

**REGIONE DEL VENETO**

2.1

giunta regionale

Data 24.6.2020 Protocollo N° 243129 Class: 101.M.1 Prat. / Fasc. / Allegati N°1

Oggetto: D.G.R.V. 09 giugno 2020, n.728: "Espressione dell'Intesa 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., ai fini del rilascio dell'autorizzazione da parte del Ministero dello Sviluppo Economico alla costruzione ed all'esercizio dell'intervento denominato "Allacciamento dell'elettrodotto a 132 kV "Rovigo Ferrara T.23.021K1" alla "S.E. Canaro" ed alla "Canaro CP", in comune di Canaro (RO)". Posizione n. EL-410.

Spett.le

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

Spett.le

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

e p.c. Al Direttore dell'Arca
Sviluppo Economico

Al Direttore della Direzione
Ricerca Innovazione ed Energia
LORO SEDI

In allegato alla presente si invia la Deliberazione della Giunta Regionale di cui all'oggetto, pubblicata nel Bollettino ufficiale della Regione del Veneto 23 giugno 2020, n.93.

Si porgono con l'occasione cordiali saluti.

Il Direttore
Arch. Franco Alberti

Referente:
Ing. Alberto Brunelli
Posizione Organizzativa A
Sviluppo del Sistema Energetico
n. tel. 041279 5843

Area Sviluppo economico
Direzione Ricerca Innovazione ed Energia
Unità Organizzativa Energia
Fondamenta S. Lucia Cannaregio, 23 - 30121 Venezia Tel. 0412795881
ricercainnovazioneenergia@pec.regione.veneto.it

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE n. 728 del 09 giugno 2020

Espressione dell'Intesa 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., ai fini del rilascio dell'autorizzazione da parte del Ministero dello Sviluppo Economico alla costruzione ed all'esercizio dell'intervento denominato "Allacciamento dell'elettrodotto a 132 kV "Rovigo Ferrara T.23.021K1" alla "S.E. Canaro" ed alla "Canaro CP", in comune di Canaro (RO)". Posizione n. EL-410.

[Energia e industria]

Note per la trasparenza:

Con la presente deliberazione si esprime l'Intesa ai fini del rilascio dell'autorizzazione da parte del Ministero dello Sviluppo Economico alla costruzione ed all'esercizio dell'intervento denominato "Allacciamento dell'elettrodotto a 132 kV "Rovigo Ferrara T.23.021K1" alla "S.E. Canaro" ed alla "Canaro CP", in comune di Canaro (RO)".

L'Assessore Roberto Marcatò riferisce quanto segue.

Il Decreto Legge 29 agosto 2003, n. 239 "Disposizioni urgenti per la sicurezza e lo sviluppo del sistema elettrico nazionale e per il recupero di potenza di energia elettrica", convertito in legge con modificazioni, dall'art. 1, della Legge 27 ottobre 2003, n. 290 e ss.mm.ii., disciplina, tra l'altro, i procedimenti di autorizzazione per le reti nazionali di trasporto dell'energia.

L'articolo 1-sexies, infatti, prevede che la costruzione e l'esercizio degli elettrodotti facenti parte della rete nazionale di trasporto dell'energia elettrica, siano soggetti ad un'autorizzazione unica comprendente tutte le opere connesse e le infrastrutture indispensabili all'esercizio degli stessi, rilasciata dal Ministero dello Sviluppo Economico di concerto con il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare previa Intesa con la regione o le regioni interessate. Il provvedimento di cui trattasi sostituisce autorizzazioni, concessioni, nulla osta ed atti di assenso comunque denominati previsti dalle norme vigenti e comprende ogni opera od intervento necessari alla risoluzione delle interferenze con altre infrastrutture esistenti, costituendo titolo a costruire e ad esercire tali infrastrutture, opere o interventi, in conformità al progetto approvato.

L'autorizzazione unica comprende altresì la dichiarazione di pubblica utilità, indifferibilità ed urgenza dell'opera, l'eventuale dichiarazione di inamovibilità e l'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio dei beni in essa compresi, conformemente al Decreto del Presidente della Repubblica 8 giugno 2001, n. 327 e ss.mm.ii. e, qualora le opere comportino variazione degli strumenti urbanistici, ha effetto di variante urbanistica. Tale autorizzazione è rilasciata a seguito di un procedimento unico svolto entro i termini e nel rispetto dei principi di semplificazione e con le modalità di cui alla legge 7 agosto 1990, n. 241 e ss.mm.ii. al quale partecipano:

- il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare;
- il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti;
- le Amministrazioni ed Enti locali interessati;
- i Soggetti preposti ad esprimersi sulle eventuali interferenze con le opere in progetto.

L'autorizzazione in oggetto è chiesta dalla società Terna S.p.A. che, nell'ambito dei suoi compiti istituzionali, intende realizzare un nuovo tratto di elettrodotto aereo a 132 kV in doppia terna per connettere gli impianti esistenti Stazione Elettrica "SE Canaro" e Cabina Primaria "CP Canaro" alle SE "Rovigo RT" e "Ferrara RT". Il nuovo raccordo si collegherà all'esistente dorsale aerea, di proprietà Rete S.r.l., in semplice terna a 132 kV "Rovigo RT - Ferrara RT", con conseguente demolizione del sostegno esistente n. 74.

L'intervento previsto dal progetto in argomento è rappresentato dalle seguenti opere:

1. un tratto di elettrodotto aereo doppia terna a 132 kV, della lunghezza di circa 1.000 m. Tale tratto partirà dal nuovo sostegno n.74/A, realizzato in corrispondenza del sostegno n.74 dell'elettrodotto esistente, di proprietà Rete S.r.l., a 132 kV "Rovigo RT - Ferrara RT" (T.23.021K1), fino al nuovo sostegno n. 3/1;
2. un tratto di elettrodotto aereo semplice terna a 132 kV, della lunghezza di circa 46 m, dal sostegno capolinea n. 3/1 al sostegno portale a 132 kV, della SE Canaro;

3. un tratto di elettrodotto aereo semplice terna a 132 kV, della lunghezza di circa 122 m, dal sostegno capolinea n.3/1 al sostegno portale a 132 kV, della CP Canaro.
4. demolizione del sostegno esistente n. 74, di proprietà Rete S.r.l., che sarà possibile dopo la realizzazione delle opere sopra descritte.

Nel procedimento autorizzativo in argomento sono coinvolte le seguenti amministrazioni: Regione del Veneto, Provincia di Rovigo, Comune di Canaro (RO).

Le opere in progetto sono ubicate interamente nel territorio comunale di Canaro in provincia di Rovigo.

L'istanza di autorizzazione delle opere in oggetto è stata presentata al Ministero dello Sviluppo Economico (Mi.S.E.) dalla Società Terna S.p.A., per tramite della controllata Terna Rete Italia S.p.A., in data 14 novembre 2018 con prot. n. 0030446 (prot. Mi.S.E. n. 0090529 del 19 novembre 2018) ed ai sensi dell'art. 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n.239, convertito con modificazioni dalla legge 27 ottobre 2003, n.290.

Il Mi.S.E., a seguito della verifica dei requisiti tecnici ed amministrativi minimi necessari per l'ammissibilità dell'istanza, così come previsti dal D.L. n. 239/2003, con nota registrata al protocollo Regionale con n.472384 del 20 novembre 2018, ha comunicato che il procedimento autorizzativo delle opere in oggetto è da ritenersi formalmente avviato e che all'istanza è stato attribuito il numero di classifica EL-410. Contestualmente, ai sensi dell'art. 14-bis della legge 241/1990, ha indetto la conferenza di servizi decisoria semplificata in modalità asincrona.

Il Segretario Generale della Programmazione con nota prot. n. 5932 dell'8 gennaio 2019 ha delegato il Direttore pro tempore dell'Unità Organizzativa Energia, dott. Giuliano Vendrame, in qualità di Rappresentante unico della Regione del Veneto, a rappresentare l'Amministrazione regionale nell'ambito della Conferenza di servizi in argomento, ai sensi della Deliberazione della Giunta Regionale 25 settembre 2017, n.1503.

Con nota prot. n. 38665 del 29 gennaio 2019 il Presidente della Regione ha dichiarato la non conformità urbanistica delle opere previste dal progetto in argomento rispetto alle norme del piano urbanistico ed edilizio vigenti nel Comune di Canaro (RO), giusta Valutazione Tecnica Regionale di cui al parere 15 gennaio 2019, n.1 e 22 gennaio 2019, n.3, non conformità che è superabile con l'autorizzazione unica rilasciata dal Ministero dello Sviluppo Economico di concerto con il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, autorizzazione che ha effetto di variante urbanistica ai sensi dell'art. 1-sexies, comma 2, lett. b) del decreto legge 29 agosto 2003, n. 239 sopra richiamato.

Con nota prot. n. 9227 del 10 gennaio 2019 il Rappresentante unico della Regione del Veneto ha chiesto alle strutture regionali di esprimere eventuali pareri ed osservazioni sul progetto in argomento per quanto di competenza.

Con nota prot. n. 46247 del 4 febbraio 2019 il Rappresentante unico della Regione del Veneto, preso atto dell'esito dell'Accertamento di Conformità Urbanistica, comunicato dal Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti con nota P.E.C. prot. 1803 del 1 febbraio 2019, non avendo ricevuto riscontro dalle strutture regionali in merito alla richiesta di cui sopra, ha trasmesso al Mi.S.E. il parere favorevole della Regione.

Con nota registrata al protocollo regionale con n.192754 del 14 maggio 2020, il Ministero dello Sviluppo Economico ha comunicato che:

- a. Il soggetto richiedente, Terna Rete Italia S.p.A., ha provveduto, ai sensi della legge 241/1990 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 18 dicembre 2018, ai proprietari interessati dall'intervento.
- b. Terna ha provveduto inoltre alla pubblicazione del suddetto avviso sui quotidiani "Il Gazzettino", "Milano Finanza" e "La Repubblica" del 20 dicembre 2018, nonché tramite pubblicazione, avvenuta dal 20 dicembre 2018 al 19 gennaio 2019, all'Albo Pretorio del Comune di Canaro, (periodo di pubblicazione confermato dal Comune) e sul Bollettino ufficiale della Regione del Veneto del 21 dicembre 2018.
- c. A seguito delle predette comunicazioni/pubblicazioni, è pervenuta l'osservazione dei sigg. Scagnolari, Tieghi, Garbellini (più altre nove firme). La società Terna, con nota del 28 gennaio 2019 (Prot. TERNA/P20190006589) ha puntualmente riscontrato quanto evidenziato nella suddetta nota.
- d. Si rappresenta infine che le determinazioni (pareri, nulla osta, atti di assenso comunque denominati) rese dalle Amministrazioni, risultano di assenso rispetto al progetto presentato.

Premesso quanto sopra, il Ministero dello Sviluppo Economico con la medesima nota ha comunicato la conclusione positiva della Conferenza sopra citata ed ha invitato la Regione del Veneto a rilasciare l'Atto di Intesa previsto dall'articolo 1-sexies del decreto-legge 29 agosto 2003, n. 239, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290 e successive modifiche e integrazioni.

Per quanto sopra esposto, si propone pertanto di provvedere, ai sensi dell'art. 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n. 239, come convertito dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290, all'espressione dell'Intesa ai fini del rilascio dell'autorizzazione da parte del Ministero dello Sviluppo Economico alla costruzione ed all'esercizio dell'intervento denominato "Allacciamento dell'elettrodotto a 132 kV "Rovigo Ferrara T.23.021K1" alla "S.E. Canaro" ed alla "Canaro CP", in comune di Canaro (RO)" - Posizione n. EL-410.

Il relatore conclude la propria relazione e propone all'approvazione della Giunta regionale il seguente provvedimento.

LA GIUNTA REGIONALE

UDITO il relatore, il quale dà atto che la struttura competente ha attestato, con i visti rilasciati a corredo del presente atto, l'avvenuta regolare istruttoria della pratica, anche in ordine alla compatibilità con la vigente legislazione statale e regionale, e che successivamente alla definizione di detta istruttoria non sono pervenute osservazioni in grado di pregiudicare l'approvazione del presente atto;

VISTO l'articolo 1-sexies del Decreto Legge 29 agosto 2003, n. 239 "Disposizioni urgenti per la sicurezza e lo sviluppo del sistema elettrico nazionale e per il recupero di potenza di energia elettrica", convertito in legge con modificazioni, dall'art. 1, della Legge 27 ottobre 2003, n. 290 e ss.mm.ii.;

VISTA la nota prot. n. 472384 del 20 novembre 2018 del Ministero dello Sviluppo Economico;

VISTE le note prot. n. 5932 dell'8 gennaio 2019 del Segretario Generale Regionale della Programmazione, prot. n. 38665 del 29 gennaio 2019 del Presidente della Regione, prot. n. 46247 del 4 febbraio 2019 del Direttore dell'Unità Organizzativa Energia, prot. n. 192754 del 14 maggio 2020 del Ministero dello Sviluppo Economico;

VISTO l'art. 2 comma 2 lett. o) della legge regionale n. 54 del 31 dicembre 2012.

delibera

1. di approvare le premesse che costituiscono parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;
2. di esprimere l'Intesa ai sensi dell'art. 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n. 239, come convertito dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290 e ss.mm.ii., ai fini del rilascio dell'autorizzazione da parte del Ministero dello Sviluppo Economico alla costruzione ed all'esercizio dell'intervento denominato "Allacciamento dell'elettrodotto a 132 kV "Rovigo Ferrara T.23.021K1" alla "S.E. Canaro" ed alla "Canaro CP", in comune di Canaro (RO)" - Posizione n. EL-410;
3. di trasmettere la presente deliberazione al Ministero dello Sviluppo Economico per il seguito di competenza;
4. di dare atto che la presente deliberazione non comporta spesa a carico del bilancio regionale;
5. di incaricare l'Unità Organizzativa Energia dell'esecuzione del presente atto;
6. di pubblicare il presente atto nel Bollettino ufficiale della Regione.



2.2

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Dipartimento per le Infrastrutture, i Sistemi Informativi e Statistici

Direzione Generale per le dighe, le infrastrutture idriche ed elettriche

Divisione III

Al Ministero dello Sviluppo Economico
Direzione Generale per il mercato elettrico,
le energie e l'efficienza energetica, il nucleare
Divisione IV – Infrastrutture e sistemi di rete
Via Molise, 2
00100 ROMA
PEC:dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

Oggetto: Autorizzazione ai sensi dell'art. 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003 n. 239, convertito, con le modificazioni, dalla Legge 27 ottobre 2003, n.290, e s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio dell'allacciamento dell'elettrodotto a 132 kV "Rovigo – Ferrara T.23.021K1" alla "S.E. Canaro" e alla "Canaro CP", in Comune di Canaro (RO).

Posizione n. EL-410**PARERE DI COMPETENZA**

Il progetto nel livello rappresentato dagli elaborati trasmessi, risulta in linea con i requisiti richiesti dalla legge n. 339/86 e i DDMM di attuazione.

TERNA S.p.A. provvede alla trasmissione – a carattere probatorio – e in formato elettronico con firme digitali certificate, alla Direzione generale per le dighe e le infrastrutture idriche ed elettriche:

- del progetto esecutivo delle opere, almeno 60 gg. prima dell'inizio dei lavori, al fine del riscontro di conformità delle opere previste in progetto;
- del verbale di fine lavori corredato dagli accertamenti eseguiti dalla DL in ordine ai materiali utilizzati ed i riscontri eseguiti;
- dei documenti che attestano l'entrata in esercizio delle opere;
- dei certificati di collaudo così come previsto dal punto 3.1.03 del DM 21/3/1988.

IL DIRIGENTE
Arch. Andrea Salza



2.3

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

Al 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

Al Ministero dell'Ambiente e
della Tutela del Territorio e del Mare
Direzione generale per i rifiuti e l'inquinamento
dgrin@pec.minambiente.it

Alla Terna Rete Italia
Direzione Sviluppo Rete
Funzione Autorizzazioni e Concertazione
svr.autorizzazionieconcertazione@pec.terna.it

per conoscenza:

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

Alla Regione VENETO
Presidenza
protocollo.generale@pec.regione.veneto.it

Alla Regione VENETO
Area tutela e sviluppo del territorio
Direzione pianificazione Territoriale
Pianificazione urbanistica
pianificazioneterritoriale@pec.regione.veneto.it

Alla Regione VENETO
Area sviluppo Economico
Ricerca Innovazione e tecnologia
(Referente intesa ai sensi del DL 239/2003)
ricercainnovazioneenergia@pec.regione.veneto.it

Alla TERNA RETE ITALIA
Progettazione e realizzazione impianti Nord Ovest
aot-padova@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 dell'allacciamento dell'elettrodotto a 132 kV "Rovigo - Ferrara T.23.021K1" alla "S.E. Canaro" e alla Canaro CP", in comune di Canaro (RO).
POSIZIONE EL/410
Proponente: TERNA Rete Italia

Si trasmettono, per il seguito di competenza, la nota del 29 gennaio prot. 38665 della Regione Veneto ed i relativi allegati con l'esito dell'accertamento di conformità urbanistica relativamente all'intervento in oggetto.

Questa Direzione ritiene pertanto concluso l'endoprocedimento di competenza.

IL DIRIGENTE

(Dott. Danilo Scerbo)



Referenti

Antonella Antonelli
Maria Teresa Federico

tel. 06/44123130
tel. 06/44124225

antonella.antonelli@mit.gov.it
mariateresa.federico@mit.gov.it



REGIONE DEL VENETO

giunta regionale

Data **29 GEN. 2019** Protocollo N° **38665** / 79.00.06.00.00 Class: Prat. Fasc. Allegati N° **2**

Oggetto: Ministero per le Infrastrutture e i Trasporti – Dipartimento per le infrastrutture ed i sistemi informativi e statistici – Direzione generale per lo sviluppo del territorio, la programmazione e i progetti Internazionali – Div. III[^].

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 dell'allacciamento dell'elettrodotto a 132 Kv "Rovigo – Ferrara T.23.021K1" alla "S.E. Canaro" e alla Canaro CP", in comune di Canaro (RO).

Proponente: TERNA Rete Italia - Posizione n. EL-410.

Procedura per l'accertamento della conformità urbanistica.

Invio provvedimento conclusivo.

Al 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 –
Div. III[^]

c.a. dott. Danilo Scerbo

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

e p.c. Al Comune di Canaro (RO)

Ufficio Urbanistica

PEC: canaro.ro@cert.ip-veneto.net

Alla Provincia di Rovigo

Servizio Urbanistica

PEC: ufficio.archivio@pec.provincia.rovigo.it

Direzione Ricerca Innovazione ed Energia

U.O. Energia

SEDE

In esito alla nota prot. n. 188858 del 23.11.2018 (prot. reg. n. 477823 del 23.11.2018), si invia il provvedimento conclusivo a firma del Presidente della Giunta Regionale, corredato dalle Valutazioni Tecniche Regionali n. 1 del 15.1.2019 e n. 3 del 22.1.2019.

Distinti saluti.



Il Direttore *ad interim*
ing. Giuseppe Fasiol
IL DIRETTORE VICARIO
Ing. Maurizio De Gennaro

Referente pratica:
arch. Sandro Baldan
P.O. Pianificazione territoriale provinciale
tel. 041 2793710
e-mail: sandro.baldan@regione.veneto.it

Area Tutela e Sviluppo del Territorio
Direzione Pianificazione Territoriale
Calle Priuli, Cannaregio 99 – 30121 Venezia – tel. 0412792139 – fax 0412792383
pianificazione territoriale@regione.veneto.it
pianificazione territoriale@pec.regione.veneto.it



Data **29 GEN. 2019**

Protocollo N° **38665** / 79.00.06.00.00 Class:

Prat.

Fasc.

Allegati N°

Oggetto Ministero per le Infrastrutture e i Trasporti – Dipartimento per le infrastrutture ed i sistemi informativi e statistici – Direzione generale per lo sviluppo del territorio, la programmazione e i progetti Internazionali – Div. III^.

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 dell'allacciamento dell'elettrodotto a 132 Kv "Rovigo – Ferrara T.23.021K1" alla "S.E. Canaro" e alla Canaro CP", in comune di Canaro (RO).

Proponente: TERNA Rete Italia - Posizione n. EL-410.

Procedura **per l'accertamento della conformità urbanistica.**

IL PRESIDENTE

VISTA la nota n. 188858 del 23.11.2018 (prot. reg. n. 477823 del 23.11.2018), presentata dall'Ente in oggetto, volta ad ottenere l'accertamento della conformità alle prescrizioni ed ai vincoli delle norme e dei piani urbanistici del progetto sopra indicato;

VISTI i pareri, allegati alla presente, espressi in sede di Valutazione Tecnica Regionale dal Direttore regionale competente con atti n. 1 del 15.1.2019, n. 3 del 22.1.2019 e ritenuto di far proprie le motivazioni e le conclusioni espresse in detti pareri;

VISTA la legge n. 290/2003 e s.m.i.;

VISTO l'art. 77 della L.R. 27 maggio 1985, n. 61 che demanda al Presidente della Giunta regionale l'esercizio delle competenze in materia;

DICHIARA

la **non conformità** delle opere rispetto alle norme del piano urbanistico ed edilizio vigente nel Comune di Canaro (RO), come da pareri Valutazione Tecnica Regionale allegati alla presente.

IL PRESIDENTE

Dott. Luca Zaia

Area Tutela e Sviluppo del Territorio

Direzione Pianificazione Territoriale

Calle Priuli, Cannaregio 99 – 30121 Venezia - tel. 0412792139 – fax 0412792383

pianificazoneterritoriale@regione.veneto.it

dip.territorio@pec.regione.veneto.it



Valutazione Tecnica Regionale

articolo 27 della legge regionale 23 aprile 2004, n. 11

Argomento n. 1 del 15.1.2019

OGGETTO: Ministero per le Infrastrutture e i Trasporti – Dipartimento per le infrastrutture ed i sistemi informativi e statistici – Direzione generale per lo sviluppo del territorio, la programmazione e i progetti Internazionali – Div. III[^].
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 dell'allacciamento dell'elettrodotto a 132 Kv "Rovigo – Ferrara T.23.021K1" alla "S.E. Canaro" e alla Canaro CP", in comune di Canaro (RO).
Proponente: TERNA Rete Italia - Posizione n. EL-410.
Procedura per l'accertamento della conformità urbanistica.

PREMESSE

Il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - Direzione Generale per lo Sviluppo del Territorio, la Programmazione e i Progetti Internazionali – Div. III[^], con nota n. 188858 del 23.11.2018 (prot. reg. n. 477823 del 23.11.2018), ha richiesto l'attivazione del procedimento di accertamento di conformità urbanistica, ai sensi dell'art.1 sexies Decreto Legge n. 239/2003, convertito in legge n. 290/2003 e s.m.i.

La Regione del Veneto – Direzione Pianificazione Territoriale, con nota n. 482510 del 27.11.2018 ha chiesto al Comune di Canaro (RO) e alla Provincia di Rovigo di far pervenire le attestazioni di conformità o meno ai rispettivi piani urbanistici.

La Provincia di Rovigo, con nota n. 43055 del 27.12.2018 (ns prot. 526370 del 27.12.2018), ha attestato in sintesi che:“(…) *Atteso che l'intervento di che trattasi non interessa strade od altre proprietà provinciali, per quanto riguarda la conformità del progetto alle prescrizioni ed ai vincoli contenuti nel Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale, approvato con DGR n. 683 del 17.04.2012, si evidenzia che non sono emerse particolari problematiche relative alla conformità del progetto proposto con lo strumento provinciale. Si comunica pertanto, ai sensi dell'art. 25 della Legge 17/05/1985, n. 210, che l'intervento in esame è conforme alle prescrizioni contenute nel Piano Territoriale di coordinamento Provinciale. Sotto altro aspetto, si evidenzia che la realizzazione del progetto in argomento coinvolge, ancorchè non in maniera diretta, le fasce arboree e arbustive, nonché le colture legnose presenti in prossimità dell'area di intervento. Esse risultano far parte del Sistema Ambientale Naturale del piano provinciale come elementi costitutivi*

**Valutazione Tecnica Regionale***articolo 27 della legge regionale 23 aprile 2004, n. 11*

della Rete Ecologica provinciale quali: "siepi e filari di particolare valenza ambientale e naturalistica", e perciò tutelati ai sensi dell'art. 23 e seguenti delle Norme Tecniche del PTCP. Gli artt. 31 e 32 del PTCP dettano la prescrizione – rivolta pertanto direttamente a colui che realizza l'intervento – secondo cui, laddove l'intervento interferisca anche indirettamente con la rete ecologica, è necessario porre in essere le adeguate misure di compensazione e mitigazione.(...)" **(Allegato 1).**

Il Comune di Canaro (RO), con nota n. 121 del 7.1.2019 (ns prot. 4130 del 7.1.2019), ha attestato in sintesi "Dato atto che l'intervento previsto ricade in Zona Agricola, così come definita dall'articolo 31 delle Norme Tecniche Operative del P.I.; Considerato che gli strumenti urbanistici vigenti non prevedono norme specifiche in merito alla realizzazione di elettrodotti in zona agricola; ATTESTA che le opere da realizzare, cioè costruzione dell'allacciamento dell'elettrodotto a 132 kv "Rovigo-Ferrara T.23.021k1" alla "S.E. Canaro" e alla "Canaro CP", in Comune di Canaro, non è possibile esprimere la compatibilità agli strumenti urbanistici per le motivazioni sopra riportate.(...)" **(Allegato 2).**

L'accertamento di conformità urbanistica da parte della Regione si limita al confronto tra le indicazioni contenute nel Piano Territoriale Regionale di Coordinamento (P.T.R.C.), rispetto all'intervento proposto. Ogni valutazione specifica sul progetto viene demandata alle strutture competenti per i relativi Piani di Settore regionali vigenti.

IL PROGETTO

Come evidenziato nel fascicolo "Relazione paesaggistica ai sensi del D.P.C.M. 12 dicembre 2005" del progetto di TERNA Rete Italia:

"(...) L'intervento di realizzazione dei raccordi all'elettrodotto 132 KV Rovigo FS – Ferrara FS T.23.021K1" della nuova stazione elettrica RTN di Canaro e della Cabina Primaria Enel di Canaro interessa un'area completamente pianeggiante, caratterizzata dalla presenza di ampi fondi coltivati, dipendenti dagli insediamenti sparsi (località Cà Ruggeri e Valiera) diffusi lungo la strada (via Vittorio Emanuele II) che segue il corso dello scolo Poazzo-Polesella. L'intervento è sito interamente in Comune di Canaro (...) L'intervento inizia dall'asse del tracciato della dorsale ex RFI "Rovigo-Ferrara T.23.021K1", la quale attraversa l'area in linea retta da Sud-Ovest verso Nord-Est, da Ferrara verso Rovigo. A circa 15/20 metri a Nord-est dall'esistente sostegno numero 74 (di cui è prevista la demolizione) verrà realizzato il sostegno numero 74°, punto inizio del tratto di linea di nuova realizzazione. Il nuovo tratto di linea elettrica verrà realizzato con direzione Nord – Ovest per circa 870 m., con due sostegni (denominati 1/1 e 2/1) fino al sostegno capolinea n. 3/1, da cui la terna di conduttori Nord, tramite una campata di circa 46 m, andrà ad attestarsi sul sostegno portale 132 Kv della Stazione Elettrica RTN di Canaro, mentre la terna di conduttori Sud, tramite una campata di circa 122 m, andrà ad attestarsi sul sostegno portale 132 Kv della Cabina primaria Enel di Canaro. L'intero tratto di linea di nuova realizzazione procede in direzione



Valutazione Tecnica Regionale

articolo 27 della legge regionale 23 aprile 2004, n. 11

OVEST approssimativamente in parallelo allo scolo Poazzo-Polesella, il quale scorre da Est verso Ovest a 250-300 metri a Sud dell'area interessata dall'intervento.(...)".

VALUTAZIONE CONFORMITÀ URBANISTICA RISPETTO ALLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE REGIONALE

In merito al rapporto tra la proposta progettuale e gli strumenti di pianificazione territoriale regionale, si evidenzia principalmente quanto segue:

Piano Territoriale Regionale di Coordinamento (P.T.R.C.) vigente (approvato con Provvedimento del Consiglio Regionale n. 382/1992)

Si rileva che il progetto ricade in:

- "Aree esondabili (art. 10 Norme di attuazione) – Aree esondate per alluvioni nel 1951-1957-1960-1966", come evidenziato nella tav. 1 del Piano;
- "Ambiti ad eterogenea integrità (art. 23 Norme di attuazione)", come evidenziato nella tav. 3 del Piano;
- "Sistema di mobilità di livello interregionale – Corridoio plurimodale" come evidenziato nella tav. n. 6 del Piano.

Si rileva inoltre che l'ambito di intervento ricade all'esterno dei "centri storici", come individuati dall'"Atlante regionale dei centri storici" recepito all'interno del P.T.R.C. nella tav.10 e all'art.24 delle Norme di Attuazione.

Si evidenzia che il progetto non ricade in aree archeologiche censite nel P.T.R.C. vigente.

Piano Territoriale Regionale di Coordinamento (P.T.R.C.) adottato (con D.G.R. n. 372 del 17 febbraio 2009 e Variante parziale per l'attribuzione della valenza paesaggistica adottata con D.G.R. n. 427 del 10 aprile 2013)(con norme di salvaguardie decadute)

Nella Tav. n. 09 "Sistema del territorio rurale e della rete ecologica" il progetto interessa il tematismo "Area ad elevata utilizzazione agricola".

Si rileva infine che l'intervento non interessa manufatti o sistemi di manufatti individuati dal P.T.R.C. adottato come "Architettura del '900" ai sensi dell'art.62 delle Norme tecniche del Piano.

Il P.T.R.C. nell'Allegato B3 "Documento per la pianificazione paesaggistica" individua gli ambiti di paesaggio ai sensi dell'art. 45 ter, comma 1, della L.R. n. 11/2004 e ai sensi dell'art. 135, comma 2 del D.Lgs. 42/2004. Per ciascun Ambito di Paesaggio è prevista la redazione di uno specifico Piano Paesaggistico Regionale d'Ambito (P.P.R.A.). L'area oggetto di intervento rientra nell'



Valutazione Tecnica Regionale

articolo 27 della legge regionale 23 aprile 2004, n. 11

ambito di paesaggio n. 12 "Pianura Veronese e Alto Polesine". Per tale ambito non è ancora stata avviata l'elaborazione dello specifico P.P.R.A.

CONCLUSIONI

Il Tavolo tecnico di cui all'articolo 27, comma 2 della L.R. n. 11/2004, in data 15.1.2019 ha esaminato l'argomento in oggetto.

Tenuto conto delle posizioni espresse nel Tavolo tecnico di cui al comma 2 dai rappresentanti delle strutture regionali di cui ai commi 2 e 3 dell'articolo 27 della legge regionale 23 aprile 2004, n. 11

IL DIRETTORE INCARICATO DELLA VALUTAZIONE TECNICA REGIONALE

ESPRIME IL SEGUENTE PARERE

Si prende atto di quanto attestato dalla Provincia di Rovigo, in merito alla conformità del progetto alle previsioni del proprio Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale, con le prescrizioni citate nella nota trasmessa dalla stessa Provincia. Si attesta pertanto la conformità del progetto con gli strumenti pianificazione territoriale provinciale e regionale.

Purtuttavia, si prende atto di quanto attestato dal Comune di Canaro (RO) in merito all'impossibilità di esprimere la compatibilità agli strumenti urbanistici comunali, per le motivazioni espresse nel proprio parere prot. 121 del 7.1.2019, come evidenziato nelle premesse.

Conseguentemente si ritiene di sospendere la decisione nel merito del progetto e di richiedere formalmente al Comune di Canaro (RO) di esprimersi nuovamente attestando se sussiste o meno la conformità urbanistica rispetto la pianificazione urbanistica comunale.

IL DIRETTORE AD INTERIM

GIUSEPPE FASIO

IL DIRETTORE VICARIO

Ing. Maurizio De Gennaro



PROVINCIA DI TREVISO

SETTORE Ambiente e Pianificazione Territ.le
UFFICIO Urbanistica

Prot. N° 2018/0101840

Treviso, 12/12/2018

Pratica. N° 2018/2811

Resp. Procedimento: Silvia Roma (0422 656870)

Resp. Istruttoria: Giovanni Zanardo (0422 656876)

Inviato tramite P.E.C.
rfi-dpr-dtp.ve.soit@pec.rfi.it

Spett. Direzione Territoriale Produzione
Venezia
RFI Rete Ferroviaria Italiana SpA
Struttura Organizzativa Ingegneria
Via Trento, 38
30171 VENEZIA - MESTRE (VE)

e p.c.

inviato tramite P.E.C.
pianificazioneterritoriale@pec.regi
one.veneto.it

Alla Regione Veneto
Area Tutela e Sviluppo del Territorio
Direzione Pianificazione Territoriale
Calle Priuli, Cannaregio 99
30121 VENEZIA

OGGETTO: RFI - Adeguamento infrastrutturale per l'elettificazione della tratta
Castelfranco Veneto - Montebelluna. Accertamento delle prescrizioni
urbanistiche.

Vista la Vs. nota prot. n. 3793 del 05/12/2018 (Ns. prot. n. 100015/2018), si comunica che il
vigente Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale (PTCP), approvato con DGR n.
1137/2010, non presenta prescrizioni e/o vincoli in contrasto con il progetto di
adeguamento impiantistico della rete ferroviaria da Voi presentato.

Con riferimento al rilascio della Autorizzazione Paesaggistica ai sensi dell'art. 147 del D.Lgs.
42/2004, si rileva che non sussistono competenze da parte di questo Ente, trattandosi di
opera statale, come previsto dalla vigente normativa.

Distinti saluti.

Il Dirigente del Settore Ambiente
e Pianificazione Territoriale
Simone Busoni

Avvertenza per coloro ai quali il presente atto è inviato tramite posta elettronica certificata o fax.
La firma autografa è sostituita dall'indicazione del nominativo a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del D.Lgs.39/93.
Il presente atto ha piena efficacia legale ed è depositato agli atti dell'Amministrazione Provinciale di Treviso.

DOC:P/001RRC

pag. 1 di 1

Via Cal di Breda 118 - 31100 Treviso
Tel. +39 0422 4565 Fax +39 0422 456884
P.IVA 01138380264 C.F. 80008870265
www.provincia.treviso.it P.E.C.: protocollo.provincia.treviso@pecveneto.it



www.comune.montebelluna.tv.it

Prot. n.
Rif. Prot. n. 57438/18

Montebelluna 10 dicembre 2018

REGIONE VENETO
Direzione Pianificazione Territoriale
pianificazioneterritoriale@pec.regione.veneto.it

e p.c. Rete Ferroviaria Italiana RFI
Direzione Territoriale Produzione Venezia
S.O. Ingegneria
rft-dpr-dtp.ve.soit@pec.rfi.it

OGGETTO: Adeguamento infrastrutturale per l'elettificazione del bacino veneto - fase I - linea ferroviaria Camposampiero-Montebelluna, tratta Castelfranco Veneto-Montebelluna.
Accertamento della conformità urbanistica ai sensi dell'art. 25 della L. 210/1985

CON riferimento alla richiesta della Direzione Pianificazione Territoriale - area Tutela e Sviluppo del Territorio, con nota prot. n. 497777 pervenuta tramite PEC in data 06/12/2018 e registrata al prot. n. 57438 del 6/12/2018;

VISTA la documentazione progettuale redatta da RFI - Rete Ferroviaria Italiana S.p.A., pervenuta con nota n. RFI-DPR-DTP_VE.ING/A0011/P2018/003793 del 5/12/2018 (prot. gen. n. 57258 del 5/12/2018);

VISTO il Piano di Assetto del Territorio, approvato con Conferenza Servizi in data 09/05/2012, approvazione ratificata con D.G.P. n. 248 dell'11/06/2012 pubblicata al BUR n. 55 del 13/7/2012;

VISTO il Piano degli Interventi, approvato con delibera consiliare n. 33 del 16/06/2015;

VISTI gli atti d'ufficio,

SI ATTESTA

la conformità del progetto di "Adeguamento impiantistico dell'infrastruttura esistente per l'elettificazione del bacino veneto. Fase I. Linea Camposampiero-Montebelluna, tratta Castelfranco Veneto-Montebelluna", alle prescrizioni urbanistiche degli strumenti urbanistici vigenti e in premessa richiamati.



www.comune.montebelluna.tv.it

Cordialmente

IL DIRIGENTE DEL III SETTORE
GOVERNO E GESTIONE DEL TERRITORIO
Arch. Roberto Bonaventura

Regione del Veneto-A.O.O. Giunta Regionale n prot. 506891 data 12/12/2016, pagina 2 di 2

Responsabile del Procedimento
Responsabile dell'istruttoria

Arch. Roberto Bonaventura (Tel 0423 617500)
Eddi Franceschi (Tel. 0423 617400)



Comune di Veduggio

Piazza Martiri della Libertà 16
31050 Veduggio (TV)
codice fiscale e partita I.V.A. 00208680264

www.veduggio.gov.it
E-mail urbanistica@veduggio.gov.it
Pec comune.veduggio.tv@pecveneto.it

Protocollo a margine

Settore Tecnico

Servizio Urbanistica e Territorio.

Capo Sett. - geom. Giuseppe Menato
Capo Serv. - Ing. Stefano Barzan
telefono 0423-7027
telefax 0423-401242

Orario apertura: Mar e Ven 9:00 - 12:15; Lun e Merc 17:00 - 18:15

Data 14/01/2019

Pec: [pianificazione territoriale@pec.regione.veneto.it](mailto: pianificazione territoriale@pec.regione.veneto.it)

Spett.le
REGIONE VENETO
Area Tutela e Sviluppo del Territorio
Direzione Pianificazione Territoriale
Calle Priuli, Cannaregio 99
30121 VENEZIA

Oggetto: Rete Ferroviaria Italiana RFI. Direzione Territoriale Produzione Venezia - S.O. Ingegneria.
Adeguamento impiantistico dell'infrastruttura esistente per l'elettrificazione del bacino Veneto. Fase 1
Linea Camposampiero-Montebelluna, tratta Castelfranco Veneto-Montebelluna.
Procedura per l'accertamento della conformità urbanistica ai sensi dell'art.25 della L.210/1985.
Trasmissione attestazione di conformità urbanistica.

Con riferimento alla nota di Rete Ferroviaria Italiana RFI-Direzione Territoriale Produzione Venezia in data 5/12/2018 pervenuta a mezzo Pec ed acquisita al protocollo comunale al n°25746 con la quale è stato trasmesso il progetto definitivo dell'adeguamento infrastrutturale per l'elettrificazione della tratta ferroviaria Castelfranco Veneto-Montebelluna ed alla nota di Codesta spettabile Direzione Regionale del 06/12/2018 prot. 497777 pervenuta a mezzo Pec ed acquisita al protocollo comunale in data 07/12/2018 al n°25872 con la quale è richiesta ai comuni interessati l'attestazione di conformità ai rispettivi piani urbanistici, si relaziona quanto segue.

Relativamente al tratto interessante il territorio comunale di Veduggio l'intervento in progetto ricade, secondo lo strumento urbanistico vigente, in area destinata a viabilità ferroviaria e relativa fascia di rispetto disciplinate dall'art.65 delle Norme Tecniche Operative e rientra per il tratto un tratto compreso tra le chilometriche 18+595 e 19+321 all'interno di area sottoposta a vincolo monumentale ex art.10 del D.Lgs 42/2004 e ss.mm.ii. a tutela del complesso di Villa Emo e relative pertinenze.

Preme osservare che, nella documentazione inviata da RFI, ed in particolare al punto 7 della Relazione Paesaggistica risulta erroneamente indicata la presenza di un vincolo paesaggistico ex D.Lgs 42/2004 derivante dalla presenza di corsi d'acqua tra le chilometriche 17+389 e 18+300 e la presenza di un vincolo Paesaggistico Monumentale tra le chilometriche 17+389 e 18+470.

Si chiede pertanto la correzione di tale errore e la corretta individuazione dell'area ricadente all'interno del vincolo Monumentale del complesso di Villa Emo e relative pertinenze.

Ciò premesso, fatto salvo l'ottenimento dell'autorizzazione della competente sovrintendenza, per la porzione sottoposta a vincolo monumentale ex art.10 del D.Lgs 42/2004 e ss.mm.ii. del complesso di Villa Emo e relative pertinenze, si attesta la conformità del progetto di cui si tratta allo strumento urbanistico comunale.



Il Responsabile del Settore
Geom. Giuseppe Menato
(documento firmato digitalmente ai
sensi dell'art. 24 del D.lgs. 82/2005)

Regione del Veneto - O.O. Giunta Regionale n. prot. 16698 data 15/01/2019, pagina 1 di 1
C.L.706 - -1 - 2019-01-15 - 0001256



Città di Castelfranco Veneto

(Provincia di Treviso)

Settore 5

Servizio Urbanistica

Spett.le REGIONE VENETO

Area Tutela e Sviluppo del Territorio

Direzione Pianificazione Territoriale

Calle Priuli, Cannaregio 99

30121 VENEZIA

P.E.C. pianificazioneterritoriale@pec.regione.veneto.it

Prot. N° _____

del _____

- Cat _____ Cl _____

P.E.C.

Li 17/01/2019

OGGETTO : Adeguamento impiantistico dell'infrastruttura esistente per l'elettificazione del bacino veneto. Fase 1. Linea Camposampiero-Montebelluna, tratta Castelfranco Veneto-Montebelluna. Conformità urbanistica, ai sensi dell'art. 25 della L. 210/1985.

IL DIRIGENTE

- Vista la nota della Regione Veneto datata 06/12/2018 Prot. 55208 con la quale veniva richiesto di produrre la conformità urbanistica al progetto di "Adeguamento impiantistico dell'infrastruttura esistente per l'elettificazione del bacino veneto. Linea Camposampiero-Montebelluna, tratta Castelfranco Veneto-Montebelluna", presentato da Rete Ferroviaria Italiana con nota PEC del 05/12/2018 prot. 55041;
- Esaminati gli elaborati del progetto inviato da RETE FERROVIARIA ITALIANA di cui sopra;
- Ai sensi dell'art. 25 della L. 210/1985;

ATTESTA

La CONFORMITA' URBANISTICA del progetto sopracitato al Piano degli Interventi vigente approvato con deliberazione del Consiglio Comunale con deliberazione n. 83 del 28/09/2018.

IL DIRIGENTE DEL SETTORE 5

arch. Luca Pozzobon



LP/pc

Ufficio referente: Urbanistica

Responsabile dell'istruttoria: arch. Luca Pozzobon

Responsabile del procedimento: arch. Luca Pozzobon

Orari di apertura al pubblico: martedì dalle ore 10.00 alle ore 12.30 e giovedì dalle ore 16.00 alle ore 17.30

Orario per il ricevimento dei professionisti: giovedì dalle ore 10.00 alle ore 12.30

Sede Legale: Via F.M. Preti, 36 - 31033 Castelfranco Veneto (TV) Codice Fiscale/Partita I.V.A. 00481880268

Tel. 0423-73354 (centralino) Fax 0423-733580

www.comune.castelfranco-veneto.tv - e-mail: comunic@comune.castelfranco-veneto.tv - P.E.C.: comunic@pec.comune.castelfranco-veneto.tv

Pagina 1/1

C_C111 - C_C111 - 1 - 2019-01-17 - 0002713 Regione del Veneto A.O. Giunta Regionale n. prot. 20623 data 17/01/2019, pagina 1 di 1



Valutazione Tecnica Regionale

articolo 27 della legge regionale 23 aprile 2004, n. 11

Argomento n. 3 del 22 gennaio 2018

OGGETTO: Ministero per le Infrastrutture e i Trasporti – Dipartimento per le infrastrutture ed i sistemi informativi e statistici – Direzione generale per lo sviluppo del territorio, la programmazione e i progetti Internazionali – Div. III[^].
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 dell'allacciamento dell'elettrodotto a 132 Kv "Rovigo – Ferrara T.23.021K1" alla "S.E. Canaro" e alla Canaro CP", in comune di Canaro (RO).
Proponente: TERNA Rete Italia - Posizione n. EL-410.
Integrazione **parere VTR n.1 del 15.1.2019.**

PREMESSE

Il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - Direzione Generale per lo Sviluppo del Territorio, la Programmazione e i Progetti Internazionali – Div. III[^], con nota n. 188858 del 23.11.2018 (prot. reg. n. 477823 del 23.11.2018), ha richiesto l'attivazione del procedimento di accertamento di conformità urbanistica, ai sensi dell'art.1 sexies Decreto Legge n. 239/2003, convertito in legge n. 290/2003 e s.m.i.

La Regione del Veneto – Direzione Pianificazione Territoriale, con nota n. 482510 del 27.11.2018 ha chiesto al Comune di Canaro (RO) e alla Provincia di Rovigo di far pervenire le attestazioni di conformità o meno ai rispettivi piani urbanistici.

La Provincia di Rovigo, con nota n. 43055 del 27.12.2018 (ns prot. 526370 del 27.12.2018), ha attestato in sintesi che: *"(...) Atteso che l'intervento di che trattasi non interessa strade od altre proprietà provinciali, per quanto riguarda la conformità del progetto alle prescrizioni ed ai vincoli contenuti nel Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale, approvato con DGR n. 683 del 17.04.2012, si evidenzia che non sono emerse particolari problematiche relative alla conformità del progetto proposto con lo strumento provinciale. Si comunica pertanto, ai sensi dell'art. 25 della Legge 17/05/1985, n. 210, che l'intervento in esame è conforme alle prescrizioni contenute nel Piano Territoriale di coordinamento Provinciale. Sotto altro aspetto, si evidenzia che la realizzazione del progetto in argomento coinvolge, ancorchè non in maniera diretta, le fasce arboree e arbustive, nonché le colture legnose presenti in prossimità dell'area di intervento. Esse risultano far parte del Sistema Ambientale Naturale del piano provinciale come elementi costitutivi della Rete Ecologica provinciale quali: "siepi e filari di particolare valenza ambientale e*



Valutazione Tecnica Regionale

articolo 27 della legge regionale 23 aprile 2004, n. 11

naturalistica", e perciò tutelati ai sensi dell'art. 23 e seguenti delle Norme Tecniche del PTCP. Gli artt. 31 e 32 del PTCP dettano la prescrizione – rivolta pertanto direttamente a colui che realizza l'intervento – secondo cui, laddove l'intervento interferisca anche indirettamente con la rete ecologica, è necessario porre in essere le adeguate misure di compensazione e mitigazione.(...)".

Il Comune di Canaro (RO), con nota n. 121 del 7.1.2019 (ns prot. 4130 del 7.1.2019), ha attestato in sintesi: *"Dato atto che l'intervento previsto ricade in Zona Agricola, così come definita dall'articolo 31 delle Norme Tecniche Operative del P.I.; Considerato che gli strumenti urbanistici vigenti non prevedono norme specifiche in merito alla realizzazione di elettrodotti in zona agricola; ATTESTA che le opere da realizzare, cioè costruzione dell'allacciamento dell'elettrodotto a 132 kv "Rovigo-Ferrara T.23.021k1" alla "S.E. Canaro" e alla "Canaro CP", in Comune di Canaro, non è possibile esprimere la compatibilità agli strumenti urbanistici per le motivazioni sopra riportate.(...)"*.

In data 15.1.2019 con argomento n. 1 è stato convocato il Tavolo Tecnico di cui all'art. 27, c.2 della L.R. 11/2004, e tenuto conto delle posizioni espresse nel suddetto Tavolo dai rappresentanti delle strutture regionali, il Direttore incaricato della Valutazione Tecnica Regionale (V.T.R.), per il progetto in oggetto, in assenza di una determinazione da parte del Comune di Canaro (RO) nel merito della conformità urbanistica del progetto, ha deciso di riformulare la richiesta allo stesso Comune di esprimersi nel merito.

La Regione del Veneto – Direzione Pianificazione Territoriale, con nota n. 18073 del 16.1.2019 ha pertanto richiesto al Comune di Canaro (RO) di far pervenire l' attestazione di conformità o meno alla propria pianificazione urbanistica comunale.

Con nota prot. 412 del 19.1.2019 (ns prot. 23495 del 21.1.2019) il Comune di Canaro (RO) ha trasmesso il proprio parere nel merito del progetto in oggetto.

Nello specifico ha attestato: *" (...)che per le opere da realizzare, cioè costruzione dell'allacciamento dell'elettrodotto a 132 KV "Rovigo-Ferrara T.23.021K1" alla "S.E. Canaro" e alla "Canaro CP", non sono conformi agli strumenti urbanistici vigenti.(...)" (Allegato 1).*

Si ribadisce quanto già espresso nel proprio precedente parere V.T.R. n. 1 del 15.1.2019, ovvero che l'accertamento di conformità urbanistica da parte della Regione si limita al confronto tra le indicazioni contenute nel Piano Territoriale Regionale di Coordinamento (P.T.R.C.), rispetto all'intervento proposto.

Ogni valutazione specifica sul progetto viene demandata alle strutture competenti per i relativi Piani di Settore regionali vigenti.

IL PROGETTO

Si confermano i contenuti progettuali già illustrati nel precedente parere V.T.R. n. 1 del 15.1.2019.



Valutazione Tecnica Regionale articolo 27 della legge regionale 23 aprile 2004, n. 11

VALUTAZIONE COMPATIBILITA' RISPETTO ALLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE REGIONALE

Si confermano i contenuti evidenziati nel precedente parere V.T.R. n. 1 del 15.1.2019.

CONCLUSIONI

Il Tavolo tecnico di cui all'articolo 27, comma 2 della L.R. n. 11/2004, in data 22.1.2019 ha esaminato l'argomento in oggetto.

Tenuto conto delle posizioni espresse nel Tavolo tecnico di cui al comma 2 dai rappresentanti delle strutture regionali di cui ai commi 2 e 3 dell'articolo 27 della legge regionale 23 aprile 2004, n. 11

IL DIRETTORE INCARICATO DELLA VALUTAZIONE TECNICA REGIONALE

ESPRIME IL SEGUENTE PARERE

Si prende atto di quanto attestato dal comune di Canaro (RO) in merito alla non conformità del progetto alle previsioni agli strumenti urbanistici comunali vigenti.

Vanno confermate le indicazioni già espresse nel parere n. 1 del 15.1.2019 relativamente alla pianificazione territoriale regionale e provinciale, che vanno integrate con le indicazioni di non conformità alla strumentazione urbanistica comunale fornite nel successivo parere prot. 412 del 19.1.2019 del Comune di Canaro (RO).

Ad integrazione del precedente parere V.T.R. n. 1 del 15.1.2019, si attesta pertanto la non conformità del progetto con gli strumenti di pianificazione urbanistica comunale.

IL DIRETTORE AD INTERIM
GIUSEPPE FASOL

IL DIRETTORE VICARIO

Ing. Maurizio De Gennaro



AREA LAVORI PUBBLICI
Servizio Pianificazione - S.I.T.
Telefono +39 0425 386874
Telefax +39 0425 386850
area.lavori@provincia.veneto.it
uffici.archivio@pec.provincia.veneto.it
Viale della Pace, 5 - 45100 Rovigo RO



Provincia
di Rovigo

nr. prot. n. 39995/18

Provincia di Rovigo
Prot: P/GE 2018/ 4355
del 27 / 1 / 2018
UOR. Area Lavori Pubblici
Class.: 11 14 Fasc.: //

Regione del Veneto
Direzione Pianificazione territoriale
Calle Priuli Cannaregio 99
30121 Venezia (VE)

PEC: pianificazione.territoriale@pec.regione.veneto.it

Ministero dello Sviluppo Economico
Direzione generale per il mercato elettrico,
le rinnovabili e l'efficienza energetica, il
nucleare
Div.IV - Infrastrutture e Sistemi a rete
via Molise, 2 - 00187 ROMA
c.a. dott.ssa Marilena Barbaro

PEC: dgmercato.div4@pec.mise.gov.it

Ministero per l'Ambiente e della Tutela del
Territorio e del Mare
Direzione generale per i rifiuti e
l'inquinamento
Via C. Colombo, 44 - 00147 ROMA

PEC: dgriinfo@pec.minambiente.it

Ministero per le Infrastrutture e i Trasporti
Dipartimento per le infrastrutture ed i
sistemi informativi e statistici
Direzione generale per lo Sviluppo del
Territorio, la Programmazione e i Progetti
Internazionali
Div.III
c.a. dott.Danilo Scerbo

PEC: dg.terre-div3@pec.mit.gov.it

e, p.c.

Comune di Canaro
Ufficio Urbanistica
Canaro (RO)

PEC: canaro.rai@comuni.sp-veneto.it

Via L. Ricciardi (dalla Caffè), 10
45100 Rovigo RO - Italia
telefono +39 0425 386111
www.provincia.veneto.it
Codice Fiscale 93006330299
Partita IVA 00982910291



Oggetto: Autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio dell'Allacciamento dell'elettrodotto a 132 kV "Rovigo - Ferrara T.23.021K1" alla "S.E. Canaro" e alla "CanaroCP", in comune di Canaro (RO).
Verifica conformità alle prescrizioni ed ai vincoli del PTCP.

Con la presente si fa riferimento alla nota della Regione del Veneto prot. 482510 del 27/11/2018, acquisita agli atti della Provincia con prot. 39995 del 28/11/2018 con la quale viene richiesto l'accertamento della conformità urbanistica dell'intervento indicato in oggetto, e alla nota del Ministero dello Sviluppo Economico, posizione n. EI-410, acquisita agli atti della Provincia con prot. 39362 del 21/11/2018, con la quale si comunica l'indizione della conferenza di servizi semplificata in modalità asincrona finalizzata ad ottenere ogni determinazione relativa al progetto in argomento.

Atteso che l'intervento di che trattasi non interessa strade od altre proprietà provinciali, per quanto riguarda la conformità del progetto alle prescrizioni ed ai vincoli contenuti nel Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale, approvato con DGR n. 683 del 17.04.2012, si evidenzia che non sono emerse particolari problematiche relative alla conformità del progetto proposto con lo strumento provinciale.

Si comunica pertanto, ai sensi dell'art. 25 della Legge 17/05/1985, n. 210, che l'intervento in esame è conforme alle prescrizioni contenute nel Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale.

Sotto altro aspetto, si evidenzia che la realizzazione del progetto in argomento coinvolge, ancorché non in maniera diretta, le fasce arboree e arbustive, nonché le colture legnose presenti in prossimità dell'area di intervento. Esse risultano far parte del Sistema Ambientale Naturale del piano provinciale come elementi costitutivi della Rete Ecologica provinciale quali: "siepi e filari di particolare valenza ambientale e naturalistica", e perciò tutelati ai sensi dell'art. 23 e seguenti delle Norme Tecniche del PTCP.

Gli artt. 31 e 32 del PTCP dettano la prescrizione - rivolta pertanto direttamente a colui che realizza l'intervento - secondo cui, laddove l'intervento interferisca anche indirettamente con la rete ecologica, è necessario porre in essere le adeguate misure di compensazione e mitigazione.

Distinti saluti.

Il Dirigente sostituto
dott. Vanni Bellonzi

PM/gm

REFERENTE DELLA PRATICA
arch. Paolo MARZOLLA
telefono 0425 386874
telefax 0425 386850
posta elettronica: paolo.marzolla@provincia.rovigo.it



Comune di Canaro

Provincia di Rovigo

Ufficio Tecnico Comunale

Prot.

Spett.le Regione del Veneto
Area Tutela e Sviluppo del Territorio
Direzione Pianificazione Territoriale
Calle Priuli, Cannaregio 99
30121 Venezia

Oggetto: Costruzione ed esercizio dell'allacciamento dell'elettrodotto a 132 KV "Rovigo - Ferrara T.23.021K1" alla "S.E. Canaro" e alla "Canaro CP", in Comune di Canaro
Conformità urbanistica

Vista la nota prot. 482510 del 27/11/2018 pervenuta dalla Regione del Veneto e acquisita al protocollo dell'Ente con il n. 8615 del 27/11/2018, tesa ad ottenere attestazione di conformità urbanistica ai sensi dell'art. 1 sexies D.L. 239/2003;

Visti gli elaborati progettuali predisposti da TERNA Rete Italia, dai quali si rileva che nel territorio di Canaro è prevista la realizzazione di un elettrodotto della lunghezza di 1000 m;

Visto l'art. 1-sexies del D.L. 29 agosto 2003, n. 239 (Disposizioni urgenti per la sicurezza e lo sviluppo del sistema elettrico nazionale e per il recupero di potenza di energia elettrica), come sostituito in sede di conversione dalla legge 23 agosto 2004, n. 239 e successivamente modificato dall'articolo 27, comma 24, lettera a), della legge 23 luglio 2009, n. 99;

Visto in particolare l'art. 1 sexies, c. 3 del D.L. 29 agosto 2003, n. 239, il quale prevede che per il rilascio dell'autorizzazione, ai fini della verifica della conformità dell'opera, è fatto obbligo di richiedere parere motivato degli enti locali nel cui territorio ricadono le opere da realizzare, fermo restando che, ai sensi del comma 1 del citato articolo, la competenza in merito all'accertamento della conformità delle opere ai piani urbanistici ed edilizi compete al Ministero delle Infrastrutture;

Visto il Piano di Assetto del Territorio;

Visto il Piano degli Interventi;

Dato atto che l'intervento previsto ricade in Zona Agricola, così come definita dall'articolo 31 delle Norme Tecniche Operative del P.I.;

Considerato che gli strumenti urbanistici vigenti non prevedono norme specifiche in merito alla realizzazione di elettrodotti in zona agricola;

ATTESTA

Che per le opere da realizzare, cioè costruzione dell'allacciamento dell'elettrodotto a 132 KV "Rovigo - Ferrara T.23.021K1" alla "S.E. Canaro" e alla "Canaro CP", in Comune di Canaro, non è possibile esprimere la compatibilità agli strumenti urbanistici per le motivazioni sopra riportate.
Canaro, il 07/01/2019

Il Responsabile del Servizio
Geom. Maura Previali

Documento Informatico firmato digitalmente ai sensi del Testo Unico
D.P.A. 28 dicembre 2000 n. 445 ed del D.Lgs 7 marzo 2005 n. 82 e
norme collegate, il quale sostituisce il testo cartaceo e la firma
autografa

Z:\TECNICHE\UW\AREE 251\ATTTESTAZIONE URBANISTICA ELETTRICODOTTO.docx

Piazza XX Settembre n. 137 - tel. 0425 940016 - 0425 940187 - fax. 0425 440000 - P.Iva 00210190294

PEC: canaro.ro@cert.ip-veneto.net - web: www.comune.canaro.ro.it

Regione del Veneto-A.O. Giunta Regionale n. prot. 4130 data 07/01/2019, pagina 1 di 1



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

2.4

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 dell'allacciamento dell'elettrodotto a 132 KV "Rovigo-Ferrara T23.02k1" alla "S.E.Canaro e alla "Canaro CP" nel comune di Canaro(Ro). Posizione EL-410.

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

2.5



AERONAUTICA MILITARE
COMANDO 1^ REGIONE AEREA

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

COMANDO FORZE
OPERATIVE NORD
PRATO DELLA VALLE, 64
35123 PADOVA

OGGETTO: *Prat. 1403/2018/CS EL-410 TERNA: ALLACCIAMENTO DELL'ELETTRODOTTO 132 KV "ROVIGO - FERRARA T.23.021KI" ALLA "S.E. CANARO" E ALLA "CANARO CP" NEL COMUNE DI CANARO – Conferenza dei Servizi.*

e. per conoscenza:

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

ROMA

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO – Via Molise, 2 – 00187

ROMA

Riferimento: a) Foglio N. 96004 datato 05/12/2018;
b) Foglio N. 90703 datato 20/11/2018 del Ministero dello Sviluppo Economico.

1. *L'intervento in epigrafe, quale descritto nella documentazione pervenuta con foglio in riferimento b), 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)



2.6

COMANDO MARITTIMO NORD

Ufficio Demanio Infrastrutture

Indirizzo Telegrafico: MARINA NORD LA SPEZIA

e-mail pei: marina.nord@marina.difesa.it

e-mail pec: marina.nord@postacert.difesa.it

Protocollo

M_D MARNORD0038665

data

30/11/2018

p. di c.: Ass. Amm Teresa MUSCATELLO - 0187786182

teresa_muscattello@marina.difesa.it

Allegati nr.

//

**Al. MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO Direzione Generale per il Mercato E., le Rinnovabili e l'efficienza energetica, il Nucleare Divisione IV - Infrastrutture e Sistemi di Rete Via Molise,2 00187 Roma. (PEC)
MINISTERO DELL AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE ROMA (PEC)**

e, per conoscenza:

SOCIETA' TERNA RETE ITALIA SPA DI PADOVA (PEC)

Argomento:

Costruzione ed all'esercizio dell'allacciamento dell'elettrodotto a 132 kV "Rovigo – Ferrara T.23.021K1" alla "S.E. Canaro" e alla "Canaro CP", nel Comune di Canaro (RO). Posizione n. EL-410

Riferimenti:

foglio n. 0090703 del 20 novembre 2018 di codesto MISE.

Esaminata la documentazione tecnica in riferimento, sotto il profilo demaniale, nulla osta ai soli fini militari e per quanto di competenza di questo Comando Marittimo all'impianto in argomento, non ravvisando impedimenti o contrasti con gli interessi della Marina Militare.

d'ordine

**IL CAPO SEZIONE TUTELA AMBIENTALE
(C.F. Alessandro BERTOLOTTO)**

Documento firmato digitalmente



COMANDO FORZE OPERATIVE NORD
Il Vice Comandante per le Infrastrutture
Ufficio Demanio e Servitù Militari

Caserma "O. Salomone" Prato della Valle,, 64, - 35123 Padova
Indirizzo di PEI: comfopnord@esercito.difesa.it - Indirizzo di PEC: comfopnord@postacert.difesa.it

Cod. Ind. DEM.	Ind.Cl. 1.16.5/952	Padova
Allegati: 1 (uno)		1° Luogotenente RAGUCCI, 0498202336
Annessi: 2 (due)		uadsezsrvmil@comfopnord.esercito.difesa.it

OGGETTO: allacciamento dell'elettrodotto a 132 kV "Rovigo - Ferrara T.23.021K1" alla "S.E. Canaro" e alla "Canaro CP", in Comune di Canaro (RO).
(Codice Pratica EL - 410)

A ELENCO INDIRIZZI IN ALLEGATO

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

Si invia, in annesso il **NULLA CONTRO congiunto interforze con prescrizione**, emesso dal Comandante Territoriale, relativo all’opera generalizzata in oggetto.

IL CAPO UFFICIO
(Col. f. (AVES) t. ISSMI Andrea ASCANI)

ELENCO INDIRIZZI

A	MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO Direzione Generale per mercato elettrico, le rinnovabili e l'efficienza energetica, il nucleare Divisione IV- Infrastrutture e sistemi di rete (<i>dgmereen.div04@pec.mise.gov.it</i>)	00187 - <u>ROMA</u>
	MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE Direzione Generale per i rifiuti e l'inquinamento Divisione IV - Inquinamento Atmosferico, Acustico ed Elettromagnetico (<i>dgrin@pec.minambiente.it</i>)	0187 - <u>ROMA</u>
	SOCIETA' RETE ITALIA s.p.a. Direzione Ingegneria e Asset Management Progettazione e Realizzazione – Realizzazione Impianti Nord- Est (<i>aot-padova@pec.terna.it</i>)	35129 - <u>PADOVA</u>
e, per conoscenza:		
	STATO MAGGIORE DIFESA COMANDO C4 Difesa (<i>comandoc4difesa@postacert.difesa.it</i>)	00100 - <u>ROMA</u>
	MARINA MILITARE COMANDO MARITTIMO NORD (<i>marina.nord@postacert.difesa.it</i>)	19100 - <u>LA SPEZIA</u>
	AERONAUTICA MILITARE COMANDO 1^ REGIONE AEREA Reparto Territorio e Patrimonio (<i>aeroregionel@postacert.difesa.it</i>)	20129 - <u>MILANO</u>
	COMANDO LEGIONE CC "VENETO" SM – Ufficio Logistico (<i>tpd34386@pec.carabinieri.it</i>)	35131 - <u>PADOVA</u>
	5° REPARTO INFRASTRUTTURE Ufficio Demanio (<i>infrastrutture_padova@postacert.difesa.it</i>)	35139 - <u>PADOVA</u>
	COMANDO 32° REGGIMENTO TRASMISSIONI (<i>32rgtt.@postacert.difesa.it</i>)	35100 - <u>PADOVA</u>
	ENTE NAZIONALE DELL'A VIAZIONE CIVILE Direzione Operazioni Nord- Est – Aeroporto Marco Polo (<i>protocollo@pec.enac.gov.it</i>)	0173 - <u>VENEZIA</u>
	ENTE NAZIONALE ASSISTENZA AL VOLO (<i>funzione.psa@pec.enav.it</i>)	00138- <u>ROMA</u>
	CENTRO INFORMAZIONI GEOTOPOGRAFICHE AERONAUTICHE (<i>aerogeo@postacert.difesa.it</i>)	00040 - <u>POMEZIA</u>



FORZE OPERATIVE NORD

Caserma "Oreste Salomone" Prato della Valle, 64 – 35123 Padova
Indirizzo di PEI: comfopnord@esercito.difesa.it – Indirizzo di PEC: comfopnord@postacert.difesa.it
Indirizzo Telegrafico: COMFOP NORD

Cod. Ind. DEM.
Allegati: 1 (uno)
Annessi: 1 (uno)

Ind.Cl. 1.16.5/952

Padova,

OGGETTO: EL- 410 Allacciamento dell'elettrodotto a 132 KV "Rovigo- Ferrara T.23.021K1" alla "S.E. Canaro e alla Canaro CP", in comune di Canaro (RO).

A VEDASI ELENCO INDIRIZZI IN ALLEGATO

^^

Riferimenti:

- a. let. U.0090703 in data 20.11.2018, del Ministero dello Sviluppo Economico;
- b. let. M-D AMI REG 2019 159 in data 07.01.2019, di 1^ Regione Aerea.

^^

1. A riscontro di quanto chiesto con la documentazione in riferimento "a", preso atto di quanto comunicato dalle altre Forze Armate/Enti della Difesa, per quanto di competenza di questo Comando, esprimo il **NULLA CONTRO** congiunto interforze, con le seguenti **prescrizioni**:
 - attenersi alle disposizioni contenute nella circolare dello Stato Maggiore Difesa n. 146/394/4422 in data 09.08.2000 - "Segnalazione delle opere costituenti ostacolo alla navigazione aerea";
 - comunicare, tassativamente 30 giorni prima della data di inizio dei lavori, al Centro Informazioni Geotopografiche Aeronautiche, le caratteristiche e i dati tecnici necessari, in particolare (ostacoli verticali, lineari, segnaletica diurna, notturna, coordinate geografiche e quota s.l.m.) relativi all'opera in oggetto.
2. Al riguardo, per comodità di consultazione, invio il parere pervenuto dal Comando 1^ Regione Aerea (rif. "b").
3. Resto a disposizione per eventuali chiarimenti ritenuti utili al riguardo.

IL COMANDANTE
(Gen. C.A. Amedeo SPEROTTO)

ELENCO INDIRIZZI

A	<p>MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO Direzione Generale per mercato elettrico, le rinnovabili e l'efficienza energetica, il nucleare Divisione IV- Infrastrutture e sistemi di rete <i>(dgmereen.div04@pec.mise.gov.it)</i></p>	00187 - <u>ROMA</u>
	<p>MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE Direzione Generale per i rifiuti e l'inquinamento Divisione IV - Inquinamento Atmosferico, Acustico ed Elettromagnetico <i>(dgrin@pec.minambiente.it)</i></p>	0187 - <u>ROMA</u>
	<p>SOCIETA' RETE ITALIA s.p.a. Direzione Ingegneria e Asset Management Progettazione e Realizzazione – Realizzazione Impianti Nord- Est <i>(aot-padova@pec.terna.it)</i></p>	35129 - <u>PADOVA</u>
e, per conoscenza:		
	<p>STATO MAGGIORE DIFESA COMANDO C4 Difesa <i>(comandoc4difesa@postacert.difesa.it)</i></p>	00100 - <u>ROMA</u>
	<p>MARINA MILITARE COMANDO MARITTIMO NORD <i>(marina.nord@postacert.difesa.it)</i></p>	19100 - <u>LA SPEZIA</u>
	<p>AERONAUTICA MILITARE COMANDO 1^ REGIONE AEREA Reparto Territorio e Patrimonio <i>(aeroregione1@postacert.difesa.it)</i></p>	20129 - <u>MILANO</u>
	<p>COMANDO LEGIONE CC "VENETO" SM – Ufficio Logistico <i>(tpd34386@pec.carabinieri.it)</i></p>	35131 - <u>PADOVA</u>
	<p>5° REPARTO INFRASTRUTTURE Ufficio Demanio <i>(infrastrutture_padova@postacert.difesa.it)</i></p>	35139 - <u>PADOVA</u>
	<p>COMANDO 32° REGGIMENTO TRASMISSIONI <i>(32rgtt.@postacert.difesa.it)</i></p>	35100 - <u>PADOVA</u>
	<p>ENTE NAZIONALE DELL'AVIAZIONE CIVILE Direzione Operazioni Nord- Est – Aeroporto Marco Polo <i>(protocollo@pec.enac.gov.it)</i></p>	0173 - <u>VENEZIA</u>
	<p>ENTE NAZIONALE ASSISTENZA AL VOLO <i>(funzione.psa@pec.enav.it)</i></p>	00138- <u>ROMA</u>
	<p>CENTRO INFORMAZIONI GEOTOPOGRAFICHE AERONAUTICHE <i>(aerogeo@postacert.difesa.it)</i></p>	00040 - <u>POMEZIA</u>



**AERONAUTICA MILITARE
COMANDO 1^ REGIONE AEREA**

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

**COMANDO FORZE
OPERATIVE NORD
PRATO DELLA VALLE, 64
35123 PADOVA**

OGGETTO: *Prat. 1403/2018/CS EL-410 TERNA: ALLACCIAMENTO DELL'ELETTRODOTTO 132 KV "ROVIGO - FERRARA T.23.021K1" ALLA "S.E. CANARO" E ALLA "CANARO CP" NEL COMUNE DI CANARO – Conferenza dei Servizi.*

e. per conoscenza:

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

ROMA

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO – Via Molise, 2 – 00187

ROMA

Riferimento: a) Foglio N. 96004 datato 05/12/2018;
b) Foglio N. 90703 datato 20/11/2018 del Ministero dello Sviluppo Economico.

1. *L'intervento in epigrafe, quale descritto nella documentazione pervenuta con foglio in riferimento b), 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)



2.8

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-410. Parere del Ministero dell'Interno

Con riferimento all'oggetto, visto l'allegato parere del Comando dei VVF di Rovigo, 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)

(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 VIGILI DEL FUOCO di ROVIGO

Via Ippodromo 4/6 45100 Rovigo - tel. 0425/398911

e-mail: comando.rovigo@vigilfuoco.it PEC: com.rovigo@cert.vigilfuoco.it

Al 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
prev.rischiindustriali@cert.vigilfuoco.it

Pratica 17957

Ist. n. 12213 del 22.11.2018

e n.13775 del 24.12.2018

Al Comune di Canaro
canaro.ro@cert.ip-veneto.net

E, p.c. Alla Spett.le Terna Rete Italia s.p.a.
Direzione Territoriale Nord Est
Unità Progettazione e Realizzazione Impianti
aot-padova@pec.terna.it

Oggetto: Posizione n. EL-410 - 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 dell'Allacciamento dell'elettrodotto a 132 kV "Rovigo – Ferrara T.23.021K1" alla "S.E. Canaro" e alla "Canaro CP", in comune di Canaro (RO).

Con riferimento alla nota trasmessa dal Ministero dello Sviluppo Economico – Direzione generale per il mercato elettrico, le rinnovabili e l'efficienza energetica, il nucleare, prot. n. 90703 del 20.11.2018 avente pari oggetto, facendo seguito alla nota di questo Comando, prot. n. 12479 del 27.11.2018, vista la documentazione integrativa, trasmessa dalla ditta che legge per conoscenza, acquisita con prot. n. 13775 del 24.12.2018 e prot. n. 332 del 10.01.2019, tenuto conto di quanto indicato nella Lettera Circolare DCPREV, prot. n. 7075 del 27.04.2010, si esprime, per quanto di competenza e ai soli fini antincendio, parere favorevole.

Il responsabile dell'istruttoria tecnica
(D.V.D. CALLEGARI dott. ing. Fabio)

Firmato digitalmente

IL COMANDANTE
(DOTT. ING. CRISTIANO CUSIN)

Documento firmato e trasmesso digitalmente ai sensi di Legge



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

Sezione Elettrodotti

Via Cristoforo Colombo, 44

00147 – ROMA

cress@pec.minambiente.it

ALLA TERNA RETE ITALIA S.P.A

Unità Progettazione e Realizzazioni Impianti

Via San Crispino, 22

35129- PADOVA

aot-padova@pec.terna.it

per conoscenza

AL MINISTERO DELLO SVILUPPO
ECONOMICO

Ispettorato Territoriale Emilia e Romagna

Via Nazario Sauro, 20

40121 – BOLOGNA

D.G.AT

SEDE

OGGETTO EL-410 - Linea elettrica “Rovigo – Ferrara” (T.23.021K1). Nuovi ingressi alla “SE Canaro” e alla “CP Canaro”.

Con riferimento alla nota del 28 Aprile 2020, con la quale la Terna Rete Italia S.p.A. e in concerto con la Direzione Generale per il mercato elettrico, le rinnovabili e l'efficienza energetica, il nucleare – ex Div .IV - Infrastrutture e sistemi di rete, ha chiesto il nulla osta alla costruzione e all'esercizio dell'opera citata in oggetto, in base alla lettera d'impegno inviata, con la quale si impegna a realizzare le opere in questione, secondo sulla base di quanto disciplinato dalla “ Procedura per il rilascio dei consensi relativi agli elettrodotti di 3^a 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 dei nuovi ingressi alla stazioni elettriche e alla cabina primaria in oggetto.

La scrivente prescrive la tutela di eventuali interferenze elettriche con impianti di TLC della Rete Pubblica di Telecomunicazioni, il rispetto della compatibilità elettromagnetica in conformità alle Norme CEI 103-6 e successive e sarà cura da parte dell'Ispettorato Territoriale dell'Emilia Romagna, la prevista verifica tecnica per ogni singolo intervento.

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
Organizzazione: MISE/80230390587
Data: 02/05/2020 15:57:20

DICHIARAZIONE DI NON INTERFERENZA CON ATTIVITÀ MINERARIE

Progetto: Linea elettrica "Rovigo – Ferrara" (T.23.021K1). Nuovi ingressi alla "SE Canaro" e alla "CP Canaro".

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. Ferracin Nicola, in qualità di Responsabile dell'unità "Progettazione e Realizzazione Impianti" della Direzione Territoriale Nord-Est di Terna Rete Italia S.p.A., 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.sviluppoeconomico.gov.it/unmig/verifica/interferenza.asp> (carta dei titoli minerari in formato kml) alla data del 05/11/2018 e di non aver rilevato alcuna interferenza con i 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.

n.	Latitudine N	Longitudine E Greenwich
74/A	44° 56' 08,555"	11° 39' 33,047"
1/1	44° 56' 12,668"	11° 39' 25,027"
2/1	44° 56' 18,425"	11° 39' 13,801"
3/1	44° 56' 24,989"	11° 39' 01,020"

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.

Il Responsabile
Ing. Ferracin Nicola

TERNA RETE ITALIA S.p.A.

Direzione Territoriale Nord Est
35129 Padova, Via San Crispino, 22

TERNA/P2018
0030463 - 14/11/2018



2.11

Verona, 09 GEN. 2019¹

Ministero per i beni e le attività culturali

SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA, BELLE ARTI E PAESAGGIO PER
LE PROVINCE DI VERONA, ROVIGO E VICENZAAl 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
dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

Lettera inviata solo tramite PEC ai sensi dell'art.14 c.1-bis L. 98/2013 n.98

Alla Commissione regionale per il patrimonio culturale
c/o Segretariato regionale MiBAC del Veneto-VE
sr-ven.corepacu@beniculturali.it

Lettera inviata solo tramite posta elettronica D.Lgs. 70/2005 n.62, art.47

Prot. A. 522 Allegati
Elenc. 34.19.04.14/9-2Risposta al foglio del 20/11/2018 c.f. 90703
Prot. Subapp. del 22/11/2018 c.f. 29999

OGGETTO: CANARO (Rovigo) Tema Rete Italia S.p.A – Autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-*services* 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 dell'Allacciamento dell'elettrodotto a 132 kV "Rovigo – Ferrara T.23.021K1" alla "S.E. Canaro" e alla "Canaro CP", in comune di Canaro (RO) -

Posizione n. EL-410 -

Avvio del procedimento e indizione della Conferenza dei Servizi decisoria, in forma semplificata e in modalità "asincrona", ai sensi dell'art. 14-bis della L. n. 241/1990 e s.m.i. - Parere di competenza -

Con riferimento alla comunicazione di avvio del procedimento e indizione della Conferenza di Servizi, acquisita a protocollo di questo Ufficio il 22/11/2018, n. 29999, relativa al progetto specificato in oggetto, l'Ufficio scrivente comunica di non poter partecipare alla riunione in questione per concomitanti impegni istituzionali assunti in precedenza, né di poter incaricare altro funzionario in sostituzione per lo stesso motivo.

VISTO il D.Lgs. 22 gennaio 2004, n. 42 s.m.i.;

VISTO il D.P.C.M. 29 agosto 2014 n. 171 e il D.M. 44 del 23 gennaio 2016 di riorganizzazione del Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo;

Preso atto che la Regione del Veneto ha definito l'elenco dei comuni a cui sono state conferite le deleghe per le funzioni amministrative in materie di beni paesaggistici previste dalla L.R. 13 aprile 2001, n. 11, con decreto dirigenziale della Direzione Urbanistica e Paesaggio, n. 134 del 20.12.2010 s.m.i.;

Esaminata la documentazione di progetto e considerato che le opere in oggetto, per la loro natura e consistenza, non arrecano sostanziale pregiudizio ai valori paesaggistici dell'area sottoposta a tutela;

Tutto ciò richiamato e premesso questa Soprintendenza, per quanto di propria competenza, ai sensi dell'art. 146, comma 5 del D.Lgs. 22 gennaio 2004, n. 42, esprime **PARERE FAVOREVOLE** circa la compatibilità delle opere sopra descritte rispetto al contesto di riferimento ed ai valori paesaggistici oggetto di protezione. Per quanto attiene la tutela archeologica, si comunica quanto segue.

Vista la documentazione assunta agli atti e l'elaborato di verifica preventiva dell'interesse archeologico previsto in fase di fattibilità dall'art. 25 D.Lgs. 50/2016, che evidenzia un rischio archeologico diffuso, di grado da medio a basso per il territorio ma che passa a medio alto per la fascia prossimale al sito 1, nonostante l'esito negativo dei saggi pregressi (nn 3-6) e in parte della ricognizione superficiale;

preso atto che il progetto prevede opere di scavo del suolo delle dimensioni di 1,5 m x 1,5 m x 1 m di profondità dal piano campagna per la messa in opera di 5 tralicci a sostegno della nuova linea aerea, mediante l'infissione di pali trivellati del diametro di 120/150 cm.

Ciò premesso, si dispone ai sensi dell'art. 25 comma 8 del D.Lgs. 50/2016 che siano eseguiti saggi archeologici preventivi nelle aree interessate dalle opere di scavo delle fondazioni dei 5 tralicci in progetto, secondo modalità che verranno concordate con gli archeologi incaricati.

Si rammenta che:



- la procedura di verifica preventiva dell'interesse archeologico e le attività di indagine sono condotte, in tutte le fasi operative, sotto la direzione tecnico-scientifica di questa Soprintendenza;
- in caso di rinvenimenti archeologicamente significativi, questa Soprintendenza si riserva di richiedere in qualunque momento accertamenti e scavi ulteriori per valutare la compatibilità dei resti con l'opera da realizzare e poter adottare i più opportuni adempimenti di tutela;
- a conclusione delle indagini dovrà essere consegnata la relativa documentazione tecnico-scientifica redatta secondo le norme vigenti presso questa Soprintendenza, che costituisce parte integrante dell'intervento in cantiere, entro il termine di sei mesi.

Si chiede di comunicare con congruo preavviso, non inferiore ai 15 giorni, la data di inizio lavori, indicando nominativi e recapiti delle imprese incaricate, sia per le opere strettamente connesse al progetto sia per le indagini archeologiche.

Il SOPRINTENDENTE

Fabrizio Magani

Il Responsabile del procedimento

Funzionario restaurature arch. Federico Cetrungio

Funzionario archeologo dott.ssa Paola Salzani

07/01/19 - 29999_Canani_Terna_allacciamentoElettrodotti RO FE_EH10_gvvvProc.ConfServ





*Ministero per i Beni e le
Attività Culturali*

TERNA RETE ITALIA S.p.A
c/a Ing. Nicola ferracin
aot-padova@pec.terna.it

Verona, 3/6/2019

SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA BELLE ARTI
E PAESAGGIO
PER LE PROVINCE DI VERONA, ROVIGO E VICENZA

Prot. N. 13406 Allegati

Class. 34.43.01

Fascicolo Canaro (RO)

Sottofascicolo

Risposta al foglio del 24/05/2019 N. 37497

Prot. Sabap del 31/05/2019 N. 13253

Elettrodotto

Lettera inviata solo tramite PEC
ai sensi dell'art. 14, c. 1 bis del L. 9 agosto 2013, n. 98.

OGGETTO: Canaro (RO). Autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio dell'Allacciamento dell'elettrodotto a 132 kV "Rovigo – Ferrara T.23.021K1" alla "S.E. Canaro" e alla "Canaro CP" - Posizione n. EL-410.
Richiesta di posticipare l'esecuzione dei saggi di archeologia preventiva (art. 25 comma 8 del D.Lgs. 50/2016; D. Lgs. 42/2004, art. 28 comma 4).

In riferimento a quanto in oggetto e all'istanza acquisita con prot. 13253 del 31/05/2019,
CONSIDERATO che l'effettuazione di indagini archeologiche invasive necessita di specifica autorizzazione per accedere ai fondi interessati da tali attività,
questo Ufficio accoglie la proposta di posticipare i suddetti saggi al rilascio dell'autorizzazione del Ministero dello Sviluppo Economico, di concerto col Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, la quale dichiarerà la pubblica utilità dell'opera, nonché apposizione del vincolo preordinato all'asservimento coattivo.
Si rammenta che i suddetti lavori devono essere eseguiti da un'impresa di comprovata esperienza e qualificata nel settore in base alla vigente normativa, sotto la Direzione scientifica della Soprintendenza e senza oneri per la stessa. A questa Soprintendenza andrà consegnata la documentazione post scavo che costituisce parte integrante dell'intervento archeologico, redatta secondo quanto previsto dalle vigenti linee guida.

IL SOPRINTENDENTE
Fabrizio Magani

Il Funzionario archeologo
Paola Salzani
03/16/19



Spett.li

Ministero Dei Beni E Delle Attività Culturali E Del Turismo

Soprintendenza Archeologia, Belle Arti E Paesaggio
Per Le Province Di Verona, Rovigo E Vicenza

mbac-sabap-vr@mailcert.beniculturali.it

Alla c.a. dott.ssa Salzani

Cc:

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
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
dgrin@pec.minambiente.it

Oggetto: Autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n. 239 e s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio dell'Allacciamento dell'elettrodotto a 132 kV "Rovigo – Ferrara T.23.021K1" alla "S.E. Canaro" e alla "Canaro CP", in comune di Canaro (RO) - Posizione n. EL-410
Proposta su prescrizione Vostra nota prot. 522 del 09/01/2019 - saggi archeologici preventivi

In riferimento all'intervento in oggetto e al Vostro parere favorevole espresso con nota prot. 522 del 09/01/2019, in riferimento ai saggi archeologici preventivi prescritti, visto che:

- si tratta di linea aerea e quindi opera delocalizzabile a condizione;
- l'effettuazione di indagini archeologiche invasive necessita di specifica autorizzazione per accedere ai fondi interessati da tali attività;

- il rischio archeologico passa da medio a alto soltanto per la fascia prossimale al sito 1

si propone pertanto che i saggi prescritti vengano effettuati successivamente all'autorizzazione rilasciata dal Ministero dello Sviluppo Economico, di concerto col Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, la quale dichiarerà la pubblica utilità dell'opera, nonché apposizione del vincolo preordinato all'asservimento coattivo.

Si coglie l'occasione per porgere distinti saluti

Il Responsabile del Procedimento

Ing. Nicola Ferracin
Firmato digitalmente da
Nicola Ferracin

Data e ora della firma: 24/05/2019 00:22:01

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

Registro: TERNA

Numero di protocollo: 37497

Data protocollazione: 24/05/2019

Segnatura: GRUPPO TERNA/P20190037497-24/05/2019



Data **04 FEB. 2019** Protocollo N° **46247** Class: **6101011** Prat. Fasc. Allegati N°

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 dell'allacciamento dell'elettrodotto a 132 kV "Rovigo – Ferrara T.23.021K1" alla "S.E. Canaro" e alla "Canaro CP", in comune di Canaro (RO). Conferenza di Servizi.
(Posizione n. **EL-410**). **PARERE del R.U.R.**

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

PEC: 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

PEC: dgrin@pec.minambiente.it

e p.c. Al Segretario Generale della Programmazione

Al Direttore dell'Area Sviluppo Economico

Al Direttore della Direzione
Ricerca Innovazione ed Energia

LORO SEDI

Il Ministero dello Sviluppo Economico con nota PEC del 20 novembre 2018 ha indetto ai sensi dell'art. 14-bis della legge 241/1990 la conferenza di servizi decisoria semplificata in modalità asincrona per l'autorizzazione di cui all'oggetto, riservandosi altresì di procedere, se necessario, ai sensi del comma 6 dell'art. 14-bis della medesima legge in modalità sincrona in data 15 febbraio 2019.

Con nota del Segretario Generale della Programmazione, prot. n. 5932 del 8 gennaio 2019, ai sensi delle Deliberazioni della Giunta Regionale 1503/2017 e 1064/2018, è stato individuato quale Rappresentante Unico della Regione del Veneto (R.U.R.) per la Conferenza di Servizi in argomento il Direttore della scrivente U.O. Energia.

Area Sviluppo economico
Direzione Ricerca Innovazione ed Energia
Unità Organizzativa Energia
ricercainnovazioneenergia@pec.regione.veneto.it
codice univoco Ufficio Q3DGQG



L'autorizzazione in oggetto è chiesta dalla società Terna S.P.A. che, nell'ambito dei suoi compiti istituzionali, deve realizzare un nuovo tratto di elettrodotto aereo a 132 kV in doppia terna per connettere gli impianti esistenti Stazione Elettrica "SE Canaro" e Cabina Primaria "CP Canaro" alle SE "Rovigo RT" e "Ferrara RT". Il nuovo raccordo si collegherà all'esistente dorsale aerea, di proprietà Rete S.r.l., in semplice terna a 132 kV "Rovigo RT - Ferrara RT", con conseguente demolizione del sostegno esistente n. 74.

In particolare, l'intervento è rappresentato dalle seguenti opere:

1. un tratto di elettrodotto aereo doppia terna a 132 kV, della lunghezza di circa 1.000 m. Tale tratto partirà dal nuovo sostegno n.74/A, realizzato in corrispondenza del sostegno n.74 dell'elettrodotto esistente, di proprietà Rete srl, a 132 kV "Rovigo RT - Ferrara RT" (T.23.021K1), fino al nuovo sostegno n. 3/1;
2. un tratto di elettrodotto aereo semplice terna a 132 kV, della lunghezza di circa 46 m, dal sostegno capolinea n.3/1 al sostegno portale a 132 kV, della SE Canaro;
3. un tratto di elettrodotto aereo semplice terna a 132 kV, della lunghezza di circa 122 m, dal sostegno capolinea n.3/1 al sostegno portale a 132 kV, della CP Canaro.
4. demolizione del sostegno esistente n. 74, di proprietà Rete S.r.l., che sarà possibile dopo la realizzazione delle opere sopra descritte.

Nel procedimento autorizzativo in argomento sono coinvolte le seguenti amministrazioni: Regione del Veneto, Provincia di Rovigo, Comune di Canaro (RO).

Esaminata la documentazione progettuale, non avendo ricevuto osservazioni dalle strutture regionali interpellate con nota prot. n. 9227 del 10 gennaio 2019, preso atto dell'esito dell'Accertamento di Conformità Urbanistica comunicato dal Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti con nota PEC prot. n.1803 dell' 1 febbraio 2019, si esprime per quanto di competenza parere favorevole al progetto in argomento.

IL DIRETTORE
Dott. Giuliano Vendrame

P.O.: Sviluppo del Sistema Energetico
ing. Alberto Brunetti
Tel. 041 2795843

Area Sviluppo economico
Direzione Ricerca Innovazione ed Energia
Unità Organizzativa Energia
ricercainnovazioneenergia@pec.regione.veneto.it
codice univoco Ufficio Q3DGQG

AREA LAVORI PUBBLICI

Servizio Pianificazione - S.I.T.

Telefono +39 0425 386874

Telefax +39 0425 386830

area.territorio@provincia.rovigo.it

ufficio.archivio@pec.provincia.rovigo.it

Viale della Pace, 5 - 45100 Rovigo RO

mise.AOO_ENE.REGISTRO UFFICIALE. I.0094265.27-12-2018

2.14



UFF. prot. n. 39995/18

Provincia di Rovigo

Prot. P/GB 2018/

43085

del 27/12/2018

UOR: Area Lavori Pubblici

Class.: 11 14 Fasc.: //

Regione del Veneto

Direzione Pianificazione territoriale

Calle Priuli Cannaregio 99

30121 Venezia (VE)

PEC: pianificazione.territoriale@pec.regione.veneto.it

Ministero dello Sviluppo Economico

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

Div.IV - Infrastrutture e Sistemi a rete

via Molise,2 - 00187 ROMA

c.a. dott.ssa Marilena Barbaro

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

Ministero per l'Ambiente e della Tutela del
Territorio e del Mare

Direzione generale per i rifiuti e
l'inquinamento

Via C. Colombo, 44 - 00147 ROMA

PEC: dgrini@pec.minambiente.it

Ministero per le Infrastrutture e i Trasporti

Dipartimento per le infrastrutture ed i
sistemi informativi e statistici

Direzione generale per lo Sviluppo del
Territorio, la Programmazione e i Progetti
Internazionali

Div.III

c.a. dott.Danilo Scerbo

PEC: dg_prog-div3@pec.mit.gov.it

c. p.c.

Comune di Canaro

Ufficio Urbanistica

Canaro (RO)

PEC: canaro.vol@com.it-veneto.it

Via L. Richien (della Celli) 10
45100 Rovigo RO - Italia
Telefono +39 0425 386111
www.provincia.rovigo.it
Codice Fiscale 93006330299
Partita IVA 00982910291

Oggetto: Autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio dell'Allacciamento dell'elettrodotto a 132 kV "Rovigo - Ferrara T.23.021K1" alla "S.E. Canaro" e alla "CanaroCP", in comune di Canaro (RO).

Verifica conformità alle prescrizioni ed ai vincoli del PTCP.

Con la presente si fa riferimento alla nota della Regione del Veneto prot. 482510 del 27/11/2018, acquisita agli atti della Provincia con prot. 39995 del 28/11/2018 con la quale viene richiesto l'accertamento della conformità urbanistica dell'intervento indicato in oggetto, e alla nota del **Ministero dello Sviluppo Economico, posizione n. EL-410**, acquisita agli atti della Provincia con prot. 39362 del 21/11/2018, con la quale si comunica l'indizione della conferenza di servizi semplificata in modalità asincrona finalizzata ad ottenere ogni determinazione relativa al progetto in argomento.

Atteso che l'intervento di che trattasi non interessa strade od altre proprietà provinciali, per quanto riguarda la conformità del progetto alle prescrizioni ed ai vincoli contenuti nel Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale, approvato con DGR n. 683 del 17.04.2012, si evidenzia che non sono emerse particolari problematiche relative alla conformità del progetto proposto con lo strumento provinciale.

Si comunica pertanto, ai sensi dell'art. 25 della Legge 17/05/1985, n. 210, che l'intervento in esame è conforme alle prescrizioni contenute nel Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale.

Sotto altro aspetto, si evidenzia che la realizzazione del progetto in argomento coinvolge, ancorché non in maniera diretta, le fasce arboree e arbustive, nonché le colture legnose presenti in prossimità dell'area di intervento. Esse risultano far parte del Sistema Ambientale Naturale del piano provinciale come elementi costitutivi della Rete Ecologica provinciale quali: *"siepi e filari di particolare valenza ambientale e naturalistica"*, e perciò tutelati ai sensi dell'art. 23 e seguenti delle Norme Tecniche del PTCP.

Gli artt. 31 e 32 del PTCP dettano la prescrizione – rivolta pertanto direttamente a colui che realizza l'intervento – secondo cui, laddove l'intervento interferisca anche indirettamente con la rete ecologica, è necessario porre in essere le adeguate misure di compensazione e mitigazione.

Distinti saluti.



Il Dirigente sostituto
dott. Vanni Bellonzi



PM/ign

REFERENTE DELLA PRATICA

arch. Paolo MARZOLLA

telefono 0425 386874

telefax 0425 386850

posta elettronica: paolo.marzolla@provincia.rovigo.it

RIFERIMENTO: Canaro_Elettrodotto

PAGINA: 2 di 2



Provincia di Rovigo
Ufficio Tecnico Comunale

2.15

Prot.

Comunicazione tramite pec

Al Ministero dello Sviluppo Economico
Via Molise ,2
00187 Roma
pec: dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

Al Ministero dell'Ambiente e
della Tutela del Territorio e del Mare
DG per i Rifiuti e l'Inquinamento
Viale Cristoforo Colombo 44
00147 Roma
Pec: dgrin@pec.minambiente.it

Oggetto: autorizzazione alla costruzione e all'esercizio dell'allacciamento dell'elettrodotto a 132 KV "Rovigo – Ferrara T.23.0211K1" alla "S.E. Canaro" e alla "Canaro CP", in Comune di Canaro (RO).
Posizione n. EL-410

Vista la comunicazione di avvio del procedimento, indizione della conferenza dei servizi semplificata, pervenuta il 21/11/2018 prot. 8417 dal Ministero dello Sviluppo Economico, tesa al rilascio dell'autorizzazione unica per costruzione e l'esercizio dell'allacciamento dell'elettrodotto a 132 KV "Rovigo – Ferrara T.23.0211K1" alla "S.E. Canaro" e alla "Canaro CP", in Comune di Canaro (RO);

Visti gli elaborati progettuali predisposti da TERNA Rete Italia, dai quali si rileva che nel territorio di Canaro è prevista la realizzazione di un elettrodotto della lunghezza di 1000 m;

Considerato che l'opera in argomento ricade in "zona agricola" così come definita dall'articolo 31 delle Norme Tecniche Operative del Piano degli Interventi;

Visto in particolare l'articolo 33 delle Norme Tecniche Operative del Piano degli Interventi, "**interventi non residenziali in area agricola**" il quale elenca dettagliatamente gli interventi diversi dalla residenza ammessi nell'area di intervento;

Considerato che tra gli interventi non residenziali consentiti in zona agricola non è prevista la realizzazione di elettrodotti, quindi l'opera in progetto risulta difforme dagli strumenti urbanistici vigenti;

Con la presente si esprime parere di dissenso alla realizzazione dell'elettrodotto in oggetto per difformità all'art. 33 delle Norme Tecniche Operative del Piano degli Interventi.

Canaro, li 28/01/2019

Il Responsabile del Servizio
Geom. Maura Previati

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del Testo Unico D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445 ed del D.Lgs 7 marzo 2005 n. 82 e norme collegate, il quale sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa

2.16

Spett.li

ENAV

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

funzione.psa@pec.enav.it

ENAC

Direzione Centro

protocollo@pec.enac.gov.it

e p.c. Spett.le

Ministero dello Sviluppo Economico

**Ex D.G. Mercato Elettrico, le Rinnovabili e l'Efficienza
Energetica, il Nucleare**

Divisione IV - Infrastrutture e Sistemi di Rete

dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

Oggetto: EL-410 - Linea elettrica "Rovigo – Ferrara" (T.23.021K1). Nuovi ingressi alla "SE Canaro" e alla "CP Canaro".

Verifica dell'interesse aeronautico.

Con riferimento al procedimento autorizzativo in oggetto, alla nota Protocollo nr: 90703 - del 20/11/2018 del Ministero dello Sviluppo Economico con richiesta di espressione del parere di competenza, abbiamo 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>

A seguito delle verifiche, eseguite mediante l'Utility di pre-analisi disponibile sul portale web di Enav S.p.A. (di cui in allegato si riporta il report), 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 PGT del Comune di Canaro (RO), relativi agli ostacoli per la navigazione aerea.

Distinti saluti.

Il Responsabile del Procedimento

Ing. Nicola Ferracin

Firmato digitalmente da

Nicola Ferracin

Data e ora della firma: 28/04/2020 09:31:49



Consorzio di Bonifica Adige Po



2.17

v. 0014758 del 06/12/2018

Clas: 1.5 - Fasc: M.B



OGGETTO: R.D. 368/1904

Autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio dell'Allacciamento dell'elettrodotto a 132 kV "Rovigo - Ferrara T.23.02)K1" alla "S.E. Canaro" e alla "Canaro CP", in comune di Canaro (RO). Comunicazione di avvio procedimento - Indizione della conferenza di servizi semplificata.

Posizione EL-410

Soggetto proponente: Terna Rete Italia SpA tramite Ministero dello Sviluppo Economico - Roma
Comunicazione.
(pos. 8338)

Al
MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
DIV. IV - INFRASTRUTTURE E SISTEMI DI RETE
Via Molise, 2
00187 ROMA
Pec: dgmercen.div04@pecmise.gov.it
Email: marilena.barbaro@mise.gov.it

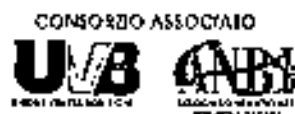
Al
MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL
TERRITORIO E DEL MARE
D.G. per i rifiuti e l'inquinamento
Via C. Colombo, 44
00147 ROMA
Pec: dgrin@pecminambiente.it

e, p.c. Alla Società
TERNA RETE ITALIA SPA
Direzione Territoriale Nord-Est
Via S. Crispino, 22
35129 PADOVA
Pec: aot-padova@pec.terna.it
Email: rossella.biscaro@terna.it

All'Ufficio Manutenzione e
Gestione Reti di Bacino 4
S.E.D.E.



Consorzio di Bonifica Adige Po



Con riferimento alla lettera prot. AOO_ENE - AOO_Energia, trasmessa da codesto Ministero tramite Pec in data 20.11.2018, per conto della Società Terna Rete Italia SpA di Padova (Pd), relativa alla richiesta di parere idraulico in merito al progetto citato in oggetto, opere ricadenti nel territorio del Comune di Canaro, si comunica, per quanto di competenza, che non esistono impedimento alla realizzazione delle opere proposte in quanto dall'esame degli elaborati allegati alla succitata nota, non si evincono interferenze con la rete idrica demaniale gestita dallo scrivente Consorzio.

Distinti saluti.

IL DIRETTORE GENERALE
- dott. ing. Giancarlo Mantovani -

Referenz. dott. Tonino Ferrini - tel. 0425420911
Settore Manutenzione e Gestione Reti di Brescia prov. Enrico Basaglia - tel. 0425402401
TF/



Wholesale Operations - Wholesale Operations Area Nord Est
Wholesale Operations Line VENETO
WOL VE.C
Via P.Donà n° 4
Cap 35129 – Padova

2.18

Prot. 1137458-P del 03/12/2018

Spett.le

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO

*Si prega di citare nella risposta il**N.: WOL VE. C via P.Donà 4, Padova**Rif. Pratica n. AS0141287***D.G. per il mercato elettrico, le rinnovabili e
l'efficienza energetica, il nucleare Terraferma****Div.IV – Infrastrutture e sistemi di rete****Via Molise, 2****00187 ROMA (RM)****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 (RM)****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 dell'Allacciamento dell'elettrodotto a 132 kV "Rovigo – Ferrara T.23.021K1" alla "S.E. Canaro" e alla "Canaro CP", in comune di Canaro (RO)

Posizione n. **EL-410** (da citare in tutte le comunicazioni)

Il sottoscritto ZARA p.i. Luca, in qualità di responsabile di WOL VENETO CREATION con sede a Padova in via Pietro Donà, 4, in riferimento alla Conferenza dei Servizi indicata in oggetto, esprime **PARERE POSITIVO** alla realizzazione dell'opera.

Per una migliore valutazione invia in allegato la documentazione con la indicazione degli impianti di telecomunicazione presenti nell'area interessata dal progetto.

TIM S.p.A.

Sede legale: Via Gaetano Negri, 1 - 20123 Milano
Capitale Sociale € 11.677.002.855,10 interamente versato
Casella PEC: telecomitalia@pec.telecomitalia.it

Cod. Fisc./P. IVA e Iscrizione al Registro delle Imprese
di Milano: 00488410010
Iscrizione al Registro A.E.E. IT08020000000799



Wholesale Operations - Wholesale Operations Area Nord Est
Wholesale Operations Line VENETO
WOL VE.C
Via P.Donà n° 4
Cap 35129 – Padova

Vi ricordiamo che per eventuali segnalazioni della presenza degli impianti è necessaria una Vs. comunicazione a:

assistenascavi.veneto@telecomitalia.it

Ricordiamo inoltre che ove si riscontrino interferenze fra le Vs. opere e i ns. impianti che ne richiedano la modifica e/o lo spostamento è necessaria una Vs. comunicazione a:

TELECOM ITALIA s.p.a. FOCAL POINT SPOSTAMENTI

n° verde fax 800.860018 - v. Giovanni Pascoli, 9 - 34139 Trieste (TS)

Per qualsiasi comunicazione e/o chiarimento si rendesse necessaria, vogliate cortesemente fare riferimento al ns. Ufficio Tecnico:

fax 049 842 645

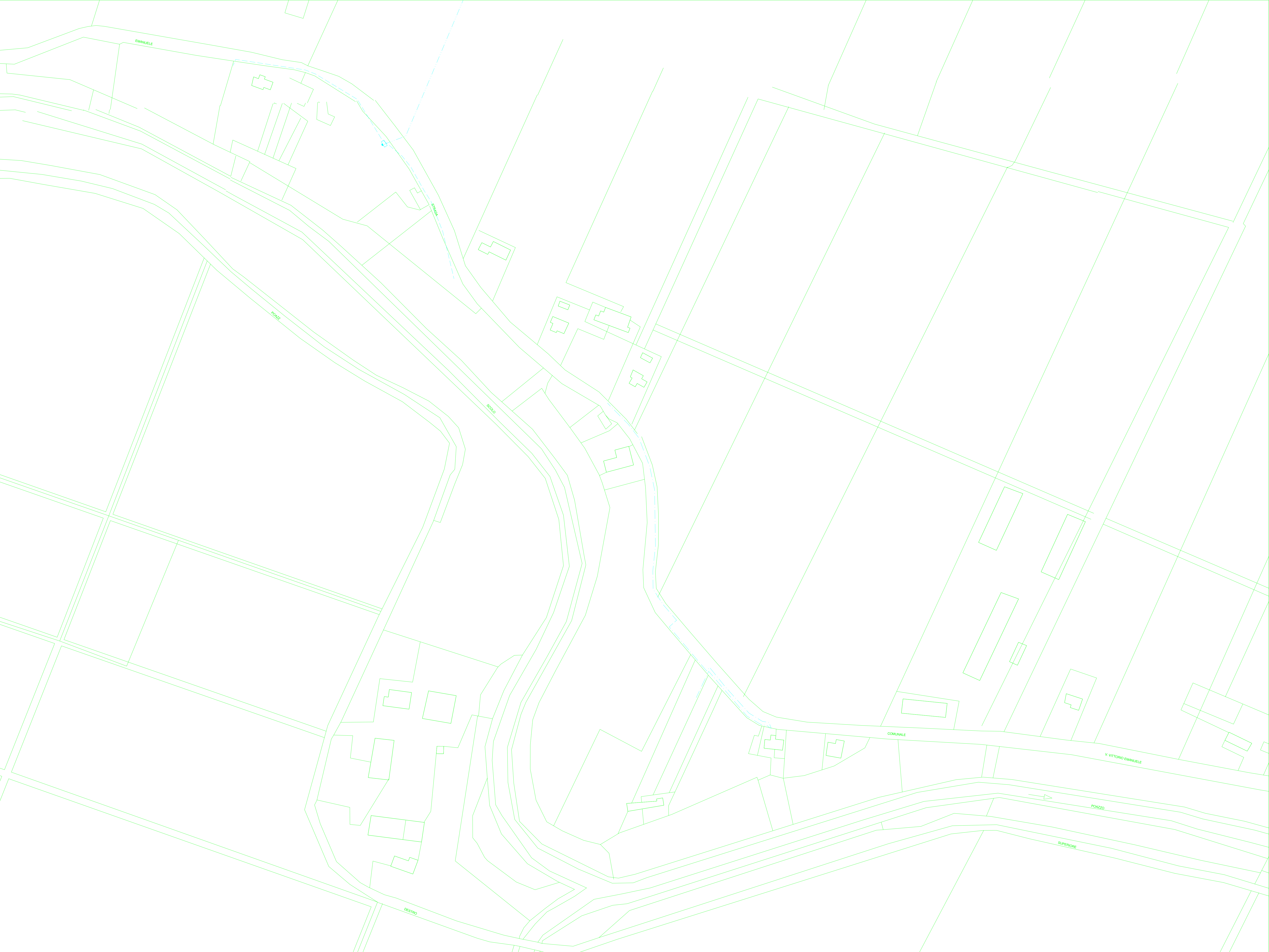
creation_veneto@pec.telecomitalia.it

Cogliamo l'occasione per porgere distinti saluti.

Responsabile WOL/VE

Luca Zara

All. n. 5



CARTA: IL_0001_0001

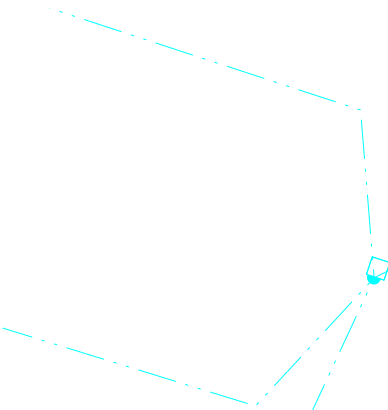
- Dati planimetrici
- Cavi in trincea
- Tubazioni
- Gallerie
- Tubi interrati
- Pozzetti
- Camerette

CARTA: - II_0002_0001

- Dati planimetrici
- Cavi in trincea
- Tubazioni
- Gallerie
- Tubi interrati
- Pozzetti
- Camerette

CA LUNGA







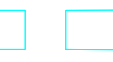

VALEPA





CARTA: II_0002_0002

- Dati planimetrici
- Cavi in trincea
- Tubazioni
- Gallerie
- Tubi interrati
- Pozzetti
- Camerette

<div>III_0002_0001</div>	<div>III_0002_0002</div>	<div><p>Uso interno. Tutti i diritti riservati. Riproduzione vietata.</p></div>
<div>III_0001_0001</div>	<div>III_0001_0002</div>	<div><p>CARTA: II UNIONE</p><ul style="list-style-type: none"> Dati planimetrici Cavi in trincea Tubazioni Gallerie Tubi interrati Pozzetti Camerette</div>

Ministero dello Sviluppo Economico
AOO Energia
Struttura: **DGMEREEN**
REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. **0090534 - 19/11/2018 - INGRESSO**

TERNA/P2018
0030466 - 14/11/2018

Spett.li

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

**Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio
e del Mare**
Direzione Generale per i rifiuti e l'inquinamento
Via C. Colombo, 44 - 00147 Roma

Oggetto: Linea elettrica "Rovigo - Ferrara" (T.23.021K1). Nuovi ingressi alla "SE Canaro" e alla "CP Canaro".

La società "**Rete S.r.l.**" con sede legale in Roma, Viale Egidio Galbani n. 70, iscritta al Registro imprese Roma, C.F. e P. IVA 06132641009, R.E.A. 948185 (soggetta a Direzione e Coordinamento di Terna S.p.A.), rappresentata dall'ing Ferracin Nicola, nato a Padova il giorno 11 settembre 1965, c.f. FRRNCL65P11G224J, residente per carica in via S. Crispino 22 - 35129 PADOVA, in qualità di procuratore, giusta procura per Notaio Lorenzo Todeschini Premuda di Padova in data 14/03/2017, Rep. n. 73925, registrata a Padova 1 il 16/03/2017 al n.3672, serie 1T, premesso che:

- la società Terna Rete Elettrica Nazionale S.p.A. è la società concessionaria in Italia della trasmissione e del dispacciamento dell'energia elettrica sulla rete ad alta e altissima tensione ai sensi del Decreto del Ministero delle Attività Produttive del 20 aprile 2005 (concessione);
- come previsto dall'art. 1, comma 193, lett. A) della Legge 23 Dicembre 2014 n.190 (Legge di Stabilità 2015) le reti elettriche in alta e altissima tensione ai sensi delle norme adottate dal Comitato elettrico italiano e le relative porzioni di stazioni di proprietà di Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A. o di società dalla stessa controllate dovevano essere inserite nella Rete di Trasmissione Nazionale di energia elettrica di cui al decreto del Ministro dell'industria, del commercio e dell'artigianato 25 giugno 1999. L'efficacia del suddetto inserimento era però subordinata al perfezionamento dell'acquisizione dei suddetti beni da parte del gestore (TERNA S.p.A.) del sistema di trasmissione nazionale, o di una società da quest'ultimo controllata";
- in data 9 dicembre 2015 è stato sottoscritto tra Ferrovie dello Stato SpA, Terna SpA e RFI Rete Ferroviaria Italiana SpA, un contratto con il quale le società si impegnano alla compravendita della rete di alta ed altissima tensione e delle relative stazioni elettriche di proprietà di Ferrovie dello Stato SpA, o di società dalla stessa controllate, come previsto dalla Legge 23 dicembre 2014 n. 190, G.U. 29.12.2014 ("Legge di Stabilità 2015);
- in data 21/12/2015 ha prodotto i suoi effetti la scissione parziale del ramo d'azienda di "Rete Ferroviaria Italiana S.p.A." costituito dall'insieme delle attività, passività e rapporti giuridici strumentali all'attività di

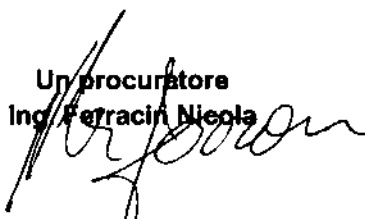
trasporto dell'energia elettrica per il tramite della Rete AT composta dall'insieme delle linee primarie AT, delle Stazioni Elettriche e degli impianti in favore della società controllata S.EL.F. "Società Elettrica Ferroviaria S.r.l." divenendo, quest'ultima, proprietaria di circa 8700 km di linee;

- in data 23/12/2015 Terna Rete Elettrica Nazionale S.p.A. ha acquistato l'intero capitale sociale della società S.EL.F. S.r.l. (rendendo, pertanto, efficace l'inserimento dei predetti impianti nella RTN) ed in pari data ha cambiato la denominazione sociale da S.EL.F a Rete S.r.l.;
- Rete S.r.l. è attualmente proprietaria della linea elettrica RTN in semplice terna a 132 kV "Rovigo RT – Ferrara RT" (T.23021K1);
- il progetto di Terna SpA denominato "*Linea elettrica Rovigo – Ferrara (T.23.021K1). Nuovi ingressi alla SE Canaro e alla CP Canaro*" prevede il collegamento di un nuovo tratto di elettrodotto (Terna SpA) in doppia terna a 132 kV alla linea esistente "Rovigo RT – Ferrara RT" (T.23021K1) di proprietà Rete S.r.l.;
- tale collegamento avverrà in corrispondenza di un nuovo sostegno n. 74A (di proprietà Terna SpA), posizionato lungo la dorsale "Rovigo RT – Ferrara RT" (T.23021K1);
- verrà, di conseguenza, demolito il sostegno esistente n. 74 della linea "Rovigo RT – Ferrara RT" (T.23021K1), di proprietà Rete S.r.l.;

tutto ciò premesso, dichiara di aver esaminato il progetto relativo all'intervento denominato "*Linea elettrica Rovigo – Ferrara (T.23.021K1). Nuovi ingressi alla SE Canaro e alla CP Canaro*" ed esprime il proprio consenso alla soluzione progettuale e alla relativa presentazione, ai competenti Ministeri in indirizzo, della relativa istanza di autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio.

Cordiali saluti.

Un procuratore
Ing. Ferracini Nicola



Rete S.r.l.

Viale Egidio Galbani, 70 - 00156 Roma
P.I. e C.F. 06132641009

Dipartimento Provinciale di Rovigo - UOp Fisica

2.20

Prot. vedi file segnatrice xml allegato

class. 10.20.05 fasc. **RO-AF 8957/** LF

Spett.le **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
dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

Spett.le **Ministero dell'Ambiente e della Tutela del**
Territorio e del Mare
D.G. per i Rifiuti e l'Inquinamento
dgrin@pec.mise.gov.it

Spett.le **Terna Rete Italia S.p.A.**
Direzione Territoriale Nord-Est - Unità
Progettazione e Realizzazione Impianti
aot-padova@pec.terna.it

Oggetto: EL-410 Autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio dell'Allacciamento dell'elettrodotto a 132 kV "Rovigo - Ferrara T.23.021K1" alla "S.E. Canaro" e alla "Canaro CP", in comune di Canaro (RO).

Richiesta integrazioni documentali

In riferimento all'Autorizzazione di cui all'oggetto, pervenuta in data 20/11/2018, ns. prot. n.109920, dopo un primo esame della documentazione si ritiene di dover richiedere le seguenti integrazioni.

TERNA ha dichiarato la Distanza di Prima Approssimazione (DPA) esclusivamente per il nuovo tratto di elettrodotto aereo a 132 kV in doppia terna che si collegherà all'esistente dorsale aerea, di proprietà Rete srl, in semplice terna a 132 kV "Rovigo RT – Ferrara RT" (T.23021K1) (già RFI "Rovigo-Ferrara"). La DPA dichiarata è di tipo DPA imperturbata, cioè non tiene conto della derivazione/incrocio con la linea in semplice terna.

Dato che la DPA viene utilizzata dagli Enti Locali per individuare vincoli urbanistici, si ritiene opportuno che la DPA debba essere calcolata tenendo conto degli incroci/derivazioni, come previsto al punto 5.1.4.4 della metodologia di calcolo allegata al Decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio del 29 maggio 2008 "Approvazione della metodologia di calcolo per la determinazione delle fasce di rispetto per gli elettrodotti" (G.U. s.o. n. 160 05/07/2008).

Si precisa inoltre che per l'elettrodotto in semplice terna a 132 kV "Rovigo RT – Ferrara RT" (T.23021K1) il precedente gestore, RFI S.p.A., non ha dichiarato la DPA nella tratta che interessa il Comune di Canaro.

Si chiede quindi di integrare la documentazione prodotta fornendo anche per questa linea esistente, ai sensi Legge n.36 del 22/02/2001 e del DPCM 08.07.03, la determinazione della DPA e i relativi dati per la verifica del calcolo, come specificato al punto 6.1 della metodologia di calcolo allegata al Decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio del 29 maggio 2008.

In attesa di riscontro si porgono distinti saluti.

Il Dirigente
- ing. Alessandro Lucchin -
(firmato digitalmente)

Responsabile del procedimento: ing. Alessandro Lucchin
Responsabile dell'istruttoria: Dott. Myris Erna

Documento sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lgs 82/2005. Se stampato riproduce in copia l'originale informatico conservato negli archivi informatici ARPAV



Sede legale

Via Ospedale Civile 24, 35121 Padova Italia
codice fiscale 92111430283 partita IVA 03382700288
urp@arpa.veneto.it PEC: protocollo@pec.arpav.it
www.arpa.veneto.it

Dipartimento Provinciale di Rovigo - UOp Fisica
Viale Porta Po 87, 45100 Rovigo Italia
Tel. +39 0425 473221-211 e-mail: dapro@arpa.veneto.it
PEC: dapro@pec.arpav.it

Padova, 10/12/2018

Ricevuta

Protocollo generale



Numero di protocollo: 2018 - 0117074 / U

Del: 10/12/2018

Destinatario: Ministero Sviluppo Economico

Indirizzo: , **Città:** , **CAP:**

Oggetto: EL-410 Autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio dell'Allacciamento dell'elettrodotto a 132 kV "Rovigo - Ferrara T.23.021K1" alla "S.E. Canaro" e alla "Canaro CP", in comune di Canaro (RO). Richiesta integrazioni documentali

Data raccomandata:

Data documento:

UOR competente: RO - Servizio Controlli

Smistato a:

L'impiegato addetto

VALLIN MONICA

Firmato ai sensi D.L.vo 39/93

Spett.le
Agenzia Regionale per la Prevenzione e Protezione
dell'Ambiente del Veneto
Dipartimento Provinciale di Rovigo - UOp Fisica
mail PEC: dapro@pec.arpav.it

e p.c.

Spett.le
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
dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

Spett.le Ministero dell'Ambiente e della Tutela del
Territorio e del Mare
D.G. per i Rifiuti e l'Inquinamento
dgrin@pec.mise.gov.it

OGGETTO:

EL-410 – Autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio dell'allacciamento dell'elettrodotto a 132 kV "Rovigo – Ferrara" (T.23.021K1), nuovi ingressi alla "SE Canaro" e alla "CP Canaro" in comune di Canaro
Integrazioni documentali

In riferimento alla pratica in oggetto e alla Vostra nota prot. 2018 - 0117074 / U del 10/12/2018, si invia in allegato la planimetria riportante la Distanza di Prima Approssimazione (DPA) generata dall'interazione del nuovo tratto di elettrodotto aereo a 132 kV in doppia terna con l'esistente dorsale aerea, di proprietà Rete srl, in semplice terna a 132 kV "Rovigo RT – Ferrara RT" (T.23021K1), alla quale il nuovo tratto di elettrodotto si collegherà.

Per quanto riguarda invece la DPA nella tratta dell'elettrodotto in semplice terna a 132 kV "Rovigo RT – Ferrara RT" (T.23021K1) che interessa il Comune di Canaro, non dichiarata dal precedente gestore, si precisa che sarà cura della scrivente trasmetterla quanto prima al comune di Canaro e, p.c. all'Osservatorio Agenti Fisici di ARPAV.

Distinti saluti.

Il Responsabile del procedimento
Ing. Nicola Ferracin

Nicola Ferracin

Data e ora della firma: 10/01/2019
18:36:47



T E R N A G R O U P

Direzione
Territoriale Nord EstUnità Progettazione e Realizzazione Impianti
Via San Crispino, 22
35129 Padova - Italia
Tel. +39 0492962111 - Fax +39 0492962010TERNA/P2019
0010840 - 11/02/2019

e p.c.

Spett.le
Agenzia Regionale per la Prevenzione e Protezione
dell'Ambiente del Veneto
Dipartimento Provinciale di Rovigo - UOp Fisica
mail PEC: dapro@pec.arpav.itSpett.le
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
dgmereen.div04@pec.mise.gov.itSpett.le Ministero dell'Ambiente e della Tutela del
Territorio e del Mare
D.G. per i Rifiuti e l'Inquinamento
dgrin@pec.minambiente.it

OGGETTO:

EL-410 – Autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio dell'allacciamento dell'elettrodotto a 132 kV "Rovigo – Ferrara" (T.23.021K1), nuovi ingressi alla "SE Canaro" e alla "CP Canaro" in comune di Canaro
Integrazioni documentali

In riferimento alla pratica in oggetto e alla Vostra nota prot. 2018 - 0117074 / U del 10/12/2018, si invia in allegato relazione tecnica integrativa sul calcolo delle fasce di rispetto, cod. RU23021K1B737083 rev. 00 del 24/01/2019 e planimetria riportante la Distanza di Prima Approssimazione (DPA) generata dall'interazione del nuovo tratto di elettrodotto aereo a 132 kV in doppia terna con l'esistente dorsale aerea, di proprietà Rete srl, in semplice terna a 132 kV "Rovigo RT – Ferrara RT" (T.23021K1), alla quale il nuovo tratto di elettrodotto si collegherà, cod. DU23021K1B707521 rev. 01 del 12/12/2018, quest'ultima già inviata con nostra nota prot. GRUPPO TERNA/P20190002438 del 11/01/2019.

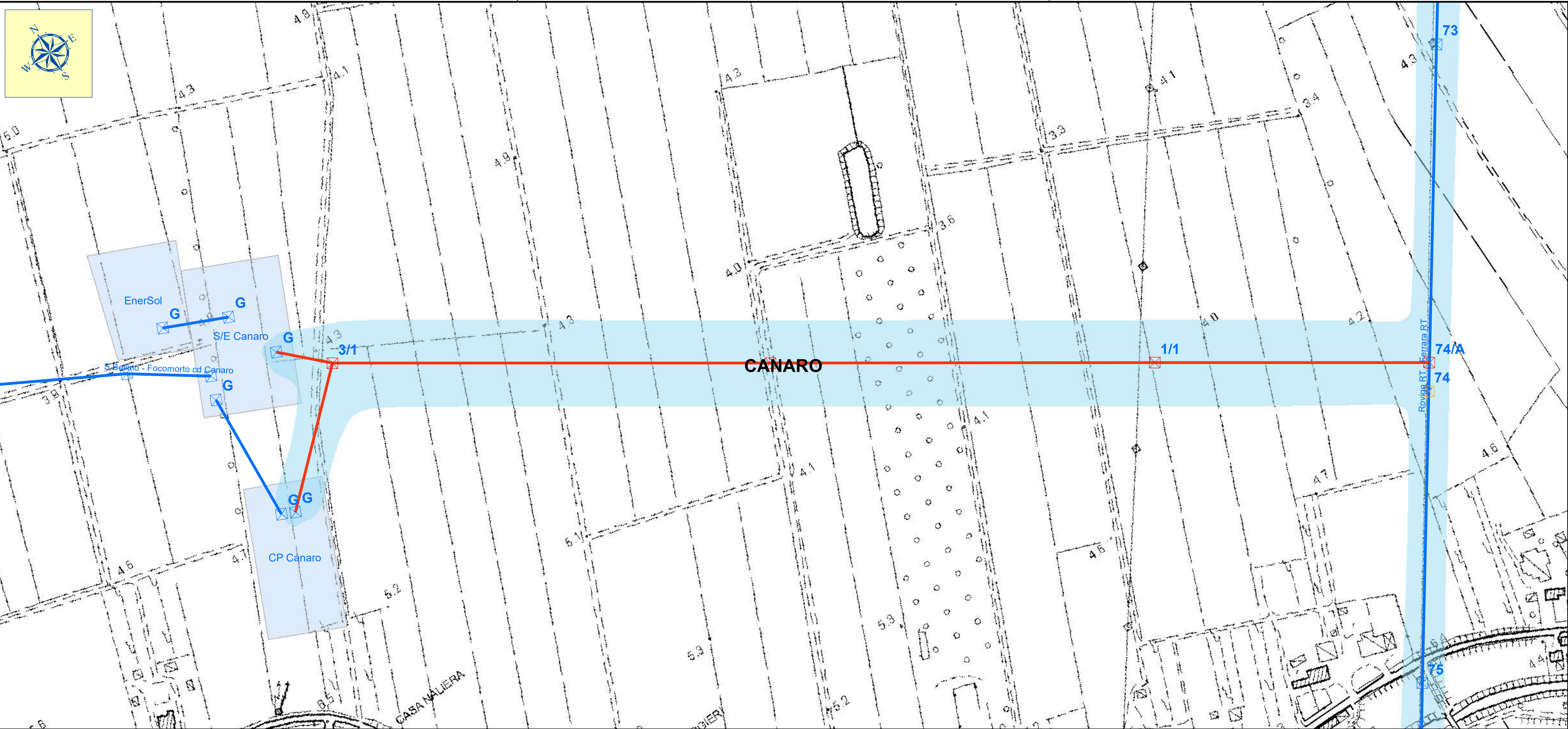
Distinti saluti.

Il Responsabile del Procedimento

Firmato digitalmente da

Nicola Ferracin


Data e ora della firma: 07/02/2019 22:26:25



LEGENDA

- SOSTEGNI ESISTENTI
- NUOVI SOSTEGNI
- SOSTEGNI DA DEMOLIRE
- TRACCIATO ESISTENTE
- TRACCIATO NUOVO
- DPA

REVISIONI				Firmato digitalmente da		
				Nicola Ferracin		
	01	12/12/2018	Aggiornamento su richiesta ARPAV	A. Mandruzzato	G. Toniolo	N. Ferracin
	00	15/10/2018	Prima emissione	DTNE PRI Lin	DTNE PRI Lin	DTNE PRI
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO		CODIFICA DELL'ELABORATO			<div> T E R N A G R O U P</div>	
COROGRAFIA		DU23021K1B707521				
PROGETTO		TITOLO				
TE-CX-17-016		Linea aerea a 132 kV semplice terna ROVIGO - FERRARA T.23.021K1 Nuovi ingressi delle "SE Canaro" e "CP Canaro"				
RICAVATO DOC. TERNA						
CLASSIFICAZIONE SICUREZZA		Corografia con proiezione a terra della fascia di rispetto (DPA)				
NOME FILE		SCALA CAD	FORMATO	SCALA		FOGLIO
4_PLA_2k_DPA_01			840 x 297	1:2,000		1 / 1
Questo documento <input type="checkbox"/> contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione senza esplicito consenso di Terna S.p.A.						
This document contains information proprietary to Terna S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Wichecker shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna S.p.A. is prohibi. <input type="checkbox"/>						