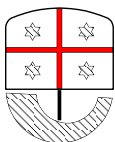


Trasmissione del PG/2020/271529 Autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n. 239, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290, e s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio degli interventi di connessione in DT a 132 kV dalla linea T. 050 Rebocco - La Pianta alla CP Antoniana nel Comune di La Spezia (SP) nella Regione Liguria Trasmissione Intesa
SERVIZIO ENERGIA



REGIONE LIGURIA
DIPARTIMENTO SVILUPPO
ECONOMICO

SERVIZIO ENERGIA

Genova, 27/08//2020

Prot. n. **PG/2020/ 271529**

2020/G13.14/11

Allegati: 1

Spett.Le

MINISTERO DELLO SVILUPPO
ECONOMICO

DIREZIONE GENERALE PER LE
INFRASTRUTTURE E LA SICUREZZA DEI
SISTEMI ENERGETICI E GEOMINERARI
Divisione V – Regolamentazione delle
infrastrutture energetiche
Via Molise, 2
00187 – Roma

email pec:
dgisseg.div05@pec.mise.gov.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 degli interventi di connessione in DT a 132 kV alla linea T. 050 Rebocco - La Pianta dalla CP Antoniana nel Comune di La Spezia (SP) nella Regione Liguria – Trasmissione atto d'intesa.
Posizione n. **EL-439**.

In riscontro alla nota prot. n. 17213 del 31/07/2020, con la con quale codesta Direzione ha richiesto alla Regione Liguria l'intesa per il rilascio dell'autorizzazione in oggetto, si trasmette, in allegato alla presente, copia della deliberazione della Giunta regionale n. 868 del 26-08-2020, con cui viene espressa l'intesa di cui trattasi.

Distinti saluti.

Il Dirigente del Servizio
(Andrea Fantazzini)
Firmato Digitalmente

Servizio Energia
Dipartimento Sviluppo Economico ,
Via G. D'Annunzio 1-16121 Genova
Pec: protocollo.pec.@regione.liguria.it



Regione Liguria – Giunta Regionale

Atto N° 868-2020 - Seduta N° 3633 - del 26/08/2020 - Numero d'Ordine 2

NP/2020/1377808

Oggetto Atto d'intesa ex art. 1 sexies d.l. n.239/2003 convertito dalla l. n.290/2003, per autorizzazione interventi di connessione linea T 050 Rebocco (SP)".

Struttura Proponente Servizio Energia

Tipo Atto Deliberazione

Certificazione delle risultanze dell'esame dell'Atto

Presidente GIOVANNI TOTI - Presidente, partecipanti alla seduta:

Componenti della Giunta		Presenti	Assenti
Giovanni Toti	Presidente della Giunta Regionale	X	
Sonia VIALE	Vicepresidente della Giunta Regionale		X
Andrea BENVEDUTI	Assessore	X	
Giovanni BERRINO	Assessore	X	
Ilaria CAVO	Assessore		X
Giacomo Raul GIAMPEDRONE	Assessore		X
Stefano MAI	Assessore	X	
Marco SCAJOLA	Assessore	X	
		5	3

Relatore alla Giunta BENVEDUTI Andrea

Con l'assistenza del Segretario Generale Pietro Paolo Giampellegrini e del Segretario di Giunta Roberta Rossi

La Giunta Regionale

All'unanimità ha approvato il provvedimento

Atto rientrante nei provvedimenti di cui alla lett. A punto 1 sub i

Elementi di corredo all'Atto:

PREMESSO che la Società Terna S.p.A., per tramite della controllata Terna Rete Italia S.p.A., in data 22/01/2020 ha presentato istanza al 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, per il rilascio, 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., dell'autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio degli interventi di connessione in DT a 132 kV dalla linea T. 050 Rebocco - La Pianta alla CP Antoniana nel Comune di La Spezia (SP) nella Regione Liguria;

VISTA la ministeriale prot.n. 3593 del 17.02.2020 con la quale il Ministero dello Sviluppo Economico, ai sensi degli articoli 7 e 8 della legge 7 agosto 1990, n. 241 e s.m.i., ha dato comunicazione di avvio del procedimento unico autorizzativo a costruire ed esercire le opere elettriche dianzi menzionate, facenti parte della Rete elettrica nazionale di trasporto e ha indetto la Conferenza di Servizi semplificata in modalità asincrona, ai sensi dell'art. 14 bis della Legge n. 241/1990 e s. m. invitando, entro il termine perentorio di 75 giorni, le Amministrazioni interessate a rendere le proprie determinazioni relative al progetto in autorizzazione;

VISTA la nota PG/2020/145585, del 8/5/2020 con la quale il Servizio Energia della Regione ha trasmesso al Ministero interessato i pareri del Settore Difesa del Suolo sede della Spezia, del Settore Pianificazione Territoriale e Vas e del Settore Politiche delle aree interne, antincendio, forestazione, parchi e biodiversità;

VISTA la successiva nota ministeriale prot.n.17213 del 31/7/2020, con la quale il 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, ha comunicato la conclusione positiva della Conferenza di Servizi ed ha invitato la Regione a rilasciare l'Atto di Intesa previsto dall'art. 1-sexies del Decreto Legge 29 agosto 2003, n. 239, convertito con modificazioni nella Legge 27 ottobre 2003, n. 290 e s. m.;

CONSIDERATO che, il procedimento in precedenza illustrato si è concluso positivamente e sussistono, pertanto, i presupposti per l'emanazione del relativo provvedimento di autorizzazione, previa manifestazione dell'intesa che la Regione Liguria vorrà esprimere ai sensi dell'articolo 1 sexies, sopra menzionato;

RILEVATO che si rende necessario pronunciarsi circa la manifestazione dell'intesa in questione;

VISTA la circolare emanata dal Segretario generale della Giunta regionale in data 27 luglio 2020 prot.n.: IN/2020/9877, concernente i poteri della Giunta durante il periodo di "prorogatio" del Consiglio regionale Assemblea legislativa della Liguria;

CONSIDERATO che il procedimento per il rilascio dell'autorizzazione in oggetto deve essere concluso, ai sensi dell'articolo 1 sexies, comma 3, del decreto legge n.239/2003 convertito dalla legge n.290/2003, nel termine di 180 giorni dalla data di presentazione della domanda;

RILEVATO quindi che il presente atto, ai sensi di quanto disposto dalla circolare sopra richiamata, rientra nella categoria degli affari correnti e può essere quindi approvato dalla Giunta regionale nel periodo di prorogatio;

Su proposta dell'Assessore Regionale allo Sviluppo Economico, Industria, Commercio, Artigianato, Ricerca e Innovazione tecnologica, Energia, Porti e Logistica;

Delibera

1. di esprimere l'intesa, di cui all'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, ai fini del rilascio dell'autorizzazione, da parte del 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, alla costruzione ed all'esercizio degli interventi di connessione in DT a 132 kV alla linea T. 050 Rebocco - La Pianta della CP Antoniana nel Comune di La Spezia (SP) nella Regione Liguria;
2. di incaricare il Servizio Energia di provvedere alla trasmissione di copia del presente provvedimento al Ministero dello Sviluppo Economico per i successivi adempimenti di competenza;
3. di pubblicare la presente deliberazione sul sito web della Regione Liguria.

Avverso il presente provvedimento è possibile proporre ricorso giurisdizionale al Tribunale Amministrativo Regionale (TAR) della Liguria entro sessanta giorni o, alternativamente, ricorso amministrativo straordinario al Presidente della Repubblica entro centoventi giorni dalla notifica, comunicazione o pubblicazione dello stesso.

Iter di predisposizione e approvazione del provvedimento

Identificativo atto 2020-AC-673

Compito	Completato da	In sostituzione di	Data di completamento
Approvazione Amministratore proponente	BENVEDUTI Andrea		26/08/2020 09:41
* Approvazione Direttore generale/Vicedirettore generale (regolarità amministrativa tecnica e contabile)	DRAGO Gabriella		25/08/2020 12:04
* Approvazione Legittimità	MILAZZO Angela		25/08/2020 10:11
* Approvazione Dirigente (regolarità amministrativa tecnica e contabile)	FANTAZZINI Andrea		25/08/2020 10:00
* Validazione Responsabile procedimento (Istruttoria)	FANTAZZINI Andrea		25/08/2020 09:59

* La regolarità amministrativa, tecnica e contabile dell'atto è attestata da ciascun soggetto sopraindicato nell'ambito delle rispettive competenze.

Trasmissione provvedimento:

Sito web della Regione Liguria

Firmato digitalmente ai sensi del D.lgs 82V/2005 e s.m. limitatamente ai fini del riconoscimento come atto ufficiale della Regione Liguria

Segretario Generale PIETRO PAOLO GIAMPELLEGRINI



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[^]

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 la crescita sostenibile
e la Qualità dello sviluppo
CRESS@pec.minambiente.it

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

e, per conoscenza:

Ministero delle infrastrutture e dei Trasporti
Direzione Generale
per le dighe, le infrastrutture idriche ed elettriche

dg.digheidrel@pec.mit.gov.it

Regione Liguria
PRESIDENZA
protocollo@pec.regione.liguria.it

Regione Liguria
Dipartimento Pianificazione Territoriale, Urbanistica
Settore Urbanistica e Procedimenti Concertativi
protocollo@pec.regione.liguria.it

Regione Liguria
Dipartimento Ambiente
Uff. Territoriale di Genova per la Difesa del suolo e
delle acque
protocollo@pec.regione.liguria.it

TERNA RETE ITALIA S.p.A.
Direzione territoriale Nord Ovest
Unità Realizzazione e Progettazione Impianti
uprimi@pec.terna.it

Oggetto: 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 degli interventi di connessione in DT a 132 kV dalla linea T. 050 Rebocco - La Pianta alla CP Antoniana nel Comune di La Spezia (SP) nella Regione Liguria.

POSIZIONE EL/439
Proponente: TERNA Rete Italia

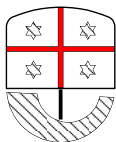
In riferimento all'intervento in oggetto si trasmette la nota della Regione Liguria acquisita agli atti di questa amministrazione con prot. 4691 del 19 marzo 2020, in merito all'esito dell'accertamento di conformità urbanistica.

Questa Amministrazione ritiene pertanto concluso l'endoprocedimento di competenza.

IL DIRIGENTE

(Dott. Danilo Scerbo)





REGIONE LIGURIA
DIPARTIMENTO TERRITORIO,
AMBIENTE, INFRASTRUTTURE
E TRASPORTI
 VICE DIREZIONE TERRITORIO
SETTORE URBANISTICA

Dati della registrazione di Protocollo

Allegati:

Rif.: *del*

Oggetto: Comune di LA SPEZIA (SP)

Accertamento di Conformità Urbanistica –
 art. 1 sexies D.L. 239/2003 convertito in
 legge 290/2003 e s.m.i. – costruzione ed
 esercizio degli interventi di connessione
 in DT a 132 kv dalla linea T. 050 Rebocco
 – La Pianta alla CP Antoniana.

Al Ministero delle Infrastrutture
 e dei Trasporti
 D.G. per lo Sviluppo del
 Territorio, la Programmazione e i
 Progetti Internazionali
 Div. III
 Via Nomentana, 2
 00162 ROMA
 (dg.prog-div3@pec.mit.gov.it)

Posizione: EL/439.

Proponente: TERNA Rete Italia

e,p.c. Al Servizio regionale Energia
 SEDE

CLASS.: 2020/G11.6.2/33
 (Pratica n. 4.693)

Si fa riferimento alla Vs. nota pervenuta via PEC il 21-02-2020, prot. 67690, con la quale è stato richiesto, allo scrivente Settore, di dichiarare se le opere in esame, il cui progetto è stato messo a disposizione su apposito sito informatico, risultino o meno conformi allo strumento urbanistico generale del Comune della Spezia, nel quale devono essere realizzate, e si comunica quanto segue.

Tali opere consistono nella realizzazione di un tratto di circa 860 mt. di linea per il trasporto dell'energia elettrica, al fine di collegare la linea esistente a 132kv "Rebocco - La Pianta", ad una cabina primaria denominata "Antoniana",.

Il Comune della Spezia è dotato di Piano Urbanistico Comunale entrato in vigore il 25-06-2003 e l'area interessata dal passaggio del tratto di elettrodotto ricade in "territorio non insediabile di valore ambientale" nel quale le opere in esame risultano compatibili con gli obiettivi posti dal PUC stesso per tali ambiti.

Distinti saluti.

DM/

IL DIRIGENTE DEL
 SETTORE URBANISTICA
 (Arch. Antonio Eugenio Gorgoni)



GORGONI ANTONIO EUGENIO
16.03.2020 12:15:30 UTC
(firmato digitalmente)



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

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
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
PEC: dgrin@pec.minambiente.it

Società Terna Rete Italia S.p.A.
Funzione Autorizzazioni e Concertazione
Via Egidio Galbani 70 - 00156 Roma
PEC: autorizzazioniconcertazione@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 degli interventi di connessione in DT a 132 kV dalla linea T. 050 Rebocco - La Pianta alla CP Antoniana nel Comune di La Spezia (SP) nella Regione Liguria

Posizione n.EL 439

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

Il Direttore dell'Ufficio 4
ROSSI PASQUALINO
Firma digitalmente
Signer: Rossi Pasqualino Rossi
CN=ROSSI PASQUALINO
C=IT
2.5.4.4=ROSSI
2.5.4.42=PASQUALINO
Public key:
RSA/2048 bits

Referente
D.rssa F.Ena

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

Registro: DGPRES

Numero di protocollo: 10079

Data protocollazione: 24/03/2020

Segnatura: 0010079-24/03/2020-DGPRES-MDS-P



AERONAUTICA MILITARE
COMANDO 1^ REGIONE AEREA

2.4

P.d.C. Dott.ssa Campanella-02/73902041

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
VIA MOLISE, 2
00187
ROMA

OGGETTO: *Prat. 242/2020/TERNA EL-439: LINEA IN CAVO AEREO ALLA T. 050 "REBOCCO - LA PIANTA" DELLA CP ANTONIANA NEL COMUNE DI LA SPEZIA – Conferenza dei Servizi.*

e, per conoscenza:

COMANDO LOGISTICO – Serv. Infrastrutture - V. le Università, 4 – 00185

ROMA

Riferimento: Foglio N. 3593 datato 17/02/2020.

1. *L'intervento in epigrafe, quale descritto nella documentazione pervenuta con foglio in riferimento, non interferisce né con sedimi/infrastrutture intestati a questa Forza Armata né con Servitù prediali o Militari (D.Lgs. 66/2010 art. 320 e segg.) a loro servizio.*
2. *Pertanto Nulla Osta relativamente ai soli aspetti demaniali di interesse di questa F.A. alla esecuzione dell'intervento di cui sopra.*
3. *Per quanto attiene alle potenziali interferenze con l'attività di aeronavigazione si precisa quanto segue:*
 - a. *si richiama la necessità di dover rispettare, in linea generale, le disposizioni contenute nella circolare dello Stato Maggiore Difesa n° 146 /394/4422 in data 09/08/2000 "Opere costituenti ostacolo alla navigazione aerea, segnaletica e rappresentazione cartografica", la quale, ai fini della sicurezza dei voli a bassa quota, impone obblighi già con riferimento ad opere:*
 - *di tipo verticale con altezza dal piano di campagna uguale/superiore a 15 metri (60 metri nei centri abitati);*
 - *di tipo lineare con altezza dal piano di campagna uguale/superiore a 15 metri;*
 - *elettrodotti, a partire da 60 Kv;*
 - *piattaforme marine e relative sovrastrutture.**(Qualora non disponibile, la suddetta circolare potrà essere richiesta tramite mail a aeroregione1.rtp@aeronautica.difesa.it);*
 - b. *si rimarca infine, l'opportunità di interessare in proposito, qualora non già provvedutovi, anche l'E.N.A.C. e l'E.N.A.V. per gli aspetti di relativa competenza.*
4. *Al fine di consentire il corretto svolgimento in sicurezza delle attività di volo, è necessario comunicare, tassativamente 30 giorni prima della data d'inizio dei lavori, al Centro Informazioni Geotopografiche dell'Aeronautica, Aeroporto Pratica di Mare – 00040 Pomezia (RM) (aerogeo@aeronautica.difesa.it – aerogeo@postacert.difesa.it), le caratteristiche ed i dati tecnici necessari (ostacoli verticali, lineari, segnaletica diurna, notturna, coordinate geografiche, quota s.l.m., ecc.) relativi all'opera da realizzare.*

d'ordine
IL CAPO UFFICIO
TERRITORIO E PATRIMONIO
(Col. G.A.r.n. Pietro MALTARINI)



mise.AOO_ENE.REGISTRO UFFICIALE.I.0013201.19-06-2020

COMANDO MILITARE ESERCITO "LIGURIA"**SM - Ufficio Affari Generali****Sezione Alloggi**

Largo della Zecca, 2 - 16124 Genova

Prot.nr. 000 Cod.Id. ALL Cod. Cl. 10.12.6.7
Allegati n. 116124 Genova
1° Lgt. Carlo Limone
Tel:0109999 232 - 1144232
e-mail: susezinfr@cmege.esercito.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 s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio degli interventi di connessione in DT a 132 kV dalla linea T. 050 Rebocco – La Pianta alla CP Antoniana nel comune di La spezia (SP) nella Regione Liguria.
Posizione n. EL-439.

A ELENCO INDIRIZZI IN ALLEGATO "A"

^^^^^^^^^^

Rif. foglio n. 0003593 datata 17/02/2018 del MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO .;

Seg. foglio n. 0001084/ ALL/ 10.12.6.7 del 26 febbraio 2020.

^^^^^^^^^^

1. Si invia, in allegato, il NULLA OSTA n. 07/20 datato 10 giugno 2020 espresso dal Comandante del Comando Militare Esercito "Liguria" in merito all'opera in oggetto e, pertanto, il procedimento, per quanto di interesse di questo Comando, può ritenersi concluso.
2. Si rimane a disposizione per ogni ulteriore chiarimento dovesse rendersi necessario in merito.

d'ordine
IL CAPO DI STATO MAGGIORE
(Col. a. (ter.) s.SM Lorenzo GUANI)

Referente per la Società Terna Rete Italia S.p.A.
Direzione Territoriale Nord Ovest
Unità Progettazione e Realizzazione Impianti
Via Gallileo Gallilei 18
(uprimi@pec.terna.it)

PERO (MI)

e, per conoscenza:

COMANDO TRUPPE ALPINE
Vice Comandante per il Territorio
Piazza. IV Novembre, 6
(comalp@postacert.difesa.it)

BOLZANO

COMANDO MARITTIMO NORD
Ufficio Demanio Infrastrutture
Viale Giovanni Amendola, 7
(marina.nord@postacert.difesa.it)

LA SPEZIA

AERONAUTICA MILITARE
COMANDO 1^ REGIONE AEREA
Reparto Territorio e Patrimonio
Piazza E. Novelli, 8
(aeroregione1@postacert.difesa.it)

MILANO

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

ROMA

MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE
D.G. per la crescita sostenibile e la qualità dello sviluppo
Via C. Colombo 44
(CRESS@PEC.minambiente.it)

ROMA

1° REPARTO INFRASTRUTTURE
Ufficio Demanio e Servitù Militari
(infrastrutture_torino@postacert.difesa.it)

TORINO



COMANDO MILITARE ESERCITO "LIGURIA"

IL COMANDANTE

- VISTA:** l'istanza presentata dalla Società Terna S.p.A., con sede in via Egidio Galbani, 70 – 00153 ROMA, pervenuta a questo Comando con nota del *MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO n. 0003593 datata 17 febbraio 2020* richiedente 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 degli interventi di connessione in DT a 132 kV dalla linea T. 050 Rebocco - La Pianta alla CP Antoniana nel Comune di La Spezia (SP) nella Regione Liguria.
- ESAMINATA:** la documentazione progettuale pervenuta dal *MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO* con lettera prot. n. *0003593 datata 17 febbraio 2020*;
- VISTI:** il Regio Decreto 11 dicembre 1933 nr.1775 T.U., gli art. 333 e 334 del D. Lgs del 15 marzo 2010 nr.66 e l'art. 440 del D.P.R. del 15 marzo 2010 nr.90;
- VISTO:** il Codice della Navigazione - Parte Seconda - Libro primo - Titolo terzo - Capo III "Vincoli della proprietà privata" articoli dal 707 al 716, così come modificati dal Decreto Legislativo 15 marzo 2006 nr.151;
- ACQUISITI:** il parere tecnico demaniale favorevole del competente Organo Tecnico di Forza Armata (1° Reparto Infrastrutture - Demanio e Servizi Militari di Torino) ;

ESPRIME IL:

NULLA OSTA

Per i soli aspetti militari, costruzione ed all'esercizio degli interventi di connessione in DT a 132 kV dalla linea T. 050 Rebocco - La Pianta alla CP Antoniana nel Comune di La Spezia (SP) nella Regione Liguria.

Il parere è da intendersi vincolante anche per la fase definitiva ed esecutiva dell'opera, laddove non vengano apportate varianti o modifiche significative interferenti con gli interessi dell'Amministrazione Difesa.

Si rammenta altresì, la puntuale **osservanza dei disposti** della Circolare SMD 146/394/4422 datata 9 agosto 2000 "Opere costituenti ostacolo alla navigazione aerea, segnaletica e rappresentazione cartografica" inerente la segnalazione cromatica e luminosa delle opere in elevazione e lineari che impone obblighi, di seguito sintetizzati, già con riferimento ad opere:

- di tipo verticale con altezza dal piano di campagna uguale/superiore a 15 metri (60 metri nei centri abitati);
- di tipo lineare con altezza dal piano di campagna uguale/superiore a 15 metri;
- elettrodotti, a partire da 60 Kv.

Le caratteristiche e i dati tecnici delle opere di cui sopra dovranno essere comunicati tassativamente 30 giorni prima della data d'inizio dei lavori al C.I.G.A. di Pomezia (RM) per l'aggiornamento delle carte aeronautiche.

GENOVA, li 10 GIU. 2020

IL COMANDANTE
(Col. f.t. ISSMI Gianfranco Giuseppe FRANCESCON)



2.6

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-439. Parere del Ministero dell'Interno

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

IL DIRETTORE CENTRALE
(CAVRIANI)

(firmato e trasmesso in forma digitale ai sensi di legge)



Ministero dell'Interno

Dipartimento dei Vigili del Fuoco, del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile
COMANDO PROVINCIALE VIGILI FUOCO LA SPEZIA
Ufficio Prevenzione Incendi

Prat. n. 1-MISE

Al dott. Ing. Zanni Pierluigi
Terna Rete Italia SpA UPRI
uprimi@pec.terna.it

Al Signor Sindaco del Comune della Spezia
tramite p.e.c.

Al Ministero dell'Interno
Dipartimento VVF SP DC - Direzione centrale
per la prevenzione incendi e la sicurezza
tecnica
Ufficio per la prevenzione incendi ed il
rischio industriale
prev.rischiindustriali@cert.vigilfuoco.it

OGGETTO: Intervento di connessione in entra-esce in conduttore aereo alla linea 132 kV T.050 Rebocco-La Pianta dalla cabina primaria "Antoniana" di E-Distribuzione nel Comune della Spezia (SP). Procedimento unico di autorizzazione EL-439.

Con riferimento alla istanza di codesta società "Terna Rete Italia", assunta al prot. N°2223 del 24/02/2019, inerente l'oggetto, esaminate le documentazioni tecniche allegate e tenuto conto di quanto stabilito dalla lettera circolare del Dipartimento VVF SP DC prot. n°DCPREV 3300 del 6/03/2019, questo Comando esprime il proprio parere favorevole per la realizzazione dell'intervento di cui trattasi.

Si evidenzia comunque che l'attività dovrà essere progettata e realizzata, sotto la diretta responsabilità del titolare, in conformità alle vigenti misure di sicurezza e di prevenzione incendi.

Quanto sopra si comunica, ai sensi della citata lettera circolare del Dipartimento VVF SP DC prot. n°DCPREV 3300 del 6/03/2019, anche al Comune della Spezia ed alla Direzione centrale per la prevenzione incendi e la sicurezza tecnica del Dipartimento dei Vigili del fuoco, del soccorso pubblico e della difesa civile.

Si informa che per la cabina primaria "Antoniana", non ricompresa nell'istanza della società "Terna Rete Italia", questo Comando ha già espresso parere favorevole per la realizzazione di macchine elettriche fisse con presenza di liquidi isolanti combustibili in quantità superiore a 1mc (attività individuata al punto 48.1.B dell'allegato I al D.P.R. n°151/2011) a seguito di specifica istanza presentata dalla società "E-distribuzione" SpA in data 30/06/2017.

L'ISTRUTTORE del PROCEDIMENTO
(Dott. Ing. Pietro MUSCINESI)

IL COMANDANTE PROVINCIALE
(Dott. Ing. Leonardo BRUNI)



MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO

DIREZIONE GENERALE PER LE ATTIVITA' TERRITORIALI

DIVISIONE I – Vigilanza, controllo, azione ispettiva, programmazione

Direzione generale per le infrastrutture e la
sicurezza dei sistemi energetici e geominerari
Div IV impianti, 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 la crescita sostenibile e
la qualità dello sviluppo
CRESS@pec.minambiente.it

TERNA RETE ITALIA S.P.A
uprimi@pec.terna.it

per conoscenza

Ispettorato Territoriale Liguria
(tramite Sistema documentale Mise)

TERNA Rete Elettrica Nazionale SPA
autorizzazionieconcertazione@pec.terna.it

*Rif. Pratica Mise n. **EL-439**.GE/2020/01*

**OGGETTO: intervento di connessione in entra – esce in conduttore aereo alla linea 132 kV T.050
“Rebocco – La Pianta” della Cabina Primaria “Antoniana” di E-Distribuzione nel Comune di
La Spezia.**

Si fa riferimento alla nota prot. n. 3593 del 17 febbraio 2020, con la quale codesta Direzione generale per le infrastrutture e la sicurezza dei sistemi energetici e geominerari ha comunicato l'avvio del procedimento autorizzativo nonché l'indizione della Conferenza dei Servizi semplificata, in relazione all'istanza dalla Terna Rete Italia SpA del 22 gennaio 2020 (rif. TERNA/P2020 0004438).

Considerato che Terna Rete Italia S.p.A., con la suddetta istanza, si impegna a realizzare le opere in essa indicate secondo le modalità tecniche e la normativa vigente in materia ed in conformità al progetto allegato, si rilascia **parere favorevole all'avvio della costruzione ed esercizio** dell'opera in oggetto



specificata, in base a quanto disciplinato dalla “ *Procedura per il rilascio dei consensi relativi agli elettrodotto di 3^a classe*” (circolare del Ministero delle Comunicazioni n.0070820 del 04/10/2007).

Tenendo presente che l’elettrodotto aereo stabilisce una connessione in entra-esce con la nuova cabina primaria di E-Distribuzione e che ciò potrebbe determinare una variazione dei parametri elettrici dell’elettrodotto di Terna Rete Italia S.p.A., si chiede di trasmettere - sia all’Ispettorato territoriale Liguria (in indirizzo alle presente per conoscenza) sia all’operatore di rete Telecom (Servizio regionale) - i nuovi parametri elettrici di seguito elencati,

- TIPO DI SICUREZZA DELLA LINEA ELETTRICA (NORMATIVA CEI 103-6);
- VALORI DELLA RESISTIVITA' DEL TERRENO LUNGO IL TRACCIATO DELLA LINEA ELETTRICA;
- VALORI DELLE CORRENTI DI GUASTO;
- VALORE DELLA RESISTENZA CHILOMETRICA DELLA FUNE DI GUARDIA.

Nell’eventualità che i parametri elettrici sopra indicati non abbiano subito variazioni, è sufficiente da parte di Terna Rete Italia S.p.A. produrre una autocertificazione che attesti la regolarità elettrica precedente dell’elettrodotto.

La scrivente rimane pertanto in attesa di ricevere, da parte di Terna Rete Italia S.p.A., il progetto esecutivo delle opere e delle eventuali 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 la comunicazione delle date di inizio e fine lavori, per poter permettere ai funzionari preposti dell’Ispettorato Territoriale Liguria di potere effettuare le previste verifiche tecniche.

Sarà cura dei responsabili del Ministero verificare il rispetto, da parte di Terna Rete Italia S.p.A., di tutte le prescrizioni previste nella dichiarazione d’impegno e di inviare all’Ispettorato Territoriale la comunicazione della richiesta dell’attestato di conformità delle opere elettriche, con le modalità previste nella procedura sopracitata.

Il presente parere viene concesso in dipendenza della lettera d’impegno e dell’atto di sottomissione presentate da Terna Rete Italia S.p.A., 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.lgs. n.259/2003.

DGAT/LF/2020
DIV I/PD
Dirigente Divisione I Paolo D’Alesio

Firmato digitalmente da: Paolo D’Alesio
Organizzazione: MISE/80230390587
Data: 09/07/2020 07:33:34

IL DIRETTORE GENERALE
(Carlo Sappino)

Firmato digitalmente da: Carlo Sappino
Data: 09/07/2020 09:32:21

“Documento sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.lgs. n. 82 del 7 marzo 2005 e successive modifiche”.

DICHIARAZIONE DI NON INTERFERENZA CON ATTIVITÀ MINERARIE

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: Intervento di connessione in entra – esce in conduttore aereo alla linea 132 kV "Rebocco – La Pianta" T.050 della CP Antoniana nel comune di La Spezia.

Titolare: Terna Rete Italia SpA – via Galileo Galilei, 18 – 20016 Pero (MI)

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,

La sottoscritta Giulia Bettiol, nata aa Conegliano (TV) il 04.11.1981 e residente per la carica a Spresiano (TV) via Guglielmo Marconi, 7, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Treviso al n. A3168, progettista delle opere di connessione alla linea 132 kV "Rebocco – La Pianta" T.050 della CP Antoniana in oggetto, 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 31.10.2018 e di non aver rilevato alcuna interferenza con titoli minerari vigenti.

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:

Latitudine N	Longitudine E	Elemento
44° 7' 56,100"	9° 49' 49,820"	SOSTEGNO 22N
44° 7' 44,674"	9° 49' 52,795"	SOSTEGNO 22A
44° 7' 31,677"	9° 49' 55,370"	SOSTEGNO 22B

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 1775/1933.

Noventa Padovana (PD), li 31.10.2018

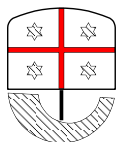
IL PROGETTISTA
Dot. Ing. Giulia Bettiol



Trasmissione del PG/2020/145585 Autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-sexies del **2.9**
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 degli interventi di
connessione in DT a 132 kV dalla linea T. 050 Rebocco - La Pianta alla CP Antoniana nel
Comune di La Spezia (SP) nella Regione Liguria.

Posizione n. EL-439

SERVIZIO ENERGIA



REGIONE LIGURIA
DIPARTIMENTO SVILUPPO
ECONOMICO

SERVIZIO ENERGIA

Genova, 08/05/2020

Prot. n. **PG/2020/ 145585**

2020/G13.14/11

Allegati: 3

Spett.Le

MINISTERO DELLO SVILUPPO
ECONOMICO

EX DIREZIONE GENERALE PER IL
MERCATO ELETTRICO, LE RINNOVABILI E
L'EFFICIENZA ENERGETICA, IL NUCLEARE
Divisione IV – Impianti, infrastrutture e
sistemi di rete
Via Molise, 2
00187 – Roma

email pec:
dgmereen.div04@pec.mise.gov.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 degli interventi di connessione in DT a 132 kV dalla linea T. 050 Rebocco - La Pianta alla CP Antoniana nel Comune di La Spezia (SP) nella Regione Liguria.

Posizione n. **EL-439**

In riscontro alla nota prot.n. 3593 del 17/2/2020, con la quale codesta Divisione ha richiesto di far pervenire le proprie determinazioni, relative alle opere di cui in oggetto, si trasmettono, in allegato, i pareri del Settore Difesa del Suolo sede della Spezia, del Settore Pianificazione Territoriale e Vas e del Settore Politiche delle aree interne, antincendio, forestazione, parchi e biodiversità .

Si comunica inoltre che l'intervento proposto non presenta profili di incompatibilità rispetto al PEARL 2014-2020.

Il Dirigente del Servizio
(Andrea Fantazzini)
Firmato Digitalmente



REGIONE LIGURIA

DIPARTIMENTO TERRITORIO, AMBIENTE,
INFRASTRUTTURE E TRASPORTI

VICE DIREZIONE GENERALE AMBIENTE

Settore Difesa del Suolo La Spezia

La Spezia, 13-3-2020

Prot. n. PG/2020/99177

Classif./Fasc. 2020/G13.12.3.2/ 98

Allegati:

**DIPARTIMENTO SVILUPPO ECONOMICO
-Servizio Energia**

e, p.c.

COMUNE DELLA SPEZIA

OGGETTO: SP S 302

**Conferenza di Servizi per l'autorizzazione alla
costruzione ed esercizio degli interventi di
connessione in DT a 132 KV dalla linea T.050
Rebocco- La Pianta alla CP Antoniana nel
Comune della Spezia
Richiedente: TERNA SpA**

In relazione alla richiesta del Servizio Energia di cui alla nota IN/2020/3551 del 26/02/2020 si evidenzia quanto segue:

Agli atti non risulta alcuna concessione demaniale relativa agli attraversamenti della linea elettrica Rebocco-La Pianta.

Ciò premesso nel caso TERNA SpA presenti il suddetto atto di concessione dovrà inoltrare su modello regionale formale istanza di modifica della linea esistente.

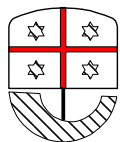
Nel caso in cui non sussistessero riferimenti al sopracitato atto concessivo dovrà essere presentata formale istanza per la sanatoria delle occupazioni demaniali corredata dalle modifiche apportate alle opere proposte con il presente progetto.

Ciò premesso nel merito delle opere della nuova linea e della modifica della linea esistente si esprime, ai fini idraulici, parere favorevole alla fattibilità degli attraversamenti aerei dei corsi d'acqua.

Per quanto attiene la realizzazione dei sostegni previsti in progetto si prescrive che gli stessi vengano ubicati esternamente alle zone con suscettività al dissesto definite "alta" dalle NTA di Piano di Bacino o diversamente siano presentate indagini geologiche di maggior dettaglio..

Distinti saluti

**IL DIRIGENTE
(Dott. Ing. Angelo FERRARINI)**



REGIONE LIGURIA

DIPARTIMENTO TERRITORIO, AMBIENTE,
INFRASTRUTTURE E TRASPORTI

VICE DIREZIONE GENERALE TERRITORIO

Settore: PIANIFICAZIONE TERRITORIALE E VAS

Genova, 31 marzo 2020

Prot. n. IN/2020/5089

Classificazione: 2020/G11.6.1/6

Allegati:

Servizio Energia
SEDE

Oggetto: Prot. IN/2020/3610 del 26/02/2020.

Richiesta provvedimenti di competenza ai sensi della DGR n.177/2019 per l'autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio degli interventi di connessione in DT a 132KV dalla linea T.050 Rebocco – La Pianta alla CP Antoniana nel Comune della Spezia.

Con riferimento alla nota indicata in oggetto si rileva che l'intervento deriva dalla necessità di soddisfare i fabbisogni di energia elettrica dei nascenti insediamenti urbani e commerciali dell'area sede dell'ex raffineria IP e degli sviluppi previsti in ambito portuale.

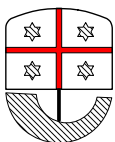
Riguardo al PTCP, l'intervento interessa i regimi normativi di IS-MA, ANI-MA e IS TR-TU del PTCP ed è da ritenersi compatibile con la disciplina di tale strumento.

In ordine alle indicazioni progettuali contenute negli elaborati allegati al progetto, al fine di attenuare il più possibile la visibilità della nuova linea, si ribadisce la necessità, come peraltro indicato nella documentazione progettuale, di provvedere alla verniciatura dei nuovi tralicci con colori che ben si adattino ed integrino nell'ambiente circostante e che terminate le opere si provveda al ripristino dei luoghi utilizzati come aree di cantiere.

Cordiali saluti.

Il Dirigente
(Arch. Dino Biondi)

firma autografa sostituita a mezzo stampa ai
sensi dell'art. 3 c.2 del d.lgs. 39/93



REGIONE LIGURIA

DIPARTIMENTO AGRICOLTURA
TURISMO FORMAZIONE E LAVORO

SETTORE POLITICHE DELLE AREE
INTERNE, ANTINCENDIO, FORESTAZIONE,
PARCHI E BIODIVERSITÀ

Genova, 8 maggio 2020

Prot. n. IN/2020/6339

Classificazione: 2018/G13.16.1.1/1

Allegati:

Al Sig. Dirigente del Servizio Energia

S E D E

Oggetto: Costruzione ed esercizio interventi di connessione in DT a 132 kV dalla linea T.050 Rebocco – La Pianta alla cabina primaria “Antoniana” nel Comune della Spezia (SP).

Si fa riferimento alla nota prot. IN/2020/3551 del 26 febbraio 2020, pari oggetto, ed esaminata la relativa documentazione, in particolare la relazione tecnica illustrativa, si rappresenta quanto segue.

Gli interventi previsti, consistenti nella realizzazione di 3 tralicci e nella demolizione di 1 traliccio esistente, interessano un'area boscata sita nella parte nord della città della Spezia, ove non sono presenti edifici né viabilità carrabile. Le aree interessate dalle fondamenta e dai relativi cantieri non sono ricomprese né limitrofe a siti della Rete Natura 2000 né interessano elementi della Rete Ecologica Regionale o segnalazioni puntuali di specie.

Si invita a prestare attenzione alle aree di cantiere e all'area ove sarà rimosso il traliccio affinché la ricomposizione dei luoghi avvenga con gli strati superiori degli scavi realizzati e con la messa a dimora di essenze autoctone idonee, in linea con le associazioni vegetazionali presenti, evitando l'involontaria introduzione e diffusione di specie alloctone anche invasive.

IL DIRIGENTE DEL SETTORE
Dott. Federico Marengo

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi
dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93

MZ



REGIONE LIGURIA

DIPARTIMENTO TERRITORIO, AMBIENTE,
INFRASTRUTTURE E TRASPORTI

VICE DIREZIONE GENERALE AMBIENTE

Settore Difesa del Suolo La Spezia

La Spezia, 8/9/2020

Prot. n. PG/2020/285814

Classif./Fasc. 2020/G13.12.3.2/ 98

Allegati:

Trasmissione via pec

OGGETTO: SP S 302

Conferenza di Servizi per l'autorizzazione alla
costruzione ed esercizio degli interventi di
connessione in DT a 132 KV dalla linea T.050
Rebocco- La Pianta alla CP Antoniana nel
Comune della Spezia
Richiedente: TERNA SpA
Posizione n. EL-439

**MINISTERO DELLO SVILUPPO
ECONOMICO**

Direzione generale per le
infrastrutture e la sicurezza
energetica e geominerari
DIV. V

disse.div05@pec.mise.gov.it

**REGIONE LIGURIA
SETTORE SVILUPPO ECONOMICO
- SERVIZIO ENERGIA**

e, p.c

COMUNE DELLA SPEZIA

protocollo.comune.laspezia@legalmail.it

Facendo seguito alla nota n° 17213 del 31/07/2020 qui protocollata al PG/2020/249777 del 05/08/2020 si resta in attesa di ricevere le precisazioni e le richieste di chiarimenti circa il regime concessorio delle linee elettriche in questione nonché le relative istanze necessarie all'istruttoria delle concessioni demaniali degli attraversamenti dei corsi d'acqua.

Ciò premesso si invita a trasmettere la Determinazione motivata di conclusione positiva della Conferenza di Servizi che costituisce il provvedimento autorizzatorio unico sostitutivo a tutti gli effetti di ogni atto di assenso e titoli abilitativi per la realizzazione e l'esercizio delle opere.

Distinti saluti

**Il Dirigente
(Dott. Ing. Angelo Ferrarini)**



REGIONE LIGURIA

DIPARTIMENTO TERRITORIO, AMBIENTE,
INFRASTRUTTURE E TRASPORTI

VICE DIREZIONE GENERALE AMBIENTE

Settore Difesa del Suolo La Spezia

La Spezia, 14/10/2020

Prot. n. PG/2020/ 333093

Classif./Fasc. 2020/G13.12.3.2/98

Allegati: 1

TERNA RETE ITALIA SpA

uprimi@pec.terna.it

ref. Geom. Roberto Fiorani

e, p.c.

**DIPARTIMENTO SVILUPPO ECONOMICO
-Servizio Energia**

COMUNE DELLA SPEZIA

OGGETTO: SP S 302

**Conferenza di Servizi per l'autorizzazione alla
costruzione ed esercizio degli interventi di
connessione in DT a 132 KV dalla linea T.050
Rebocco- La Pianta alla CP Antoniana nel
Comune della Spezia
Richiedente: TERNA SpA**

Preso atto di quanto comunicato nella nota TERNA/P20200058093 del 15/09/2020 si resta in attesa di ricevere quanto richiesto con nota da Voi riscontrata, inoltre si allega il modello relativo all'istanza di concessione demaniale degli attraversamenti della nuova tratta, da restituire debitamente compilata.

Distinti saluti

IL DIRIGENTE
(Dott. Ing. Angelo FERRARINI)

TRISPA-NO-UPRI-AUT

A MEZZO PEC

Spett. le
REGIONE LIGURIA
Dipartimento Territorio, Ambiente, Infrastrutture e
Trasporti
Settore Difesa del Suolo La Spezia
PEC: protocollo@pec.regione.liguria.it

E.p.c. Spett. le
MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
Direzione Generale per le Infrastrutture
e la Sicurezza dei Sistemi Energetici e Geominerari
Divisione V – Regolamentazione delle infrastrutture
energetiche
PEC: dgisseg.div05@pec.mise.gov.it

Oggetto: Intervento di connessione in entra – esce in conduttore aereo alla linea 132 kV T.050 “Rebocco – La Pianta” della Cabina Primaria “Antoniana” di E-Distribuzione in Comune di La Spezia.
Procedimento unico di autorizzazione **EL-439**

Con la presente si fa riferimento alla Vostra nota prot. PG/2020/99177 del 13/03/2020 ed alla successiva nota PG/2020/285814 del 08/09/2020 per precisare quanto segue.

Con riferimento alla linea elettrica esistente a 132 kV T.050 “Rebocco – La Pianta” è stato rilasciato disciplinare di concessione per l'attraversamento dei corsi d'acqua con Decreto n. 8680 del 20/12/1968 da parte del Ministero dei lavori Pubblici – Provveditorato Regionale alle OO.PP. per la Liguria – Ufficio del Genio Civile della Spezia a favore di ENEL, che si trasmette in allegato.

Considerata l'unificazione della proprietà e della gestione della rete elettrica nazionale di trasmissione di cui al D.L. 29.8.2003, n. 239, convertito, con modificazioni, nella legge 27.10.2003, n. 290 ed il trasferimento a TERNA S.p.A. delle attività, delle funzioni, dei beni, dei rapporti giuridici con D.P.C.M. del 11.5.2004, la Scrivente Società è divenuta proprietaria anche di tale asset e degli atti di sottomissione relativi.

Si precisa che la Scrivente paga regolarmente canone per gli attraversamenti sopra citati.

Prima dell'inizio dei lavori si procederà alla regolarizzazione degli attraversamenti della nuova tratta oggetto del presente procedimento autorizzativo mediante apposita stipula di atto concessorio.

Si conferma infine che, per quanto riguarda la realizzazione di nuovi sostegni previsti in progetto, in fase esecutiva verranno presentate indagini geologiche di maggior dettaglio.

Distinti saluti.

Unità Progettazione e Realizzazione Impianti

Il Responsabile

Firmato digitalmente da

Pier Luigi Zanni

CN = Zanni Pier Luigi
C = IT

Allegati: c.s.d.

Referenti della pratica:

Geom. Roberto Fiorani, tel 02 2321 4564, e-mail: roberto.fiorani@terna.it, pec: uprimi@pec.terna.it

Ing. Linda Berra, tel: 02 2321 4544, e-mail: linda.berra@terna.it

Sede legale Terna Rete Italia SpA

Viale Egidio Galbani, 70 - 00156 Roma - Italia - Tel. +39 06 83138111 | terna.it

Reg. Imprese di Roma, C.F. / P.I. 11799181000 | R.E.A. 1328587

Cap. Soc. € 300.000 interamente versato - Socio Unico | Direzione e Coordinamento di Terna SpA





MINISTERO DEI LAVORI PUBBLICI

PROVVEDITORATO REGIONALE ALLE OO.PP. PER LA LIGURIA

N° 8680

UFFICIO DEL GENIO CIVILE DELLA SPEZIA

LEGGI 25. LUGLIO 1904, n. 523, 11 DICEMBRE 1933, n. 1775

D I S C I P L I N A R E

per l'autorizzazione alla Ditta ENEL, compartimento di Torino, distretto della Liguria, che ne ha fatto richiesta con istanza in data 6.11.1964, di attraversare i corsi d'acqua che la linea elettrica La Pianta Rebocco incontra nel percorso.

A R T . 0°

L'autorizzazione concerne l'attraversamento in tredici punti dei corsi d'acqua che la linea elettrica a 130 KV. La Pianta Rebocco incontra nel suo percorso.

A R T . 2°

L'autorizzazione viene assentita all'ENEL, compartimento di Torino, distretto della Liguria, ed avrà la durata del decreto di autorizzazione all'impianto ed all'esercizio dell'elettrodotto con decorrenza dal 1. Gennaio 1965 alle seguenti condizioni :

A) non può essere eseguita alcuna altra opera senza la preventiva autorizzazione del Genio Civile della Spezia ;

B) Nessun indennizzo di sorta può essere reclamato per eventuali danni alle opere autorizzate in dipen-

denza dei lavori che potranno essere eseguiti dall'Ufficio del Genio Civile della Spezia lungo i torrenti attraversanti ed in generale nel comprensorio degli stessi . Ai necessari lavori di ripristino e di protezione dovrà provvedere a sua cura e spese l'ENEL ;

6)- L'ENEL rimane responsabile di qualsiasi eventuale danno a terzi in conseguenza delle opere autorizzate con il presente atto.

ART. 3°

L'ENEL potrà sfruttare l'assentita autorizzazione per attraversare con la linea elettrica a 130 KV. La Pianta -Rebocco e corsi d'acqua che incontra nel suo percorso .

ART. 4°

L'ENEL dovrà pagare al Demanio dello Stato, oltre la tassa prescritta dalla Legge sulle concessioni governative, la somma di L. 42.250,- quale canone anno anticipato .

Sono a carico dell'ENEL le spese per le visite dei Funzionari del Genio Civile, per i bolli, le copie ecc. .

ART. 5°

L'autorizzazione è assentita salvo il diritto di terzi , l'ENEL si obbliga pertanto a manlevare l'Am-

ministrazione da qualunque molestia che potesse derivare direttamente o dipendere dall'autorizzazione stessa .

A R T . 6 ^

E' vietata in maniera assoluta la subconcessione.

A R T . 7 ^

Agli effetti della presente autorizzazione
l'ENEL elegge il proprio domicilio in Genova Viale
Brigata Misagne nr. 1 .

La stessa é esonerata dal versamento della cauzione di garanzia ai sensi del D.P.R. in data 18.3.1965 nr. 342 .

La Spezia ,li 20 DIC 1968

PER L'ENEL
Compartimento di Torino
Distretto della Liguria

L'INGEGNERE CAPO

(Mario Primavera)



REGISTRATO A LA SPEZIA - ATTI CIVILI 20 DIC 1968

AL N. 16446 VOL 278

MOD. 2^a

ESATTE LIRE 3550

IL DIRETTORE
(Dr. Leopoldo Brozzi)

2^a - ORIGINALE SCRITTURA PRIVATA
REG.TA N. 16446 CON L. 23500



TRISPA-NO-UPRI-AUT

A MEZZO PEC

Spett. le
REGIONE LIGURIA
Dipartimento Territorio, Ambiente, Infrastrutture e
Trasporti
Settore Difesa del Suolo La Spezia
PEC: protocollo@pec.regione.liguria.it
difesasuolo.laspezia@cert.regione.liguria.it

E.p.c. Spett. le
MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
Direzione Generale per le Infrastrutture
e la Sicurezza dei Sistemi Energetici e Geominerari
Divisione V – Regolamentazione delle infrastrutture
energetiche
PEC: dgisseg.div05@pec.mise.gov.it

Spett. le
COMUNE DELLA SPEZIA
PEC: protocollo.comune.laspezia@legalmail.it

Oggetto: Intervento di connessione in entra – esce in conduttore aereo alla linea 132 kV T.050 “Rebocco – La Pianta” della Cabina Primaria “Antoniana” di E-Distribuzione in Comune di La Spezia.
Procedimento unico di autorizzazione **EL-439**

Con riferimento alla Vostra nota prot. PG/2020/333093 del 14/10/2020 con la presente si ribadisce quanto già precisato con nota prot. TERNA/P20200058093 del 15/09/2020, ovvero che la Scrivente provvederà all'invio di quanto richiesto in fase esecutiva, a valle del rilascio del Decreto di autorizzazione alla costruzione e all'esercizio da parte del Ministero dello Sviluppo Economico di concerto con il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare.

Distinti saluti.

*Unità Progettazione e Realizzazione Impianti
Il Responsabile*

Firmato digitalmente da
Pier Luigi Zanni

CN = Zanni Pier Luigi
C = IT

Referenti della pratica:

Geom. Roberto Fiorani, tel 02 2321 4564, e-mail: roberto.fiorani@terna.it, pec: uprimi@pec.terna.it

Ing. Linda Berra, tel: 02 2321 4544, e-mail: linda.berra@terna.it

**Ufficio Operazioni Torino**

Soc. TERNATA Rete Italia S.p.A.
 Direzione Territoriale Nord Ovest
 Unità Progettazione realizzazione Impianti
uprimi@pec.terna.it

Ministero dello Sviluppo Economico
 ex D.G. per il mercato elettrico, le rinnovabili e l'efficienza energetica, il nucleare
 Div. IV – Impianti, Infrastrutture e Sistemi di Rete
 c.a. Dott.ssa Marilena BARBARO
dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

p.c. ENAV S.p.A.
 Area Operativa Progettazione Spazi Aerei
 Settore Ostacoli
funzione.psa@pec.enav.it

AMI Comando 1° Regione Aerea
 Reparto Territorio e Patrimonio
aeroregione1@postacert.difesa.it

Oggetto: Intervento di connessione in entra – esce in conduttore aereo alla linea 132 kV T.050 “Rebocco – La Pianta” della Cabina Primaria “Antoniana” di E-Distribuzione in Comune di La Spezia (SP). Ente proponente: Soc. TERNATA Rete Italia S.p.A. - Rif. Istanza MWeb_0234_2020. Posizione n. EL- 439

Con riferimento alla richiesta come in oggetto della Soc. TERNATA Rete Italia S.p.A., prot. n. 13742 del 26/02/2020, pervenuta con PEC dell'Ing. Zanni Pier Luigi del 28/02/2020 (prot. ENAC n. 23204 del 28/02/2020), considerato che:

- l'ENAV, con foglio prot. n. 53331 del 30/04/2020 (prot. ENAC n. 43994 del 30/04/2020), ha dichiarato che l'opera non ha implicazioni per gli aeroporti di competenza, ma ha segnalato che la linea elettrica ha delle campate aventi un franco verticale massimo superiore a 45 m dall'acqua;
- le valutazioni effettuate dal professionista ENAC incaricato hanno accertato che la linea elettrica aerea in progetto, data la collocazione, il profilo, l'orografia del terreno e diverse campate con altezze dei cavi uguali o superiori a 45 m dall'acqua, necessita della pubblicazione su AIP Italia;

Quest'Ufficio, per quanto sopra, tenuto conto che le opere oggetto dell'intervento sono considerate di pubblica utilità, esprime nulla osta di competenza all'esecuzione dell'opera, con la prescrizione che la linea elettrica aerea, sia dotata della segnaletica diurna e notturna, che deve essere applicata su tutte le campate sottoindicate, come di seguito specificato:

Segnaletica diurna:

- le quattro campate della linea elettrica aerea, comprese tra i tralicci n. 1, 2, 3 e 4, 5, 6 del modulo Web_0234_2020, anche indicati sulla Tavola n. LE 23050 E1 B AX 00001 con n. 21, 22N, 23 e 22N, 22A, 22B, dovranno essere munite d'apposita segnaletica diurna sui cavi (segnali di forma sferica di diametro non inferiore a 0,6 m interposti ogni 30 m per tutta la sua lunghezza e ad un'altezza non inferiore al cavo o fune più alto) e segnaletica cromatica bianca/rossa o bianco/arancio a bande alterne,

FC/

Via Montecuccoli, 2
 10121 Torino
 c.f. 97158180584
 TOT

tel. +39 011 5114811
 fax +39 011 5628296
 operazioni.torino@enac.gov.it
 protocollo@pec.enac.gov.it
 www.enac.gov.it



sulla metà superiore di tutti i tralicci di sostegno delle campate (con ampiezza per ogni banda pari a 1/7 dell'altezza del traliccio), come previsto dal R.C.E.A. - Cap. 4 par. 11.3.

Segnaletica notturna:

- i tralicci che delimitano le quattro suindicate campate della linea elettrica aerea, n. 1, 2, 3 e 4, 5, 6 del modulo Web_0234_2020, anche indicati sulla Tavola n. LE 23050 E1 B AX 00001 con n. 21, 22N, 23 e 22N, 22A, 22B, dovranno essere muniti sulla sommità di apposita segnaletica luminosa, con luci lampeggianti simultaneamente e periodo di accensione delle luci in coerenza al R.C.E.A. Cap. 4 par. 11.14; nel caso in cui l'accensione o lo spegnimento le luci rappresenti una difficoltà, esse devono rimanere sempre accese;
- le luci come sopra prescritte dovranno essere di colore rosso intermittenti (Flashing) a media intensità (giorno - alba - tramonto minimo 20.000 cd - notte minimo 2000 cd) (cfr. Regulation EU No 139/2014 - CS ADR-DSN.Q.848 - Table Q-1);
- la segnaletica summenzionata dovrà risultare visibile da tutti gli azimut (cfr. Regulation EU No 139/2014 - CS ADR-DSN.Q.846_Lighting of fixed objects - R.C.E.A. par. 4.11.9).

Rimane a cura della Soc. TERNA Rete Italia S.p.A., provvedere affinché la sopra indicata segnaletica sia mantenuta in stato di efficienza, programmando sostituzioni periodiche delle luci entro l'80% della loro vita operativa e prevedendo altresì un idoneo sistema di backup per l'alimentazione. La sostituzione delle lampade non funzionanti dovrà avvenire entro 24 ore, in accordo a quanto previsto dal R.C.E.A..

La stessa Soc. TERNA Rete Italia S.p.A., dovrà comunicare almeno trenta giorni prima dell'inizio dei lavori a ENAV e A.M.I., i dati definitivi della linea elettrica e della segnaletica installata, nonché la data effettiva di attivazione delle luci ai fini della pubblicazione su AIP Italia.

In caso di utilizzo di Gru/Autogru, alle stesse ENAV e A.M.I., dovranno essere forniti tutti i dati ostacolo (altimetrici e di posizione geografica) e il periodo del loro utilizzo, le stesse Gru/Autogru dovranno essere provviste della segnaletica diurna e notturna ICAO.

Si comunica quanto sopra, fermo restando quanto di competenza dell'Aeronautica Militare in materia demaniale, di procedure strumentali di volo e volo a bassa quota (rif. circolare S.M.D. allegata al foglio n. 146/394/4422 del 09/08/2000).

Il presente nulla osta non sostituisce quello d'interesse di altri Enti, Amministrazioni o Società.

Ai sensi degli articoli 3, 5, 7 e 50 del nuovo Regolamento per le Tariffe ENAC (approvato con D.M. del Ministro Infrastrutture e dei Trasporti n. 323 del 6.8.2013), la presente attività sarà soggetta a fatturazione. In tal senso sarà comunicato l'importo e le modalità del versamento della somma dovuta a saldo (v.di Link al sito ENAC sotto indicato).

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

Distinti saluti

Il Direttore Operazioni Nord Ovest
Ing. Salvatore Mautese

(documento informatico firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii.)