

2.1

Regione Lazio

Atti della Giunta Regionale e degli Assessori

Deliberazione 14 luglio 2020, n. 437

Atto d'Intesa 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 s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio della Stazione elettrica a 150 kV di "Pontecorvo" e dei raccordi aerei a 150 kV alla Rete di Trasmissione Nazionale. Opere site nel Comune di Pontecorvo (FR).

Oggetto: Atto d'Intesa 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 s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio della *Stazione elettrica a 150 kV di "Pontecorvo" e dei raccordi aerei a 150 kV alla Rete di Trasmissione Nazionale*. Opere site nel Comune di Pontecorvo (FR).

LA GIUNTA REGIONALE

SU PROPOSTA dell'Assessore ai Lavori Pubblici e Tutela del Territorio, Mobilità di concerto con l'Assessore Agricoltura, Promozione della Filiera e della Cultura del Cibo, Ambiente e Risorse Naturali;

VISTO l'art. 1 sexies del Decreto Legge 29 agosto 2003, n. 239, recante "*Disposizioni urgenti per la sicurezza e lo sviluppo del sistema energetico nazionale e per il recupero di potenza di energia elettrica*", convertito dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290, come modificato dall'art. 1, comma 26 della legge 23 agosto 2004, n. 239, per cui la costruzione e l'esercizio degli elettrodotti facenti parte della rete nazionale di trasporto dell'energia elettrica sono attività di preminente interesse statale soggette ad un'Autorizzazione Unica, rilasciata dal Ministero dello Sviluppo Economico, di concerto con il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare e previa intesa con la Regione o le Regioni interessate;

VISTA la legge 23 agosto 2004, n. 239 di Riordino del settore energetico, nonché delega al Governo per il riassetto delle disposizioni vigenti in materia di energia;

VISTO il decreto legislativo 1 giugno 2011, n. 93 recante: Attuazione delle direttive 2009/72/CE, 2009/73/CE e 2008/92/CE relative a norme comuni per il mercato interno dell'energia elettrica, del gas naturale e una procedura comunitaria sulla trasparenza dei prezzi al consumatore finale industriale di gas e di energia elettrica, nonché l'abrogazione delle direttive 2003/54/CE e 2003/54/CE;

VISTA la legge regionale 18 febbraio 2002, n. 6 e successive modificazioni concernente il sistema organizzativo della Giunta e del Consiglio Regionale;

VISTO il Regolamento Regionale 18 febbraio 2002, n. 1: "Regolamento di organizzazione degli uffici e dei servizi della Giunta regionale" e successive modificazioni;

VISTO lo Statuto della Regione Lazio 11 novembre 2004, n. 1;

CONSIDERATO che la società Terna S.p.A., per il tramite della controllata Terna Rete Italia S.p.A., con nota prot. TERNA/P2019 0011311 del 12 febbraio 2019, ha presentato al Ministero dello Sviluppo Economico DIP-EN, istanza per la costruzione e l'esercizio della *stazione elettrica a 150 kV di "Pontecorvo" e dei raccordi aerei a 150 kV alla Rete di Trasmissione Nazionale*. Opere site nel comune di Pontecorvo (FR);

VISTA la nota prot. n. 4423 del 26 febbraio 2019, acquisita al protocollo regionale con il n. 154708 del 26 febbraio 2019, con cui il Ministero dello Sviluppo Economico DIP-EN, ai sensi degli artt. 7 e 8 della legge n. 241/1990 e s.m.i., ha comunicato l'avvio del procedimento ed, ai sensi dell'art.14 bis, comma 2 lett. a) della legge n. 241/1990 in ordine all'accesso telematico alle informazioni, ha

comunicato l'avvenuto deposito della documentazione progettuale presso il MiSE nonché il link per la consultazione degli elaborati ai fini dell'espressione del relativo parere di competenza;

CONSIDERATO, che:

- Terna, nell'ambito dei suoi compiti istituzionali e del Piano di Sviluppo della Rete di Trasmissione Nazionale 2015 approvato dal Ministero dello Sviluppo Economico in data 20 Novembre 2017, intende realizzare presso il comune di Pontecorvo in provincia di Frosinone, in relazione alla richiesta di aumento di potenza avanzata dalla Fiat di Cassino e tenuto conto delle condizioni di esercizio della porzione di rete interessata, una nuova Stazione Elettrica (di seguito S.E.) di smistamento a 150 kV e i relativi raccordi aerei alla RTN da collegare in entra – esce alle linee 150 kV “*Ceprano – Garigliano*” e “*Pontecorvo – Piedimonte S. Germano*”;
- il progetto prevede, in dettaglio, la realizzazione:
 1. di una S.E. 150 kV con soluzione aerea ubicata nel comune di Pontecorvo in località *Contrada Ravano di Sotto* che impegnerà una superficie di circa 14.000 m²;
 2. di due raccordi aerei a 150 kV in semplice terna per raccordare la nuova S.E. di smistamento a 150 kv in entra-esce agli esistenti elettrodotti a 150 kV in semplice terna “*Ceprano – Garigliano*” e “*Pontecorvo C.le – Piedimonte S. Germano*”; lo sviluppo complessivo dei tracciati dei due suddetti raccordi, pari rispettivamente a circa 0,92 km e a circa 0,5 km, interesserà il comune di Pontecorvo e sarà costituita da una palificata con sostegni di tipo tronco piramidale e a delta rovescio;

CONSIDERATO che, con la suddetta nota prot. n. 4423 del 26 febbraio 2019, il MiSE ha indetto la conferenza di servizi decisoria semplificata in modalità asincrona, ai sensi dell'art.14 bis, comma 2, lettera d della legge n. 241/1990 e s.m.i.;

CONSIDERATO altresì che, con nota prot. n. 12522 del 10.06.2020, il rappresentante del Ministero dello Sviluppo Economico ha evidenziato che sono pervenuti, nel corso dell'istruttoria, i seguenti pareri, assensi e i nulla osta previsti dalla normativa vigente:

- *Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti* - Dipartimento per le infrastrutture - D.G. per lo sviluppo del territorio, la programmazione ed i progetti internazionali - Divisione III: nota prot. n. 1362 del 29.01.2020 di conclusione dell'endoprocedimento di accertamento della conformità urbanistica con allegato parere prot. n. 47410 del 17.01.2020, della Regione Lazio - Area Urbanistica, Copianificazione e Programmazione Negoziata/Province di Frosinone, Latina, Rieti e Viterbo;
- *Ministero della Salute* - D.G. della Prevenzione sanitaria- Ufficio IV: parere favorevole prot. n. 5685 del 12.03.2019;
- *Ministero dell'Interno* - Dipartimento dei Vigili del Fuoco, Soccorso Pubblico e Difesa Civile - Area Rischi Industriali: parere favorevole prot. n. 2335 del 12.02.2020 e allega il corrispondente parere del Comando Provinciale dei VV.F. di Frosinone (Prot. n. 1076 del 31.01.2020);
- *Ministero della Difesa Aeronautica Militare* - Comando III Regione Aerea Reparto Territorio e Patrimonio: parere favorevole prot. n. 23371 del 29.05.2019;
- *Ministero della Difesa* - Esercito Comando Militare della Capitale - Ufficio Logistico Infrastrutture e Servizi Militari: parere favorevole prot. n. 29786 del 5.08.2019;
- *Ministero della Difesa* - Marina Militare Comando in Capo del Dipartimento Militare

Marittimo dello Jonio e del Canale d'Otranto Ufficio Infrastrutture e Demanio: parere favorevole prot.0023090 del 03.07.2019;

- *Ministero per i Beni e le Attività Culturali* - Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio delle provincie di Frosinone, Latina e Rieti: parere favorevole prot. n. 15345 del 6 novembre 2019;
- *Distretto Idrografico dell'Appennino Meridionale*: parere favorevole prot. n. 14211 del 20.11.2019 e successiva nota Prot. n. 14900 del 6.12.2019, con prescrizioni;
- *ENAC* - Direzione Operazioni Centro: Dichiarazione Terna di non interferenza con vincoli aeronautici prot. n. TERNA/P20190078266 dell'11.11.2019;
- *Agenzia del Demanio – Lazio*: parere favorevole prot. n. 5564 del 20.05.2019;
- *Consorzio di Bonifica Valle del Liri*: nota prot. n. 2416 del 14.05.2019 dove segnala interferenza con la rete idrica (impianto "Sx Liri");

CONSIDERATO che Terna Rete Italia S.p.A. ha provveduto, ai sensi della legge n. 241/90 e s.m.i. e dell'art. 52-ter comma 1 del D.P.R. n. 327/2001 e s.m.i., a depositare il progetto nel Comune interessato e ha dato avviso dell'avvio del procedimento tramite raccomandate A/R del 12.04.2019, ai proprietari interessati dall'intervento;

VISTA la nota prot. n. 12522 del 10.06.2020 con cui il Ministero dello Sviluppo Economico – Direzione generale per il mercato elettrico, le rinnovabili e l'efficienza energetica, il nucleare – Divisione IV Infrastrutture e Sistemi a Rete, alla luce dei pareri favorevoli espressi, ha comunicato la conclusione positiva della conferenza, e ha invitato la Regione Lazio a rilasciare l'Atto d'Intesa ai sensi del D L n. 239/2003 e s.m.i.;

ATTESO che il presente provvedimento non comporta oneri a carico del Bilancio regionale;

RITENUTO di poter procedere alla espressione dell'Intesa, di cui all'art. 1 sexies del Decreto Legge 29/08/2003, n. 239, recante “*Disposizioni urgenti per la sicurezza e lo sviluppo del sistema energetico nazionale e per il recupero di potenza di energia elettrica*”, convertito nella legge 27 ottobre 2003, n. 290, come modificato dall'art.1, comma 26 della legge 23 agosto 2004, n. 239, per l'autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio della *stazione elettrica a 150 kV di “Pontecorvo” e dei raccordi aerei a 150 kV alla Rete di Trasmissione Nazionale*. Opere site nel comune di Pontecorvo (FR);

DELIBERA

Le premesse costituiscono parte integrante e sostanziale della presente Deliberazione

- 1) di esprimere l'Intesa, di cui all'art. 1 sexies del Decreto Legge 29 agosto 2003, n. 239 convertito dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290, e s.m.i., al fine del rilascio dell'autorizzazione unica prevista dalla vigente normativa, relativa all'istanza presentata dalla società TERNA S.p.A. concernente la costruzione ed all'esercizio della *stazione elettrica a 150 kV di “Pontecorvo” e dei raccordi aerei a 150 kV alla Rete di Trasmissione Nazionale*. Opere site nel comune di Pontecorvo (FR);
- 2) di stabilire che la società TERNA S.p.A. dovrà dare attuazione alle prescrizioni indicate nei pareri acquisiti nel corso dell'istruttoria;
- 3) di stabilire che è fatto salvo ogni eventuale ulteriore parere, autorizzazione, concessione, nulla osta o atto d'assenso secondo quanto disposto dalla normativa vigente;

La Direzione regionale Infrastrutture e Mobilità provvederà alla trasmissione di copia del presente provvedimento al Ministero dello Sviluppo Economico per i successivi adempimenti di competenza nonché, per opportuna conoscenza, al Ministero dell'Ambiente della Tutela del Territorio e del Mare, al Comune di Pontecorvo (FR) ed alla società TERNA Rete Italia S.p.A..

Il presente provvedimento sarà pubblicato sul B.U.R.L. e sul sito web della Regione Lazio.



2.2

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

DIPARTIMENTO PER LE INFRASTRUTTURE ED I SISTEMI INFORMATIVI E STATISTICI
Direzione Generale per lo Sviluppo del Territorio, la Programmazione E i Progetti Internazionali
Divisione: III^A

Ministero dello Sviluppo Economico
D.G. per il mercato elettrico, le rinnovabili e
l'efficienza energetica, il nucleare
Divisione IV – Infrastrutture e Sistemi di Rete
dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

Ministero dell'Ambiente e
della Tutela del Territorio e del Mare
Direzione generale per i rifiuti e l'inquinamento
Div. IV Inquinamento atmosferico, acustico ed
elettromagnetico
dgrin@pec.minambiente.it

TERNA S.p.A.
Direzione Sviluppo Rete ed Ingegneria
autorizzazioneconcertazione@pec.terna.it

e, per conoscenza:

Regione Lazio
Direzione Regionale per le politiche abitative e la
pianificazione territoriale, paesistica e urbanistica
Area Urbanistica, Copianificazione e Programmazione
Negoziata
territorio@regione.lazio.legalmail.it

Ministero delle infrastrutture e dei Trasporti
Direzione Generale
per le dighe, le infrastrutture idriche ed elettriche
dg.digheidrel@pec.mit.gov.it

Regione Lazio
- PRESIDENZA -
protocollo@regione.lazio.legalmail.it

Regione Lazio
Direzione Regionale Infrastrutture e Mobilità
Area Coordinamento e Monitoraggio delle
Politiche Regionali in materia di energia e Mobilità
(Referente Intesa ai sensi del DL 29 agosto 2003, n. 239)
programmismvilupposostenibile@regione.lazio.legalmail.it

TERNA RETE ITALIA S.p.A.
Progettazione e Realizzazione Impianti Centro Sud
ingegneria@pec.terna.it

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

Progetto: costruzione ed esercizio della stazione elettrica a 150 kV di “Pontecorvo” e dei raccordi aerei a 150 kV alla Rete di Trasmissione Nazionale. Opere site nel comune di Pontecorvo (FR)
POSIZIONE EL/418
Proponente: TERNA Rete Italia

Si trasmette, per il seguito di competenza, l’esito dell’accertamento di conformità urbanistica per l’opera in oggetto pervenuto alla scrivente dalla Regione Lazio con nota prot. 47410 del 17/1/2020.

Questa Amministrazione ritiene pertanto concluso l’endoprocedimento di competenza.

IL DIRIGENTE

(Dott. Danilo Scerbo)



DANILO SCERBO
MINISTERO DELLE
INFRASTRUTTURE
E DEI TRASPORTI
27.01.2020
15:20:55 UTC



DIREZIONE REGIONALE PER LE POLITICHE ABITATIVE E LA PIANIFICAZIONE
TERRITORIALE, PAESISTICA E URBANISTICA

Area Urbanistica, Copianificazione e Programmazione Negoziata:
Province Di Frosinone, Latina, Rieti E Viterbo

(Rif. Prot.n°29553-2020)

Ministero Infrastrutture e Trasporti

*Dir.ne Gen. Sviluppo del Territorio Programmazione
e Progetti Internazionali – Div. III*

Via Nomentana, 2 – 00162 ROMA

dg.-prog-div3@pec.mit.gov.it

Ministero dello Sviluppo Economico

Via Molise, 2 – 00187 ROMA

dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

E, p.c., **GR.41.00** Dir.ne Regionale Politiche Abitative,
Pianificazione Territoriale, Paesistica, Urbanistica

Oggetto: Richiesta Accertamento di Conformità Urbanistica – Art. 1-sexies Decreto Legge n° 293/2003, convertito in Legge n°290/2003 e s.m.i. – Progetto per la costruzione e l'esercizio della stazione elettrica a 150 kV di Pontecorvo e dei raccordi aerei alla Rete di trasmissione Nazionale, nel Comune di Pontecorvo (FR) – Posizione EL/418 – Soc. Terna Rete Italia S.p.A.

Con nota prot.n. 4423 del 26/02/2019, assunta al protocollo di questa Direzione in data 26/02/2019, al n°154708, il Ministero dello Sviluppo Economico ha trasmesso una Comunicazione di Avvio del Procedimento per Indizione della Conferenza di Servizi Semplificata. La stessa Amministrazione aveva comunicato la sospensione temporanea dell'iter procedurale, con nota prot.n. 17465 del 01/08/2019, assunta al protocollo di questa Direzione in data 01/08/2019, al n°638064.

Con nota prot.n. 3523 del 27/02/2019, assunta al protocollo di questa Direzione in data 28/02/2019, al n° 158992, il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti ha inoltrato una richiesta di Accertamento di Conformità Urbanistica.

Il Ministero per i Beni e le Attività Culturali e per il Turismo – Direzione Generale Archeologica Belle Arti e Paesaggio – Soprintendenza Archeologica belle Arti e Paesaggio per le Province di Frosinone, Latina e Rieti ha espresso, sull'intervento in oggetto, un Parere Favorevole, assunto al protocollo di questa Direzione regionale al n° 892538 del 6 novembre 2019.

Con nota del 14/01/2020, prot.n. 481, assunta al protocollo di questa Direzione in data 14/01/2020 al n°29553, il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti ha richiesto l'esito dell'accertamento di conformità urbanistica, già richiesto con nota prot.n. 3523 del 27 febbraio 2019. Si rappresenta che l'espressione di quest'Area "Urbanistica, Copianificazione e Programmazione Negoziata: Province di Frosinone, Latina, Rieti e Viterbo" è relativa ai soli aspetti urbanistici.

L'opera proposta consiste nella realizzazione di una nuova Stazione Elettrica (di seguito S.E.) di smistamento a 150 kV di Pontecorvo in provincia di Frosinone e dei relativi raccordi aerei alla R.T.N. (Rete Trasmissione Nazionale). Il progetto prevede, in dettaglio, la realizzazione:

- di una S.E. 150 kV di Pontecorvo (FR).
- dei raccordi in entra-esce alla suddetta S.E. dagli esistenti elettrodotti a 150 kV in semplice terna "Ceprano – Garigliano" e "Pontecorvo C.le – Piedimonte S. Germano".

L'intervento è motivato *"In relazione alla richiesta di aumento di potenza avanzata dalla Fiat di Cassino, tenuto conto delle condizioni di esercizio della porzione di rete interessata, Terna ha ritenuto opportuno realizzare la nuova SE di smistamento presso il comune di Pontecorvo da collegare in entra/esce alla linea 150 kV "Ceprano – Garigliano" e alla linea "Pontecorvo – Piedimonte S. Germano", mantenendo però invariata l'attuale schema di connessione alla RTN di Fiat Cassino."*

La nuova Stazione Elettrica è costituita da:

- n° 1 sistema a doppia sbarra composto da 7 passi sbarra e TCV ad una estremità;
- n° 5 stalli linea di cui n° 1 disponibile;
- n° 1 stallo per parallelo sbarre di tipo basso;
- n° 2 passi sbarra disponibili;
- n° 1 terna di Trasformatori induttivi di Potenza (TIP) 150 kV installati su stallo parallelo lato senza interruttore;

Inoltre nell'area dell'impianto sarà prevista anche la realizzazione dei seguenti edifici:

- Edificio integrato, tipo unificato Terna, sarà formato da un corpo di dimensioni in pianta circa 13,80 X 32,40 m ed altezza fuori terra di circa 4,2 m.
- Chioschi destinati ad ospitare i quadri di protezione, comando e controllo periferici; avranno pianta rettangolare con dimensioni esterne di circa 2,40 x 4,80 m ed altezza da terra di 3,00 m.
- Edificio per punti di consegna MT e TLC prefabbricato delle dimensioni in pianta di circa 15,00 x 3,00 m con altezza 3,20 m.
- Edificio magazzino con dimensioni di circa 16 x 11 m ed altezza fuori terra di 6,50 m.

Nell'elaborato denominato "Relazione Paesaggistica" si rileva che: *"l'analisi del Piano Regolatore Generale del Comune di Pontecorvo (ed in particolare dall'analisi della scansione della Tavola n.13 del PRG (Zona Traversa – Ravano – Ponte Teano), l'area è classificata come zona agricola E2 e quindi ricadente in questa classificazione"*.

La presenza dei suddetti edifici costituisce un volume maggiore di quello consentito in zona agricola pertanto l'intervento proposto si pone in contrasto con le previsioni urbanistiche vigenti.

Per quanto sopra evidenziato, in merito agli aspetti urbanistici, il progetto *"per la costruzione e l'esercizio della stazione elettrica a 150 kV di Pontecorvo e dei raccordi aerei alla Rete di trasmissione Nazionale"*, da realizzare nel Comune di Pontecorvo (FR), risulta essere in difformità con quanto stabilito dalle norme urbanistiche, pertanto l'esito di accertamento della conformità urbanistica è da considerarsi concluso con "esito negativo".

Il presente parere costituisce atto autonomo riferito agli **aspetti urbanistici**, ulteriori valutazioni sull'opera, in relazione agli aspetti paesaggistici, verranno effettuate in sede di Conferenza di Servizi, presso il Ministero dello Sviluppo Economico, nell'ambito del Procedimento Unico di autorizzazione di cui al D.L. 239/2003 e s.m.i.

L'ASSISTENTE
Erasmus Nuccitelli



LA DIRIGENTE DELL' AREA
Maria Luisa Salvatori





Ministero della Salute

DIREZIONE GENERALE DELLA PREVENZIONE SANITARIA
Ufficio 4 – Prevenzione del rischio chimico, fisico e biologico e
promozione della salute ambientale, tutela salute e sicurezza nei
luoghi di lavoro
Viale Giorgio Ribotta, 5 - 00144 Roma

2.3

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
D.G. per il mercato elettrico, le rinnovabili e
l'efficienza energetica, il nucleare
Div. IV – Infrastrutture e sistemi di rete
Via Molise, 2 - 00187 ROMA
PEC: dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA
DEL TERRITORIO E DEL MARE
D.G. per i Rifiuti e l'Inquinamento
Via C. Colombo, 44 - 00147 ROMA
PEC: dgrin@pec.minambiente.it

Società Terna Rete Italia S.p.A.
Funzione Autorizzazioni e Concertazione
Via Egidio Galbani 70 - 00156 Roma
PEC: svr.autorizzazionieconcertazione@pec.terna.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 s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio della stazione elettrica a 150 Kv di "Pontecorvo" e dei raccordi aerei a 150 Kv alla Rete di Trasmissione Nazionale. Comune di Pontecorvo (FR). Posizione EL-418.

In merito al procedimento in oggetto, esaminata la documentazione tecnica, si esprime assenso, per quanto di competenza dello scrivente Ufficio, verificata l'aderenza della variante progettuale ai requisiti della normativa nazionale vigente in materia di protezione dalle esposizioni ai campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici, alla relativa autorizzazione.

IL DIRETTORE DELL'UFF. 4
Firmato digitalmente
Dott. Pasqualino Rossi

Referente
FE

ROSSI PASQUA
2019.03.06 11:13:35
ON-ROSSI PASQUALINO
C-IT
2.5.4.4-ROSSI
2.5.4.42-PASQUALINO
RSA/2048 bits

Si trasmette come file allegato a questa e-mail il documento e gli eventuali allegati.

Registro: DGPRES

Numero di protocollo: 7612

Data protocollazione: 12/03/2019

Segnatura: 0007612-12/03/2019-DGPRES-MDS-P



Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE
DIREZIONE CENTRALE PER LA PREVENZIONE E LA SICUREZZA TECNICA
UFFICIO PER LA PREVENZIONE INCENDI E RISCHIO INDUSTRIALE
Largo Santa Barbara, n. 2 – 00178 Roma ; e-mail: prev.rischiindustriali@cert.vigilfuoco.it

Al **Ministero dello Sviluppo Economico**

Dipartimento per l'Energia

Direzione Generale per il mercato elettrico, le rinnovabili
e l'efficienza energetica, il nucleare

Divisione IV- Infrastrutture e sistemi di rete

dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

OGGETTO: Posizione EL-418. Parere del Ministero dell'Interno

Con riferimento all'oggetto, visto l'allegato parere del Comando dei VVF di Frosinone, si comunica, ai soli fini antincendio e per quanto di competenza, il nulla osta alla realizzazione dell'intervento in argomento, alle condizioni previste nel parere stesso.

IL DIRETTORE CENTRALE
(CAVRIANI)

MM/af



Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE
COMANDO PROVINCIALE VIGILI DEL FUOCO DI FROSINONE

MINISTERO INTERNO
DIREZIONE CENTRALE PREVENZIONE
E SICUREZZA TECNICA
UFFICIO PREVENZIONE INCENDI E
RISCHI INDUSTRIALI

COMUNE DI PONTECORVO

TERNA RETE ITALIA
VIA E. GALBANI 55 ROMA
ingegneria@pec.terna.it

TRASMESSO VIA PEC

Oggetto: Pratica n. 27188, Ditta TERNA RETE s.p.a. - Realizzazione Stazione Elettrica 150 KV di Pontecorvo e raccordi alla RTN
Istanza di valutazione del progetto ai sensi della Legge 23/08/2004

Con riferimento alla istanza di valutazione del progetto in oggetto, acquisita agli atti del Comando al prot. n. 6952 del 16.07.2019, si trasmette la valutazione del progetto istruita dal funzionario incaricato.

IL COMANDANTE
(PD Alessandro Gabrielli)
(firmato digitalmente ai sensi di legge)

Copia di Lavoro



Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE
COMANDO PROVINCIALE VIGILI DEL FUOCO DI FROSINONE

VALUTAZIONE DEL PROGETTO ai sensi della Legge 23/08/2004

Oggetto: Pratica n. 27188, Ditta TERNA RETE s.p.a. - Realizzazione Stazione Elettrica 150 KV di Pontecorvo e raccordi alla RTN
Istanza di valutazione del progetto ai sensi della Legge 23/08/2004

In ottemperanza a quanto previsto dalla Legge 23/08/2004, esaminata la documentazione presentata relativa alla verifica di compatibilità del nuovo elettrodotto con il sottostante metanodotto questo Comando esprime, per quanto di competenza, **PARERE FAVOREVOLE** relativamente ai 3 punti di interesse (P.I.1 - P.I.2 e P.I.2 bis) indicati ed individuabili nell'intersezione del nuovo elettrodotto con il sottostante metanodotto.

Non sono state indicate ulteriori attività soggette che possono interferire con il realizzando elettrodotto.

La verifica di compatibilità è stata effettuata con l'applicazione della Lettera Circolare 06 marzo 2019 prot. n. 3300.

Il presente parere annulla e sostituisce la nota dello scrivente Comando prot.n. 10946 del 14/11/2019.

Il Funzionario Istruttore
(DCS Antonio PIRRI)

Copia di Lavoro



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

2.5

Pr.:

I3B-ost	19	131
---------	----	-----

A Ministero dello Sviluppo Economico
Div. IV infrastrutture e sistemi di rete
pec: dgmereen.div.04@pec.mise.gov.it

Oggetto: Pontecorvo (FR) - loc. Ravano di Sotto - Società proponente: Terna Rete Italia S.p.A. - Autorizzazione, ai sensi dell'art. 1-sexies del D.L.29.08 2003 nr. 239, convertito, con modificazioni della legge 27.10.2003, n. 290, e s.m.i., alla costruzione ed esercizio di una stazione elettrica a 150 kV e relativi raccordi aerei alla R.T.N. "Cepreano-Garigliano-Pontecorvo c.le - Piedimonte S. Germano" (Posizione n. EL-418). - pr. n. 19/131.

e, p.c.:

**A Ministero dell'Ambiente e della Tutela
del Territorio e del Mare**
D.G. per i Rifiuti e l'Inquinamento
pec: dgrin@pec.minambiente.it

A Terna Rete Italia S.p.A.
Direzione Territoriale Centro-Sud
pec: ingegneria@pec.terna.it

Riferimento: a) foglio nr. 4423 di prot. del 26.02.2019 (Mi.S.E. - Div. IV);
b) foglio n° 146/394/4422 del 09.08.2000.

1. In merito alla procedura di Autorizzazione Unica richiamata in epigrafe e comunicata con la nota in riferimento "a", a seguito dell'esame della documentazione progettuale resa disponibile sul portale di codesto Dicastero, verificato che l'intervento non interferisce con superfici di delimitazione ostacoli al volo di interesse aeroportuale militare né con servitù imposte a protezione dei siti dell'A.M., si esprime il Nulla Osta, in ordine ai soli interessi dell'Aeronautica Militare, all'intervento citato in oggetto.
2. Si evidenzia che nel caso del tratto di linea elettrica aerea o i relativi sostegni, assumano un'altezza uguale o superiore a 15 m dal suolo, costituiscono un ostacolo alla navigazione aerea per il volo a bassa quota e, pertanto, dovranno essere rispettate le disposizioni impartite dallo Stato Maggiore della Difesa con la circolare allegata al foglio a riferimento "b".
3. In particolare, al fine dell'aggiornamento della cartografia aeronautica, si richiama l'attenzione sull'obbligo di comunicare le caratteristiche degli ostacoli al Centro Informazioni Geotopografiche Aeronautiche (C.I.G.A.) dell'Aeronautica Militare, (aerogeo@postacert.difesa.it) almeno 30 giorni prima dell'inizio dei relativi lavori.

d'ordine
IL CAPO UFFICIO f.f.
T. Col. DI GENNARO Ing. Roberto



COMANDO MILITARE DELLA CAPITALE 2.6
SM – Ufficio Logistico, Infrastrutture e Servitù Militari

Via Scipio Slataper, 2 - 00197 ROMA
Indirizzo telegrafico: CAPITALECOMILES – ROMA
Indirizzo di posta elettronica certificata: capitale@postacert.difesa.it
Telefax: 06-8099-54057 (civ.) - 1054057 (mil.)

Cod.Id. LOG.SERPOL Ind.cl. 10.12.4.8/5.3

Roma

Allegati: /

PDC: Ten. Col. P. GABELLONE ☎1054402
casezserpol@capitale.esercito.difesa.it

Annessi: /

OGGETTO: Comune di PONTECORVO: costruzione ed esercizio della stazione elettrica a 150 kV di “Pontecorvo” e dei raccordi aerei a 150 kV alla rete di trasmissione nazionale. Posizione EL- 418.

A MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
Direzione Generale per il Mercato Elettrico, le Rinnovabili e
l’Efficienza Energetica, il Nucleare
Divisione IV – Infrastrutture e sistemi di rete

ROMA

e, per conoscenza,

AERONAUTICA MILITARE - COMANDO 3^a REGIONE AEREA
Area - Reparto Territorio e Patrimonio

BARI

COMANDO FORZE OPERATIVE SUD

NAPOLI

8° REPARTO INFRASTRUTTURE

ROMA

SOCIETA’ TERNA RETE ITALIA S.P.A

Ingegneria e A Management

Progettazione e Realizzazione Impianti Centro Sud

NAPOLI

^^^^^^^^

Riferimento:

- a. f.n. 4423 in data 26 febbraio 2019 del MISE;
- b. f.n. 44470 in data 21 maggio 2019 di COMFOP SUD (non a tutti);
- c. f.n. 15438 in data 31 luglio 2019 dell’8° REPAINFRA (non a tutti).

^^^^^^^^

In esito a quanto rappresentato con il foglio in riferimento in a., per gli aspetti di competenza di questa Forza Armata, nulla osta alla realizzazione dell’opera, purché i lavori siano eseguiti in modo conforme alla documentazione presentata.

d’ordine
IL CAPO DI STATO MAGGIORE
(Gen. B. Fabio GIUDICI)

Da "marina.sud@postacert.difesa.it" <marina.sud@postacert.difesa.it>

A "ingegneria@pec.terna.it" <ingegneria@pec.terna.it>

Data mercoledì 3 luglio 2019 - 12:22

2.7

Invio documentazione - prot.n.0023090 del 03/07/2019 - MARSUD

Invio documentazione protocollo

Si trasmette in allegato la documentazione relativa al protocollo n. **0023090** del **03/07/2019**.

Il protocollo ha il seguente oggetto:

AUTORIZZAZIONE ALLA COSTRUZIONE ED ALL'ESERCIZIO DELLA STAZIONE ELETTRICA A 150 KV DI PONTECORVO.

In allegato al messaggio email sono presenti i seguenti file:

Documento principale

- Image_20190703121530.pdf

Allegati

TERNA/A2019
0047659 - 03/07/2019

josh Protocol! • www.itconsult.it

Allegato(i)

Image_20190703121530.pdf (31 Kb)

Segnatura.xml (1 Kb)



MARINA MILITARE
COMANDO MARITTIMO SUD - TARANTO

Ufficio Infrastrutture e Demanio - Sezione Demanio

Indirizzo Telegrafico: MARINA SUD

P.E.I.: marina.sud@marina.difesa.it

P.E.C.: marina.sud@postacert.difesa.it

M_D MARSUD RG19 0023090 03-07-2019



.RSUD

data

p. di c.: Ass.te di Amm.ne di cillo
① Mil. 73.22767 - Civ. 099.7752767

Allegati nr. //

At. **PRESIDENTE CO.MI.PA Lazio**

c. per conoscenza:

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
TERNA RETE ITALIA

Argomento: **Autorizzazione ai sensi dell'articolo I-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n. 239, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290, e s.m.i. alla costruzione ed all'esercizio della stazione elettrica a 150 kV di "Pontecorvo" e dei raccordi aerei a 150 kV alla Rete di Trasmissione Nazionale. Proponente Società "Terna S.p.A." Codice M.i.S.E. EL-418.**

Posizione: G.1-3/B "LAZIO" (74) (citare nella risposta).

Riferimenti:

- a) foglio n° 19743 in data 15/03/2013 di Stamadifesa;
- b) nota PEC in data 27/02/2019 del Ministero dello Sviluppo Economico.

1. In relazione alla nota in riferimento b), con la quale il Ministero dello Sviluppo Economico ha convocato una conferenza di servizi in forma decisoria semplificata ed in modalità asincrona, afferente la realizzazione del progetto indicato in argomento, si comunica che - per quanto di competenza, in ordine ai soli interessi della Marina Militare - non sono ravvisabili motivi ostativi alla realizzazione del citato progetto, come da documentazione progettuale pervenuta con il foglio in riferimento b).
2. E' appena il caso di rammentare - se e per quanto applicabile - la normativa afferente la segnalazione ottico-luminosa delle realizzande strutture, al fine della tutela del volo a bassa quota (anche durante l'arco notturno).

Il capo
IL CAPO UFFICIO INFRASTRUTTURE E DEMANIO
(C.V. Marcello DE BONIS)

[Ordine]

[Incarico]

[Firma]

[Incarico1]

[Firma1]

Documento firmato digitalmente



**Ministero
per i Beni e le Attività Culturali e
per il Turismo**

Direzione Generale Archeologia Belle Arti e Paesaggio
SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA BELLE ARTI E PAESAGGIO
PER LE PROVINCE DI FROSINONE, LATINA
E RIETI

Via Pompeo Magno, 2- 00192 ROMA
tel. 06 3265961- fax 06 3214447

PEC: mbac-sabap-laz@mailcert.beniculturali.it

Roma,

2.8

AL Ministero dello Sviluppo Economico

Pec: dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

**" Ministero dell'ambiente e della Tutela
del Territorio e del Mare**

Pec :dgrin@pec.minambiente.it

rif. Protocollo nr: 4423 - del 26/02/2019

OGGETTO: Pontecorvo (FR) - Energia EL-418.

Autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n. 239 e s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio della stazione elettrica a 150 kV di "Pontecorvo" e dei raccordi aerei a 150 kV alla Rete di Trasmissione Nazionale Opere site nel comune di Pontecorvo (FR) Comunicazione di avvio procedimento Indizione della conferenza di servizi semplificata.

Ente convocante :Ministero dello Sviluppo Economico;

Proponente : Terna Rete Italia S.P.A;

Progetto: Realizzazione stazione elettrica e raccordi aerei 150kw;

Parere di competenza (D.L.gs 42/04) C.d S. semplificata in modalita asincrona.

Epc Società Terna Rete Italia S.p.A.

Pec: ingegneria@pec.terna.

" Regione Lazio

Dipartimento Territorio

Direzione Territorio, Urbanistica

Area Urbanistica e Copianificazione Comunale (Provv.FR-LT)

Via del Giorgione ,129 00147 ROMA

Pec: territorio@regione.lazio.legalmail.it

" Regione Lazio

Segretario Generale

Ufficio Rappresentante Unico e

Ricostruzione, Conferenze di Servizi

Pec: conferenzediservizi@regione.lazio.legalmail.it

" Rappresentante Unico Presidenza del Consiglio

dr.Donato Attubato

Mail : d.attubato@palazzochigi.it

" Comune di Pontecorvo

Pec:protocollo@pec.comunepontecorvo.it

Per esito ed in riferimento alla richiesta al margine indicata, riguardante quanto in oggetto definito, ed acquisita agli atti della Scrivente rispettivamente al prot. n. **2701 del 27.02.2019** e richiesta di documentazione integrativa (SIP) da parte di questo Ufficio con prot. n. **3548 del 14.03.2019**, considerata la documentazione integrativa prodotta ricevuta con prot.n. **13384 del 01.10.2019**, si comunica quanto segue:

DESCRIZIONE OPERE DI PROGETTO

L'opera in oggetto consiste nella realizzazione di una nuova Stazione Elettrica (di seguito S.E.) di smistamento a 150 kV di Pontecorvo in provincia di Frosinone e dei relativi raccordi aerei alla RTN. Nell'impianto sarà prevista la realizzazione dei seguenti edifici:

- Edificio integrato, tipo unificato Terna, sarà formato da un corpo di dimensioni in pianta circa 13,80 X 32.40 m ed altezza fuori terra di circa 4,2 m.

- Chioschi destinati ad ospitare i quadri di protezione, comando e controllo periferici; avranno pianta rettangolare con dimensioni esterne di circa 2,40 x 4,80 m ed altezza da terra di 3,00 m.
- Edificio per punti di consegna MT e TLC prefabbricato delle dimensioni in pianta di circa 15,00 x 3,00 m con altezza 3,20 m.
- Edificio magazzino con dimensioni di circa 16 x 11 m ed altezza fuori terra di 6,50 m.

STRUMENTI URBANISTICI

Il Piano Regolatore Generale, adottato con delibera consiliare n. 132 del 19/12/1970, approvato dalla Regione Lazio con DGR n. 3013 del 12/07/1977 è entrato in vigore il 06/12/1977.

L'area interessata dal progetto ricade nel Comune di Pontecorvo in provincia di Frosinone ed è classificata come zona agricola E2 e quindi ricadente in questa classificazione.

"Nell'ambito delle anzidette fasce di rispetto, gli strumenti urbanistici di nuova formazione o le varianti a quelli vigenti possono, quindi, prevedere infrastrutture o servizi ed interventi utili alla riqualificazione dei tessuti circostanti o adeguamenti funzionali di attrezzature tecnologiche esistenti, previo parere dell'organo competente, nel rispetto delle condizioni sopra riportate".

In ogni caso, i progetti relativi alle infrastrutture o ai servizi indicati sono corredati del SIP.

VINCOLI DEL P.T.P.R. (adottato dalla Giunta Regionale del Lazio con atti n. 556 del 25 luglio 2007 e n. 1025 del 21 dicembre 2007).

Tavola A "Sistemi e ambiti del Paesaggio"

l'opera attraversa le seguenti aree:

- Paesaggio Naturale Agrario;

Tavola B "Beni Paesaggistici"

l'opera attraversa le seguenti aree:

- Aree agricole identitarie della campagna Romana e delle bonifiche agrarie;

NOTE CONCLUSIVE :

- Per quanto di competenza archeologica, questo Ufficio - presa visione della relazione archeologica preventiva a firma della dott.ssa Donatella Novellis - prescrive che tutte le operazioni di movimento terra necessarie (come in particolare quelle finalizzate all'erezione dei tralicci, alla realizzazione di fondazioni, sbancamenti, cavidotti ecc.) siano seguite in corso d'opera da ditta specializzata o archeologo professionista a carico della Committenza, debitamente supportato dal punto di vista tecnico e logistico, che agirà sotto la direzione scientifica della Scrivente e il cui *curriculum* dovrà essere preventivamente sottoposto all'approvazione di questo Ufficio. Contestualmente, il professionista individuato eseguirà anche una ricognizione nell'area interessata dall'opera e negli immediati dintorni, ad integrazione di quella inviata nella relazione preliminare. L'esito della sorveglianza dovrà essere documentato da apposita relazione da inviare alla scrivente.
- Sulla base degli elaborati progettuali visionati, tenendo presente che l'intervento in esame è ubicato in aree di zona vincolata ai sensi del D.L. 42/04, Capo II art. 22, punto 6.1 (Paesaggio Naturale Agrario), *In queste aree, per quanto concerne "Infrastrutture e impianti anche per pubblici servizi che comportino trasformazione permanente del suolo inedificato (art. 3 lettera e.3 del DPR 380/01) comprese infrastrutture di trasporto dell'energia o altro di tipo lineare (come elettrodotti, metanodotti e acquedotti)" sono consentite, previo SIP (Studio di Inserimento Paesistico), reti idriche e per il trasporto di energia nel rispetto della morfologia dei luoghi. Dalla consultazione del medesimo articolo sopra citato, si evince che le reti dovranno essere possibilmente interrato e il SIP dovrà prevedere al riguardo la sistemazione paesistica dei luoghi post operam. La realizzazione degli interventi è poi subordinata alla contestuale sistemazione paesistica prevista e, in ogni caso, è consentita la manutenzione ordinaria e straordinaria di infrastrutture esistenti.*

Considerato che la sistemazione paesistica *post operam* indicata nel SIP risulta compatibile con il paesaggio circostante;

Considerata la finalità pubblica del progetto e le disposizioni derogatorie dell'art.18 ter lett. c) della L.R. 24/98,

Vista e tenuto conto della relazione Paesaggistica e degli elementi di valutazione di compatibilità descritti al suo interno ;

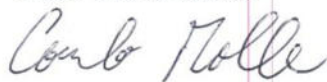
Considerata l'integrazione documentale (SIP) Studio di Inserimento Paesistico;

tutto quanto considerato, questa Soprintendenza, per quanto di propria competenza, ritiene l'intervento compatibile con il PTP e il PTPR e pertanto esprime nel merito degli interventi **parere favorevole**, ai sensi dell'art. 146 del D.Lgs.vo 42/2004, con la seguente prescrizione:

che lungo tutto il perimetro della recinzione della stazione elettrica vengano piantate alberature di medio/alto fusto, così come indicato nello Studio di Inserimento Paesistico.

IL FUNZIONARIO ARCHEOLOGO

Dott. Carlo Molle



IL FUNZIONARIO TUTELA PAESAGGISTICA

Arch. Monica Minichini



L'ISTRUTTORE

FT Geom. Remo Tedesco

LA SOPRINTENDENTE

Dott.ssa Paola Refice



Pontecorvo (Fr) - Energia EL-418 - Terna Rete Italia spa - autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio della stazione elettrica a 150 KV e dei raccordi aerei alla Rete di Tras...

Messaggio

Posta indesiderata Elimina Rispondi Rispondi Inoltra a tutti Messaggio istantaneo Aggiungi al calendario Sposta in Copia in Contrassegno Segui Copia Trova testo Codifica Precedente Successivo Esplora

Pontecorvo (Fr) - Energia EL-418 - Terna Rete Italia spa - autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio della stazione elettrica a 150 KV e de

mbac-sabap-laz@mailcert.beniculturali.it (mbac-sabap-laz@mailcert.beniculturali.it) [Aggiungi contatto](#)

06/11/2019 14:07

A: dgmereen.div04@pec.mise.gov.it;



PDF_
157304552
9139245f...

Si trasmette come file allegato a questa e-mail il documento e gli eventuali allegati.

Registro: SABAP-LAZ

Numero di protocollo: 15345

Data protocollazione: 06/11/2019

Segnatura: MiBAC|SABAP-LAZ|06/11/2019|0015345-P



Ministero dello Sviluppo Economico

2.9

DIREZIONE GENERALE PER LE TECNOLOGIE DELLE COMUNICAZIONI E LA SICUREZZA INFORMATICA - ISTITUTO SUPERIORE
DELLE COMUNICAZIONI E DELLE TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE
EX DIVISIONE II DPGSR

AL MINISTERO DELLO SVILUPPO
ECONOMICO

Direzione Generale per il Mercato Elettrico, le
Rinnovabili e l'Efficienza Energetica, il
Nucleare
Ex Divisione IV – Infrastrutture e Sistemi di
rete
Via Molise, 2
00187 – ROMA
dgmereen.div.04@pec.mise.gov.it

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

Direzione Generale per la crescita sostenibile e
la qualità dello sviluppo. l'inquinamento
Via Cristoforo Colombo, 44
00147 – ROMA
dgrin@pec.minambiente.it

ALLA TERNA RETE ITALIA S.P.A

Gestione Processi Istituzionali
Autorizzazioni e Concertazione
Via Egidio Galbani 70
00156 – ROMA
autorizzazioneconcertazione@pec.terna.it

per conoscenza

MINISTERO DELLO SVILUPPO
ECONOMICO

Ispettorato Territoriale
Lazio e Abruzzo
Viale Trastevere, 189
00153 - ROMA

D.G.AT
SEDE

OGGETTO: Stazione elettrica a 150 kV di “ Pontecorvo “ e dei raccordi aerei a 150 kV alla RTN.

Con riferimento alla comunicazione, con la quale codesta Direzione Generale per il mercato elettrico, le rinnovabili e l'efficienza energetica, il nucleare – ex Div .IV - Infrastrutture e sistemi di rete , in concerto con il progetto presentato dalla Terna Rete Italia con prot. TERNA/P202012332 del 20 febbraio 2020 per le opere citate in oggetto e ai fini del rilascio del nulla osta alla costruzione ed esercizio, con la quale., si impegna a realizzare le opere in questione in base di quanto disciplinato dalla “ Procedura per il rilascio dei consensi relativi agli elettrodotti di 3^ classe” di cui alla circolare del Ministero delle Comunicazione n.0070820 DEL 04/10/2007, con la presente si rilascia il parere favorevole all'avvio della costruzione e all'esercizio della stazione elettrica in oggetto.

La scrivente rimane in attesa di ricevere, da parte della stessa Società Elettrica, il progetto esecutivo delle opere e delle interferenze elettriche sia statiche che sotterranee nonché la relazione di calcolo sulla compatibilità elettromagnetica in conformità alle Norme CEI 103-6 e successive con impianti TLC della Rete Pubblica di Comunicazioni e, ad inizio e fine lavori, le relative comunicazioni per poter permettere ai funzionari preposti dell'Ispettorato Territoriale del Lazio e Abruzzo , di effettuare le previste verifiche tecniche.

Sarà cura dei responsabili del Ministero verificare il rispetto, da parte della Terna Rete Italia S.p.A., di tutte le prescrizioni previste nella citata dichiarazione d'impegno e inviare a questa Direzione Generale la comunicazione della richiesta dell'attestato di conformità dell'opere elettriche con le modalità previste nella Procedura sopracitata.

Il presente Nulla Osta viene concesso in dipendenza della lettera d'impegno e dell'atto di sottomissione presentate da codesta Società, senza alcun pregiudizio delle clausole in esso contenute e fatti salvi i diritti che derivano al Ministero dello Sviluppo Economico dal R.D. n.° 1775/1933 e dal D.L. n.259 del 1-08-2003.

Il Direttore Generale
(*dott.ssa Eva Spina*)



Firmato digitalmente
da Eva Spina
Data: 2020.02.27
17:59:08 +01'00'



Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale

81100 Caserta – Viale Lincoln - Fabbricato A4 (ex area Saint Gobain)
Tel. 0823 300 001 – Fax 0823 300 235 – PEC: protocollo@pec.distrettoappenninomericidionale.it

Prot. n° 14211

Caserta, 20-11-2019

Vs. rif. prot. n. 4423 del 26/02/2019

Al Ministero dello Sviluppo Economico

D.G. per il mercato elettrico, le
rinnovabili e l'efficienza energetica, il
nucleare

Div. IV – Infrastrutture e sistemi di rete
Via Molise, 2 - 00187 ROMA

dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

Al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

D.G. per i Rifiuti e l'Inquinamento

Via C. Colombo, 44 - 00147 ROMA

dgrin@pec.minambiente.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 s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio della stazione elettrica a 150 kV di "Pontecorvo" e dei raccordi aerei a 150 kV alla Rete di Trasmissione Nazionale. Opere site nel comune di Pontecorvo (FR). - **PARERE** Posizione n. **EL-418***

Premesso che, con D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. sono state soppresse le Autorità di Bacino, di cui alla L. 183/89, e contestualmente istituite le Autorità di bacino distrettuali, tra le quali la scrivente, relativa al Distretto Idrografico dell'Appennino Meridionale, e che l'esame istruttorio delle istanze di parere formulate a questa Autorità è condotto con riferimento ai piani stralcio per l'assetto idrogeologico, redatti dalle suddette ex Autorità di Bacino, vigenti per lo specifico ambito territoriale di intervento, nonché ai piani di gestione distrettuali per le acque e per il rischio di alluvioni.

Tanto premesso, con riferimento all'oggetto ed alla documentazione trasmessa con nota a margine evidenziata, la scrivente Autorità di Bacino Distrettuale osserva quanto segue:

- ✓ il progetto in esame riguarda la realizzazione di una nuova Stazione Elettrica (S.E.) 150 kV di Pontecorvo (FR) e dei raccordi in entra-esce alla suddetta S.E. dagli esistenti elettrodotti a 150 kV in semplice tema "Ceprano – Garigliano" e "Pontecorvo C.le – Piedimonte S. Germano";
- ✓ nell'ambito del Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico - Rischio idraulico [PsAI-Ri], redatto dalla ex Autorità di bacino nazionale dei fiumi Liri-Garigliano e Volturno, approvato con DPCM del 12/12/2006 (G.U. del 28/05/07 n. 122), la nuova S.E. e 5 nuovi sostegni ricadono in un'area inondabile classificata come Fascia B2, mentre il nuovo sostegno 2A ricade in Fascia A;
- ✓ l'uso del suolo nelle suddette fasce è regolamentato dalle Norme di Attuazione del citato PsAI-Ri ed in particolare dalle disposizioni di cui agli artt. 7, 8 e 25;
- ✓ dette norme nelle Fasce A e B2 consentono (v. art. 25) la realizzazione di nuove infrastrutture pubbliche e di interesse pubblico di trasporto o di servizi ... a condizione che non modifichino i fenomeni idraulici naturali che possono aver luogo nelle fasce, costituendo significativo ostacolo al deflusso, e non limitino la capacità di invaso secondo le indicazioni dell'allegato B. A tal fine i progetti devono essere corredati da uno studio di compatibilità idraulica, che documenti l'assenza delle suddette interferenze, e i progetti saranno sottoposti all'approvazione dell'autorità idraulica

competente;

- ✓ le stesse norme prescrivono che le nuove costruzioni devono essere progettate e realizzate nel rispetto della normativa tecnica di cui all'art. 38;
- ✓ nella documentazione relativa al progetto trasmesso non è presente uno *studio di compatibilità idraulica* in cui è stata utilizzata, per la verifica, la portata di piena trentennale non la centennale come previsto dalla norme del PsAI-Ri, inoltre dall'esame degli elaborati inviati risulta che le tipologie costruttive e le soluzioni tecniche adottate non rispettano le indicazioni delle richiamate norme (art. 38).

Per quanto sopra, essendo le opere in progetto in generale consentite nelle *Fasce A e B2* dalle norme del PsAI-Ri, la scrivente Autorità di bacino distrettuale, esprime parere favorevole con la prescrizione che:

- a. venga accertato, attraverso uno studio di compatibilità idraulica, da sottoporre all'approvazione dell'Autorità idraulica competente, di cui al R.D. n. 523/1904 e ss.mm.ii., che le opere in progetto non modificano i fenomeni idraulici naturali che possono aver luogo nell'*Area R*, non costituendo significativo ostacolo al deflusso, e non limitano la capacità di invaso nell'area;
- b. le strutture dell'impianto siano progettate e realizzate nel rispetto della normativa tecnica di cui al succitato art. 38.

Il Dirigente dell'U.O. Pareri
ing. Filippo PENGUE

Il Segretario Generale
Vera CORBELLI



Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale

81100 Caserta – Viale Lincoln - Fabbricato A4 (ex area Saint Gobain)
Tel. 0823 300 001 – Fax 0823 300 235 – PEC: protocollo@pec.distrettoappenninomeridionale.it

Prot. n° 14900

Caserta, 06-12-2019

Al Ministero dello Sviluppo Economico
D.G. per il mercato elettrico, le
rinnovabili e l'efficienza energetica, il
nucleare
Div. IV – Infrastrutture e sistemi di rete
Via Molise, 2 - 00187 ROMA
dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

Al Ministero dell'Ambiente e della Tutela
del Territorio e del Mare
D.G. per i Rifiuti e l'Inquinamento
Via C. Colombo, 44 - 00147 ROMA
dgrin@pec.minambiente.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 s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio della stazione elettrica a 150 kV di "Pontecorvo" e dei raccordi aerei a 150 kV alla Rete di Trasmissione Nazionale. Opere site nel comune di Pontecorvo (FR).
Posizione n. EL-418 - Rettifica a parere prot. n. 14211/2019*

Si fa seguito al parere reso con nota prot. n. 14211 del 20/11/2019 per l'intervento in oggetto per precisare che:

1. al primo rigo dell'ultimo punto delle osservazioni nella suddetta nota, per mero refuso, è stata inserita la parola "non", pertanto la dicitura corretta di tale punto è la seguente:
 - ✓ nella documentazione relativa al progetto trasmesso è presente uno *studio di compatibilità idraulica* in cui è stata utilizzata, per la verifica, la portata di piena trentennale non la centennale come previsto dalla norme del PsAI-Ri, inoltre dall'esame degli elaborati inviati risulta che le tipologie costruttive e le soluzioni tecniche adottate non rispettano le indicazioni delle richiamate norme (art. 38).
2. nel punto a) delle prescrizioni si è erroneamente riportato "nell'Area R" piuttosto che "nelle Fasce", pertanto la dicitura corretta di tale punto è la seguente:
 - a) venga accertato, attraverso uno studio di compatibilità idraulica, da sottoporre all'approvazione dell'Autorità idraulica competente, di cui al R.D. n. 523/1904 e ss.mm.ii., che le opere in progetto non modificano i fenomeni idraulici naturali che possono aver luogo nelle Fasce, non costituendo significativo ostacolo al deflusso, e non limitano la capacità di invaso nell'area.

Si prega di acquisire, per regolarità degli atti, la presente nota quale giusta rettifica del succitato parere prot. n. 14211 del 20/11/2019.

Il Dirigente del Settore Pareri
ing. Filippo PENGUE

2.11

TRASMESSA VIA PEC

Spett.le

Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino**Meridionale**

Via Lincoln, Fabbricato A4 (ex area Saint Gobain)

81100 Caserta**PEC:** protocollo@pec.distrettoappenninomeridionale.it

e p.c.

Spett.le

Ministero dello Sviluppo Economico

Direzione Generale per le Infrastrutture e la

Sicurezza dei Sistemi Energetici e Geominerari

Divisione IV – Impianti, infrastrutture e sistemi di rete

Via Molise, 2

00187 Roma RM**PEC:** dgmereen.div04@pec.mise.gov.it**Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e
del Mare**

Direzione generale per la crescita sostenibile

e la qualità dello sviluppo

Divisione V – Sistemi di valutazione ambientale

Via Cristoforo Colombo, 44

00147 Roma**PEC:** cress@pec.minambiente.it

OGGETTO: [EL-418] 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 s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio della stazione elettrica a 150 kV di "Pontecorvo" e dei raccordi aerei a 150kV alla rete di trasmissione Nazionale.
Trasmissione aggiornamento Studio di Compatibilità Idraulica

In riferimento al procedimento unico per l'autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio dell'opera elettrica in oggetto avviato dal Ministero dello Sviluppo Economico con nota prot. n. 4423 del 26/02/2019 ed in riscontro alla Vostra nota prot. n. 14211 del 20/11/2019, successivamente rettificata con nota prot. n.14900 del 06/12/2019, siamo a trasmetterVi:

- Aggiornamento dello **Studio di Compatibilità Idraulica** di cui alla codifica RUEX14002B_710065_REV01, già presentato in fase di avvio del suddetto iter autorizzativo.

Si precisa che:

- lo studio, diversamente dalla precedente versione (RUEX14002B_710065_REV00) ed in conformità a quanto richiesto da codesta Spettabile Amministrazione, è stato sviluppato utilizzando per la verifica la portata di piena centennale come previsto dalle norme del PsAI-Ri;
- Lo studio ottempera alle prescrizioni di cui al punto a) e b) della succitata nota prot. n. 14211 del 20/11/2019 e relativa rettifica.

Infine, si comunica che, per qualsiasi chiarimento in merito, sarà possibile rivolgersi all'ing. Francesco Nota ai seguenti contatti:

- tel. 06 83138067;
- cell. 342 611 28 65;
- e-mail: francesco.nota@terna.it

Distinti saluti

**Progettazione e realizzazione
Impianti Centro Sud
Il Responsabile**

Vitantonio Di Dio

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai sensi del DL 82/2005 e successive modificazioni. La riproduzione dello stesso su supporto cartaceo è effettuata da Terna Rete Italia S.p.A. e costituisce una copia integra e fedele dell'originale informatico, disponibile a richiesta presso l'ente emittente.

Firmato digitalmente da

Vitantonio Di Dio

Data e ora della firma:
20/02/2020 15:45:06

Dichiarazione di non interferenza con il vincolo aeronautico

PEC

Spett.li

ENAV

Ente Nazionale di Assistenza al Volo S.p.A.

Area Operativa Progettazione spazi Aerei - Settore
Ostacoli

Via Salaria, 716 - 00138 Roma

funzione.psa@pec.enav.it

ENAC

Direzione Centro

Via Gaeta, 3 - 00185 Roma

protocollo@pec.enac.gov.it

e p.c. Spett.le

Ministero dello Sviluppo Economico

Direzione Generale per il mercato elettrico, le
rinnovabili e l'efficienza energetica, il nucleare
Divisione IV - Infrastrutture e sistemi di rete

Via Molise, 2 - 00187 Roma

dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

Oggetto: Stazione Elettrica a 150 kV di Pontecorvo e raccordi aerei a 150 kV alla Rete di Trasmissione Nazionale – Opere site nel Comune di Pontecorvo (FR) - EL-418.

Verifica dell'interesse aeronautico.

Con riferimento al procedimento autorizzativo in oggetto, si è provveduto a verificare la necessità di sottoporre l'intervento ad iter valutativo secondo quanto riportato al link:

<https://www.enac.gov.it/aeroporti/infrastrutture-aeroportuali/ostacoli-e-pericoli-per-la-navigazione-aerea/verifica-preliminare>

A seguito delle verifiche, eseguite mediante l'Utility di pre-analisi disponibile sul portale web di Enav S.p.A. (di cui si riporta il report nell'apposita relazione doc. n. RUEX14002B_951802), per tutte le opere in progetto è risultato non esserci "Nessuna interferenza rilevata per gli aeroporti e i sistemi di comunicazione/navigazione/RADAR di ENAV S.p.A."

Si precisa inoltre che gli impianti in progetto non prevedono opere con altezza superiore o uguale a 100 metri sul livello del terreno né opere con altezza superiore o uguale a 45 metri dai corsi d'acqua.

Infine, non sono state riscontrate interferenze con le Avio-Eli-Idro superfici censite da Enac (http://moduliweb.enac.gov.it/Applicazioni/avioeli/avio_01.asp) né con altri vincoli previsti dal PRG del Comune di Pontecorvo (FR) relativi agli ostacoli per la navigazione aerea.

Distinti saluti.

**Progettazione e realizzazione
Impianti Centro Sud
Il Responsabile**

Vitantonio Di Dio

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai sensi del DL 82/2005 e successive modificazioni. La riproduzione dello stesso su supporto cartaceo è effettuata da Terna Rete Italia S.p.A. e costituisce una copia integra e fedele dell'originale informatico, disponibile a richiesta presso l'ente emittente.

**Firmato digitalmente da
Vitantonio Di Dio**

CN = Di Dio Vitantonio
C = IT

Copia:CA-AI-AUC

TERNA/P2019
0011311 - 12/02/2019

Spett.le

Ministero dello Sviluppo Economico

Direzione Generale per le Risorse Minerarie ed
Energetiche

Sezione UNMIG di Roma

Viale Boston, 25

00144 Roma

PEC: ene.rme.div3@pec.sviluppo.gov.it

Oggetto: Nulla osta dell'autorità mineraria ai sensi dell'articolo 120 del Regio Decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, Testo unico delle disposizioni di legge sulle acque e impianti elettrici.
Progetto: Stazione Elettrica 150 kV di Pontecorvo e Raccordi alla RTN
Titolare: Terna S.p.A. Viale Egidio Galbani, 70 - 00156 Roma.

Premesso che la Direttiva Direttoriale 11 giugno 2012 del Direttore generale delle risorse minerarie ed energetiche del Ministero dello sviluppo economico ha previsto la semplificazione delle procedure per il rilascio del Nulla osta dell'autorità mineraria ai sensi dell'articolo 120 del Regio Decreto 11 dicembre 1933, n. 1775.

Il sottoscritto Ing. Vitantonio Di Dio, in qualità di Responsabile dell'unità "Direzione Ingegneria e Asset Management - Progettazione e Realizzazione Impianti - Centro Sud", dichiara di aver esperito le verifiche di interferenza con opere minerarie per ricerca, coltivazione e stoccaggio di idrocarburi, attraverso le informazioni disponibili nel sito internet del Ministero dello sviluppo economico alla pagina <http://unmig.mise.gov.it/unmig/verifica/interferenza.asp> alla data del 14/11/2018.

La verifica è stata effettuata per i punti di ubicazione delle strutture e delle linee elettriche di collegamento riportati nel seguente elenco di coordinate geografiche in formato WGS84.

Raccordi aerei 150 kV in semplice terna alla S.E. di Pontecorvo

n. Picchetto	Latitudine N	Longitudine E Greenwich
2/A	41.41958365	13.70058987
Portale S.E. Pontecorvo	41.42099015	13.70263321
75/A	41.42610055	13.70159434
75/B	41.42457196	13.70395982
75/C	41.42310276	13.70320267
Portale S.E. Pontecorvo	41.42159803	13.70278256
Portale S.E. Pontecorvo	41.42120995	13.70370115
4/B	41.42171016	13.70452497

4/A	41.42144627	13.70660939
Portale S.E. Pontecorvo	41.42130817	13.70347274
74/B	41.42222879	13.70425226
74/A	41.42304118	13.70640532

Secondo quanto previsto dalla Direttiva Direttoriale 11 giugno 2012, la presente dichiarazione di insussistenza di interferenze, equivale a pronuncia positiva da parte dell'amministrazione mineraria prevista dall'articolo 120 del Regio Decreto 1775/1993.

Napoli,

IL PROGETTISTA
Ing. Vitantonio Di Dio





2.14

A G E N Z I A D E L D E M A N I O
Direzione Regionale Lazio

Per posta elettronica certificata
Non segue originale

Roma, 20.05.2019

Prot. n. 2019/5564 /DR-ST-LZ2

A

Ministero dello Sviluppo Economico
Direzione generale per il mercato elettrico, le
rinnovabili e l'efficienza energetica, il nucleare
Div. IV – Infrastrutture e sistemi di rete

PEC: dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

Oggetto: Comune di Pontecorvo – Autorizzazione alla costruzione e all'esercizio della stazione elettrica 150 kV di "Pontecorvo" e dei raccordi aerei a 150 kV alla Rete di Trasmissione Nazionale. Posizione n. EL-418

In riferimento alla indizione della conferenza di servizi semplificata in oggetto prevista per la costruzione e l'esercizio degli elettrodotti facenti parte della rete nazionale di trasporto (RTN) dell'energia elettrica, nonché delle opere connesse, esaminata la documentazione acquisita al protocollo di questa Direzione Regionale con il n. 4423 del 26.02.2019 si sono evinte le indicazioni catastali dei terreni interessati dall'attraversamento del costruendo elettrodotto, delle quali si riportano quelli di interesse dello Stato:

- 1) Comune di Pontecorvo (FR) - foglio 63 part. 325 – intestato a: "Demanio dello Stato ramo Bonifiche" – La particella costituisce pertinenza di canale di bonifica
- 2) Comune di Pontecorvo (FR) - foglio 63 part. 323 – intestato a: "Demanio dello Stato ramo Bonifiche" – La particella costituisce pertinenza di canale di bonifica

Tanto premesso, la scrivente Direzione Regionale dell'Agenzia del Demanio esprime, per quanto di competenza in relazione ai soli fini dominicali sui beni interessati, esprime nulla osta per il rilascio dell'autorizzazione relativa alla realizzazione ed esercizio dell'elettrodotto in oggetto, fatte salve le determinazioni e le prescrizioni del Consorzio di Bonifica "Valle del Liri", degli Enti e Amministrazioni competenti nelle proprie materie, anche in relazione alla concessione e alla determinazione del relativo corrispettivo.

Cordiali saluti.

Il Direttore Regionale
Giuseppe Pisciotta

L'incaricato dell'istruttoria:

Dario Dell'Omo 06/48024259 dario.dellomo@agenziademanio.it

Il Responsabile Servizi Territoriali Lazio 2:

Elena Di Mascolo 06/48024349 elena.dimascolo@agenziademanio.it



2.15



14 MAG. 2019

Cassino
Codice fiscale 81001370609**SETTORE IRRIGAZIONE PONTECORVO E MANUTENZIONE IMPIANTI TECNOLOGICI**

Spett.le Ministero dello Sviluppo Economico
Via Molise 2
00187 Roma

dgmereen.div04@pec.mise.gov.it
protocollo@pec.provincia.fr.it
protocollo@pec.comunepontecorvo.it
protocollo@pec.autoritadistrettoac.it
protocollo@pec.enac.gov.it
dre.lazio@pce.agenziademanio.it
distrettoceoc@pec.snamretegas.it
e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it
sviluppo@pec.sgispa.com
ingegneria@pec.terna.it
segreteria.dica@mailbox.governo.it

Oggetto: Autorizzazione, si sensi art. 1-sexies del d.lg 29/8/2003, n. 239 convertito, con modifiche L 27/10/2003, n. 290, e s.mi., alla costruzionee esercizio della stazione elettrica a 150 kV di Pontecorvo e dei raccordi aerei a 150 kV alla rete di trasmissione nazionale. Opere site in comune d Pontecorvo

Posizione n. EL-418

Si comunica che esaminati gli elaborati progettuali inerenti la realizzazione della stazione elettrica in oggetto di Pontecorvo, prot. n. 4423 del 26/2/2019 –AOO_EN-AOO-Energia EL-418, è emerso che le opere sono interferenti con la rete irrigua pubblica esistente dell'impianto pubblico a pressione denominato "Sx Liri".

Si ritiene quindi che lo scrivente Ente debba partecipare alla conferenza di servizi, ai sensi del comma 6 dell'artt. 14-bis, in modalità sincrona e che l'opera non potrà essere cantierata prima della risoluzione positiva dell'interferenza.

Maggiori informazioni sul tracciato delle condotte e sui dati di esercizio potranno essere richieste al Capo Settore Irrigazione di Pontecorvo Dr. Agr.mo Americo Acerra, ai seguenti

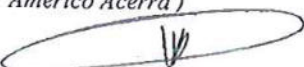
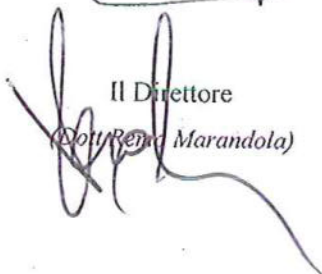
riferimenti:

Mail: americoacerra@consorziovalledelliri.it

Tel.: 0776/742504

Distinti saluti.

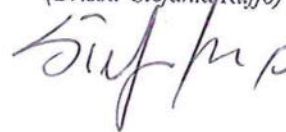
Il Capo settore Irrigazione Pontecorvo
E Manutenzione Impianti tecnologici
(Dr. Americo Acerra)



Il Direttore
(Dott. Renzo Marandola)



Il Commissario Straordinario

(Dr.ssa Stefania Ruffo)



2.16

TRASMESSA VIA PEC

Spett.le
Consorzio di Bonifica Valle del Liri
Settore Irrigazione Pontecorvo e Manutenzione
Impianti Tecnologici
Via G. B. Vico ,6
03043 Cassino (FR)
PEC: consorziovalledelliri@messaggipec.it

e p.c. Spett.le
Ministero dello Sviluppo Economico
Direzione Generale per le Infrastrutture e la
Sicurezza dei Sistemi Energetici e Geominerari
Divisione IV – Impianti, infrastrutture e sistemi di rete
Via Molise, 2
00187 Roma RM
PEC: dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

**Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e
del Mare**
Direzione generale per la crescita sostenibile
e la qualità dello sviluppo
Divisione V – Sistemi di valutazione ambientale
Via Cristoforo Colombo, 44
00147 Roma
PEC: cress@pec.minambiente.it

OGGETTO: [EL-418] 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 s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio della stazione elettrica a 150 kV di "Pontecorvo" e dei raccordi aerei a 150kV alla rete di trasmissione Nazionale.
Riscontro nota Prot.2416 del 14-05-2019

In riferimento al procedimento unico per l'autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio dell'opera elettrica in oggetto avviato dal Ministero dello Sviluppo Economico con nota prot. n. 4423 del 26/02/2019, ed in osservanza alla nota da Voi trasmessa di cui al prot. n. 2416 del 14/05/2019, recepita dalla scrivente con prot. TERNA/A20190034613 del 14/05/2019,
siamo a comunicare che,

in fase di progettazione esecutiva delle opere in oggetto ed in accordo alle indicazioni da Voi fornite, si provvederà alla verifica in contraddittorio tra suddette opere e le vostre infrastrutture al fine di procedere alla risoluzione di eventuali interferenze.

Infine si comunica che, per qualsiasi chiarimento in merito, sarà possibile rivolgersi all'ing. Francesco

Nota ai seguenti contatti:

- tel. 06 83138067;
- cell. 342 611 28 65;
- e-mail: francesco.nota@terna.it.

Distinti saluti.

Il Responsabile

Vitantonio Di Dio

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai sensi del DL 82/2005 e successive modificazioni. La riproduzione dello stesso su supporto cartaceo è effettuata da Terna Rete Italia S.p.A. e costituisce una copia integra e fedele dell'originale informatico, disponibile a richiesta presso l'ente emittente.

Firmato digitalmente da

Vitantonio Di Dio

Data e ora della firma: 20/02/2020 15:42:56



Spett.le

**Ministero Dello Sviluppo Economico
Div. IV – Infrastrutture e sistemi rete
Via Molise, 2 – 00187 Roma
C.A. Marilena Barbaro**

**Spett.le
Terna Rete Italia S.p.A.
Progettazione e realizzazione impianti
centro Sud
Via Aquileia, 8 – 80143 Napoli
C.A. Vitantonio Di Dio**

Oggetto: Autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n. 239 convertito dalla legge 27 ottobre 2003 n. 290, e s.m.i. alla costruzione ed all'esercizio della stazione elettrica a 150 kV di "Pontecorvo" e dei raccordi aerei a 150 kV alla rete di trasmissione nazionale. Posizione **EL-418**

Società Gasdotti Italia S.p.A. in Frosinone (FR) Via dei Salci n. 25 - C.A.P. 03100, con sede legale a Milano in Via della Moscova n. 3 - C.A.P. 20121, P.IVA 04513630964, in risposta al riferimento in oggetto,

COMUNICA

- Che l'attività svolta da S.G.I. S.p.A., ai sensi dell'art. 8 D.lgs n° 164 del 23/05/2000, è dichiarata ATTIVITA' DI INTERESSE PUBBLICO e, in ottemperanza da quanto disposto dall'art. 1.5 dell'allegato "A" al D.M. del 17/04/2008 ha il dovere di garantire la continuità e la costante sicurezza del trasporto del gas mediante l'attuazione mirata di attività tali da prevenire situazioni di pericolo e/o incidenti;
- Che le distanze nei confronti di attraversamenti e parallelismi da linee elettriche sono individuate dal D.M. del 17/04/2018 al paragrafo 2.6. Tra le condotte interrate ed i sostegni con i relativi dispensori per messa a terra delle linee elettriche devono essere rispettate le distanze minime fissate dal decreto del Ministero dei lavori pubblici 21 Marzo 1988, n. 449 e successive modifiche;



- Ciò premesso, in riferimento all'oggetto si segnala che l'area individuata **NON** è interessata da attraversamenti e parallelismi con gasdotti in alta pressione;

Per qualsiasi comunicazione o sopralluogo Vi preghiamo di contattare il distaccamento di 03100 Frosinone – Via dei Salci, 25 – tel. 0775 88601 fax 0775 201279 nelle persone del sig. Grieco Davide o Di Leva Francesco.

Frosinone, li 19 Marzo 2019

S.G.I. S.p.a.
Esercizio e Manutenzione Area Ovest
Davide Grieco
Davide Grieco