) Nuovi raccordi in doppia terna dall'esistente linea a 150 kV C.P. Avezzano 1 e 2 - Rocca di Cambio / C.P. Collarmele alla futura S.E di Smistamento di Celano;
- 5) Nuovo Raccordo in semplice terna dall'esistente linea a 150 kV C.le Edison di Celano alla futura S.E. di Smistamento di Celano;
- 6) Per la razionalizzazione della rete verranno demoliti i sostegni i sostegni 5B e 5C delle linee in semplice terna che collegano la CP Collarmele alla DT 150 kV C.P. Tagliacozzo / SE Acea Smistamento Est. In sostituzione verranno collocati due nuovi sostegni idonei a pochi metri dai sostegni che verranno demoliti;
- 7) Eliminazione del collegamento rigido a "T" sull'esistente linea in doppia terna a 150 kV Collarmele Sezionamento (futura SE di Collarmele) - C.P. Tagliacozzo / SE Acea Smistamento Est dal sostegno n° 68 al sostegno n° 29 della linea C.P. Corvaro – CP Avezzano.

UBICAZIONE DELL'INTERVENTO E OPERE ATTRAVERSATE

I comuni interessati all'intervento si trovano tutti in provincia di L'Aquila e sono i comuni di Celano, Avezzano, Magliano dè Marsi e Cerchio.

Gli attraversamenti ricadono tutti nel comune di Celano e quello di Avezzano, in particolare:

Comune di Celano

- linea Enel 60 kV DT;
- S.S. n. 5 Tiburtina Valeria al km 122+261 ed al km 122+670;
- linea Enel MT 20 kV 3 fili;
- ferrovia Roma Pescara al km 113+970;
- autostrada A25 al km 96+105;
- linea Enel BT cavo aereo;
- S.S. n. 696 al km 4+125 ed al km 5+204;
- metanodotto snam rete gas in 3 punti;
- linea telecom cavo aereo in due tratti.

Comune di Avezzano:

- metanodotto snam rete gas;

- linea Enel 60 kV DT;
- ferrovia Roma Pescara al km 113+726;
- autostrada A25 al km 95+855;
- S.S. n. 696 al km 5+332.

CARATTERISTICHE TECNICHE DEI SINGOLI INTERVENTI.

INTERVENTO N° 1 – Stazione elettrica di smistamento di Celano

La nuova S/E di smistamento sarà realizzata nel Comune di Celano (AQ), sfruttando il sedime di una cava di inerti dismessa (sito indicato dal Comune di Celano) che non presenta alcun aspetto problematico dal punto di vista geologico, fatte salve cautelative verifiche di stabilità del versante prospiciente il futuro impianto, da eseguire in fase di progettazione esecutiva. La superficie occupata dall'impianto sarà di circa 5.600 m², sarà di tipo unificato Terna con isolamento in gas SF₆ ed isolamento in aria e sarà costituita da un sistema in doppia sbarra realizzato con apparecchiatura compatta MCI (Moduli Compatti Integrati) per n° 8 stalli Linea 150 kV (linee: Smist. Roma EST – Tagliacozzo - Collarmele CP - Collarmele Smistamento - Avezzano 1 - Avezzano 2 – Sondel - Rocca Di Cambio) e uno stallo Parallelo sbarre, da relativi collegamenti in cavo per alcune decine di metri tra il sistema a doppia sbarra e l'apparecchiatura con isolamento in aria posta in prossimità dei portali di amarro delle linee elettriche e da un edificio industriale integrato contenete l'apparecchiatura isolata in gas SF₆ (Esafluoruro di zolfo) la Sala Quadro con i relativi servizi igienici ed i locali per l'apparecchiatura SPCC (Sistema di Protezione Comando e Controllo) e S.A.

L'area interessata dalla realizzazione della stazione di smistamento si colloca a nord-ovest dell'incrocio fra l'Autostrada A25 e la Ferrovia Roma Pescara, compresa tra la strada Comunale Paterno S. Ione e la strada Vicinale della Moscia con le seguenti particelle catastali interessate: foglio n. 9 del Comune di Celano part. catastale 33; foglio n. 5 del Comune di Celano part. catastale 102, 103, 104. Tale area, individuata dal Comune di Celano, non risulta essere inquinata. Per la realizzazione della S/E di Smistamento di Celano sarà necessario acquisire il terreno dell'ex cava e realizzarne l'accesso che sarà carrabile, corredato di cancello scorrevole e realizzato sfruttando il tracciato della strada di accesso all'ex Cava.

La futura stazione elettrica di Celano sarà una stazione elettrica non presidiata e la presenza del personale è solo saltuaria in occasione delle ispezioni di controllo e dei lavori di manutenzione dell'apparecchiatura.

opere civili

Le opere civili saranno costituite da:

- Movimenti terra (sbancamenti e riporti) per livellare il terreno (cfr. il punto terre e rocce da scavo) di 5600 m³ circa;
- Recinzione ed ingressi;
- Viabilità interna;
- Smaltimento acque meteoriche e fognarie;
- Alimentazione idrica;
- Fondazioni (apparecchiature, portali di ammarro, basamento G.E., ecc)
- Vie cavi costituite da cunicoli, tubazioni per cavi e pozzetti;

- Edificio Industriale integrato per la sala quadro e servizi ausiliari destinato a contenere i quadri di comando e controllo della stazione, i servizi ausiliari (batterie, quadri MT e BT in c.c. e c.a.), gli apparati di teleoperazione e i vettori, gli uffici ed i servizi per il personale di manutenzione;
- Edificio prefabbricato per allaccio in media tensione (MT) alla rete di distribuzione della società distributrice di zona;
- Impianti di illuminazione, di climatizzazione, di rilevazione incendi del fabbricato;
- Impianto di illuminazione esterna;
- Impianto idraulico;
- Impianto di terra.

Relativamente agli scavi delle fondazioni da realizzare all'interno della stazione elettrica prima dell'inizio dei lavori sarà eseguita una caratterizzazione del terreno finalizzata alla verifica di assenza di contaminazione (rif. DM 5/2/98 e DM 186/2006).

Le terre e rocce da scavo saranno depositate in area dedicata, in forme di cumuli ognuno di dimensione massima di 30 mc, per il tempo strettamente necessario alla realizzazione delle fondazioni.

In seguito all'esito positivo della caratterizzazione, ultimato il disarmo delle fondazioni le terre e rocce da scavo saranno riutilizzate integralmente come sottoprodotti sia per il rinterro dei plinti e dei dispersori di terra sia per il ripristino dell'andamento ante operam del terreno. Queste operazioni avverranno riempiendo gli scavi con successivi strati di terreno ben costipato ciascuno dello spessore di 30 cm.

In caso di esito negativo della caratterizzazione sarà prodotta o una variante al progetto o una integrazione sulla gestione delle terre e delle rocce che comprenderà lo smaltimento integrale di queste ultime, ed il rinterro delle fondazioni con materiale di cava e ripristino dell'humus vegetale.

Principali apparecchiature e componenti della S.E.

Il posizionamento dell'apparecchiatura blindata con isolamento in gas SF₆, denominata MCI (Moduli Compatti Integrati) e componenti AT di stazione con isolamento in aria e le relative distanze di isolamento e di sicurezza saranno definite nel rispetto delle norme IEC, CENELEC, CEI e di quanto definito nelle Prescrizioni Tecniche Terna sia di linee che di stazioni.

Le apparecchiature AT avranno caratteristiche conformi a quanto definito nelle Specifiche Tecniche TERNA dalle quali se ne riportano di seguito le principali:

- tensione nominale 150 kV;
- frequenza nominale 50 Hz;
- corrente nominale sbarre 2000 A;
- corrente nominale stalli linea 1250 A;
- corrente nominale stallo parallelo 2000 A;
- corrente massima di breve durata 31,5 kA;
- potere di interruzione interruttori 31,5 kA;
- condizioni ambientali limite -25/+40° C;

Le principali apparecchiature previste nella S.E. sono le seguenti:

- N° 8 MCI tipo Linea 170KV 2000 A 31,5KA;
- N° 1 MCI tipo Parallelo Sbarre 170KV 2000 A 31,5 kA;

- N° 2 Moduli tripolari tipo TV (trasformatori di tensione) di sbarra con Sezionatore Terra Sbarre in SF6;
- N° 2 Moduli tripolari tipo Sezionatore Terra Sbarre in SF6;
- N° 24 Scaricatori a 150 kV con isolamento in aria tipo Y 59;
- N° 24 TVC trasformatori di tensione capacitivi 150KV con isolamento in aria tipo Y46/1;

Le apparecchiature e i principali componenti saranno installati su sostegni tubolari metallici.

La stazione elettrica sarà dotata di un sistema di protezione, controllo ed automazione che verrà realizzato in tecnologia digitale.

Esso prevederà l'integrazione delle funzioni di protezione della rete e dell'impianto, di controllo locale, di monitoraggio della rete e di monitoraggio delle apparecchiature A.T. ai fini della manutenzione dell'impianto.

La configurazione del sistema per la stazione verrà definita in fase di progetto definitivo nel rispetto di quanto prescritto nei documenti di TERNA gestore della Rete Elettrica Nazionale.

Le apparecchiature periferiche del sistema di protezione, controllo ed automazione saranno alloggiare nei quadri di montante situati in prossimità dei moduli compatti integrati all'interno dell'edificio integrato, mentre le apparecchiature centralizzate saranno installate nel locale quadri sempre dell'edificio integrato.

Nello stesso edificio saranno ospitati gli apparati di teleprotezione e il Gateway per lo scambio dei dati, con i Centri di Controllo e Conduzione Terna.

Servizi ausiliari e servizi generali

I Servizi Ausiliari c.a. della stazione saranno alimentati da due linee M.T. allacciate possibilmente a fonti indipendenti, rialimentabili entro 4 ore in caso di black-out e non soggette al piano di alleggerimento del carico. In condizioni di emergenza le utenze saranno alimentate da un gruppo elettrogeno avente una autonomia di 10 ore.

Saranno installati n°2 due trasformatori MT/BT da 160 kVA con isolamento in olio.

L'edificio comandi e servizi ausiliari ospiterà i quadri BT ca. cc., e le apparecchiature di alimentazione dei servizi ausiliari c.c. 110 V, costituite da 2 batterie di accumulatori 110 V 500 Ah del tipo ermetico al piombo installate in appositi armadi, due raddrizzatori carica batteria del tipo per funzionamento in tampone e dai quadri principali 110 V c.c.. Il gruppo elettrogeno G.E. avente una potenza di 100 kW sarà di tipo per esterno, posto all'interno di un box insonorizzato.

Per l'illuminazione notturna dell'impianto AT e relative aree si prevede di realizzare un impianto costituito da paline di tipo stradale.

INTERVENTO N° 2 - Raccordo in DT dalla CP Tagliacozzo / SE Acea Smistamento Est alla futura SE di Smistamento di Celano.

Il nuovo raccordo in doppia terna 150 kV ricadrà per lo più compreso nel territorio del Comune di Celano e solo in parte nel Comune di Avezzano (il tratto che ricadrà nel Comune di Avezzano ricalcherà l'asse linea dell'elettrodotto esistente 150 kV Tagliacozzo / Acea Smistamento, inoltre nel Comune di Avezzano non verrà infisso nessun nuovo sostegno). Il futuro Raccordo si svilupperà, a partire dalla nuova stazione elettrica di smistamento di Celano, in direzione sud-ovest sino a collegarsi nei pressi del sostegno esistente n° 32 della linea 150 kV in DT Tagliacozzo / Acea Smistamento Est.

La lunghezza del futuro Raccordo è pari a **circa 820 m** e comprenderà l'installazione di n° 3 nuovi sostegni in DT. La realizzazione del futuro Raccordo consentirà di demolire, nel Comune di Celano, un tratto di elettrodotto pari a circa 742 m che comprende n° 3 sostegni.

INTERVENTO N° 3 - Raccordo in DT dalla SE Collarmele di Sezionamento (futura SE di Collarmele)/CP Collarmele alla futura SE di Smistamento di Celano.

Il futuro Raccordo a 150 kV in doppia terna ricadrà nell'ambito territoriale del Comune di Celano. Il nuovo Raccordo si svilupperà, a partire dalla nuova stazione elettrica di smistamento di Celano, in direzione sud-est sino a connettersi nei pressi del sostegno esistente n° 30 della linea in DT Collarmele di Sezionamento (futura SE di Collarmele) / CP Collarmele. La lunghezza del futuro Raccordo è pari a **circa 800 m** e comprenderà l'installazione di n° 3 nuovi sostegni in DT.

INTERVENTO N° 4 - Raccordo in DT dalla CP Avezzano 1 e 2 alla futura SE di Smistamento di Celano

Il nuovo Raccordo in doppia terna a 150 kV interesserà gli ambiti territoriali dei Comuni di Celano e di Avezzano. Il tracciato si svilupperà, a partire dalla futura stazione di smistamento di Celano, nelle direzioni sud-ovest e sud ed intersecherà l'Autostrada "A25 Roma Pescara" e la Ferrovia "Roma Pescara". Il Raccordo si conetterà nei pressi del sostegno esistente n° 31 dell'elettrodotto in DT CP Avezzano 1 e 2. La lunghezza del futuro Raccordo è pari a **circa 1.740 m** e comprenderà l'installazione di n° 5 nuovi sostegni in DT; 4 sostegni ricadranno nel Comune di Celano e 1 nel Comune di Avezzano. La realizzazione del futuro Raccordo consentirà di demolire, nel Comune di Celano, un tratto di elettrodotto pari a circa 2.313 m.

INTERVENTO N° 5 - Raccordo in ST dalla CP Rocca di Cambio alla futura SE di Smistamento di Celano.

Il futuro Raccordo in semplice terna a 150 kV interesserà l'ambito territoriale del Comune di Celano. Partendo dalla stazione di smistamento di Celano, il tracciato del Raccordo si svilupperà perlopiù in direzione est nord-est e si conetterà nei pressi del sostegno esistente n° 39 dell'elettrodotto in ST a 150 kV CP Rocca di Cambio. La lunghezza del futuro Raccordo è pari a **circa 1.540 m** e comprenderà l'installazione di n° 5 nuovi sostegni.

INTERVENTO N° 6 - Raccordo in ST dal palo n° 11 dell'esistente 150 kV C.le Edison di Celano alla futura S.E. di Smistamento di Celano.

La nuova linea ricade negli ambiti territoriali del Comune di Celano e del Comune di Avezzano. Partendo dalla futura stazione elettrica di Celano, il tracciato si svilupperà perlopiù in direzione sud-est e attraverserà l'Autostrada "A25 Roma Pescara" e la Ferrovia "Roma Pescara". Il nuovo elettrodotto si congiungerà nei pressi del sostegno esistente n° 11 della linea a 150 kV Edison Celano. La sua lunghezza è pari a **circa 3.593 m** e comprende l'utilizzo di 10 nuovi sostegni.

La realizzazione di questo elettrodotto consentirà la demolizione di un tratto di linea di lunghezza pari a circa 1463 m e di n° 5 sostegni. Il tratto di linea da demolire costeggia la Strada Comunale Grande Cinta ed il Canale Allacciante Settentrionale.

INTERVENTO N° 7 - sostituzione dei sostegni 39 e 16 delle linee a 150 kV in semplice terna che collegano la CP Collarmele alla linea DT Tagliacozzo / Acea Smist. Est.

L'area oggetto dell'intervento interessa il Comune di Cerchio, ed è caratterizzata da terreni incolti. Al fine di migliorare le condizioni di sicurezza in regime di esercizio e manutenzione delle linee a 150 kV in ST che collegano la CP di Collarmele alla linea a 150 kV DT Tagliacozzo / Acea Smist. Est

occorrerà sostituire i sostegni esistenti n°39 e n°16 con due sostegni idonei denominati 5B e 5C. I nuovi sostegni verranno collocati a pochi metri dai sostegni esistenti da demolire. La realizzazione di questo intervento non modificherà l'asse linea degli elettrodotti esistenti su cui si interverrà. L'intervento consentirà la demolizione di raccordi aerei per una lunghezza di 130 m.

INTERVENTO N° 8 - Eliminazione del collegamento rigido a "T" sull'esistente linea in doppia terna a 150 kV Collarmele Sezionamento (futura SE di Collarmele) - C.P.Tagliacozzo / SE Acea Smistamento Est dal sostegno n° 68 al sostegno n° 29 della linea C.P. Corvaro – CP Avezzano.

L'area interessata dalla demolizione del collegamento a "T" ricade nell'ambito territoriale del Comune di Magliano dè Marsi. L'intervento prevede la demolizione del sostegno n°30 e di un tratto di linea a 150 kV di lunghezza pari a circa 85 m compresa tra i sostegni esistenti n°68 e n° 29 delle linee "DT C.P. Tagliacozzo / SE Acea Smistamento Est" e "C.P. Corvaro – CP Avezzano".

LUNGHEZZA RACCORDI AEREI

Complessivamente la lunghezza dei futuri Raccordi in ST e DT è pari a circa **8.493 m**, mentre la lunghezza dei **tratti di linea da demolire in ST e DT è pari a circa 4.733 m**.

La nuova denominazione delle future linee elettriche è la seguente:

- 150 kV in DT Tagliacozzo / Acea Smistamento – SE di Smistamento di Celano;
- 150 kV in DT CP Collarmele / SE Collarmele (futura) - SE di Smistamento di Celano;
- 150 kV in DT CP Avezzano 1 e 2 - SE di Smistamento di Celano;
- 150 kV in ST CP Rocca di Cambio - SE di Smistamento di Celano;
- 150 kV in ST C.le Edison - SE di Smistamento di Celano;
- 150 kV in ST CP. Collarmele - SE di Smistamento di Celano;
- 150 kV in ST CP Collarmele - SE Collarmele (futura).

CARATTERISTICHE TECNICHE ED ELETTRICHE DELL'ELETTRODOTTO

Interventi 2, 3 e 4.

L'elettrodotto sarà costituito da una palificazione a doppia terna (DT) armata con sei fasi ciascuna composta da un conduttore di energia e una corda di guardia, fino al raggiungimento dei sostegni "Portale di Stazione".

Interventi 5, 6, 7 e 8.

L'elettrodotto sarà costituito da una palificazione a semplice terna (ST) armata con tre fasi ciascuna composta da un conduttore di energia e una corda di guardia, fino al raggiungimento dei sostegni "Portale di Stazione".

La distanza tra due sostegni consecutivi dipendono dall'orografia del terreno e dall'altezza utile dei sostegni impiegati; mediamente in condizioni normali, si ritiene possa essere pari a circa 350 m.

I sostegni saranno del tipo tronco piramidale sia in semplice terna (ST) che in doppia terna (DT), di varie altezze secondo le caratteristiche altimetriche del terreno, in angolari di acciaio ad elementi zincati a caldo e bullonati, raggruppati in elementi strutturali. Il calcolo delle sollecitazioni meccaniche ed il dimensionamento delle membrature è stato eseguito conformemente a quanto disposto dal D.M. 21/03/1988.

Per quanto concerne detti sostegni (ST e DT), fondazioni e relativi calcoli di verifica, TERNA si riserva di apportare nel progetto esecutivo modifiche di dettaglio dettate da esigenze tecniche ed economiche, ricorrendo, se necessario, all'impiego di opere di sottofondazione.

Le caratteristiche elettriche dell'elettrodotto sono le seguenti:

- Frequenza nominale 50 Hz;
- Tensione nominale 150 kV;
- Corrente in Servizio Normale (CEI 11/60) 870 A;

Ciascun conduttore di energia sarà costituito da una corda di alluminio-acciaio della sezione complessiva di 585,3 mmq composta da n. 19 fili di acciaio del diametro 2,10 mm e da n. 54 fili di alluminio del diametro di 3,50 mm, con un diametro complessivo di 31,50 mm.

Il carico di rottura teorico del conduttore sarà di 16852 da N.

I conduttori avranno un'altezza da terra non inferiore a metri 6,50, maggiore di quella minima prevista dall'art. 2.1.05 del D.M. 16/01/1991 che è pari a metri 6,40.

L'elettrodotto sarà inoltre equipaggiato con una corda di guardia destinata, oltre che a proteggere l'elettrodotto stesso dalle scariche atmosferiche, a migliorare la messa a terra dei sostegni. La corda di guardia, in acciaio zincato del diametro di 11,50 mm e sezione di 78,94 mmq, sarà costituita da n. 19 fili del diametro di 2,30 mm. Il carico di rottura teorico della corda di guardia sarà di 10.645 daN.

Inquadramento geologico

"Dall'analisi degli elementi geologici, idrogeologici e morfologici il tecnico incaricato afferma che la realizzazione del progetto in argomento non presenta alcun aspetto problematico dal punto di vista geologico, fatte salve le verifiche di stabilità da eseguirsi per alcuni tratti degli interventi n. 5 (raccordo nuova S.E. Celano fino all'elettrodotto Rocca di Cambio) e n. 7 (sostituzione dei sostegni 39 e 16 delle linee a 150 kV in semplice terna che collegano la CP Collarmele alla linea DT Tagliacozzo / Acea Smist. Est). dette verifiche di stabilità si rendono necessarie poiché in alcuni tratti del tracciato risultano evidenze di un corpo di frana con attività recente.

Si prende atto che nella relazione geologica manca l'analisi del sito scelto per la costruzione della stazione elettrica di Celano.

Calcolo della Distanza di prima approssimazione (Dpa)

Ai fini del calcolo della Dpa per le linee afferenti alla Futura SE di Smistamento di Celano si è applicata l'ipotesi più cautelativa considerando per il calcolo sostegni di tipo pesante della serie unificata Terna P, in corrispondenza dell'ingresso ed uscita della stazione sono stati considerati sostegni di tipo E ;

I valori di Dpa ottenuti, dall'asse linea, sono rispettivamente pari a **21,50 m** per i Raccordi in ST e **31,10 m** per i Raccordi in DT.

Inoltre sono stati calcolati i valori del "Campo Elettrico" e risultano essere inferiori ai 5 kV/m valore massimo stabilito dalla normativa in vigore. Per i Raccordi in ST il valore è pari a 1,1442 kV/m, mentre per i Raccordi in DT il valore è pari 2,3004 kV/m.

LINEA IN SEMPLICE TERNA (ST)

Caratteristiche geometriche ed elettriche del sostegno in semplice terna (ST).

Secondo la norma CEI 11/60 la portata massima del conduttore da 31,5 mm A.A. per una linea a 150 kV è pari a 870 A.

Profilo del campo elettrico:

Come risulta dal calcolo e dal grafico il campo elettrico massimo è pari a 1,1442 kV/m e non supera i 5 kV/m stabiliti dalla normativa in vigore.

Induzione Magnetica secondo Norma CEI 106/11

La fascia limite di 3 micro tesla proiettata a terra risulta essere a 21,50 m (cautelativa) dall'asse linea. La fascia complessivamente è pari a 43,00 m. (Portata del conduttore da 31,5 mm A.A. è pari a 870 A secondo Norma CEI 11-60).

LINEA IN DOPPIA TERNA (DT)

Caratteristiche geometriche ed elettriche del sostegno in doppia terna (DT).

Secondo la norma CEI 11/60 la portata massima del conduttore da 31,5 mm A.A. per una linea a 150 kV è pari a 870 A.

Profilo del campo elettrico:

Come risulta dal calcolo e dal grafico il campo elettrico massimo è pari a 2,3004 kV/m e non supera i 5 kV/m stabiliti dalla normativa in vigore.

Induzione magnetica secondo norma CEI 106/11:

La fascia limite di 3 micro tesla proiettata a terra risulta essere pari a **31,10 m** (cautelativa) dall'asse linea. La fascia complessivamente è pari a 62,20 m. (Portata del conduttore da 31,5 mm A.A. è pari a 870 A secondo Norma CEI 11-60).

Al completamento della realizzazione dell'opera si procederà alla ridefinizione della distanza di prima approssimazione in accordo al come costruito, in conformità col par. 5.1.3 dell'allegato al Decreto 29 Maggio 2008.

Sulla base dell'esame della documentazione trasmessa dalla società Terna e con riferimento alle competenze di questa Direzione Generale si formulano le seguenti valutazioni sull'intervento in esame.

L'intervento di "nuova S.E. di smistamento 150 kV di Celano e relativi raccordi", inserito nel Piano di Sviluppo della Rete di Trasmissione Nazionale (RTN) ed elaborato da TERNA S.p.a. nell'anno 2010, per consentire il trasporto in sicurezza della piena potenza prodotta dai centri di produzione (circa 300 MW di centrali idroelettriche) fino ai centri di utilizzazione è pienamente condivisibile da questa Direzione Generale.

Nel merito dello stesso, ed in particolare per quanto riguarda le opere civili, con riferimento agli aspetti strutturali delle stesse - di specifica competenza di questa Direzione - si riscontra, comunque, una carenza di documentazione sia in relazione alla nuova stazione elettrica di smistamento da realizzarsi nel comune di Celano, sia sulla scelta definitiva della tipologia di fondazione da adottare per i sostegni (fondazione a plinto, a piedini separati, pali trivellati o micropali) che probabilmente verrà effettuata in sede di progetto esecutivo.

Quanto alle opere civili/strutturali che riguardano la costruzione della nuova stazione elettrica di Celano si prescrive che tali opere siano progettate ai sensi del D.M. 14 gennaio 2008 (nuove norme tecniche per le costruzioni).

Per quanto riguarda i riferimenti normativi per il calcolo strutturale delle opere in cemento armato, normale e precompresso e per le strutture metalliche, riportati nella "relazione tecnica", si specifica che gli stessi fanno capo al D.M. 14 gennaio 2008 (nuove norme tecniche per le costruzioni)

emanato ai sensi della legge n. 1086/1971; della legge n. 64/1974 e del DPR n. 380/2001, detto D.M. aggiorna e sostituisce il D.M. 14 settembre 2005.

In merito ai componenti/prodotti utilizzati per la realizzazione di elementi strutturali in acciaio o cemento armato si raccomanda l'utilizzo di prodotti qualificati ai sensi della nuova normativa tecnica e che il calcestruzzo utilizzato nei getti sia sottoposto ai controlli di accettazione per verificare la conformità delle caratteristiche tecniche dello stesso rispetto a quello stabilito dal progetto.

Per quanto riguarda l'inquinamento elettrico e magnetico si rileva che il tracciato degli elettrodotti interessa prevalentemente zone agricole o incolte. I valori del campo elettrico calcolato risultano notevolmente inferiori a 5 kV/m. Mentre il calcolo dei valori della DPA risulta pari a **21,50 m** per i raccordi in ST, e **31,10 m** per i raccordi in DT. All'interno delle distanze ed aree di prima approssimazione non ricadono edifici o luoghi destinati a permanenza non inferiore a 4 ore.

Il progetto esecutivo, da redigere con le raccomandazioni /prescrizioni di cui sopra, dovrà essere trasmesso a questa Direzione Generale prima dell'inizio dei lavori con particolare riguardo agli elaborati grafici e calcoli relativi alla nuova stazione elettrica.

In relazione a quanto sopra esposto, questa Direzione Generale, sulla base della documentazione pervenuta, ritiene che il progetto in esame possa proseguire il proprio iter istruttorio, fermo restando l'acquisizione dei pareri e nulla-osta da parte delle Amministrazioni, Autorità ed Enti locali interessati alla realizzazione delle opere.

IL DIRETTORE GENERALE

(Ing. Francesco Iadevaia)





Ministero della Salute

EX DIPARTIMENTO DELLA PREVENZIONE E
COMUNICAZIONE

EX DIREZIONE GENERALE DELLA PREVENZIONE SANITARIA
Ufficio II - Qualità degli ambienti di lavoro e di vita - radioprotezione
Viale Giorgio Ribotta, 5 - 00144 Roma

Ministero della Salute

DGPREV

0020761-P-09/09/2011

I.5.i.v



13

Al Ministero dello Sviluppo Economico
D.Gen.le per l'Energia e le Risorse
Minerarie - Ufficio C3
Via Molise, 2 - 00187 Roma

2.4

Registro-classif:

DGPREV.II/P/2011/I.5.i.v

Allegati:

E.p.c.

alla Soc. TERNA S.p.A
(Direz. Mant.ento Imp.ti A.O.T /RM)
Via della Marcigliana, 911
00138 Roma

OGGETTO: Progetto Soc.Terna (MiSE - Pos. EL-239) "Nuova Stazione Elettrica RTN di smistamento a 150 kV di Celano (Prov. AQ) con relativa razionalizzazione dell'esistente rete elettrica di trasmissione. Domanda della Soc. Terna S.p.A / TEAOTRM /P/20100003754/30.12.2010 (PTO /Elenco Elab,ti Parte I, -Rel.ne Tecnica, Corografia, Doc ti -EU35319BBEX00001-11.05.2011, -RU35319BBEX00001/2010,- DU 35319BBEX00003/2010-).

Con riferimento alla comunicazione della Soc. TERNA S.p.A (TEAOTRM /P/20110001376/18.06.2011), relativa alla domanda (MiSE 001516/24.01.2011) di autorizzazione alla costruzione ed esercizio dell'Elettrodotto in oggetto, visti:

gli elaborati del progetto (PTO Parte I / Allegati, - Relazione Tecn.Illustrativa e CEM, EU35319BBEX00001-Rev.01/2011;-RU35319BBEX00001/2010; -PTO Parte II / Elenco Allegati, EU35319BBEX00002-rev.00/2010;-Rel. Paesaggistica, Elab.to 20.12.2010; -Rel. Archeologica Prel.re Opus Progetti s.r.l /, -Rel. Studio Prelim.re Ambientale, Elab.to 20.12.2010...; >>>> segue v. Allegati al PTO; -Corografia su CTR, -Ortofoto, -Corografia Attravers.anti, -Planim. Cat.li S.E e Raccordi, -Plan.Generale S.E, -Plan. Edif. per Blindato /SalaQuadro, Elab.ti DU35319BBEX00001/'..X00002/'..X00003/'..X00005 >>..X000011; -DG35319BCEX00100,-DC35319BCEX00100...;>>>>segue, v. Allegati al P.T.O); -l'ubicazione degli interventi, i motivi e le caratteristiche delle "Opere Elettriche" in progetto (-Relazione Tecnica RU35319BBEX00001/2010; -Rel. Paesaggistica, Elab.to 20.12.2010; -Corografia su CTR S.E e Raccordi; -Ortofoto S.E; -Plan. Generale Staz. Elettrica; -Planimetria Cat.li Raccordi alla futura S.E, Tavole nn. DU35319BBEX00001/'...BEX0002, -DG35319BCEX00100, -DU23005B1BEX00005/'...X00006,-DU23846G1BEX00007/'..X00008/'..E X00009/'..EX00010/'...X00011; Schema Unifilare, Elab.to DI35319BCEX00101-....; >>> segue, v. Allegati al PTO); -la relazione CEM con individuazione della DPA /raccordi S.E (Rel Tecn. RU35319BBEX00001), - la Planimetria con fascia D.P.A, T.la DU35319BCEX00004/ 2010, -la Corografia DPA, T.la DU23829G1BEX00003;

Fermo restante, nella realizzazione e nell'esercizio dell'Elettrodotto il rispetto della Legge Quadro n 36/22 febbraio 2001 (sulla protezione dalle esposizioni ai campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici con frequenze tra 0 Hz e 300 GHz), del DPCM 8 luglio 2003 - articoli 3 e 4 ("..limiti di esposizione, valori di attenzione ed obiettivi di qualità..."), dell'art 6/stesso DPCM e DM 29 maggio 2008 (fasce di rispetto dagli elettrodotti alla frequenza di 50 Hz), nonché della Legge Quadro 447/1995 sull'inquinamento acustico (DDPCM 1°marzo 1991 e 14 novembre 1997), riguardo al rumore eventualmente generato dall'Elettrodotto in esercizio;

→ si rappresenta che, non si hanno osservazioni per gli aspetti di competenza, tranne che, non risulta a quest'Ufficio la relazione di valutazione CEM e DPA relativa alla nuova stazione elettrica di Celano.

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO II
(Dott. Giancarlo Marano)

Il referente
Alessandro Renzi (Tel. 06-59943827)

Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Struttura: DIP-EN
REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. 0018406 - 15/09/2011 - INGRESSO

14
2.5

indicare nelle risposte:

UPRI/AUT/EL-239/mc

TRISPANN/PZ0120001354 - 06/09/2012

RACCOMANDATA A.R.

Ministero dello Sviluppo Economico

Dipartimento per l'Energia

Struttura: DIP-EN

REGISTRO UFFICIALE

Prot. n. **0017528 - 10/09/2012 - INGRESSO**

MINISTERO DELLA SALUTE

Ex Dipartimento della Prevenzione e
Comunicazione

Ex Direzione Generale della Prevenzione
Sanitaria

Ufficio II – Qualità degli ambienti di lavoro e di
vita – radioprotezione

Viale Giorgio Ribotta, 5

00144 ROMA

e p.c.:

**MINISTERO DELLO SVILUPPO
ECONOMICO**

Dipartimento per l'Energia

D. G. per l'energia nucleare, le energie
rinnovabili e l'efficienza energetica

Div. III – Reti Elettriche

Via Molise, 2

00187 ROMA

**MINISTERO DELL'AMBIENTE DELLA
TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE**

D. G. per la Tutela del Territorio e delle
Risorse Idriche Divisione X Assetto e

Rappresentazione Cartografica del Territorio –
Sezione Elettrodotti

Via Cristoforo Colombo, 44

00147 ROMA

**Oggetto: Nuova Stazione Elettrica RTN di smistamento a 150 kV di Celano (AQ) con
relativa razionalizzare dell'esistente rete elettrica di trasmissione. [EL-239].**

Rif. Vs. nota DGPREV – 20761-P-09/09/2011

La scrivente Società Terna Rete Italia S.p.A., evidenzia che in nome e per conto della Terna SpA giusta procura Rep. n. 18464 del 14 marzo 2012 per Notaio Luca Troili in Roma, rappresenta la capogruppo sia nei confronti della pubblica amministrazione che nei procedimenti autorizzativi, espropriativi e di asservimento.

Con riferimento alla nota in oggetto, si chiariscono le informazioni tecniche esposte nel PTO delle opere in argomento relativamente ai CEM emessi dalla nuova

Sede legale Terna Rete Italia SpA - Viale Egidio Galbani, 70 - 00156 Roma - Italia - Tel. +39 0683138111
Reg. Imprese Roma, C.F. e P.I. 11799181000 R.E.A. 1328587
Cap. Soc. 120.000,00 Euro interamente versato - Socio Unico
Direzione e Coordinamento di Terna SpA

stazione elettrica di Celano.

In particolare nel disegno n. DU35319BBEX00004 (corografia con DPA) sono evidenziate le DPA di tutte le opere elettriche compresa anche l'area circostante la nuova S.E..

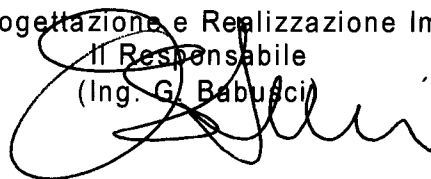
Inoltre sia per le caratteristiche tecniche della S.E. di tipo blindato in SF6 che per la particolare localizzazione (sito S.E. confinato in area ex cava di inerti) e per l'assenza di recettori nelle vicinanze possiamo ribadire ed affermare che sono rispettate tutte le normative sui CEM attualmente in vigore.

Oltre a ciò la sezione a 150 kV, come accennato, sarà realizzata con apparecchiature blindate con isolamento in SF6; in tale tipo di realizzazioni i conduttori di potenza sono concentrici ad un involucro metallico avente anche la funzione di schermo sia per il campo elettrico che per il campo magnetico. All'esterno dell'involucro, pertanto, risulta presente solo una piccola percentuale del campo magnetico dovuto alla corrente nel conduttore ed è praticamente non apprezzabile il campo elettrico, quindi per le dimensioni progettuali dell'impianto sia la DPA che la fascia di rispetto rientrano nei confini dell'area di pertinenza della S.E..

Infine si segnala che l'istruttoria sarà seguita per conto Terna Rete Italia S.p.A. dall'Area Operativa Trasmissione di Roma, con sede in Roma, 00138 Via della Marcigliana, 911 di cui si segnala il referente nella persona del Geom. Marco Cappellani, tel:06.83138717, FAX:06.83138714 e-mail, marco.cappellani@terna.it.

Distinti saluti.

Unità Progettazione e Realizzazione Impianti
Il Responsabile
(Ing. G. Babusci)





AERONAUTICA MILITARE
Comando Scuole dell'A.M. / 3^a Regione Aerea
 Reparto Territorio e Patrimonio
 Ufficio Servizi Militari

P.d.c.: M.llo Orfino G.R. - Tel. 080/5418422 (670/2422)

Fax 080/5418622 (670/2622)

2.6

15

Cl.: I3B 11 1004

Prot.: M_D.ABA001 . 28 NOV. 2011 . 56284 / RTP11.

A Ministero dello Sviluppo Economico
 Direzione Generale per l'energia nucleare,
 le energie rinnovabili e l'efficienza energetica
 Divisione III - Reti Elettriche
segreteria.dgenre@sviluppoeconomico.gov.it

OGGETTO: Celano (AQ) - Avezzano (AQ) - Cerchio (AQ) - Magliano de' Marsi (AQ), TERNIA S.p.A.
 Direz. Mantenimento Impianti, Nuova Stazione Elettrica RTN di smistamento 150 Kv.
 Di Celano.

E, p.c.:

A Comando Logistico - Servizio Infrastrutture
aerolog.inf.1r3@aeronautica.difesa.it

A C.I.G.A.
aerogeo@aeronautica.difesa.it

A TERNIA S.p.A. Direz. Mantenimento Impianti
marco.cappellani@terna.it

Riferimento: a) foglio n° prot. 1376 del 10/06/2011.
 b) foglio n° 146/394/4422 del 09.08.2000.

1. In relazione all'istanza pervenuta con il foglio in riferimento "a", si esprime il parere favorevole dell'A.M. alla realizzazione di quanto in oggetto.
2. Si precisa che, per ciò che concerne la segnaletica e la rappresentazione cartografica degli ostacoli alla navigazione aerea, dovranno essere rispettate le prescrizioni impartite dallo Stato Maggiore della Difesa con la circolare allegata al foglio in riferimento "b".
3. La documentazione tecnica trasmessa allo scrivente dovrà essere altresì inviata al C.I.G.A., che legge per conoscenza, su supporto informatico.

d'ordine
IL CAPO REPARTO
Col. G.A.r.n. Fernando SERRATI'

Ministero dello Sviluppo Economico
 Dipartimento per l'Energia
 Struttura: DIP-EN
REGISTRO UFFICIALE
 Prot. n. 0025171 - 20/12/2011 - INGRESSO



60100 ANCONA 21 GIU 2011

A.A. FRATONI Fulvio - ☎ 071/5931265
☎ 071/5931730

Marina Militare

**COMANDO IN CAPO
DEL DIPARTIMENTO M.M. DELL'ADRIATICO
- ANCONA -**

Ufficio Infrastrutture e Demanio Sex. DemanioINDIRIZZO TELEGRAFICO: Maridipart AnconaProt. N. 11576 Allegati —

Elenco indirizzi

Argomento: Autorizzazione Unica ai sensi del Decreto Legislativo 29 Dicembre 2003, n. 387 e s.m.i. per la costruzione e l'esercizio della SE di Celano di potenza nominale 150 KW, con la razionalizzazione dell'esistente rete elettrica di trasmissione.
Interventi siti nei Comuni di Celano, Avezzano, Magliano de' Marsi e Cerchio in Provincia di L'Aquila (AQ).
Posizione n. **EL-239**

Riferimento fg n. TEAOTRM/P20110001376 in data 10/06/2011 della Soc. Terna di Roma.

Esaminata la documentazione pervenuta con il foglio in riferimento, nulla osta, per quanto di competenza ed ai soli fini Demaniali Militari Marittimi, alla realizzazione dei lavori in argomento.

Per quanto sopra, non si ritiene necessaria la partecipazione di un rappresentante di questo Alto Comando alla Conferenza di Servizi di futura convocazione.

d'ordine
IL CAPO DI STATO MAGGIORE
(C.V. Andrea FAZZIOLI)

Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Struttura: DIP-EN
REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. 0014196 - 04/07/2011 - INGRESSO

Elenco indirizzi

Ministero dello Sviluppo Economico
D.G. per l'Energia Nucleare, le Energie Rinnovabili e l'Efficienza Energetica
Div. III – Reti Elettriche
Via Molise, 2
00187 ROMA
(Rife fg. n. 10183 in data 11/05/2011)

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare
D.G. per la Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche
Via C.Colombo, 44
00147 ROMA

a per conoscenza:

Terna S.p.A.
Area Operativa Trasmissione di Roma
Via della Marcigliana, 911
00138 ROMA



COMANDO MILITARE ESERCITO "ABRUZZO"

Ufficio Affari Generali
Caserma "Pasquali - Campomizzi"
S.S. 80 n° 1 - 67100 L'AQUILA

prot 0005380 Cod. Cl. 02Ind. Cl. 10.12.4.3/13A

L'AQUILA, 14.07.2011

PDC Ass. Amm. LUCIDI 0862 315525- 1452420

e-mail umberto.lucidi@persociv.difesa.it

OGGETTO: Autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio della SE di Celano a 150KV, con razionalizzazione dell'esistente rete elettrica di trasmissione. Interventi siti nei comuni di Celano, Avezzano, Magliano dei Marsi e Cerchio in provincia dell'Aquila - Soc. TERN A S.p.A. **Prat. 29/2011 EL 239**

A

MINISTERO DELLA DIFESA
Direzione Generale dei Lavori e del Demanio
Piazza della Marina, 4

00196 ROMA

^^^^^^^^^^^^^^^^

Rif. let:

- a. 00101183 in data 11.05.2011 del Ministero dello Sviluppo Economico - Dipartimento per l'Energia;
- b. EAOTRM/P20110001376 in data 18.06.2011 della TERN A S.p.A..

^^^^^^^^^^^^^^^^

Esaminata l'istanza della Ditta **TERN A S.p.A.**, inviata con lettera in riferimento b., tendente ad ottenere l'autorizzazione all'esecuzione dei lavori in oggetto, valutate inesistenti le interferenze che il intervento, descritto nella suindicata istanza, potrebbe comportare per strutture, immobili ed attività della Forza Armata, **esprimo parere favorevole** alla concessione del nulla osta per poter effettuare i suddetti lavori secondo modalità conformi al progetto presentato.

IL COMANDANTE
Gen. B. Giovanni GARASSINO

MINUTA



Ministero della Difesa

Direzione Generale dei Lavori e del Demanio
Piazza della Marina, 4 - 00196 Roma
Indirizzo telegrafico: GENIODIFE
p.e.i.: geniodife@geniodife.difesa.it
2° REPARTO - 6ª DIVISIONE - 2ª SEZIONE

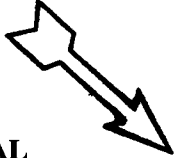
Prot. n° :M_D/GGEN/02/415592/262/C391-1-11/2012
Comune di CELANO (Prov. L'AQUILA)
NULLA OSTA MILITARE

Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Struttura: DIP-EN
REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. 0020531 - 19/10/2012 - INGRESSO

2.9

Roma, 04 OTT. 2012
P.d.c. U.R.P.
Tel. 06/36806173 - Fax 06/36803272
e-mail: g-urp@geniodife.difesa.it

OGGETTO: Autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n. 239, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290, e successive modificazioni, alla costruzione ed all'esercizio della SE di Celano a 150 KV, con razionalizzazione dell'esistente rete elettrica di trasmissione. Interventi siti nei Comuni di Celano, Avezzano, Magliano de' Marsi e Cerchio in Provincia dell'Aquila (AQ).

AL  **MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO**
Dipartimento per l'Energia - Direzione Generale
per l'Energia Nucleare, le Energie Rinnovabili e l'Efficienza Energetica
Divisione III - Reti Elettriche
Via Molise, 2

00187 ROMA

e, per conoscenza

AL **COMANDOMILITARE ESERCITO "ABRUZZO"**
UFFICIO AFFARI GENERALI
Caserma "Pasquali - Campomizzi"
S.S. 80 n° 1

67100 L'AQUILA

AL **COMANDO A.M./3ª REGIONE AEREA**
Reparto Territorio e Patrimonio
Lungomare Nazario Sauro, 39

70121 BARI

AL **COMANDO MILITARE MARITTIMO**
DELL'ADRIATICO
Ufficio Infrastrutture e Demanio - Sezione Demanio
Via Rodi, 1

60100 ANCONA

ALLA **TERNA S.p.A.**
Via della Marcigliana, 911

00138 ROMA

Riferimento: a) lettera prot. n° 0010183 dell'11/05/2011 del Ministero dello Sviluppo Economico;
b) lettera prot. n° 56294 del 28/11/2011 del Comando Scuole A.M./3ª Regione Aerea;
c) lettera prot. n° 11576 del 21/06/2011 del C.do Militare Marittimo dell'Adriatico;
d) lettera prot. n° 0005380 del 14/07/2011 del Comando Militare Esercito "Abruzzo".

La società **TERNA S.p.A.** ha chiesto con lettera in a), del **MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO**, di poter eseguire i lavori indicati in oggetto.

In merito a tale istanza, acquisiti i pareri degli organi territoriali di Forza Armata, di cui ai fogli a riferimento in b), c), e d), questa **Direzione Generale**, esprime per quanto di competenza, il proprio **nulla osta alla realizzazione dell'opera in argomento**, a condizione che la società, ove ricorrano le prescrizioni di cui alla (circolare n. 146/394/4422 del 09.08.2000 di STAMADIFESA), sia fatto obbligo di attenersi alle direttive riguardanti la segnalazione delle opere costituenti ostacolo alla navigazione aerea, sia in fase di realizzazione, che per tutto il tempo di durata dell'attività, sino allo smantellamento della struttura.

Si richiama l'attenzione sull'obbligo, per la società proprietaria dell'opera, di dotare con immediatezza l'impianto della prescritta segnalazione, di comunicare formalmente **almeno 30 gg.** prima dell'inizio dei lavori, con lettera raccomandata, al **Centro Informazioni Geotopografiche Aeronautiche (C.I.G.A.) Aeroporto di Pratica di Mare 00040 Pomezia (Roma)** le caratteristiche ed i dati tecnici dell'opera, necessari per la relativa rappresentazione sulle carte aeronautiche ed al quale rendere note, altresì, le eventuali avarie che dovessero verificarsi agli impianti di segnalazione.

IL DIRETTORE GENERALE
Gen. D. Antonio **CAPOROTUNDO**

MODULARIO
INTERNO - 261



18

MOD. 4 VFC

EL 239

2.10


Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE
DIREZIONE CENTRALE PER LA PREVENZIONE E LA SICUREZZA TECNICA

AREA RISCHI INDUSTRIALI

Largo Santa Barbara - Capannelle - 00178 ROMA; fax:06-718.77.66
e-mail: prev.rischiindustriali@vigilfuoco.it

N° pagine (inclusa la presente): 2 (due)

 Dipartimento dei Vigili del Fuoco del
Soccorso Pubblico e della Difesa Civile
DCPREV

REGISTRO UFFICIALE - USCITA

Prot. n. 0008258 del 20/06/2012

032101.01.16.07A4R1. Centrali elettriche ed
elettrodotti

Al Ministero dello Sviluppo Economico
D.G.E.R.M. - Ufficio XIV
fax 06 - 47052534

OGGETTO: Autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n.239 e successive modificazioni, alla costruzione ed all'esercizio della SE di Celano a 150 kV, con razionalizzazione dell'esistente rete elettrica di trasmissione.
Soggetto proponente Terna S.p.A.

Con riferimento all'oggetto, si trasmette il parere favorevole del Comando Provinciale VVF di L'Aquila inviato a questa Direzione con la nota prot. n. 7206 del 01.06.2012.

Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Struttura: DIP-EN
REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. 0012720 - 25/06/2012 - INGRESSO

IL DIRETTORE CENTRALE
(Dattilo)

DCPREV

REGISTRO UFFICIALE - INGRESSO

Prot. n. 0007842 del 07/05/2012

*Y. Car*
DM

EL 238

**COMANDO PROVINCIALE VIGILI
DEL FUOCO L'AQUILA****Ufficio Prevenzione Incendi**

Pratica n. 21456

Dipartimento dei Vigili del Fuoco del
Soccorso Pubblico e della Difesa Civile**COM-AQ**

REGISTRO UFFICIALE - USCITA

Prot. n. 0007206 del 01/06/2012

Soc. TERNA S.P.A.

AOT ROMA

UNITA' PROGETTAZIONE E
REALIZZAZIONE IMPIANTI

Via della Marcigliana 911

00138 ROMA

p.c. **MINISTERO DELL'INTERNO**
Dipartimento dei Vigili del Fuoco, del
Soccorso Pubblico e della Difesa Civile
Direzione Centrale Prevenzione e
Sicurezza Tecnica
Area Rischi Industriali
Largo S.Barbara 2 - Capannelle
00178 ROMA

p.c. **SINDACO DEL COMUNE DI
CELANO**

OGGETTO: Valutazione del progetto di Realizzazione di una nuova Stazione di Smistamento e Razionalizzazione dell'esistente Rete Elettrica di Trasmissione Nazionale. Gruppo elettrogeno con potenza 100 KW (Att. n. 49 cat A DPR 151/2011).

Questo Comando ha esaminato gli elaborati grafici e la relazione tecnica relativi al progetto per l'attività indicata in oggetto, presentato in allegato alla richiesta acquisita con prot. n. 8730 del 05.07.2011. Ciò premesso, si esprime, per quanto di competenza, **parere favorevole** all'esecuzione del progetto in argomento, a condizione che lo stesso sia realizzato secondo la documentazione tecnico illustrativa trasmessa, nel rispetto della Legge 185/68 e delle specifiche norme CEI applicabili anche per quanto non espressamente indicato nella documentazione presentata e subordinatamente all'osservanza delle seguenti prescrizioni:

- Il Gruppo Elettrogeno dovrà essere realizzato e installato in conformità alle prescrizioni del DM 31.07.2011.

Al termine dei lavori di cui al progetto di modifica di cui sopra e prima dell'esercizio dell'attività Codesta Ditta dovrà presentare a questo Comando l'istanza di cui all'art.16 del D. Leg.vo 139/2006 mediante segnalazione certificata di inizio attività (SCIA) allegando la seguente documentazione:

- Dichiarazione sostitutiva dell'atto notorio di cui al mod. PIN. 2-2011 (SCIA).
- Asseverazione sottoscritta da un tecnico abilitato attestante la conformità dell'opera alla regola tecnica di riferimento e/o al progetto approvato da questo Comando (mod- PIN 2.1-2011 (asseverazione).
- Certificazioni e dichiarazioni attestanti la rispondenza degli elementi costruttivi, impianti, materiali, prodotti, dispositivi di sicurezza ecc. siano stati realizzati e posti in opera in conformità alla vigenti norme di sicurezza antincendio.
- Dichiarazione sottoscritta da professionista abilitato iscritto all'Ordine attestante il rispetto delle distanze di sicurezza da elettrodotti prescritte dalle vigenti norme di prevenzione incendi.

Si restituisce, munita del visto d'Ufficio, copia della relazione tecnica e degli elaborati grafici trasmessi.

IL FUNZIONARIO

(dott. ing. Carmine Lampieri)

[Signature]

IL COMANDANTE PROVINCIALE

(dott. ing. Vincenzo Ciani)

[Signature]



Ministero dello Sviluppo Economico

DIPARTIMENTO PER LE COMUNICAZIONI
ISPETTORATO TERRITORIALE PER L'ABRUZZO ED IL MOLISE
SULMONA

Settore Terzo- Reti e Servizi di Comunicazione Elettronica
nel Settore Telefonico

Alla Provincia di L'Aquila
Ufficio ex Genio Civile
Via Filomusi Guelfi, Villa Gioia

67100 L'AQUILA

Prot.9224/III/DB

Alla Società TERN spa
via della Marcigliana, 911

00138 ROMA

Ministero dello Sviluppo Economico

Dipartimento per l'Energia

Struttura: DIP-EN

REGISTRO UFFICIALE

Prot. n. 0018828 - 21/09/2011 - INGRESSO

Al MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
DIPARTIMENTO DELLE COMUNICAZIONI
Direzione Generale per la Pianificazione
e Gestione Spettro Radioelettrico
Divisione III
viale America 201

00144 ROMA
(da inviare per posta elettronica)

Al MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
DIPARTIMENTO per L'ENERGIA
Direzione Generale per l'Energia Nucleare
Energie Rinnovabili e efficienza energetica
Divisione III Reti Elettriche
Via Molise, 2

00187 ROMA

OGGETTO: Parere favorevole all'avvio alla costruzione ed esercizio di una nuova Stazione RTN di smistamento a 150 kV di Celano con relativa razionalizzazione della rete elettrica esistente di trasmissione, nei Comuni di Avezzano, Magliano de Marsi, Cerchio.
(prat 182 /AT)

Con riferimento alla dichiarazione acquisita agli atti di questo Ispettorato il 04.07.2011 al n. 6613 con la quale la Società TERN spa con sede operativa in via della Marcigliana, 911 Roma si impegna a realizzare le opere in questione secondo la normativa vigente, nonché a rispettare tutte le altre prescrizioni indicate nella stessa dichiarazione e sulla base di quanto disciplinato nella "procedura per il rilascio ei consensi agli elettrodotti di 3^a classe" di cui alla circolare del Ministero delle Comunicazioni del 01/10/2007 n. 70820 con la presente si rilascia parere favorevole in oggetto per la realizzazione di quanto richiesto.

Citare l'oggetto nella risposta _____

via Pola 35, 67039 Sulmona (AQ)

Tel 0864 210522 int 235 Fax 0864 210310 <http://web.tiscali.it/ispcomsulmona> e mail it.abruzzomolise@sviluppoeconomico.gov.it

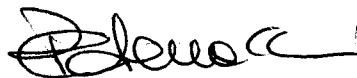
Lo scrivente rimane pertanto in attesa di ricevere, da parte della stessa Società Elettrica il progetto esecutivo delle opere e delle eventuali interferenze geometriche e la relazione di calcolo delle forze elettromotrici indotte con impianti della Rete Pubblica di Comunicazioni delle varie Società Autorizzate al fine di avviare il procedimento di rilascio di nulla osta di competenza e, al termine dei lavori la relativa comunicazione per poter permettere ai funzionari preposti la prevista verifica tecnica.

Sarà cura dei responsabili del Ministero verificare il rispetto, da parte della Società TERNA, di tutte le prescrizioni previste nella citata dichiarazione di impegno e rilasciare alla Provincia di L'Aquila il conclusivo attestato di conformità dell'opera elettrica con le modalità previste nella procedura sopraccitata.

Sulmona

13 SET. 2011

Il Direttore dell'Ispettorato
(Patrizia Catenacci)



Citare l'oggetto nella risposta _____



Ministero per i Beni e le Attività Culturali
DIREZIONE REGIONALE PER I BENI CULTURALI E PAESAGGISTICI DELL'ABRUZZO
L'AQUILA

Incarico del Direttore Regionale B.C.P. Dott. F. Magani prot. n° 5144 del 25/09/2012

Conferenza di Servizi 26 settembre 2012
c/o Ministero dello Sviluppo Economico Via Molise, 2 - Roma
Direzione Generale per l'energia nucleare, le energie rinnovabili e l'efficienza energetica

CELANO - AVEZZANO — MAGLIANO DE' MARSI —
CERCHIO (AQ)

Costruzione della Stazione Elettrica di Celano a 150 kv
con razionalizzazione dell'esistente rete elettrica
(Posizione n° EL-239)

A seguito della convocazione della presente Conferenza di Servizi da parte della Divisione III di codesta Direzione Generale, vista la documentazione in possesso di questa Direzione Regionale inviata dalla Soc. TERNA S.p.a. nel giugno 2011, considerato il parere preventivo favorevole di compatibilità paesaggistica prot. n° 4028 del 16/03/2012 della Soprintendenza per i beni architettonici e paesaggistici per il rilascio dell'autorizzazione paesaggistica da parte della Regione Abruzzo, considerato il parere favorevole con prescrizioni prot. n° 7724 del 24/09/2012 della Soprintendenza per i beni archeologici, quali Istituti periferici afferenti alla scrivente Direzione Regionale B.C.P. dell'Abruzzo, considerate le competenze di questa Direzione Regionale per gli interventi in ambito regionale che riguardano le competenze di più Soprintendenze di settore, si esprime parere favorevole con le seguenti prescrizioni:

- o si invita la Soc. TERNA, con spirito di leale collaborazione, di rispettare gli impegni generali assunti con il Ministero per i beni e le attività culturali attraverso il Protocollo d'Intesa del 28 aprile 2011 firmato dal Direttore Generale per i beni archeologici del MiBAC, riguardo le verifiche archeologiche che dovranno essere concordate con la Soprintendenza per i beni archeologici che, peraltro, aveva già richiesto di effettuare alcuni saggi archeologici preventivi con nota del 28 luglio 2011;
- o visto, quindi, l'interesse storico-archeologico del territorio interessato dal presente intervento, confermato anche dalla Relazione Archeologica Preliminare presentata dalla Soc. TERNA, si richiamano, comunque, le disposizioni dell'art. 90 del Decreto Legislativo 22 gennaio 2004, n° 42 e s.m.i. con l'obbligo di denuncia agli Uffici di questa Amministrazione o al Sindaco o alle



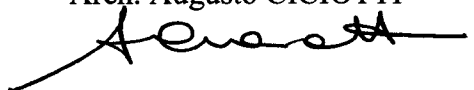
Autorità di pubblica sicurezza in caso di scoperte fortuite durante l'esecuzione di scavi e/o sbancamenti;

- valutare la possibilità tecnica di poter eliminare un tratto degli elettrodotti da realizzare denominati "linea elettrica 150 kv C.le Edison – SE di smistamento di Celano" e "linea CP Avezzano 1 – CP Avezzano 2 - SE di smistamento di Celano" al fine di unificare i due elettrodotti che risulterebbero quasi paralleli in prossimità della Stazione Elettrica (sostegni 31-35 e 16-20). Tale richiesta consentirebbe un impatto visivo minore ed inoltre si potrebbe evitare di interessare un'area d'interesse archeologico già nota (loc. Cellitto di Paterno), come evidenziato dalla Soprintendenza per i beni archeologici;
- ulteriori raccomandazioni di particolare attenzione in fase esecutiva, attraverso modalità d'indagine preventiva da concordare, sono rivolte all'interesse archeologico di un'area nei pressi della ex cava oggetto di localizzazione della S.E. ed in loc. Capezzano di Cerchio, come evidenziato dalla Soprintendenza per i beni archeologici;
- si precisa che, qualora, durante l'esecuzione dei lavori si pervenisse al rinvenimento di siti di particolare interesse archeologico, questa Amministrazione si riserva di prescrivere ulteriori prescrizioni in corso d'opera e/o d'individuare possibili alternative all'opera o al tracciato;
- vista la previsione progettuale di eliminare alcuni tratti di palificate con la conseguente demolizione di alcuni sostegni si dovranno, in tali casi, smantellare completamente le opere civili e/o impianti (ad es. plinti di fondazione) ripristinando lo stato dei luoghi;
- al fine di minimizzare gli impatti visivi delle palificate si dovranno trattare i sostegni metallici con tinte neutre ed antiriflesso;
- considerata l'area d'influenza visiva dei manufatti della nuova Stazione Elettrica localizzata all'interno di una ex cava dismessa di inerti si ritiene necessario prevedere un progetto di sistemazione perimetrale che possa garantire la migliore mitigazione dell'impatto percettivo.

Si sottolinea che, le valutazioni e le prescrizioni contenute nelle predette note prot. n° 4028 del 16 marzo 2012 della Soprintendenza per i beni architettonici e paesaggistici – L'Aquila e prot. n° 7724 del 24 settembre 2012 della Soprintendenza per i beni archeologici – Chieti sono parte integrante del presente atto che è stato illustrato e depositato in occasione dell'odierna Conferenza di Servizi.

26 settembre 2012

Il Tecnico Incaricato
Arch. Augusto CICIOTTI





Ministero per i Beni e le Attività Culturali

SOPRINTENDENZA PER I BENI ARCHITETTONICI
E PAESAGGISTICI PER L'ABRUZZO

Monastero agostiniano di S. Amico
via di S. Basilio, 2a - 67100 L'AQUILA
tel. 0862 48741 - fax 0862 4874246
e-mail: sbap-abr@beniculturali.it

Prot. 6078

L'Aquila,

2.13
16-07-12

SA

GIUNTA REGIONALE

Direzione Parchi, Territorio,
Valutazioni Ambientali, Energia
Via Leonardo Da Vinci, n° 1
67100 L'AQUILA



OGGETTO: Decreto Legislativo 22.01.04, n. 42 recante il "Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio" - Art. 146 - Parere preventivo al rilascio di autorizzazione paesaggistica.
BN 3297-12 - Comune di Celano.
Lavori di : Nuova stazione elettrica RTN e relativi raccordi con razionalizzazione della rete esistente - comuni di Celano, Avezzano, Magliano dei Marsi , Cerchio.
ditta: Soc. TERNA S.p.A.

VISTO il Decreto Legislativo 22 Gennaio 2004, n° 42 "Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio, ai sensi dell'articolo 10 della Legge 6 Luglio 2002, n° 137";

VISTO il D.P.R. del 26.11.2007 n. 233 e successive modifiche ed integrazioni recante "Regolamento di riorganizzazione del Ministero per i Beni e le Attività Culturali" a norma dell'articolo 1, comma 404, della legge 27 dicembre 2006, n. 296;

RICHIAMATO il protocollo di intesa del 25.01.2010 sottoscritto da questa Amministrazione e dalla competente Direzione della Regione Abruzzo in merito all'applicazione delle procedure di cui all'art. 146 del D. Lgs. vo 42/04;

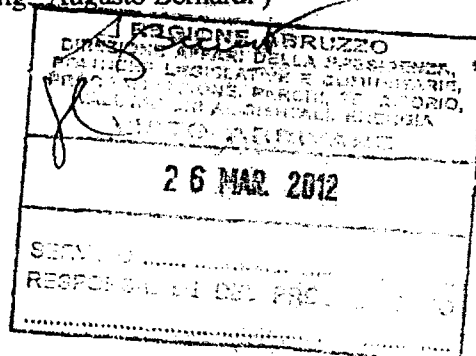
IN RISCONTRO alla nota n. 1665 del 22-02-2012 , con la quale la Regione Abruzzo ha trasmesso il progetto relativa alla costruzione di una nuova stazione elettrica RTN e relativi raccordi;

ESAMINATI GLI ATTI PROGETTUALI questa Soprintendenza, per quanto di competenza, e limitatamente alla compatibilità paesaggistica del progettato intervento nel suo complesso esprime ai sensi dell'art.146 del sopracitato del Decreto Legislativo 22 Gennaio 2004 n° 42, **parere favorevole**

Questa Soprintendenza, ai sensi del comma 11 dell'art. 146 del D.lgs 22-1-2004 n° 42, rimane in attesa della trasmissione dell'autorizzazione paesaggistica che codesta Amministrazione rilascerà.

Il Responsabile del Procedimento

(Ing. Augusto Bernardi)



IL SOPRINTENDENTE
Il Funzionario Delegato
Arch. Gianfranco D'Alò

PER IL SOPRINTENDENTE
IL FUNZIONARIO DELEGATO
Arch. Antonio Di Stefano

Al presente fax non seguirà l'originale
(Art. 8, 2° c. L. 30/12/91 n. 412
Art. 38, 43, 71, 72 DPR 445/001)



Ministero per i Beni e le Attività Culturali

DIREZIONE REGIONALE PER I BENI CULTURALI E PAESAGGISTICI DELL' ABRUZZO
Soprintendenza per i Beni Archeologici dell'Abruzzo - CHIETI -

Alla Direzione Regionale per i Beni Culturali
e Paesaggistici dell'Abruzzo

MBAC-SBA-ABR
PROT
0007724 24/09/2012
Cl. 34.19.04/126.3

Al Ministero dello Sviluppo Economico - Dipartimento per l'Energia
Direzione Generale per l'energia nucleare, le energie rinnovabili e
l'efficienza energetica - Divisione III Reti elettriche
ing. G. Poligioni - fax 06/47052534

Rif. Prot. 7379 del 11-9-2012
Class. 34.19.04/126.3

OGGETTO: Celano, Avezzano, Magliano dei Marsi e Cerchio (Aq). Autorizzazione ai sensi dell'art. 1 - sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n. 239, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290, e successive modificazioni, alla costruzione e all'esercizio della SE di Celano, a 150 kV, con razionalizzazione dell'esistente rete elettrica di connessione. Conferenza dei servizi 26 settembre 2012.

In riferimento all'oggetto, questa Soprintendenza:

- **esaminati** gli elaborati pervenuti in data 20 giugno 2011 (ns. prot. 5977);
- **vista** la relazione archeologica preliminare redatta dalla Opus Progetti di Roma, che evidenzia una criticità medio-alta lungo tutto il percorso interessato dall'intervento (p. 56);
- **visti** i dati di archivio di questa Soprintendenza, che non sono stati esaminati ai fini della redazione della relazione archeologica preliminare;
- **vista** l'alta densità di siti di interesse archeologico lungo tutta la fascia perilacustre dell'antico bacino del lago Fucino, particolarmente sfruttata in epoca pre-protostorica, e del retrostante settore, entrambi facenti parte, in epoca romana, del territorio di competenza della città di Alba Fucens;
- **considerati** i risultati di recenti interventi di scavo archeologico, in alcuni casi ancora in corso in aree limitrofe a quelle interessate dalla realizzazione dell'opera (loc. Paludi-Pratovecchio di Celano), che hanno riportato alla luce resti di necropoli e insediamenti di varie epoche;
- **visti** gli artt. 95 e 96 del D. Lgs. 163/2006 e successivo Regolamento di esecuzione ed attuazione D.P.R. 5 ottobre 2010, n. 207;
- **vista** la circolare della Direzione Generale per le Antichità del Ministero per i Beni e le Attività Culturali (n. 10 del 15 giugno 2012), relativa alla procedure di verifica preventiva dell'interesse archeologico;
- **considerato** che questa Soprintendenza, esaminata la relazione archeologica preliminare, aveva richiesto alla Soc. Terna, in data 28 luglio 2011 (ns. prot. 7324), la realizzazione di saggi archeologici preventivi, al fine di anticipare le fasi di indagini e valutare eventuali variazioni al progetto;
- **vista** la nota di Terna (ns. prot. 7876 del 18/08/2011) con la quale si rimanda al protocollo d'intesa tra il Ministero per i Beni e le Attività Culturali e Terna Rete Elettrica Nazionale Spa, stipulata in data 28

Via degli Agostiniani, 14 - 66100 Chieti - Tel 0871/32951 - Fax 0871/33295464 - E Mail sba-abr@beniculturali.it
PEC mbac-sba-abr@mi

Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Struttura: DIP-EN
REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. 0018672 - 25/09/2012 - INGRESSO



Ministero per i Beni e le Attività Culturali

DIREZIONE REGIONALE PER I BENI CULTURALI E PAESAGGISTICI DELL'ABRUZZO
Soprintendenza per i Beni Archeologici dell'Abruzzo - CHIETI -

aprile 2011, che prevede la realizzazione delle verifiche archeologiche, prescritte dalla Soprintendenza competente in sede di conferenza dei servizi, direttamente in fase di esecuzione dei lavori (art. 2),

esprime parere favorevole alla realizzazione dell'opera con le seguenti prescrizioni:

- in tutte le aree, oltre quelle già note e di seguito indicate, nelle quali sono previsti scavi per la posa in opera dei nuovi sostegni e per tutte le operazioni connesse dovranno essere effettuati saggi archeologici, al fine di individuare eventuali resti e/o livelli di interesse; la gran parte dei sostegni, infatti, si colloca in settori nei quali la possibilità di rinvenimenti archeologici risulta abbastanza elevata, trattandosi di aree prossime all'antica linea del lago Fucino e ricadente nel territorio centuriato della città romana di Alba Fucens;
- nel caso di rinvenimento di resti e/o livelli di interesse archeologico, si dovrà procedere allo scavo degli stessi, fino all'esaurimento del deposito archeologico esistente; al termine dell'intervento si potrà procedere alla valutazione complessiva dei risultati emersi e concordare soluzioni all'interno della "fascia potenzialmente impegnata", come previsto dal progetto, in modo da consentire la tutela dei beni eventualmente rinvenuti;
- l'area nella quale è prevista la collocazione dei sostegni n. 31N e 16N è interessata dalla presenza di un sito di epoca neolitica (loc. Cellitto di Paterno), già noto e in parte indagato; l'installazione del sostegno sarà possibile esclusivamente previa esecuzione dello scavo archeologico stratigrafico di tutta l'area interessata, fino al completo esaurimento del deposito archeologico esistente;
- nei pressi della cava, dove sarà realizzata la cabina, sono presenti i resti di una villa di epoca romana, intaccata dai lavori della stessa cava; pertanto si dovrà procedere all'individuazione degli stessi e alla loro tutela, mediante soluzioni progettuali che saranno concordate;
- in loc. Capezzano di Cerchio (sostegni 5b e 5c), come anche riportato nella relazione archeologica preliminare, è possibile ipotizzare sia un insediamento di epoca romana che una necropoli dell'età del Ferro, sulla base di precedenti ritrovamenti noti da bibliografia; anche in questo caso le indagini preventive dovranno essere condotte in maniera estensiva, tali da consentire il recupero e la tutela dei resti e dei depositi esistenti;
- tutte le indagini dovranno essere seguite da archeologi professionisti, come previsto dalla normativa in materia di archeologia preventiva; a questa Soprintendenza è affidata la direzione scientifica degli interventi da effettuare;
- al termine dei lavori dovranno essere previste la pubblicazione dei risultati emersi e la eventuale valorizzazione dei ritrovamenti effettuati, secondo modalità che saranno successivamente indicate dalla direzione scientifica;
- tutti gli oneri delle operazioni indicati saranno a carico della Stazione Appaltante, così come previsto dalla normativa vigente in materia.



DIRETTORE REGIONALE
dott. Fabrizio Magani
Il Funzionario Delegato
dott. Silvano Agostini

AF/RT/rg

17

TRI S.p.A. Operativa Trasmissione di Roma					
Respons.	Copia	Scan. All.			
	UAG	ISTZ	ULIN	UPRI	UB
AZ				X	
CC					

TRI SPORH/AZ0120000365 - 29/05/2012

REGIONE ABRUZZO



2.15

**DIREZIONE AFFARI DELLA PRESIDENZA, POLITICHE LEGISLATIVE E
COMUNITARIE, PROGRAMMAZIONE, PARCHI, TERRITORIO,
VALUTAZIONI AMBIENTALI, ENERGIA**

Protocollo 2785/BN66032

1-2-11-2012

Prot. Mittente: 2012 1604 del 21-02-2012

TERNA - Direz. Mantenimento impianti

Via della Marcigliana 911

00100 ROMA RM

**Oggetto: Nuova stazione elettrica RTN di
smistamento a 150Kw di Celano con relativa
razionalizzazione della rete esistente-Comuni di
Celano, Avezzano, Magliano dei Marsi e Cerchio.**

Comune di CELANO

67043 CELANO AQ

Provvedimento n° 6846 del 29/03/2012

Al Soprintendente per il Paesaggio

Via S. Amico

67100 L'AQUILA

VISTO il Dlgs n°42 del 22/01/2004 art 146.

VERIFICATA la completezza documentale dell'istanza e trasmessi al Soprintendente gli atti progettuali e la relazione tecnica illustrativa dell'intervento ai sensi del comma 7 dell'art. 146 del Dlgs 42/04 e ss. mm., con nota n. 1665 del 22-02-2012

VISTO E TENUTO CONTO del parere obbligatorio e vincolante sulla compatibilità paesaggistica, espresso dal Soprintendente ai sensi del comma 8 art. 146 del Dlgs 42/04 e ss.mm. con prot. n. 4028 del 16-03-2012, pervenuto a questa Direzione con prot. n. 2585 del 27-03-2012

IL DIRETTORE RILASCIATA

L'AUTORIZZAZIONE in conformità con il parere reso dal Soprintendente. Esso costituisce parte integrante e sostanziale del presente provvedimento.

L'ISTRUTTORE

(Di Ventura Adriano)



IL DIRETTORE

(Dr. Arch. Antonio SORGI)

N.B. Ai sensi del comma 11 art. 146 del D.lgs n. 42 del 22.01.2004 l'autorizzazione paesaggistica diventa efficace decorsi trenta giorni dal suo rilascio.

Il presente atto è definitivo e nei confronti dello stesso è ammesso ricorso giurisdizionale al T.A.R. entro il termine di 60 gg. o il ricorso al Capo dello Stato entro il termine di 120 gg.

Il presente provvedimento fa salvi i diritti di terzi nonché le competenze comunali relative alla normativa urbanistico-edilizia.

12



GIUNTA REGIONALE

SPORTELLO REGIONALE AMBIENTALE

via Leonardo da Vinci, 1 - 67100 L'AQUILA - tel. 0862/36311 - fax 0862/363486 - web: http://territorio.regione.abruzzo.it - E-mail: territorio@regione.abruzzo.it

**DIREZIONE AFFARI DELLA PRESIDENZA, POLITICHE LEGISLATIVE E COMUNITARIE,
PROGRAMMAZIONE, PARCHI, TERRITORIO, VALUTAZIONI AMBIENTALI, ENERGIA**
Servizio Tutela, Valorizzazione del Paesaggio e Valutazione Ambientale

Prot. n° 3330/BVU A del 19 APR. 2012

PRES	AD	OI	TERNA SpA Rete Elettrica Nazionale															
			F	A	S	A	B	A	R	E	P	S	D	M	I	A	S	A
AZ																		
CC																		

Alla ditta
TERNA S.P.A.
Viale Egidio Galbani, 70,
00156 ROMA

TE/A20120011276 - 30/04/2012

PRATICA PROT. N° 201202069 **del** 07/01/2012
DITTA: TERNA s.p.a.
OGGETTO: Razionalizzazione rete elettrica di trasmissione D.Lgs. 152/06, all.IV, punto 7, lettera z
LOCALIZZAZIONE: Comune di Celano, Cerchio, Avezzano e Magliano dei Marsi - varie
PROCEDIMENTO: VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' AMBIENTALE ai sensi dell'art. 20 del D.Lgs. 4/2008

Si trasmette in allegato copia conforme del giudizio N° 1956 del 11/04/2012 con il quale il Comitato di Coordinamento Regionale per la Valutazione di Impatto Ambientale si è espresso in merito al progetto specificato in premessa.

Si allega altresì copia del progetto opportunamente vistata.



IL DIRETTORE
arch. Antonio Sorgi

Il responsabile: ing. Martini

TRISPA/AM/A20120000284 - 17/05/2012

TRISPA/A20120001015 - 30/04/2012

PRES	AD	TRI SpA									
		SFA	ES	RT	AA	RU	AMM	CG	DSC	MAN	SRI
AZ											
CC											

TRI S.p.A. Area Operativa Trasmissione di Roma					
Respons.	USTG	Copia	USTZ	Scan. All.	UB
AZ					
CC					



GIUNTA REGIONALE

**DIREZIONE AFFARI DELLA PRESIDENZA, POLITICHE LEGISLATIVE E
COMUNITARIE, PROGRAMMAZIONE, PARCHI, TERRITORIO, VALUTAZIONI
AMBIENTALI, ENERGIA**

COMITATO DI COORDINAMENTO REGIONALE PER LA VALUTAZIONE D'IMPATTO AMBIENTALE

Giudizio n° 1956 del 11/04/2012

Prot n° 201202069 del 07/01/2012

Ditta proponente TERN A s.p.a.

Oggetto - Razionalizzazione rete elettrica di trasmissione

Comune dell'intervento Celano, Cerchio, Avezzano e **Località varie**

Tipo procedimento VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' AMBIENTALE ai sensi dell'art. 20 del D.Lgs. 4/2008

Tipologia progettuale D.Lgs. 152/06, all.IV, punto 7, lettera z

Presenti (in seconda convocazione)

Direttore Area Territorio

arch. Sorgi - Presidente

Dirigente Servizio Beni Ambientali

arch. Pisano

Dirigente Servizio Urbanistica e pianificazione

Arch. Tedeschini (delegato)

Dirigente Conserv Natura

Dirigente Attività Estrattive:

Dirigente Servizio Amministrativo:

avv. Valeri

Segr. Gen. Autorità Bacino

Direttore ARTA

ing. Ronconi (delegato)

Dirigente Rifiuti:

Dirigente delegato della Provincia.

(AQ) ing. Bonanni

Comandante Prov.le CFS - TE

Comandante Prov.le CFS - AQ

dott. Console (delegato)

Comandante Prov.le CFS - CH

Comandante Prov.le CFS - PE

Dirigente Tecnico AT

Dirigente Tecnico CP:

Il presente atto, composto di
n. ...2... fogli e di n. 5... fac-
ciate è conforme all'esemplare
depositato agli atti.

UFFICIO VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE
IL RESPONSABILE
(Ing. Serafino Martini)



Relazione istruttoria

Istruttore

geom. Di Ventura

Vedi sintesi allegata.

Osservazioni pervenute

11

Peso atto della documentazione tecnica trasmessa dalla ditta TERN A s.p.a.



GIUNTA REGIONALE

per l'intervento avente per oggetto:

Razionalizzazione rete elettrica di trasmissione

da realizzarsi nel Comune di Celano, Cerchio, Avezzano e Magliano dei Marsi

IL COMITATO CCR-VIA

Sentita la relazione istruttoria predisposta dall'Ufficio

ESPRIME PARERE

FAVOREVOLE ALL'ESCLUSIONE DALLA PROCEDURA V.I.A. CON LE SEGUENTI PRESCRIZIONI

In fase di conferenza dei servizi deve essere presentato un vero e proprio studio di impatto acustico che preveda esplicitamente il ricorso a misure fonometriche ante operam e che contempli la stima previsionale puntuale dei livelli sonori immessi presso i ricettori più prossimi all'impianto ed il relativo confronto con i valori limite di cui alla normativa vigente, compreso, se del caso, il valore limite differenziale

I presenti si esprimono all'unanimità

arch. Sorgi - Presidente

arch. Pisano

Arch. Tedeschini (delegato)

avv. Valeri

(AQ) ing. Bonanni

dott. Console (delegato)

ing. Ronconi (delegato)

De Iulis

(segretario verbalizzante)



Il presente atto è definitivo e nei confronti dello stesso è ammesso ricorso giurisdizionale al TAR entro il termine di 60 gg o il ricorso straordinario al capo dello Stato entro il termine di 120 gg. Il giudizio viene reso fatti salvi i diritti di terzi e l'accertamento della proprietà o disponibilità delle aree o immobili a cura del soggetto deputato.

Sintesi del progetto.

Il progetto in oggetto prevede la realizzazione di una nuova stazione elettrica di smistamento della potenzialità di 150 kV denominata "Celano" e la razionalizzazione della rete elettrica di trasmissione esistente.

L'intervento è assoggettato a procedura di V.A. in quanto lo stesso ricade nella categoria di opera prevista dalla lettera z) del punto 7) dell'allegato IV9 del D.Lgs. 152/06 che riguarda: "elettrodotti aerei esterni per il trasporto di energia elettrica con tensione nominale superiore a 100 kV e con tracciato di lunghezza superiore a 3 Km."

La futura SE di smistamento a 150 kV ricade nel comune di Celano (AQ) mentre, i raccordi delle linee ad essa afferenti ricadono nei comuni di Celano, Avezzano, Cerchio e Magliano dei Marsi.

Il progetto prevede, in dettaglio, la realizzazione di:

- Una nuova SE di Smistamento di Celano;
- Nuovi raccordi in doppia terna dall'esistente linea a 150 kV Collarme Sezionamento (futura SE di Collarme) / CP Collarme - C.P.Tagliacozzo / SE Acea Smistamento Est alla futura S.E. di Smistamento di Celano;
- Nuovi raccordi in doppia terna dall'esistente linea a 150 kV C.P.Avezzano 1 e 2 - Rocca di Cambio / C.P. Collarme alla futura S.E di Smistamento di Celano;
- Nuovo Raccordo in semplice terna dall'esistente linea a 150 kV C.le Edison di Celano alla futura S.E. di Smistamento di Celano;
- Per la razionalizzazione della rete verranno demoliti i sostegni i sostegni 5B e 5C delle linee in semplice terna che collegano la CP Collarme alla DT 150 kV C.P.Tagliacozzo / SE Acea Smistamento Est, in sostituzione verranno collocati due nuovi sostegni idonei a pochi metri dai sostegni che verranno demoliti;
- Eliminazione del collegamento rigido a "T" sull'esistente linea in doppia terna a 150 kV Collarme Sezionamento (futura SE di Collarme) - C.P.Tagliacozzo / SE Acea Smistamento Est dal sostegno n° 68 al sostegno n° 29 della linea C.P. Corvaro - CP Avezzano.
- Raccordo in DT dalla CP Tagliacozzo / SE Acea Smistamento Est alla futura SE di Smistamento di Celano.

Il nuovo raccordo in doppia terna 150 kV ricadrà per lo più compreso nel territorio del Comune di Celano e solo in parte nel Comune di Avezzano (il tratto che ricadrà nel Comune di Avezzano ricalcherà l'asse linea dell'elettrodotto esistente 150 kV Tagliacozzo / Acea Smistamento, inoltre nel Comune di Avezzano non verrà infisso nessun nuovo sostegno).

Il futuro Raccordo si svilupperà, a partire dalla nuova stazione elettrica di smistamento di Celano, in direzione sud-ovest sino a collegarsi nei pressi del sostegno esistente n° 32 della linea 150 kV in DT Tagliacozzo / Acea Smistamento Est.

La lunghezza del futuro Raccordo è pari a circa 820 m e comprenderà l'installazione di n° 3 nuovi sostegni in DT.

La realizzazione del futuro Raccordo consentirà di demolire, nel Comune di Celano, un tratto di elettrodotto pari a circa 742 m che comprende n° 3 sostegni.

Il futuro Raccordo attraverserà terreni rocciosi incolti.

- Raccordo in DT dalla SE Collarme di Sezionamento (futura SE di Collarme) / CP Collarme alla futura SE di Smistamento di Celano.

Il futuro Raccordo a 150 kV in doppia terna ricadrà nell'ambito territoriale del Comune di Celano.

Il nuovo Raccordo si svilupperà, a partire dalla nuova stazione elettrica di smistamento di Celano, in direzione sud-est sino a connettersi nei pressi del sostegno esistente n° 30 della linea in DT Collarme di Sezionamento (futura SE di Collarme) / CP Collarme.

La lunghezza del futuro Raccordo è pari a circa 800 m e comprenderà l'installazione di n° 3 nuovi sostegni in DT.

Il raccordo attraverserà terreni rocciosi incolti.

- Raccordo in DT dalla CP Avezzano 1 e 2 alla futura SE di Smistamento di Celano



Handwritten signatures and initials, including a large stylized signature and the letters 'PP'.

Il nuovo Raccordo in doppia terna a 150 kV interesserà gli ambiti territoriali dei Comuni di Celano e di Avezzano.

Il tracciato si svilupperà, a partire dalla futura stazione di smistamento di Celano, nelle direzioni sud-ovest e sud ed intersecherà l'Autostrada "A25 Roma Pescara" e la Ferrovia "Roma Pescara". Il Raccordo si conetterà nei pressi del sostegno esistente n° 31 dell'elettrodotto in DT CP Avezzano 1 e 2.

La lunghezza del futuro Raccordo è pari a circa 1740 m e comprenderà l'installazione di n° 5 nuovi sostegni in DT; 4 sostegni ricadranno nel Comune di Celano e 1 nel Comune di Avezzano.

Il Raccordo interesserà prevalentemente terreni agricoli.

- Raccordo in ST dalla CP Rocca di Cambio alla futura SE di Smistamento di Celano.

Il futuro Raccordo in semplice terna a 150 kV interesserà l'ambito territoriale del Comune di Celano. Partendo dalla stazione di smistamento di Celano, il tracciato del Raccordo si svilupperà perlopiù in direzione est nord-est e si conetterà nei pressi del sostegno esistente n° 39 dell'elettrodotto in ST a 150 kV CP Rocca di Cambio.

La lunghezza del futuro Raccordo è pari a circa 1540 m e comprenderà l'installazione di n° 5 nuovi sostegni.

Il tracciato interesserà terreni rocciosi incolti.

- Raccordo in ST dal palo n° 11 dell'esistente 150 kV C.le Edison di Celano alla futura S.E. di Smistamento di Celano.

La nuova linea ricade negli ambiti territoriali del Comune di Celano e del Comune di Avezzano. Partendo dalla futura stazione elettrica di Celano, il tracciato si svilupperà perlopiù in direzione sud-est e attraverserà l'Autostrada "A25 Roma Pescara" e la Ferrovia "Roma Pescara".

Il nuovo elettrodotto si congiungerà nei pressi del sostegno esistente n° 11 della linea a 150 kV Edison Celano.

La sua lunghezza è pari a circa 3593 m e comprende l'utilizzo di 10 nuovi sostegni.

La futura linea aerea interesserà prevalentemente terreni agricoli.

La realizzazione di questo elettrodotto consentirà la demolizione di un tratto di linea di lunghezza pari a circa 1463 m e di n° 5 sostegni.

Il tratto di linea da demolire costeggia la Strada Comunale Grande Cinta ed il Canale Allacciante Settentrionale.

- Per la razionalizzazione della rete verranno sostituiti i sostegni 39 e 16 delle linee a 150 kV in semplice terna che collegano la CP Collarmele alla linea DT Tagliacozzo / Acea Smist. Est.

L'area oggetto dell'intervento interessa il Comune di Cerchio, ed è caratterizzata da terreni incolti. Al fine di migliorare le condizioni di sicurezza in regime di esercizio e manutenzione delle linee a 150 kV in ST che collegano la CP di Collarmele alla linea a 150 kV DT Tagliacozzo / Acea Smist. Est occorrerà sostituire i sostegni esistenti n°39 e n°16 con due sostegni idonei denominati 5B e 5C. I nuovi sostegni verranno collocati a pochi metri dai sostegni esistenti da demolire

La realizzazione di questo intervento non modificherà l'asse linea degli elettrodotti esistenti su cui si interverrà.

- Eliminazione del collegamento rigido a "T" sull'esistente linea in doppia terna a 150 kV Collarmele Sezionamento (futura SE di Collarmele) - C.P. Tagliacozzo / SE Acea Smistamento Est dal sostegno n° 68 al sostegno n° 29 della linea C.P. Corvaro - CP Avezzano.

L'area interessata dalla demolizione del collegamento a "T" ricade nell'ambito territoriale del Comune di Magliano de' Marsi.

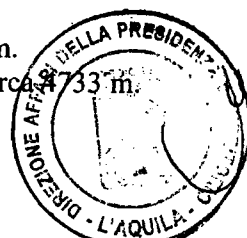
L'intervento prevede la demolizione del sostegno n°30 e di un tratto di linea a 150 kV di lunghezza pari a circa 85 m compresa tra i sostegni esistenti n°68 e n° 29 delle linee "DT C.P. Tagliacozzo / SE Acea Smistamento Est" e "C.P. Corvaro - CP Avezzano".

Il collegamento da smantellare ricade su terreni agricoli incolti.

LUNGHEZZA RACCORDI AEREI

- La lunghezza dei futuri Raccordi in ST e DT è pari a circa 8493 m.

- La lunghezza dei tratti di linea da demolire in ST e DT è pari a circa 4733 m.



Handwritten signatures and initials are present to the right of the official stamp.

	Com. Celano	Com. Avezzano	Com. Cerchio	Com. Magliano dei Marsi	Totale (m)
Elettrodotti 150 kV Da realizzare (m)	6081	2412	-	-	8493
Elettrodotti 150 kV Da demolire (m)	3055	1463	130	85	4733

Le caratteristiche elettriche dell'elettrodotto sono le seguenti:

Frequenza nominale 50 Hz; tensione nominale 150 kV; corrente in Servizio Normale (CEI 11/60) 870 A.

La distanza tra due sostegni consecutivi è variabile e dipende dall'orografia del terreno e dall'altezza utile dei sostegni impiegati; mediamente in condizioni normali, si ritiene possa essere pari a circa 350 m.

I sostegni saranno del tipo tronco piramidale sia in semplice terna (ST) che in doppia terna (DT), di altezze variabili secondo le caratteristiche altimetriche del terreno.

Il progetto in oggetto è stato assoggettato ad autorizzazione paesaggistica, ai sensi dell'art. 146 del D.Lgs. 42/2004 e s.m.i., che si è conclusa con esito favorevole n° 6846 del 29/03/2012, espresso in conformità con il parere 2vincolante ed obbligatorio" emesso dalla Soprintendenza per i B.A.P. con nota n° 4028 del 16/03/2012, acquisita al nostro protocollo al n° 2585 del 27/03/2012.

La sottostazione e parte degli elettrodotti ricadono in zona A2 del vigente P.R.P., gli elettrodotti ricadono anche in zona B, C e fuori P.R.P..



Handwritten signatures and initials are present below the stamp, including a large signature and several smaller initials.



GIUNTA REGIONALE

DIREZIONE "AFFARI DELLA PRESIDENZA POLITICHE LEGISLATIVE E COMUNITARIE
PROGRAMMAZIONE PARCHI TERRITORIO VALUTAZIONI AMBIENTALI ENERGIA"

Servizio "Pianificazione Territoriale e Aree Urbane"
Ufficio "Piani Complessi e Sperimentali - Aree Urbane"

Prot. 7128/AT/AAQC

L'Aquila li 20 SET. 2012

Al Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Direzione generale per l'Energia Nucleare,
le Energie rinnovabili e l'Efficienza energetica
Divisione III - Reti elettriche
Via Molise, n.2
00187 ROMA

e p. c.:

Al Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
Dipartimento per le Infrastrutture, gli Affari Generali ed il Personale
Direzione generale per lo Sviluppo del Territorio,
la Programmazione e i Progetti Internazionali
Via Nomentana, n.2
00161 ROMA

Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Struttura: DIP-EN
REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. 0020339 - 17/10/2012 - INGRESSO

Alla TERNA S.p.A.
Direzione Affari Istituzionali
Via E. Galbani, n.70
00156 ROMA

OGGETTO: *Accertamento di conformità urbanistica degli elettrodotti facenti parte della rete nazionale di trasporto dell'energia elettrica ai sensi dell'articolo 1, comma 26, della legge 23 agosto 2004, n.239. Costruzione ed esercizio S.E. Celano a 150 kV con razionalizzazione dell'esistente rete elettrica. Comuni di Celano, Avezzano, Magliano dei Marsi, Cerchio. Interventi siti in Provincia di L'Aquila. Convocazione Conferenza di servizi.*

In riferimento alla nota Prot. n. 0017441 del 07.09.2012 con la quale codesto Ministero ha convocato la Conferenza di servizi sull'argomento in oggetto, si conferma la Determina Dirigenziale n. DA 20/15 del 20.06.2012 inviata da questo Servizio al Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, alla Società Terna ed ai Comuni interessati con nota Prot. n. 5083/12 del 22.06.2012 che, ad ogni buon fine, si allega in copia.

Distinti saluti

IL RESPONSABILE DELL'UFFICIO
(Arch. Donatella Verussek)

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO
(Ing. Pasquale Di Meo)



GIUNTA REGIONALE

**DIREZIONE "AFFARI DELLA PRESIDENZA POLITICHE LEGISLATIVE E COMUNITARIE
PROGRAMMAZIONE PARCHI TERRITORIO VALUTAZIONI AMBIENTALI ENERGIA"**

**Servizio "Pianificazione Territoriale e Aree Urbane"
Ufficio "Piani Complessi e Sperimentali - Aree Urbane"**

Prot. 5083/12

SPEDITO

L'Aquila li 24/09/2012

**Al Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
Dipartimento per le Infrastrutture, gli Affari Generali ed il Personale
Direzione generale per lo Sviluppo del Territorio,
la Programmazione e i Progetti Internazionali
Via Nomentana, n.2
00161 ROMA**

**Alla TERNA S.p.A.
Direzione Affari Istituzionali
Via E. Galbani, n.70
00156 ROMA**

**Al Sig. Sindaco del Comune di Celano
Piazza IV Novembre
67043 CELANO (AQ)**

**Al Sig. Sindaco del Comune di Avezzano
Piazza della Repubblica, n.8
67051 AVEZZANO (AQ)**

**Al Sig. Sindaco del Comune di Magliano dei Marsi
Via S. Maria di Loreto, n.8
67062 MAGLIANO DEI MARSI (AQ)**

**Al Sig. Sindaco del Comune di Cerchio
Piazza Municipio, n.1
67044 CERCHIO (AQ)**

OGGETTO: *Accertamento di conformità urbanistica degli elettrodotti facenti parte della rete nazionale di trasporto dell'energia elettrica ai sensi dell'articolo 1, comma 26, della legge 23 agosto 2004, n.239. Costruzione ed esercizio S.E. Celano a 150 kV con razionalizzazione dell'esistente rete elettrica. Comuni di Celano, Avezzano, Magliano dei Marsi, Cerchio. Interventi siti in Provincia di L'Aquila.*

Si trasmette la Determina Dirigenziale n. DA 20/15 del 20.06.2012 sull'accertamento di conformità urbanistica, di cui all' art.1 - sexies Decreto legge n.239/2003 del 29.08.2003, convertito in legge n.290/2003 e modificato dall'articolo 1, comma 26, della legge 23 agosto 2004, n. 239, nonché dalla legge n.99/2009, dell'intervento in oggetto alle norme urbanistiche ed edilizie vigenti nei Comuni di Celano, Avezzano, Magliano dei Marsi, Cerchio, in Provincia di L'Aquila.

Distinti saluti



**PER IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO
IL DIRETTORE**

Arch. Antonio (SORGI)



GIUNTA REGIONALE

DETERMINAZIONE N. DA 20/15

DEL 20.06.2012

**DIREZIONE "AFFARI DELLA PRESIDENZA POLITICHE LEGISLATIVE E
COMUNITARIE PROGRAMMAZIONE PARCHI TERRITORIO VALUTAZIONI
AMBIENTALI ENERGIA"**

SERVIZIO "PIANIFICAZIONE TERRITORIALE E AREE URBANE"

UFFICIO "PIANI COMPLESSI E SPERIMENTALI - AREE URBANE"

OGGETTO: *Accertamento di conformità urbanistica degli elettrodotti facenti parte della rete nazionale di trasporto dell'energia elettrica ai sensi dell'articolo 1, comma 26, della legge 23 agosto 2004, n.239. Costruzione ed esercizio S.E. Celano a 150 kV con razionalizzazione dell'esistente rete elettrica. Comuni di Celano, Avezzano, Magliano dei Marsi, Cerchio. Interventi siti in Provincia di L'Aquila.*

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO

VISTE:

- la nota Prot. n. 0010183 dell'11.05.2011 con la quale il Ministero dello Sviluppo Economico – Dipartimento per l'Energia – Direzione Generale per l'Energia Nucleare le Energie Rinnovabili e l'Efficienza Energetica – Divisione III – Reti elettriche ha comunicato l'avvio del procedimento per la realizzazione delle opere specificate in oggetto;
- la nota Prot. n. 0005886 del 22.06.2011 con la quale il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti – Dipartimento per le Infrastrutture, gli Affari Generali ed il Personale – Direzione Generale per lo Sviluppo del Territorio, la Programmazione e i Progetti Internazionali ha inviato a questo Servizio gli elaborati progettuali relativi alle opere indicate in oggetto, ai fini dell'accertamento di conformità urbanistica previsto dalla normativa vigente in materia;

VISTA altresì la nota Prot. n. TRISPARM/P20120000283 del 18.05.2012 la quale la Società "Terna" a seguito di richiesta da parte dell'Ufficio inoltrata con nota Prot. n.6575AT/AAGG del 02.08.2011 e successivo sollecito Prot. n. 3506/AT/AAGG del 26.04.2012, ha inviato la seguente documentazione:

- Duplice copia dello stralcio degli strumenti urbanistici vigenti nei Comuni attraversati dalle opere con la localizzazione delle opere medesime;
- Norme Tecniche di Attuazione vigenti nei Comuni di Celano, Avezzano e Cerchio inviate dalla sopracitata Società con e-mail del 23.05.2012;

VISTA la Delibera di Consiglio Comunale n.25 del 03.05.2012 inviata con la nota Prot. n. 2580 del 21.05.2012 con la quale il Comune di Cerchio autorizza la realizzazione delle opere in oggetto;

ESAMINATI i seguenti elaborati tecnici, sia in formato cartaceo che digitale, inviati con le note citate in premessa:

- Scheda sintetica del Progetto;
- Piano Tecnico delle Opere-Parte Prima a sua volta costituito da n.23 elaborati tecnici;
- Piano Tecnico delle Opere-Parte Seconda a sua volta articolato in n.11 elaborati tecnici e n.3 relazioni (Paesaggistica, Archeologica preliminare e Geologica preliminare);

PRESO ATTO che:

- l'intervento in oggetto consiste nella realizzazione di una nuova Sottostazione Elettrica Celano a 150 kV con razionalizzazione dell'esistente rete elettrica;
- in particolare verranno realizzate le seguenti opere: nuova Sottostazione di smistamento di Celano, nuovi raccordi sia in doppia terna che in semplice terna, razionalizzazione della rete esistente attraverso demolizione di sostegni esistenti e sostituzione di quelli nuovi, eliminazione del collegamento rigido a "T" sull'esistente linea in doppia terna;
- da quanto si evince dalla relazione tecnica allegata al progetto, tale intervento *"permetterà di razionalizzare la esistente rete di trasmissione, rinforzare la magliatura della rete e ottenere una migliore ripartizione dei transiti di potenza sulle varie linee presenti"*;
- le sopraccitate opere ricadono entro i territori dei Comuni: di Celano, Avezzano, Magliano dei Marsi, Cerchio in Provincia di L'Aquila;

RILEVATO che:

-da quanto risulta dagli stralci degli strumenti urbanistici vigenti nei sopraccitati Comuni inviati dalla Società "Terna" con la nota citata in premessa, le opere da realizzare ricadono nelle seguenti zone:

Comune di Celano:

- Zona "E3" agricola intensiva;
- Zona "A" archeologica;
- Fasce di rispetto;
- Zona "C5" mista residenziale;
- Zona "E2" agricola normale;
- Zona "E1" agricola montana;
- Zona di rispetto ambientale del territorio montano;

Comune di Avezzano:

- Zona "E2" agricola (di salvaguardia ambientale);
- Area per l'istruzione "F1.2" di interesse generale;
- Vincolo di rispetto stradale ferroviario;
- Zona "E1" agricola (di salvaguardia ambientale);

Comune di Cerchio:

- Zona "H3" agricola con insediamenti produttivi;

Comune di Magliano dei Marsi: nella nota di trasmissione con la quale è stata inviata la sopraccitata documentazione si dichiara che nella planimetria non è stato inserito lo strumento urbanistico vigente nel Comune di Magliano dei Marsi in quanto in esso è prevista la sola demolizione di un sostegno; si precisa comunque che nell'elaborato progettuale relativo all'inquadramento urbanistico dell'opera il sostegno da demolire ricade in zona "E2" agricola;

- per quanto sopra l'intervento di che trattasi non risulta previsto dagli strumenti urbanistici vigenti nei sopraccitati Comuni per quanto riguarda gli aspetti relativi alla destinazione d'uso;

PRESO ATTO che:

- l'intervento proposto risulta di pubblica utilità nonché indispensabile alla collettività in quanto opera di urbanizzazione primaria;
- le opere previste dal progetto in esame consistono sia nella realizzazione di una Sottostazione Elettrica che di alcuni tratti di elettrodotto a 150 kV costituito da tralicci comportanti limitazioni alle trasformazioni urbanistiche dei suoli attraversati, nei limiti delle prescritte fasce di rispetto assoluto;

VISTI:

- il Piano Regolatore Generale e le relative N.T.A. vigenti nel Comune di Celano così come approvato dal Consiglio Comunale con Delibera n.39 del 08.08.2008;
- il Piano Regolatore Generale vigente nel Comune di Avezzano approvato dal Consiglio Provinciale di L'Aquila con atto n.93 dell'11.12.2000;
- il Piano Regolatore Generale vigente nel Comune di Cerchio approvato dal Consiglio Comunale con delibera n.09 del 15 Marzo 2005;

VISTO l'art.1 – sexies Decreto legge n.239/2003 del 29.08.2003, convertito in legge n.290/2003 e modificato dall'articolo 1, comma 26, della legge 23 agosto 2004, n. 239, nonché dalla legge n.99/2009;

VISTA la L.R. 14.09.1999 n.77 e s.m.i. “Norme in materia di organizzazione e rapporti di lavoro della Regione Abruzzo” che demanda ai Dirigenti l'adozione di provvedimenti amministrativi non espressamente posti in capo alla Giunta Regionale – art.5, punto 1;

RITENUTO che la materia in trattazione non rientra tra le competenze degli organi di Direzione Politica – art.4 della L.R. n.77/1999;

PRESO ATTO che il presente provvedimento non comporta impegno di spesa a carico dell'Amministrazione regionale;

Per tutto quanto sopra premesso e considerato:

DETERMINA

DI ACCERTARE, ai sensi e per gli effetti dell'art.1 – sexies Decreto legge n.239/2003, convertito in legge n.290/2003 e s.m.i.:

- la **compatibilità** delle sole opere a rete, relative all'intervento in oggetto che attraversano **aree agricole** alle previsioni degli strumenti urbanistici vigenti nei Comuni di Celano, Avezzano, Magliano dei Marsi, Cerchio in Provincia di L'Aquila;
- la **difformità urbanistica** del tracciato dell'elettrodotto in oggetto nei tratti che interferiscono con **aree urbanizzate, centri abitati** e con previsioni urbanistiche che potrebbero risultare contrastanti con la normativa di salvaguardia degli elettrodotti.

Sono comunque fatte salve le determinazioni espresse dalle Amministrazioni interessate all'opera e dagli Organismi preposti alla tutela dell'Ambiente.

DI INVIARE copia del presente provvedimento :

- al Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti – Dipartimento per le Infrastrutture, gli Affari Generali ed il Personale - Direzione Generale per lo Sviluppo del Territorio, la Programmazione e i Progetti Internazionali;
- alla Società “Terna” S.p.A.
- ai Comuni di Celano, Avezzano, Magliano dei Marsi, Cerchio in Provincia di L'Aquila;

Fanno parte integrante del presente provvedimento gli elaborati tecnici relativi all'intervento di che trattasi, debitamente visti dall'Ufficio “Piani complessi e sperimentali – Aree Urbane” del Servizio “Pianificazione Territoriale e Aree urbane”.

L'Estensore

Arch. Donatella Veluscek



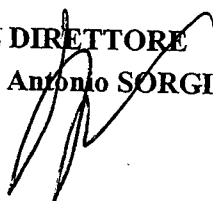
Il Responsabile dell'Ufficio

Arch. Donatella Veluscek



PER IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO

IL DIRETTORE
(Arch. Antonio SORGI)





CITTA' DI CELANO

2.17

(Provincia di L'Aquila)

AREA TECNICA

SETTORE LAVORI PUBBLICI

P. IVA 00094090669

P.zza IV Novembre, Cap. 67043

Tel. 086379541 Fax. 0863792364

Sito internet: www.comune.celano.aq.ite-mail: lavoripubblici@comune.celano.aq.it

Prot. n° 15042

Addì 24/11/2012

OGGETTO : Autorizzazione, ai sensi art. 1-sexies d. legge 9 agosto 2003, n. 239, convertito, con modificazione, dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290, e succ. modif., alla costruzione ed all'esercizio della SE di Celano a 150 KV, con razionalizzazione esistente rete elettrica di trasmissione. Conferenza di servizi del 26/09/2012.

TERNA RETE ITALIA S.p.a.

Viale Egidio Galbani, 70

00156 R O M A

Alla Regione Abruzzo

Dir. Affari della Presidenza, Pol. Leg. e

Comu, Progr., Parchi, Terr., Val.Amb,

Energia Serv. Pol. Energ., Qualità dell'Aria

Inquin. Acustico e Elettromagn.,

Rischio Amb. E SINA

Via Passolanciano, 75

65124 P E S C A R A

Att.ne Dr.ssa Flacco/Ing. Veschi

Ministero dello Sviluppo Economico

Dipartimento per l'Energia

Struttura: DIP-EN

REGISTRO UFFICIALE

Prot. n. 0023474 - 30/11/2012 - INGRESSO

E p.c. Ministero dello Sviluppo Economico

Dip. Per l'Energia

D.G. Energia Nucleare, Rinn. E Eff. Energetica

Div. III - Reti Elettriche

Via Molise, 2

00187 R O M A

Ministero Dell'Ambiente della**Tutela del Territorio e del Mare**

D.G. Tutela Territorio e risorse idriche

Div. Per Ass. e Rappr. Cartografica del

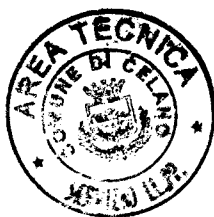
Territorio - Sez. Elettrodotti

Via Cristoforo Colombo, 44

00147 R O M A

Prot. n° 15042

In riscontro alla vostra nota TR1SPARM/P20120001566 del 02/10/2012 registrata al nostro prot. 12337 ed alla conferenza di servizio di cui all'oggetto, si comunica che sono state avviate le procedure di sdemanializzazione delle terre civiche come da vostra richiesta, contestualmente si trasmette delibera di Giunta Comunale n. 137 del 10.11.2012 con PARERE FAVOREVOLE al progetto presentato da TERNA, copia agli atti del Comune, illustrato nella Conferenza di Servizio del 26 Settembre 2012 presso il Ministero dello Sviluppo Economico.



IL DIRIGENTE

(Ing. Federico D'Antonio)

G/M



CITTA' DI CELANO

(Provincia dell'Aquila)

COPIA DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE

Numero 137 Del 10-11-2012

Oggetto: ATTO DI ASSENSO all'Autorizzazione, ai sensi dell'art. 1 sexsies del decreto legge n. 239/03, covert. dalla L. n. 290/03 e succ. modif. del Comune di Celano (AQ), sulla fattibilita' dell'opera per la costruzione e messa in esercizio della SE di Celano a 150KW con razionalizz. esistente rete elettrica - Conferenza Servizio del 26.09.2012 presso Ministero dello Sviluppo Economico

L'anno duemiladodici il giorno dieci del mese di novembre alle ore 13:00, presso questa Sede Municipale, convocata nei modi di legge, si è riunita la Giunta Comunale.

Dei Signori componenti della Giunta Comunale di questo Comune:

PICCONE FILIPPO	SINDACO	P
FRIGIONI VITTORIANO	VICE SINDACO	P
PIPERNI CESIDIO	ASSESSORE	P
SANTILLI SETTIMIO	ASSESSORE	P
BONALDI ERMANNO	ASSESSORE	P
CICIOTTI EZIO	ASSESSORE	P

ne risultano presenti n. 6 e assenti n. 0.

Partecipa il Segretario Generale DOTT. ATTILI GIAMPIERO.

Il Sindaco, accertato il numero legale, dichiara aperta la seduta ed invita la Giunta Comunale ad esaminare e ad assumere le proprie determinazioni sulla proposta di deliberazione indicata in oggetto.

LA GIUNTA COMUNALE

Vista l'allegata proposta di deliberazione;

Considerato che sulla proposta stessa, ai sensi dell'art. 49, comma 1, del D.Lgs. n. 267/2000:

Il Dirigente dell'Area interessata, per quanto concerne la regolarità tecnica ha espresso

PARERE: Favorevole

Visti la legge n. 241/1990, il D.Lgs. n. 267/2000 e lo Statuto Comunale;

Con votazione favorevole unanime resa nei modi e termini di legge;

DELIBERA

Di approvare in ogni sua parte la proposta di deliberazione che, allegata al presente provvedimento, ne costituisce parte integrante e sostanziale.

Quindi,

LA GIUNTA COMUNALE

Ravvisata l'urgenza del provvedere;

Con votazione favorevole unanime resa nei modi e termini di legge;

DELIBERA

Di dichiarare la presente deliberazione immediatamente eseguibile, ai sensi dell'art. 134, comma 4, del D.Lgs. n. 267/2000.

Atto di assenso all'autorizzazione, ai sensi dell'art. 1 sexsies del decreto legge 29/08/2003, n. 239, convertito, con modificazione, dalla legge 27/10/2003, n. 290 e succ. modif., del Comune di Celano (AQ), sulla fattibilità dell'opera per la costruzione e la messa in esercizio della SE di Celano a 150Kv, con razionalizzazione dell'esistente rete elettrica di trasmissione sita nell'omonimo comune.

Premesso che:

- con nota prot. TEAOTRM/P20100003754 del 30/12/2010 la società Terna s.p.a. ha presentato al Ministero dello Sviluppo Economico - Dipartimento per l'energia, Direzione Generale per l'Energia Nucleare, le Energie Rinnovabili e l'Efficienza Energetica, Divisione III - Reti Elettriche, istanza ai sensi dell'art. 1 sexsies del decreto legge 29/08/2003, n. 239, convertito, con modificazione, dalla legge 27/10/2003, n. 290 e succ. modif., per l'autorizzazione alla costruzione ed esercizio della SE di Celano a 150Kv, con razionalizzazione dell'esistente rete elettrica di trasmissione sita nell'omonimo comune;
- Che il Ministero dello Sviluppo Economico, ha convocato la riunione della Conferenza di Servizio (prot. N. 0017441 del 07.09.2012), dopo aver dato comunicazione di avvio del procedimento autorizzativo (prot. N. 0010183 del 11.05.2011);
- Che la TERNA S.p.a. ha inviato la documentazione progettuale alle Amministrazioni/Enti/Società/ coinvolte nel procedimento e inoltre ha presentato la richiesta di pubblicazione dell'Avviso all'Albo Pretorio dei Comuni di Celano, Avezzano, Magliano dei Marsi e Cerchio, unitamente alla richiesta di pubblicazione dell'avviso sui quotidiani e sul sito informatico della Regione Abruzzo, ai sensi della legge 7 Agosto 1990, n. 241 e suc. Modif. e del DPR 8 giugno 2001, n. 327 integrato dal d.lgs. 27 dic. 2004, n. 330;
- Che l'Avviso con la documentazione relativa al progetto, è stato pubblicato all'Albo Pretorio dei Comuni di Celano dal 11/07/2011 al 25/08/2011, di Avezzano dal 11/07/2011 al 24/08/2011, Magliano dei Marsi dal 11/07/2011 al 25/08/2011 e Cerchio 11/07/2011 al 26/08/2011 senza che ad oggi sono pervenute osservazioni, sui giornali il giorno 11/07/2011 e sul portale della Regione Abruzzo dal 19/06/2012 al 03/08/2012;
- Che la TERNA S. p.a. ha inoltre attivato la procedura di V.I.A. e la procedura si "autorizzazione paesaggistica";
- Che gli interventi sono stati sottoposti a Verifica di Assoggettabilità a V.I.A. che si è conclusa con il giudizio n. 1956 del 11.04.2012 del comitato di coordinamento regionale per la valutazione di impatto ambientale il quale ha prescritto di presentare uno studio di impatto acustico prontamente presentato da TERNA e acquisito dal MISE prot. N. 0017534 del 10.09.2012;
- Che il progetto ha avuto l'autorizzazione paesaggistica con provvedimento n. 6846 del 29.03.2012;
- Che con nota Prot. N. 0018908- del 28.09.2012-uscita il Ministero dello Sviluppo Economico Dipartimento per L'energia struttura : DIP-EN inviava all'Amministrazione Comunale il Resoconto verbale della riunione della Conferenza di servizi e sollecito per la Regione al

rilascio dell'intesa ai sensi del DL 239/2003 e s.m.i. , con all'oggetto : Autorizzazione ai sensi dell'art. 1 sexsies del decreto legge 29/08/2003, n. 239, convertito, con modificazione , dalla legge 27/10/2003, n. 290 e succ. modif. , alla costruzione e la messa in esercizio della SE di Celano a 150Kv, con razionalizzazione dell'esistente rete elettrica di trasmissione. Interventi siti nei comuni di Celano, Avezzano, Magliano dei Marsi e Cerchio in provincia dell'Aquila;

- Visto:il Resoconto verbale della riunione della Conferenza di servizi con i vari pareri espressi e la nota con cui il rappresentante del Comune di Celano si riservava di approfondire in sede comunale la fattibilità dell'opera con premura di comunicare il parere di merito;
- Vista la nota acquisita all'Ente con Prot. 12337 del 03/10/2012 con cui TERNA Rete Italia con all'oggetto :Autorizzazione ai sensi dell'art. 1 sexsies del decreto legge 29/08/2003, n. 239, convertito, con modificazione , dalla legge 27/10/2003, n. 290 e succ. modif. ,per l'autorizzazione alla costruzione ed esercizio della SE di Celano a 150Kv, con razionalizzazione dell'esistente rete elettrica di trasmissione . Richiesta di Avvio della procedura di sdemanializzazione terreni civici dove con riferimento alla risultanze della riunione della Conferenza di Servizi del 26/09/2012 si chiede di avviare tutte le azioni occorrenti alla procedura di sdemanializzazione;
- Vista la pregressa corrispondenza e in specifico i verbali di riunione per la localizzazione della nuova stazione elettrica di smistamento 150 Kv nel Comune di Celano dove ben si evidenzia il processo di condivisione per la localizzazione della futura stazione Elettrica di smistamento delocalizzata varie volte a richiesta del Comune ed in ultimo presso il sito ex cava al fine di consentire di coniugare l'esigenza di sviluppo di TERNA con quella del recupero ambientale del Comune, avviando preliminarmente analisi ambientali per verificare sui cumuli di terreno, sul suolo e nella falda il rispetto dei valori prescritti dalla vigente normativa in materia e procedere eventualmente con opere di bonifica ambientale ;
- Visto che TERNA ultimate tutte le verifiche ambientale sul sito dalla cava dismessa prima di procedere con le attività di progettazione della stazione elettrica chiedeva (nota TEAOTRM/P20100001860 del 08.06.2010) espressamente benestare al proseguo delle attività al fine di elaborare il Piano Tecnico della Opere da utilizzare per la presentazione dell'istanza di Autorizzazione al Ministero dello Sviluppo Economico a tutti gli Enti interessati e che in risposta il Comune con nota prot. 10386 del 01.07.2010 a firma del Sindaco comunicava il proprio benestare al proseguo della progettazione della stazione elettrica da localizzare nel sito della ex Cava di località Porciano confermando gli impegni assunti;

Tutto ciò premesso

SI PROPONE DI DELIBERARE

- di esprimere PARERE FAVOREVOLE al progetto presentato dalla TERNA , illustrato nella Conferenza di Servizio del 26 Settembre 2012 presso il Ministero dello Sviluppo Economico , documentazione progettuale agli atti del Comune, confermando l'assenso ed il benestare già espresso con note richiamate nelle premesse all'autorizzazione , ai sensi dell'art.1 - sexies del decreto legge n.239/03 convertito nella legge n.290/03 e successive modificazioni, per la costruzione e l'esercizio della SE di Celano a 150Kv , con

razionalizzazione dell'esistente rete elettrica di trasmissione . Interventi siti nei comuni di Celano, Avezzano, Magliano dei Marsi e Cerchio in provincia dell'Aquila ;

- Di inviare la presente deliberazione come parere di merito positivo alla fattibilità dell'opera al Ministero dello Sviluppo Economico , Dipartimento per l'Energia – Direzione Generale per l'energia nucleare , le energie rinnovabili e l'efficienza energetica Divisione III – Reti elettriche così come dichiarato dal rappresentante del Comune di Celano in sede di Conferenza di Servizio del 26 Settembre 2012 ;
- Di dare mandato all'Ufficio Tecnico del Comune di Celano di attivare tutte le procedure e gli adempimenti necessari per la sdemanializzazione dell'area della Stazione Elettrica e comunicare l'avvio delle procedure al Ministero dello Sviluppo Economico;
- Di dare atto che la presente deliberazione non comporta implicazioni di natura finanziaria sia di entrata che di spesa e dalla stessa non deriva alcun onere a carico del bilancio Comunale;
- di dare atto che le opere in argomento sono individuate negli elaborati progettuali e nelle note tecniche inviate dalla società Terna S.p.a. agli Enti interessati dalla Conferenza di Servizi ;
- Di dichiarare la presente deliberazione immediatamente eseguibile.

Letto, approvato e sottoscritto a norma di legge.

Segretario Generale
F.to Dott. Giampiero Attili

SINDACO
F.to PICCONE FILIPPO

ATTESTATO DI PUBBLICAZIONE

Della suestesa deliberazione viene iniziata oggi la pubblicazione all'Albo Pretorio per 15 giorni consecutivi ai sensi dell'art.124, comma 1 della Legge n.267/00 e contemporaneamente comunicata ai capigruppo consiliari ai sensi dell'art.125, comma 1 della Legge n.267/00.
Li, 21-11-2012

Segretario Generale
F.to Dott. Giampiero Attili

F.to Il Messo Comunale

CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

Il sottoscritto segretario comunale certifica che copia della presente deliberazione è stata pubblicata all'albo pretorio per 15 giorni consecutivi dal 21-11-2012 al 06-12-2012, ai sensi dell'art.124, comma 1 della Legge n.267/00 senza reclami.
Li, 07-12-2012

Segretario Generale
F.to Dott. Giampiero Attili

F.to Il Messo Comunale

È copia conforme all'originale

Li, 21-11-2012

Il Segretario Generale
Dott. Giampiero Attili



2.18

31

COMUNE DI CERCIO

Provincia dell'Aquila

Prot. 2580

li 21.05.2012

GIUNTA REGIONALE D'ABRUZZO
Direzione Affari della Presidenza, , programmazione,
Parchi, Territorio
Servizio Pianificazione Territoriale e Aree Urbane
Via Leonardo da Vinci n. 1
67100 L'AQUILA

Allo TERN S.p.A.
Area Operativa Trasmissione di Roma.
Via della marcioliana n. 911
00138 ROMA

OGGETTO: Accertamento di conformità urbanistica elettrodotti . Nuova Stazione Elettrica RTN 150 KV di Celano. Richiesta nulla osta.

In riscontro della Vs. del 3.08.2011 n. 6575/ AT/AAGG, relativa all'oggetto, si rimette la allegata copia della deliberazione consiliare n. 25 del 3.05.2012 concernente la autorizzazione richiesta.

Distinti saluti.

IL SINDACO
(Dott. Gianfranco Tedeschi)

TRI S.p.A. Area Operativa Trasmissione di Roma					
Respons.	Copia	Scan. All.			
USTG	USTZ	ULIN	UPRI	UB	
AZ					
CC					

TRISPARM/AZ0120000330 - 23/05/2012



COMUNE DI CERCHIO

(Provincia dell'Aquila)

COPIA

VERBALE DI DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE

Seduta del 03-05-12 Numero 25

Oggetto: REALIZZAZIONE DA TERNA SPA DI UNA NUOVA STAZIONE ELETTRICA RTN DI SMALTIMENTO CON OPERE RICADENTI NEI COMUNI DI CELANO, AVEZZANO, CERCHIO E MAGLIANO DEI MARS. NULLA OSTA.

L'anno duemiladodici, il giorno tre del mese di maggio alle ore 18:30, nella Casa Comunale, il Consiglio Comunale convocato nei modi e nelle forme di legge, con lettera d'invito, si è riunito in Prima convocazione, in sessione Ordinaria, ed in seduta pubblica.

Nelle persone dei Signori:

Consiglieri	Pres. / Ass.	Consiglieri	Pres. / Ass.
TEDESCHI GIANFRANCO	P	CIMMINO FABRIZIO	P
MANCINI MARIO	P	IAFOLLA ANTONIO	P
D'AMORE RENZO GIUSEPPE	P	D'AMORE TONINO	P
FERRONI VITTORIO MARIA	P	TUCCERI CIMINI ANDREA MARIA	P
TUCCERI GABRIELE	A	D'AMORE FRANCESCO MARIO	P

Assegnati 10	Presenti n. 9
In carica 10	Assenti n. 1

-Partecipa, con funzioni esecutive, referenti e di assistenza e ne cura la verbalizzazione (art. 97, c.4 a, del T.U. n.267/2000) il Segretario D'AGOSTINO ORANTE.

Riconosciuto legale il numero degli intervenuti, Il Sig CIMMINO FABRIZIO, nella sua qualità di PRESIDENTE, assume la presidenza dichiara aperta la seduta ed invita i consiglieri a deliberare sull'oggetto posto all'ordine del giorno.

IL CONSIGLIO COMUNALE

VISTA la nota del 3.08.2011 n. 6575/AT/AAGG della G.R.A. - Servizio Pianificazione Territoriale e Aree Urbane - dell'Aquila - in merito alla autorizzazione alla TERNA SpA Rete Elettrica Nazionale - Via della Marcigliana 911 - Roma - per la realizzazione di una nuova stazione elettrica RTN di smistamento a 150 kw di Celano;

RITENUTO che nulla osta da parte di questo Ente alla autorizzazione richiesta;

UDITO l'intervento del consigliere D'Amore Tonino, il quale chiede il rilascio delle planimetrie allegate agli atti tecnici, per accertare l'ubicazione dell'opera;

UDITA la replica del Sindaco, che assicura il consigliere intervenuto di richiedere le planimetrie del l'intervento in parola e di rimetterne copie in visione;

VISTO l'art. 42 del D.Lgs. 267/2000, in ordine alla competenza dell'organo deliberante;

Con 7 voti favorevoli e n. 2 astenuti (D'Amore Tonino e Tucceri Cimini A), accertati nelle forme di legge,

DELIBERA

DI DICHIARARE la narrativa precedente parte integrante del presente dispositivo;

DI AUTORIZZARE, come con la presente autorizza, la TERNA SpA Rete Elettrica Nazionale - Via della Marcigliana 911 - Roma - alla realizzazione di una nuova Stazione elettrica RTN di smistamento a 150 kw le cui opere ricadono sui territori dei Comuni di Celano, Avezzano, Magliano dei Marsi e Cerchio;

DI RIMETTERE copia della presente alla GRA - Servizio Pianificazione Territoriale e Aree Urbane, oltre che alla ditta interessata e ai Comuni sopra citati;

DI DICHIARARE la presente deliberazione, con separata unanime votazione, immediatamente eseguibile, ai sensi dell'art. 134 comma 4 del D.Lgs. 267/2000.

Il presente verbale, salva l'ulteriore e sua definitiva approvazione nella prossima seduta, viene sottoscritto come segue:

Il PRESIDENTE
F.to CIMMINO FABRIZIO

Il Segretario
F.to D'AGOSTINO ORANTE

Il sottoscritto visti gli atti d'ufficio,

ATTESTA

Che la presente deliberazione :

- ☒ E' stata affissa all'albo pretorio comunale il giorno 11-05-12, per rimanervi per quindici giorni consecutivi (art. 124, C. 1, T.U. 267/2000).
- ☐ E' stata trasmessa al Prefetto (art. 135, del T.U. 267/2000). Con lettera n. _____ del _____

Cerchio, li 11-05-12,

Il Responsabile del Servizio
F.to MASSIMO IANNICCA

Il sottoscritto visti gli atti d'ufficio,

ATTESTA

Che la presente deliberazione è divenuta esecutiva il giorno 21-05-12,

- ☐ Decorsi 10 giorni dalla pubblicazione (art. 134, c.3, T.U. n. 267/2000)
- ☐ Ha acquistato efficacia il giorno _____, avendo il Consiglio confermato l'atto con deliberazione n. _____ del _____ (art. 127, c. 2, del T.U. n. 267/2000);
- ☒ E' stata affissa all'Albo Pretorio Comunale, come prescritto dall'art. 124, c.2, del T.U. n. 267/2000, per quindici giorni consecutivi dal 11-05-12, al 26-05-12,

Cerchio, li 11 MAG. 2012

Il RESPONSABILE SERV.
F.to D'AGOSTINO ORANTE

E' copia conforme all'originale, da servire per uso amministrativo.
Dalla residenza comunale, li 11 MAG. 2012

Il Funzionario

Iannicca Massimo



25



ENAC
Protocollo del 07/12/2011
0158544/IOP

32 2.19

Direzione Operatività

Enac Direzione Operazioni Roma
Via Gaeta, 3
00185 - Roma

Per conoscenza:

ENAV S.p.A.
Aerea Operativa – Progettazione Spazi Aerei
Via Salaria, 716
00138 – Roma

Aeronautica Militare
C.I.G.A. Centro Informazioni Geotopografiche Aeronautiche
Aeroporto Pratica di Mare
00040 – Pomezia (RM)

Aeronautica Militare
Comando 1^a Regione Aerea
Reparto Territorio e Patrimonio
Piazza Ermete Novelli, 1
20129 – Milano

Terna S.p.A.
Area Operativa Trasmissione di Roma
Via della Marcigliana, 911
00138 - Roma

Oggetto: Trasferimento delle competenze in materia di "Valutazione di compatibilità ostacoli e pericoli per la navigazione aerea". Realizzazione nuova stazione elettrica di smistamento di Celano (AQ). Rif. Terna EL 239.

Si inoltra, per il seguito di competenza di codesta Direzione, la documentazione inviata dalla Società Terna in data 10/06/2011 prot. P20110001376, relativa a quanto in oggetto.

Alla predetta si fa presente che, a partire dal 1° marzo 2011, le valutazioni di compatibilità ostacoli e pericoli per la Navigazione Aerea sono effettuate dalle Direzioni Operazioni territoriali, secondo le attribuzioni specificate nella nota informativa n. 17178 del 09.02.2011, consultabile sul sito www.enac.gov.it => Ostacoli e pericoli per la navigazione aerea, dove sono altresì consultabili:

1. il "Protocollo Tecnico" con le indicazioni dei dati e dei documenti da allegare alle istanze;
2. l'elenco delle Direzioni Operazioni dell'Enac dove indirizzare le istanze.

Per quanto precede anche gli Enti che leggono per conoscenza sono pregati di riferirsi direttamente alla competente struttura Enac in indirizzo.

Distinti saluti
Il Direttore
Ing. Franco Conte

Terna S.p.A. Area Operativa Trasmissione di Roma

Direzione	1 ^a	2 ^a	3 ^a	4 ^a	5 ^a
	1 ^a	2 ^a	3 ^a	4 ^a	5 ^a
AZ					
CF					

CIN

KC-239

2.20



*Autorità di Bacino
dei Fiumi Liri - Garigliano e Volturno*

81100 Caserta - Viale Lincoln - Fabbricato A4 (ex area Saint Gobain)
Tel. 0823 300 001 - Fax 0823 300 235
www.autoritadibacino.it

MODULO DI TRASMISSIONE TELEFAX

Diretto a : MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
Alla c.a. Sig.: ING GIUSEPPE POLIGNI
Numero Fax: 06 47052534 Data: 9 NOV. 2012
4788 7757
Numero pagine (compresa la presente): 3
Trasmesso da: _____

Ai sensi dell'art. 6, comma 2, della Legge 30 dicembre 1991, n° 412 e s.m.i. la trasmissione del seguente documento ha valore ufficiale e non si provvederà ad inviare lo stesso a mezzo posta.

NOTE _____

Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Struttura: DIP-EN
REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. 0022240 - 14/11/2012 - INGRESSO

N.B.: in caso di ricezione incompleta o poco chiara contattare il numero 0823 300 001



Autorità di Bacino
dei Fiumi Liri - Garigliano e Volturno

81100 Caserta - Viale Lincoln - Fabbricato A4 (ex area Saint Gobain)
Tel. 0823 300 001 - Fax 0823 300 235 - e-mail: settore.pareri@autoritadibacino.it

Prot. n° 8416

Caserta, **9 NOV. 2012**

Vs. rif. prot. n. 18908 del 28/09/2012

Ministero dello Sviluppo Economico

Dipartimento per l'Energia

Struttura: DIP-EN

REGISTRO UFFICIALE

Prot. n. 0022240 - 14/11/2012 - INGRESSO

Al Ministero dello Sviluppo Economico

Dipartimento per l'Energia

Divisione III - Reti elettriche

Via Molise, 2

00187 ROMA

e p.c. Alla Terna SpA
Viale Egidio Galbani, 70
00156 ROMA

Oggetto: Autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n.239, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n.290, e successive modificazioni, alla costruzione ed all'esercizio della SE di Celano a 150 kV, con razionalizzazione dell'esistente rete elettrica di trasmissione. Interventi siti nei comuni di Celano, Avezzano, Magliano de' Marsi e Cerchio in provincia dell'Aquila (AQ). Posizione n. EL-239 - Proponente Società TERNA S.r.l - **PARERE**

Con riferimento all'oggetto, visti gli elaborati trasmessi dalla Terna Srl con nota prot. n. 1376 del 10.06.2011 (in atti prot. n. 5645 del 15.06.2011), tenuto conto del verbale della Conferenza di Servizi del 26.09.2012, trasmesso con la nota a margine evidenziata, in relazione agli aspetti di propria competenza la scrivente Autorità di Bacino osserva quanto segue:

- l'intervento proposto attiene alla realizzazione di una Stazione Elettrica (SE) di smistamento a 150 kV ricadente nel comune di Celano e relativi raccordi ricadenti nei comuni di Celano, Avezzano, Cerchio e Magliano de' Marsi, in provincia dell'Aquila; quest'ultimo non appartenente al territorio di competenza della scrivente Autorità. Il progetto prevede in dettaglio la realizzazione di:
 - una nuova SE di Smistamento in Celano;
 - nuovi raccordi in doppia terna dall'esistente linea a 150 kV Collarmele Sezionamento (futura SE di Collarmele)/CP Collarmele - C.P. Tagliacozzo/SE Acea Smistamento Est alla futura S.E. di Smistamento di Celano;
 - nuovi raccordi in doppia terna dall'esistente linea a 150 kV C.P. Avezzano 1 e 2 - Rocca di Cambio/C.P. Collarmele alla futura S.E. di Smistamento di Celano;
 - nuovo raccordo in semplice terna dall'esistente linea a 150 kV C.le Edison di Celano alla futura S.E. di Smistamento di Celano;
 - la razionalizzazione della rete attraverso la demolizione dei sostegni 5B e 5C delle linee in semplice terna, che collegano la CP Collarmele alla DT 150 kV C.P. Tagliacozzo/SE Acea Smistamento Est, e la loro sostituzione con due nuovi sostegni collocati a pochi metri da quelli da demolire;
 - l'eliminazione del collegamento rigido a "T" sull'esistente linea in doppia terna a 150 kV Collarmele Sezionamento (futura SE di Collarmele) - C.P. Tagliacozzo / SE Acea Smistamento Est dal sostegno n° 68 al sostegno n° 29 della linea C.P. Corvaro - CP Avezzano;
- con riguardo al Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico - Rischio di frana [PsAf-Rf], approvato



Autorità di Bacino

dei Fiumi Liri - Garigliano e Volturno

81100 Caserta – Viale Lincoln - Fabbricato A4 (ex area Saint Gobain)
Tel. 0823 300 001 – Fax 0823 300 235 – e-mail: settore.pareri@autoritadibacino.it

con DPCM del 12/12/2006 (G.U. del 28/05/2007, n. 122), si rappresenta che in base alla cartografia prodotta di inquadramento delle opere in progetto sulla *Carta degli scenari di rischio* del citato PsAI-Rf (scala 1:25.000), è stato rilevato che la nuova Stazione Elettrica ricade in un'area perimetrata come *Area di alta attenzione-A4*, per la presenza di indicatori di invasione (*falda detritica e conoide*) di fenomenologie franose a cinematica rapida (*crolli e debris flow*) e che alcuni tratti dei nuovi raccordi aerei a partire dalla SE attraversano ambiti morfologici perimetrati come *Area di alta attenzione-A4* ed *Area di attenzione potenzialmente alta-Apa*, nelle suddette aree la maggior parte dei sostegni ricadono in area A4, mentre i sostegni 35N e 31N ricadono in area Apa;

- gli interventi previsti, dichiarati “*di pubblica utilità, urgenza, indifferibilità e inamovibilità*”, come si legge nel resoconto verbale della Conferenza di Servizi del 26 settembre 2012 (acquisito con *prot. n. 7389 del 3/10/2012*), rientrano tra quelli consentiti dalle *Norme di Attuazione* del PsAI-Rf nelle suddette aree A4 (v. art. 3), le quali prescrivono a corredo del progetto uno *studio di compatibilità idrogeologica* (v. art. 17), commisurato all'importanza e dimensione degli interventi stessi ed alla tipologia di rischio e di fenomeno, dal quale risulti che gli interventi previsti sono compatibili con le criticità idrogeologiche dell'area e che la loro realizzazione oltre garantire la sicurezza del territorio, non dà luogo a condizioni di instabilità in altri settori dell'ambito geomorfologico all'interno del quale si localizzano ed evolvono i dissesti e non costituisce elemento pregiudizievole alla realizzazione di futuri interventi di mitigazione del rischio;
- l'incartamento progettuale trasmesso non contiene il prescritto *studio di compatibilità idrogeologica* ma solo una “*Relazione Geologica Preliminare*”, che sebbene includa informazioni sufficienti a definire un quadro preliminare geologico e geotecnico delle problematiche interessanti le aree di intervento, non risulta esaustiva dei contenuti richiesti dalle suddette norme ai fini della valutazione della compatibilità idrogeologica delle opere a farsi.

Per tutto quanto sopra, la scrivente Autorità di Bacino, pur esprimendo parere favorevole per le sole opere ricadenti nel bacino di propria competenza, prescrive di provvedere, in fase di progettazione esecutiva, a valutarne la compatibilità idrogeologica nelle aree perimetrata, in conformità a quanto disposto dalle richiamate *Norme di Attuazione* del PsAI-Rf, verificandone funzionalità e dimensionamento sulla scorta di indagini adeguate.

Il Dirigente del Settore Pareri
dott. ing. Filippo PENGUE

Il Segretario Generale
dott. geot. Vera CORBELLI

EL 239

29



AGENZIA DEL DEMANIO

Filiale Abruzzo e Molise

Sede di Pescara

34 2.21

Al Ministero dello Sviluppo Economico
D.G. per l'Energia Nucleare, le Energie Rinnovabili e
L'Efficienza Energetica - Divisione III - Reti Elettriche
Via Molise 2
00187 - Roma
(trasmissione via fax al n. 06/47052534 non segue
originale)

Pescara, 13 SET. 2012

Prot. n. 2012/9688 /FAM

Al Ministero Dell'Ambiente e Della Tutela del
Territorio e Del Mare
D.G. per la tutela del Territorio e delle Risorse Idriche
Via C. Colombo 44
00147 - Roma
(trasmissione via Fax al n. 06/57228642 non segue
originale)

E, per conoscenza
Terna S.p.A.
Area Operativa
Via della Marcigliana 911
00138 - Roma
(trasmissione via fax al n.
06/83138714 non segue
originale)

Rif. Posizione EL - 239

Oggetto: Convocazione Conferenza di Servizi del 26 settembre 2012 per
l'autorizzazione, ai sensi dell'art. 1 - sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n. 239,
convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290, e successive
modificazioni, alla costruzione e all'esercizio della SE di Celano a 150 kV, con
razionalizzazione dell'esistente rete elettrica di trasmissione.
Interventi siti nei comuni di Celano, Avezzano, Magliano de' Marsi e Cerchio in
provincia dell'Aquila.

Con riferimento alla nota indicata in epigrafe, con la quale è stata convocata la
Conferenza di Servizi in parola, si inoltra nuovamente parere favorevole (cfr. nota prot.
6495 del 01/07/2011) già espresso in occasione della precedente convocazione avente
pari oggetto.

Si prega di inviare alla scrivente copia del verbale della conferenza di servizi.

Cordiali saluti

Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Struttura: DIP-EN
REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. 0017906 - 13/09/2012 - INGRESSO

Il Direttore
Cesare Sarchiapone
IL COORDINATORE OPERATIVO

Referente: Valentina Filippone tel. 085/4411021



Piazza Italia, 15, - 66121 Pescara - Tel. 085/441101 - Fax. 085/4411070
e-mail: Filiale.AbruzzoMolise@agenziademania.it

29

EL-239

35

A G E N Z I A D E L D E M A N I O

Filiale Abruzzo e Molise
Sede di Pescara

Ministero dello Sviluppo Economico
D.G. per l'Energia Nucleare, le Energie Rinnovabili e
l'Efficienza Energetica - Divisione III - Reti Elettriche
Via Molise, 2
00187 - ROMA
(trasmesso via Fax al n. 06/47052534 non segue originale)

Pescara, 01/07/2011
Prot.: 2011/6485 /FAM
Allegati:

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del
Mare
D.G. per la Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche -
Via C. Colombo, 44
00147 - ROMA
(trasmesso via Fax al n. 06/57228642 non segue originale)

e, per conoscenza
Terna S.p.A.
Area Operativa Trasmissione di Roma
Via della Marcigliana, 911
00138 - ROMA
(trasmesso via Fax al n. 06/83138714 non segue
originale)

Rif. Posizione EL-239

Oggetto: Autorizzazione, ai sensi dell'art. 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n. 239, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290, e successive modificazioni, alla costruzione ed all'esercizio della SE di Celano a 150kV, con razionalizzazione dell'esistente rete elettrica di trasmissione. Interventi siti nei comuni di Celano, Avezzano, Magliano de' Marsi e Cerchio in provincia dell'Aquila.

In riferimento quanto in oggetto, questo ufficio prende atto che la costruzione e l'esercizio dell'opera in esame, proposti dalla Terna S.p.A., saranno soggetti ad una autorizzazione unica rilasciata da Codesto Ministero di concerto con il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare.

→ Questa Filiale esprime parere favorevole, ai fini dominicali, ai lavori in oggetto, e fa presente che la Società Terna S.p.A. prima dell'inizio dei lavori dovrà regolarizzare i canoni demaniali dovuti per l'occupazione dei Beni dello Stato appartenenti al Demanio Pubblico in quanto questi ultimi, ai sensi dell'art. 823 del C.C., sono inespropriabili.

Cordiali saluti

Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Struttura: DIP-EN
REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. 0014914 - 14/07/2011 - INGRESSO

Il Direttore
Cesare Sarchiapone

Referente: Giuseppe Sanfilippo - Tel 085/4411038 - il pubblico si riceve nei giorni di lunedì - mercoledì - venerdì - dalle ore 09:00 alle ore 12:30



Piazza Italia, 15 - 65121 Pescara - Tel. 085/441101 - Fax. 085/4411070 - Contact Center 800800023
e-mail: filiale.AbruzzoMolise@agenziademanio.it



Ministero delle Politiche Agricole

Alimentarie e Forestali

CORPO FORESTALE DELLO STATO
COMANDO PROVINCIALE
L'AQUILA

L'Aquila, 13 settembre 2012

Prot. n. 17739 pos. 02.04.02
Allegati

Al **Ministero dello Sviluppo Economico**
Dipartimento per L'Energia
Direzione Generale per l'energia nucleare,
le energie rinnovabili e l'efficienza
energetica
Div. III – Reti Elettriche –
Via Molise, 2
00187 ROMA

OGGETTO: Provincia dell'Aquila - Comuni di Celano, Avezzano, Magliano dei Marsi e Cerchio. Autorizzazione alla costruzione e all'esercizio della Stazione Elettrica RTN di smistamento a 150 kV di Celano con relativa razionalizzazione dell'esistente rete elettrica di trasmissione.

Convocazione conferenza di servizi del 26/09/2012.

Con nota prot. 0017441 del 07.09.2012 Codesta Spett.le Amministrazione ha indetto per il giorno 26/09/2012 una Conferenza di Servizi relativa al progetto in oggetto specificato.

L'ufficio scrivente comunica che non prenderà parte con un proprio rappresentante alla riunione indetta, ma conferma integralmente le prescrizioni esecutive emanate a tutela dell'assetto idrogeologico della zona e già trasmesse con la nota 9271 del 21/5/2012 che ad ogni buon fine si allega in copia alla presente.



IL COMANDANTE PROVINCIALE
Dott. Nevio SAVINI

rm

Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Struttura: DIP-EN
REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. 0018608 - 24/09/2012 - INGRESSO



Ministero delle Politiche Agricole

Alimentarie e Forestali

CORPO FORESTALE DELLO STATO
COMANDO PROVINCIALE
L'AQUILA

37

L'Aquila, 21 maggio 2012

Prot. n. 9271 pos. 02.04.02
Allegati

Al **Ministero dello Sviluppo Economico**
Dipartimento per L'Energia
Direzione Generale per l'energia nucleare,
le energie rinnovabili e l'efficienza
energetica
Div. III – Reti Elettriche –
Via Molise, 2
00187 ROMA

Al **Ministero dell'Ambiente e della Tutela
del Territorio e del Mare**
Direzione Generale per la Tutela del
Territorio e delle Risorse Idriche
Divisione X – Assetto e Rappresentazione
Cartografica del Territorio – Sezione
Elettrodotti –
Via Cristoforo Colombo, 44
00147 ROMA

E,p.c. Alla **Terna s.p.a.**
Area Operativa Trasmissione di Roma
– c.a. Geom. Cappellani Marco –
Via della Marcigliana, 911
001387 ROMA

Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Struttura: DIP-EN
REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. 0011432 - 07/06/2012 - INGRESSO

“ Al Coordinamento Distrettuale del CFS
Avezzano

OGGETTO: Provincia dell'Aquila - Comuni di Celano, Avezzano, Magliano dei Marsi e Cerchio.
- Istanza presentata dalla Soc. Terna S.p.a. ai sensi del R.D.L. 3267/23. – Interventi
di costruzione ed esercizio della nuova Stazione Elettrica RTN di smistamento a 150
kV di Celano con relativa razionalizzazione dell'esistente rete elettrica di
trasmissione – Posizione **EL-239** -

Con nota prot. 0010183 dell'11.05.2011 il Ministero dello Sviluppo Economico -
Dipartimento per L'Energia - Direzione Generale per l'energia nucleare, le energie rinnovabili e
l'efficienza energetica - Div. III – Reti Elettriche – ha trasmesso gli elaborati progettuali relativi ai
lavori di cui all'oggetto per l'emanazione di eventuali prescrizioni a tutela del vincolo forestale.

Questo ufficio,

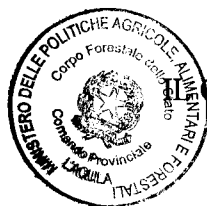
- vista la relazione di sopralluogo della zona interessata dai lavori del Coordinamento Distrettuale
del CFS di Avezzano del 10/10/2011;
- visto che le aree interessate dai lavori ricadono parzialmente in zona sottoposta a vincolo
idrogeologico ai sensi del R.D.L. 30.12.1923 n. 3267,

- vista la legge 1126/26 e le vigenti Prescrizioni di Massima e di Polizia Forestale,
- vista la finalità delle opere in esame emana le seguenti prescrizioni:

1. *Gli scavi relativi alle fondazioni dei tralicci dovranno essere limitati allo stretto necessario e a fine lavori dovranno essere perfettamente livellate tutte le superfici oggetto di intervento;*
2. *I materiali provenienti dallo smontaggio dei tralicci e degli elettrodotti da smantellare dovranno essere opportunamente smaltiti secondo normativa vigente;*
3. *I materiali provenienti dalla demolizione delle strutture presenti all'interno del relitto di cava dove dovrà essere posizionata la nuova Stazione Elettrica siano smaltiti secondo normativa vigente;*
4. *Nelle opere di riqualificazione del relitto di cava siano utilizzate essenze erbacee ed arboree tipiche della zona così come si dovranno rinverdire tutte le aree che si dovessero rendere nude in occasione dei lavori.*

Le prescrizioni sopra formulate vengono rilasciate ai soli fini tecnico-forestali fatti salvi i diritti di terzi, vincoli di altra natura e condizioni che altri Enti interessati vorranno imporre.

Si incarica il Comando Stazione Forestale competente per territorio di vigilare affinché vengano rispettate le presenti prescrizioni e sia represso ogni eventuale abuso.



COMANDANTE PROVINCIALE
Dott. Nevio SAVINI

A large, stylized handwritten signature in dark ink, appearing to be "Savini".



SNAM RETE GAS

TRI S.p.A. Area Operativa Trasmissione di Roma					
Respons.	<i>[Signature]</i>	Copia		Scan. All.	
	USTG	USTZ	ULIN	UPRI	UB
AZ				<i>[Signature]</i>	
CC					

2.23

TRISPARM/AZ0120000674 - 05/07/2012

Roma, 22 GIU. 2012

DICEOCC/LAV//Prot. 1296

Spett.le
Terna Rete Italia
Via della Marcigliana, 911
00138 Roma (RM)

p.c.
Snam Rete Gas S.p.A.
Centro di Avezzano

RACCOMANDATA A/R

Oggetto: Realizzazione di una nuova Stazione elettrica RTN di smistamento a 150 kV con relativo attraversamento aereo di un cavidotto, interferente con le fasce asservite dei metanodotti SRG in esercizio, in Comune di Celano, Avezzano, Magliano dè Marsi e Cerchio.

Metanodotto: "Ciciliano - Vastogirardi" DN 1200 (48") - 75 bar e "Spina di Avezzano" DN 250 (10") - 24 bar.

Con riferimento alla Vostra del 14/06/2012 prot. n. 0011963 e con lettera della Società Terna Rete Italia del 16/05/2012 prot. P20120000272, Vi ricordiamo che i fondi in oggetto sono gravati da servitù di metanodotto che prevedono - tra l'altro - la possibilità per SNAM RG di accedere liberamente ed in ogni tempo ai propri impianti con il personale ed i mezzi necessari per la sorveglianza, la manutenzione, l'esercizio e le eventuali riparazioni, nonché l'obbligo per la concedente ed i suoi aventi causa di non costruire nuove opere di qualsiasi genere a distanza inferiore di metri 20,00 (venti/00) dall'asse del metanodotto Ciciliano - Vastogirardi" DN 1200 (48"), e di metri 11,00 (undici/00) dall'asse del metanodotto Spina di Avezzano" DN 250 (10"), con l'impegno ad astenersi dal compimento di qualsiasi atto che possa ostacolare il libero passaggio o rendere più incomodo l'uso e l'esercizio della servitù.

Distretto Centro Occidentale
Via Del Commercio 9/11
Palazzina 3 e 4
00154 Roma
Tel. centralino: 06-52498.1
Fax: 06-52498581
www.snamretegas.it

Snam Rete Gas S.p.A.
Sede Legale: S. Donato Milanese (MI), P.zza S. Barbara 7
Capitale sociale Euro 1.200.000.000,00 i.v.
Codice Fiscale e numero di iscrizione al Registro Imprese di Milano
n. 10238291008 - R.E.A. Milano n. 1964271
Partita IVA 10238291008
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Snam S.p.A.
Società con unico socio



Atteso quanto sopra, nel prendere atto della Vostra comunicazione, per la successiva realizzazione ad eseguire le opere in oggetto da parte della Società Terna Rete Italia, Vi comunichiamo preventivamente il nostro **Nulla Osta** fatti salvo i diritti di terzi, a condizione che siano rispettate le seguenti ulteriori prescrizioni:

Terna Rete Italia, dovrà produrre una valutazione dell'induzione elettromagnetica provocata dalle linee elettriche vicine in caso di guasto sui cavi secondo quanto indicato dalla norma CEI 103-6 protezione delle linee di telecomunicazione dagli effetti dell'induzione elettromagnetica, con problemi relativi a:

- Sicurezza delle persone che possono venire a contatto con le attestazione dei cavi all'interno dei rispettivi armadi o con gli apparati ad essi connessi;
- Danno agli apparati connessi ai cavi;
- Malfunzionamento degli apparati trasmissivi connessi ai cavi.

e una valutazione dell'induzione elettromagnetica provocata dalle linee elettriche per trasporto di energia su tubazioni metalliche indicato nella CEI 304-1 Interferenza elettromagnetica prodotta da linee elettriche su tubazioni metalliche, Identificazione dei rischi e limiti di interferenza, con differenti condizioni di quest'ultime:

- condizioni ordinarie di esercizio;
- condizioni di guasto;

dovuta ai seguenti meccanismi fisici:

- accoppiamento induttivo;
- accoppiamento capacitivo;
- accoppiamento conduttivo;

La presente norma tratta gli effetti dell'interferenza relativi a:

- sicurezza delle persone che possono venire in contatto con la tubazione metallica o con apparati ad essa connessi;
- danno della tubazione metallica o degli apparati ad essa connessi;
- malfunzionamento degli apparati connessi alla tubazione metallica.



- I lavori di posa del cavo di potenza a 150 kV in attraversamento aereo ai metanodotti, dovranno essere preventivamente concordati con la nostra Unità di Avezzano, che provvederà al picchettamento della condotta e alla stesura del relativo verbale e fornirà, anche durante la fase esecutiva degli stessi, la necessaria assistenza con proprio personale. In tale occasione Vi saranno inoltre fornite le necessarie informazioni sui rischi specifici e sulle misure di prevenzione ed emergenza;
- Nel punto di incrocio, tra il gasdotto Ciciliano - Vastogirardi" DN 1200 (48") e il cavo di potenza, i pali di sostegno della linea aerea, dovranno essere posizionati ad di fuori della fascia asservita ad una distanza minima di metri 20,00 (venti/00) dall'asse del metanodotto, mentre il cavo di potenza dovrà attraversare il gasdotto ad una altezza minima di metri 20,00 (venti/00) per tutto il tratto all'interno della fascia asservita;
- Nel punto di incrocio, tra il gasdotto Spina di Avezzano" DN 250 (10") e il cavo di potenza, i pali di sostegno della linea aerea, dovranno essere posizionati ad di fuori della fascia asservita ad una distanza minima di metri 11,00 (undici/00) dall'asse del metanodotto, mentre il cavo di potenza dovrà attraversare il gasdotto ad una altezza minima di metri 20,00 (venti/00) per tutto il tratto all'interno della fascia asservita;
- eventuali punti di attraversamento alle nostre condotte con la viabilità provvisoria, dovranno essere realizzati, a Vostra cura e spese, dei solettoni in c.a., adeguatamente dimensionati ai mezzi che vi dovranno transitare e comunque di larghezza almeno pari a quella della strada di transito e di lunghezza non inferiore a metri 4,00 con uno spessore non inferiore a metri 0,20, al fine di salvaguardare le nostre condotte e ripartire i carichi;
- resta inteso che tutto il traffico di cantiere dovrà transitare sopra ai metanodotti solo ed esclusivamente nei punti che saranno preventivamente protetti come sopra descritto, e alla fine dei lavori, dovrete provvedere alla rimozione delle protezioni realizzate in corrispondenza della viabilità provvisoria;
- ogni tipo di manufatto, dovrà essere posizionato al di fuori della fasce asservite dall'asse dei metanodotti come sopra descritte, così come successive realizzazioni di eventuali servizi che ricadrebbero nelle fasce asservite dei metanodotti, dovranno essere concordate con il centro di manutenzione di Avezzano e con l'invio da parte Vostra di una nuova richiesta con allegato il progetto;



- ribadiamo che all'interno della fasce asservite dei nostri gasdotti, nessun lavoro potrà da parte Vostra essere intrapreso senza la nostra presenza e preventiva autorizzazione;
- Inoltre resta inteso che, qualora in sede di conferenza siano apportate modifiche o varianti al progetto iniziale la scrivente Società dovrà essere nuovamente interessata al fine di poter valutare l'eventuale interferenza delle nuove opere con gli esistenti gasdotti.
- Nel corso dei lavori, nessun intervento che comporti l'uso di trivelle, battipalo e attrezzature simili potranno essere effettuati sopra ed in prossimità delle tubazioni per non pregiudicare l'integrità della stesse e non dovrà essere modificata la quota di posa dei gasdotti dal piano compagna;
- Nel caso in cui i lavori vengano realizzati da un soggetto diverso dalla Ditta Concedente, dovrete fornirci il nominativo dell'impresa esecutrice dei lavori e quello della compagnia assicuratrice;
- Vi significhiamo che i nostri metanodotti sono eserciti ad alta pressione, pertanto ogni lavoro che verrà eseguito nelle vicinanze degli stessi dovrà essere condotto con cautela, alla presenza del nostro personale e nel rispetto delle norme di sicurezza e a mano, pertanto resta convenuto che sarete responsabili per eventuali danni a persone o cose, ivi compresi quelli che dovessero verificarsi ai metanodotti, riconducibili ai lavori da Voi eseguiti per l'inosservanza delle suindicate prescrizioni;
- Resta inteso, che la presente autorizzazione, non limita e ne modifica i nostri diritti di servitù sui terreni, così come previsto negli atti di costituzione di servitù a suo tempo costituiti.

Vi specifichiamo altresì che, qualora dovesse essere disattesa anche solo una delle condizioni sopra esposte, il presente Nulla Osta dovrà intendersi nullo e immediatamente revocato, con l'obbligo - da parte della ditta concedente - di ripristinare i terreni allo stato "quo-ante" ed in linea con i patti e le condizioni contrattuali previste dall'atto di servitù in essere.



SNAM RETE GAS

In ogni caso, Snam Rete Gas S.p.A. si ritiene sollevata e manlevata da qualsiasi responsabilità per i danni che possano derivare ai metanodotti, persone e/o cose a causa di eventi dipendenti dalla realizzazione dell'opera in oggetto.

Il Centro Snam Rete Gas S.p.A. di Avezzano – Via Tiburtina Valeria Km. 112,500 67060 Scurcola Marsicana (AQ) Tel. 0863/412730, resta a Vostra disposizione per gli ulteriori eventuali chiarimenti.

Copia del presente Nulla Osta, dovrà esserci restituito controfirmato per accettazione, prima dell'inizio dei Vostri lavori; inoltre, trascorsi 3 mesi dalla data della presente in mancanza di tale accettazione, il presente Nulla Osta sarà da ritenersi automaticamente revocato.

Distinti saluti.



SNAM RETE GAS

Gestione Rete
Distretto Centro Occidentale
Il Responsabile
Ing. Enrico Andrea Torri

Timbro e Firma per Accettazione

Direzione Territoriale Produzione Roma
 S.O. Ingegneria e Tecnologie
 Il Responsabile

Ferrovie dello Stato Italiane
 UA 19/9/2012
 RFI-DPR-DTP_RM.ITVA0011/P2
 01210001562

2.24

Al Ministero dello Sviluppo Economico
Dip. Energia Dir. Gen per l'Energia
Nucleare, energie Rinnovabili e
l'efficienza energetica
Div III – Reti Elettriche
Via Molise, 2
00187 ROMA

Ministero dello Sviluppo Economico
 Dipartimento per l'Energia
 Struttura: DIP-EN
REGISTRO UFFICIALE
 Prot. n. 0019561 - 09/10/2012 - INGRESSO

p.c. TERN A SpA
Area Operat. Trasmissione di Roma
Via Marcigliana, 911
00138 ROMA

Oggetto: EL – 239 Convocazione riunione della Conferenza dei Servizi

Autorizzazione, ai sensi art. 1-series D.L. 29 agosto 2003 n. 239 e successive modifiche alla costruzione della SE Celano a 150 KV con razionalizzazione dell'esistente rete elettrica di trasmissione.

Richiedente: TERN A SpA UPRI/AUT/EL-239/mc.

In esito alla richiesta della società TERN A SpA, ai sensi dell'art 120 del T.U. 1775 dell'11/12/33, si rilascia il nulla osta di massima per la realizzazione degli impianti in oggetto.

Resta inteso che in conformità del suddetto articolo, tutti gli attraversamenti degli elettrodotti/cavidotti stessi, con linee ferrate, elettriche e telefoniche, di proprietà delle ferrovie (oggi RFI - Rete Ferroviaria Italiana), potranno essere realizzate soltanto dopo che il richiedente ha espletato le consuete pratiche con i competenti uffici di questa Società.

Quest'ultima infine, si riserva di approvare caso per caso simili attraversamenti, previo esame dei relativi progetti esecutivi, ed autorizzarne l'esecuzione dopo la stipula di apposita convenzione.

Distinti Saluti

Gennaro BOLOGNINI

Palladino R. 06.4730.2227



Anas SpA Società con Socio Unico
 Cap. Soc. € 2.269.892.000,00 - Iscr. R.E.A. 1024951 - P. IVA 02133681003 - C.F. 80208450587
 Via Monzambano, 10 - 00185 Roma - Tel. 06 44461
 Fax 06 4456224 - 06 4454956 - 06 4454948 - 06 44700852

2.25

47

IVCA – Ispettorato Vigilanza Concessioni Autostradali

UFFICIO ISPETTIVO TERRITORIALE DI ROMA

Sede Ufficio: Via Vincenzo Lamaro, 51 – 00173 – Roma Tel. 06 95947401 – 06 95947499

ISPETTORATO VIGILANZA CONCESSIONI AUTOSTRADALI

IVCA/AAI/Rm/nct

Ministero dello Sviluppo Economico
 Dipartimento per l'Energia
 Struttura: DIP-EN
REGISTRO UFFICIALE
 Prot. n. **0018440 - 20/09/2012 - INGRESSO**

ANAS S.p.A



Prot. URM-0002532-P del 12/09/2012

Spett/le
 Ministero dello Sviluppo Economico
 Dipartimento per l'Energia – Direzione
 Generale per l'Energia Nucleare
 Divisione III – Reti Elettriche
 Via Molise, 2
00187 - ROMA
 c.a. Ing. Gianfelice Poligioni
 Fax: 06.47052534

Spett/le
 Ministero dell'Ambiente e della Tutela
 del Territorio e del Mare
 Direzione Generale per la Tutela del
 Territorio e delle Risorse Idriche
 Via Cristoforo Colombo, 44
00147 - ROMA

Oggetto: A25 Autostrade TORANO-AVEZZANO-PESCARA.

Progetto per la costruzione della SE di Celano a 150 kV, con razionalizzazione della esistente rete elettrica di trasmissione. Interventi siti nei comuni di Celano, Avezzano, Magliano dè Marsi e Cerchio in provincia di L'Aquila. Posizione **EL-239**

Convocazione CdS per il giorno 26/09/2012 ore 10,30.

Con riferimento alla nota Prot. n. 17441 del 07/09/2012 di codesto Ministero, si conferma il parere favorevole già espresso da quest'Ufficio con precedente nota Prot. URM 1673 del 05/06/2012, per il progetto in parola, con le seguenti prescrizioni:

- Che venga rettificato il piano particellare di esproprio con la eliminazione delle particelle intestate al Demanio e all'ANAS;
- Che venga stipulato apposito atto di concessione per regolare i rapporti tecnici, giuridici ed economici tra la Concessionaria Strada dei Parchi S.p.A. e la Terna Rete Italia S.p.A., da sottoporre per l'approvazione a quest'Ufficio.

Distinti saluti.

Il Responsabile dell'Ufficio
 Placido Migliorino



Anas SpA Società con Socio Unico
 Cap. Soc. € 2.269.892.000,00 - Iscr. R.E.A. 1024951 - P. IVA 02133681003 - C.F. 80208450587
 Via Monzambano, 10 - 00185 Roma - Tel. 06 44461
 Fax 06 4456224 - 06 4454956 - 06 4454948 - 06 44700852

IVCA – Ispettorato Vigilanza Concessioni Autostradali
UFFICIO ISPETTIVO TERRITORIALE DI ROMA

Sede Ufficio: Via Vincenzo Lamaro, 51 – 00173 – Roma Tel. 06 95947401 – 06 95947499

ISPETTORATO VIGILANZA CONCESSIONI AUTOSTRADALI

IVCA/AAI/Rm/nct

ANAS S.p.A



Prot. URM-0001673-P del 05/06/2012



Spett.le
 Ministero dello Sviluppo Economico
 Dipartimento per l'Energia – Direzione
 Generale per l'Energia Nucleare
 Divisione III – Reti Elettriche
 Via Molise, 2
00187 - ROMA
 c.a. Ing. Gianfelice Poligioni
 Fax: 06.47052534

Ministero dello Sviluppo Economico
 Dipartimento per l'Energia
 Struttura: DIP-EN
REGISTRO UFFICIALE
 Prot. n. 0012252 - 19/06/2012 - INGRESSO

Spett.le
 Ministero dell'Ambiente e della Tutela
 Del Territorio e del Mare
 Direzione Generale per la Tutela del
 Territorio e delle Risorse Idriche
 Via Cristoforo Colombo, 44
00147 - ROMA

Spett.le
 Terna S.p.A.
 Via della Marcigliana, 911
00138 - ROMA
 c.a. Geom. Marco Cappellani
 Fax : 06.8313.8714

Oggetto: A25 Autostrade TORANO-AVEZZANO-PESCARA.

Progetto per la costruzione della SE di Celano a 150 kV, con razionalizzazione della esistente rete elettrica di trasmissione. Interventi siti nei comuni di Celano, Avezzano, Magliano de' Marsi e Cerchio in provincia di L'Aquila. Posizione **EL-239**
 Espressione parere.



Esaminata la documentazione integrativa al progetto in oggetto, trasmessa da Terna Rete Italia S.p.A. con nota TRISPARM/P20120000271 UPRI/AUT/EL-239/mc del 16/05/2012, si esprime parere favorevole al progetto di cui trattasi con le seguenti prescrizioni:

- Che venga rettificato il piano particellare di esproprio con la eliminazione delle particelle intestate al Demanio e all'ANAS;
- Che venga stipulato apposito atto di sottomissione per regolare i rapporti tecnici, giuridici ed economici tra la Concessionaria Strada dei Parchi S.p.A. e la Terna Rete Italia S.p.A., da sottoporre per l'approvazione a quest'Ufficio.

Distinti saluti.

Il Responsabile dell'Ufficio
Placido Migliorino

STRADA DEI PARCHI S.p.A.

Autostrade A/24 e A/25

Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Toto Holding S.p.A.
 CAPITALE SOCIALE € 76.566.870,00- INTERAMENTE VERSATO
 C.C.I.A.A. Roma e Part. IVA/Cod. Fisc. 07183041008
 SEDE LEGALE - Via G. V. Bona, 105 - 00156 ROMA
 Tel. 06/41592.1 Fax 06/41592.225

2.26

Ministero dello Sviluppo Economico

Dipartimento per l'Energia

Struttura: DIP-EN

REGISTRO UFFICIALE

Prot. n. 0019626 - 09/10/2012 - INGRESSO

RACCOMANDATA A.R.

Spett.le

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO

Direzione Generale per l'Energia Nucleare

Le Energie Rinnovabili e l'Efficienza Energetica

Divisione III- Reti Elettriche

Via Molise n. 2

00187 R O M A

Alla c.a. dell'Ing. G. Poligioni

Anticipata via fax al n. 06/47052534

Spett.le

MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA**TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE**

Direzione Generale per la Tutela del Territorio

e delle Risorse Idriche

Via Cristoforo Colombo n. 44

00147 R O M A

Anticipata via fax al n. 06/57228642

Strada dei Parchi S.p.A.



PR 014885/2012 25/09/2012

e, p.c.

Spett.le ANAS SpA

Ufficio Ispettivo Territoriale di Roma

Via Lamaro n. 51

00173 R O M A

Alla c.a. dell'Ing. P. Migliorino

Anticipata via fax al n. 06/95947499

Roma,.....

Oggetto: A25 Torano - Pescara. Autorizzazione, ai sensi dell'art.1-sexies del Decreto Legge 29 Agosto 2003, n. 239, convertito, con modificazioni, dalla Legge 27 Ottobre 2003, n. 290, e successive modificazioni, alla costruzione ed all'esercizio della SE di Celano a 150 kV, con razionalizzazione dell'esistente rete elettrica di trasmissione. Interventi siti nei comuni di Celano, Avezzano, Magliano de' Marsi e Cerchio in Provincia di L'Aquila. Posizione n. EL-239. Convocazione Conferenza di Servizi del 26 settembre 2012 alle ore 10,30. ESPRESSIONE PARERE TECNICO.

Facendo seguito alla nota fax prot. n. 0017441 del 07/09/2012 relativa all'oggetto a firma del Ministero dello Sviluppo Economico ed alla pregressa corrispondenza intercorsa, esaminati gli elaborati tecnici integrativi trasmessi da Terna SpA con nota prot. n. TRISPARM/P20120000271 del 16/05/2012, al riguardo si esprime parere favorevole alla realizzazione delle opere di che trattasi a condizione che venga rettificato il piano particellare di esproprio con eliminazione delle particelle intestate al Demanio e all'ANAS.

Si precisa, altresì, che il suddetto parere favorevole è subordinato alla stipula di un nuovo Atto Convenzionale tra la Scrivente Società Concessionaria Autostradale e Terna SpA, che dovrà essere obbligatoriamente sottoposto alla preventiva approvazione dell'ANAS SpA, proprietaria dell'Autostrada e ns. Concedente.

Distinti saluti.

DGE/UCPE 220/AQ/047
 (da citare nell'eventuale risposta)

STRADA DEI PARCHI S.p.A.

Il Direttore Generale Esercizio

(Geom. Iginio LAI)