Bur n. 180 del 27/11/2020

(Codice interno: 435076)

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE n. 1606 del 24 novembre 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'elettrodotto a 132 kV in cavo interrato "Marostica - Bassano". Opere site nei Comuni di Marostica e Bassano del Grappa in provincia di Vicenza. Posizione n. EL-437. [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'elettrodotto a 132 kV in cavo interrato "Marostica - Bassano" che interessa i Comuni di Marostica e di Bassano del Grappa in provincia di Vicenza.

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

In particolare, l'intervento riguarda la modifica della connessione della cabina primaria di Marostica prevedendo la realizzazione di un nuovo collegamento 132 kV tra le cabine primarie CP Marostica - CP Bassano del Grappa. Il progetto in autorizzazione consente di ridurre il rischio di "Energia Non Fornita" e di incrementare la resilienza di rete superando l'attuale antenna strutturale che alimenta la Cabina Primaria di Marostica attraverso un incremento della magliatura di rete. Tra le possibili soluzioni è stato individuato il tracciato più funzionale che tiene conto di tutte le esigenze e delle possibili ripercussioni sull'ambiente, con riferimento alla legislazione nazionale e regionale vigente in materia. Il tracciato dell'elettrodotto è stato studiato in armonia con quanto dettato dall'art. 121 del T.U. 11/12/1933 n. 1775, comparando le esigenze della pubblica utilità delle opere con gli interessi pubblici e privati coinvolti, cercando in particolare di:

- contenere per quanto possibile la lunghezza del tracciato per occupare la minor porzione possibile di territorio;
- minimizzare l'interferenza con le zone di pregio ambientale, naturalistico, paesaggistico e archeologico;
- recare minor sacrificio possibile alle proprietà interessate, avendo cura di vagliare le situazioni esistenti sui fondi da asservire rispetto anche alle condizioni dei terreni limitrofi;
- evitare, per quanto possibile, l'interessamento di aree urbanizzate o di sviluppo urbanistico;

- assicurare la continuità del servizio, la sicurezza e l'affidabilità della Rete di Trasmissione Nazionale;
- permettere il regolare esercizio e manutenzione dell'elettrodotto.

La progettazione delle opere è stata sviluppata tenendo in considerazione un sistema di indicatori sociali, ambientali e territoriali, che hanno permesso di valutare gli effetti della pianificazione elettrica nell'ambito territoriale considerato nel pieno rispetto degli obiettivi della salvaguardia, tutela e miglioramento della qualità dell'ambiente, della protezione della salute umana e dell'utilizzazione accorta e razionale delle risorse naturali.

La localizzazione del tracciato dell'elettrodotto, deriva da un percorso di ascolto e condivisione, messo in atto da Terna, che ha coinvolto i Comuni interessati dall'opera: Marostica - percorrenza 5,6 km e Bassano del Grappa - percorrenza 2,4 km.

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 27 gennaio 2020 con protocollo n. P2020005558, (prot. Mi.S.E. n. DGMEREEN 0002726 del 05 febbraio 2020) 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. 60555 del 7 febbraio 2020, 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-437. Contestualmente, ai sensi dell'art. 14-bis della legge n. 241/1990, ha indetto la conferenza di servizi decisoria semplificata in modalità asincrona.

Il Segretario Generale della Programmazione con nota prot. n. 148282 del 7 aprile 2020 ha ritenuto prevalente la competenza per l'autorizzazione in argomento nell'ambito dell'Area Sviluppo Economico, delegando il Direttore pro tempore della Direzione Ricerca Innovazione ed Energia, in qualità di Rappresentante unico della Regione del Veneto (R.U.R.), 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. 0149882 dell'8 aprile 2020 il R.U.R. ha chiesto alle Strutture regionali di esprimere eventuali pareri ed osservazioni sul progetto in argomento.

Con nota prot. n. 0151583 del 9 aprile 2020 il Presidente della Regione ha dichiarato la conformità urbanistica delle opere previste dal progetto in argomento rispetto alle norme del piano urbanistico ed edilizio vigenti nel Comune di Marostica (VI), nel Comune di Bassano del Grappa (VI), nonché rispetto ai vigenti strumenti di pianificazione territoriale provinciale e regionale, giusta Valutazione Tecnica Regionale di cui al parere 7 aprile 2020, n. 19.

Con nota prot. n. 162385 del 21 aprile 2020 il Rappresentante unico della Regione del Veneto, visto il parere favorevole, senza prescrizioni, espresso dall'Unità Organizzativa Genio Civile di Vicenza con nota prot. n.152354 del 10 aprile 2020, ha trasmesso al Mi.S.E. il parere favorevole della Regione al progetto dell'elettrodotto in cavo interrato "Marostica - Bassano" (Posizione n. EL-437).

Con nota registrata al protocollo regionale con n. 459485 del 29 ottobre 2020, il Ministero dello Sviluppo Economico ha comunicato quanto di seguito riportato:

- "a) Nel termine stabilito dal comma 2, lettera b) del citato articolo 14-bis non sono pervenute richieste di integrazioni documentali.
- b) Le determinazioni (pareri, nulla osta, atti di assenso comunque denominati) rese dalle Amministrazioni nel termine di 60 gg., riportato nella comunicazione di avvio del procedimento, risultano di assenso rispetto al progetto presentato, subordinando lo stesso, in alcuni casi, a una serie di prescrizioni.
- c) Il soggetto richiedente Terna S.p.A. ha provveduto, ai sensi della legge 241/1990 e dell'art. 52-ter comma 1 del D.P.R. 327/2001, alla pubblicazione presso gli Albi Pretori del Comune di Marostica dal 27 febbraio 2020 al 28 marzo 2020 e di Bassano del Grappa dal 2 marzo 2020 al 2 aprile 2020, dell'avviso di avvio del procedimento. Inoltre detto Avviso è stato pubblicato su quotidiani: "Il Sole 24 ore" e "Il Giornale di Vicenza" del 27 febbraio 2020 nonché nel sito informatico della Regione del Veneto a partire dal 9 marzo 2020. In conseguenza dell'emergenza dovuta alla pandemia Covid-19, che impediva di fatto gli spostamenti dei cittadini, la società Terna, anche su richiesta del Mi.S.E., ha provveduto ad effettuare una nuova pubblicazione dell'avviso al pubblico sugli Albi Pretori del Comune di Marostica dal 17 settembre 2020 al 17 ottobre 2020 e di Bassano del Grappa dal 21 settembre 2020 al 21 ottobre 2020.

A seguito delle predette pubblicazioni non sono pervenute osservazioni.

Premesso quanto sopra si comunica la conclusione positiva della Conferenza sopra citata e si invita 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 ed 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'elettrodotto a 132 kV in cavo interrato "Marostica - Bassano" con opere site nei comuni di Marostica e di Bassano del Grappa in provincia di Vicenza. Posizione n. EL-437.

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. 60555 del 7 febbraio 2020 del Ministero dello Sviluppo Economico;

VISTE le note prot. n. 148282 del 7 aprile 2020 del Segretario Generale della Programmazione, prot. n. 0149882 dell'8 aprile 2020 del Rappresentante unico regionale, prot. n. 0151583 del 9 aprile 2020 del Presidente della Regione, prot. n. 152354 del 10 aprile 2020 dell'Unità Organizzativa Genio Civile di Vicenza, prot. n. 162385 del 21 aprile 2020 del Rappresentante unico regionale;

VISTA la nota prot n. 459485 del 29 ottobre 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 quale 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'elettrodotto a 132 kV in cavo interrato "Marostica Bassano". Opere site nei comuni di Marostica e Bassano del Grappa in provincia di Vicenza. Posizione n. EL-437;
- 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 ED I SISTEMI INFORMATIVI E STATISTICI Direzione Generale per lo Sviluppo del Territorio, la Programmazione E i Progetti Internazionali Divisione: III/

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

Alla TERNA S.p.A.
Direzione Gestione Processi Istituzionali
Autorizzazioni e concertazione
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
Direzione Ricerca Innovazione ed Energia
Unità Organizzativa Energia

(Rappresentante Unico Regionale e Referente intesa ai sensi del DL 239/2003)
ricercainnovazionenergia@pec.regione.veneto.it

Alla TERNA RETE ITALIA S.p.A. Progettazione e realizzazione impianti Nord Est ingegneria@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'elettrodotto a 132 kV in cavo interrato "Marostica – Bassano". Opere site nei comuni di Marostica e Bassano in provincia di Vicenza.

POSIZIONE EL/437 Proponente: Terna S.p.A.

Per il seguito di competenza si trasmette la nota della Regione Veneto – Giunta Regionale prot. 151583 del 9 aprile 2020 e la Validazione Tecnica Regionale n. 19 del 7 aprile 2020 concernenti l'accertamento della conformità urbanistica dell'intervento in oggetto. Si ritiene pertanto concluso l'iter procedurale della scrivente Direzione.

IL DIRIGENTE (Dott. Danilo Scerbo)



DIREZIONE GENERALE DELLA PREVENZIONE SANITARIA Ufficio 4 – Prevenzione del rischio chimico, fisico e biologico e promozione della salute ambientale, tutela salute e sicurezza nei luoghi di lavoro

Viale Giorgio Ribotta, 5 - 00144 Roma

2.3

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO

D.G. per il mercato elettrico, le rinnovabili e l'efficienza energetica, il nucleare Div. IV – Infrastrutture e sistemi di rete PEC: dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

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

D.G. per i Rifiuti e l'Inquinamento PEC: dgrin@pec.minambiente.it

Società Terna Rete Italia S.p.A. Funzione Autorizzazioni e Concertazione Via Egidio Galbani 70 - 00156 Roma

PEC: 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'elettrodotto a 132 kV in cavo interrato "Marostica – Bassano". Opere site nei comuni di Marostica e Bassano in provincia di Vicenza

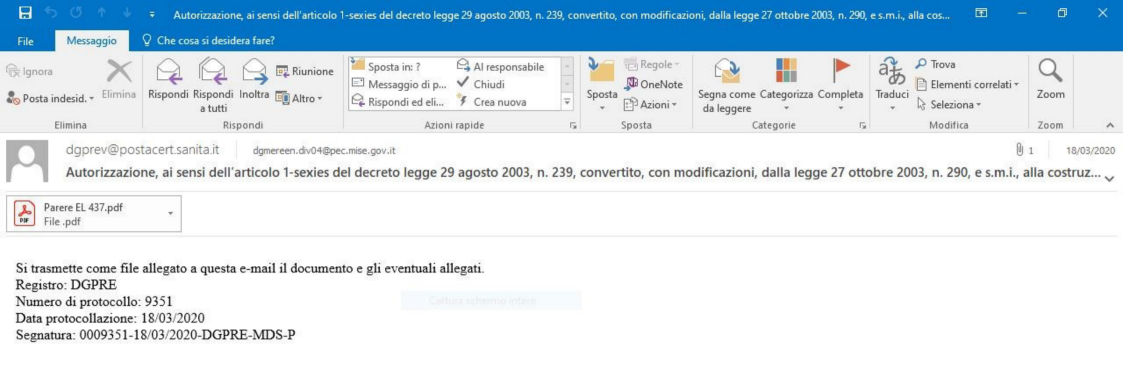
Posizione n. EL-437

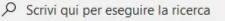
In merito al procedimento in oggetto, la documentazione tecnica, verificata l'aderenza della variante progettuale ai requisiti della normativa nazionale vigente in materia di protezione dalle esposizioni ai campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici, si esprime assenso alla relativa autorizzazione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

Il Direttore dell'Ufficio 4 Firmato digitalmente Dott. Pasqualino Rossi



Referente D.rssa F.Ena









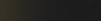




















DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE DIREZIONE CENTRALE PER LA PREVENZIONE E LA SICUREZZA TECNICA UFFICIO PER LA PREVENZIONE INCENDI E RISCHIO INDUSTRIALE

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-437. Parere del Ministero dell'Interno

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

IL DIRETTORE CENTRALE

MM/AF



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

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO VIA MOLISE, 2 00187 ROMA

OGGETTO: Prat. 201/2020/CS EL-437 TERNA: ELETTRODOTTO INTERRATO "MAROSTICA - BASSANO" NEI COMUNI DI MAROSTICA. BASSANO.

e, per conoscenza:

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

ROMA

Riferimento: Foglio N. 2894 datato 07/02/2020.

- L'intervento in epigrafe, quale descritto nella documentazione pervenuta con foglio in riferimento, non interferisce né con sedimi/infrastrutture intestati a questa Forza Armata né con Servitù prediali o Militari (D.Lgs. 66/2010 art.lo 320 e segg.) a loro servizio.
- Pertanto Nulla Osta relativamente ai soli aspetti demaniali di interesse di questa F.A. alla esecuzione dell'intervento di cui sopra.

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



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

M_D MARNORD0005706

4

18/02/2020 14:28

A. Ass. Asses Torona MUSCATELLO - 0197783006 Dresse, manuscatella ignoration define in

Mark at 11

AR COMANDO FORZE OPERATIVE NORD (PEC)

STAMADIFESA (PEC)

MARISTAT 4° REPARTO INFRASTRUTTURE E LOGISTICA (PEC)

MARICOMLOG NAPOLI (PEC)

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO (PEC)

Symust

Autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio dell'elettrodotto a 132 kV in cavo interrato "Marostica - Bassano". Opere site nei comuni di Marostica e Bassano(VI) (codice pratica: EL-437)

Reference

- a. foglio n.02894 del 07 febbraio 2020 del MISE (non a tutti);
- foglio n.10434 dell'11 febbraio 2020 di codesto Comando (non a tutti).

Esaminata la documentazione tecnica di riferimento, sotto il profilo demaniale, milla 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



mise.AOO_ENE.REGISTRO UFFICIALE.I.0010255.14-05-202

COMANDO FORZE OPERATIVE NORD

caserma "O. Salomone" — Prato della Valle, 64 — 35123 Padova —
e-mail: comfopnord@esercito.difesa.it — PEC: comfopnord@postacert.difesa.it Indirizzo telegrafico. COMFOP NORD

70000

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

Ind.Cl. 1.16.5/1163

Padova,

OGGETTO: Autorizzazione alla costruzione e all'esercizio di un elettrodotto a 132 kV in cavo interrato "Marostica- Bassano". Opere site nei comuni di Marostica e Bassano (VI). (codice pratica EL- 437).

A VEDASI ELENCO INDIRIZZI IN ALLEGATO

Rif. let. U.0002894 in data 07.02.2020, del Ministero dello Sviluppo Economico.

- In esito a quanto chiesto con la documentazione in riferimento, preso atto dei pareri formulati dalle altre Forze Armate/Enti della Difesa interessati, questo Comando esprime il competente NULLA CONTRO congiunto interforze alla realizzazione dell'opera in oggetto.
- Si rimane a disposizione per eventuali chiarimenti ritenuti utili al riguardo.

d'ordine
IL VICE COMANDANTE PER IL TERRITORIO in s. v.
(Gen. B. Ugo CILLO)



Ministero dello Sviluppo Economico

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

EX DIVISIONE II DGPGSR

2.8

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.div04@pec.mise.gov.it

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

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

ALLA TERNA RETE ITALIA S.P.A

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

per conoscenza

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO Ispettorato Territoriale per il Veneto Via Torino, 88 30170 – MESTRE (VE)

D.G.AT SEDE

Rif MiSE – VE/IE/20/02 Rif MiSE- ex div IV – EL-437

OGGETTO: Elettrodotto a 132 kV in cavo interrato "Marostica – Bassano".

Con riferimento alla comunicazione,n. prot .P20200020217 del 25 marzo 2020, con la quale la Terna Rete Italia S.p.A, ha chiesto attraverso la lettera d'impegno, il nulla osta alla costruzione ed esercizio, di realizzare le opere in oggetto e il rispetto alla Circolare del Ministero delle Comunicazioni n.0078820 del 04/10/2007 relativa alla "Procedura per il rilascio dei consensi relativi agli elettrodotti di 3[^] classe", 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, con la presente si rilascia il parere favorevole all'avvio della costruzione e all'esercizio del collegamento in cavo interrato in oggetto.

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

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

Il presente Nulla Osta viene concesso in dipendenza della lettera d'impegno e dell'atto di sottomissione presentate da codesta Società, senza alcun pregiudizio delle clausole in esso contenute e fatti salvi i diritti che derivano al Ministero dello Sviluppo Economico dal R.D. n.º 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:26/03/2020 14:22:28



Ministero

per i beni e le attività culturali

e per il turismo

SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA, BELLE ARTI E PAESAGGIO

PER LE PROVINCE DI VERONA, ROVIGO E VICENZA

0 5 MAR. 2020

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO – Div. IV Infrastrutture e Sistemi di Rete dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

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

 Sezione Elettrodotti cress@pec.minambiente.it

MiBACT - DGABAP - Ser. II mbac-dg-abap.servizio2@mailcert.beniculturali.it

MiBACT - DGABAP - Ser. V mbac-dg-abap.servizio5@mailcert.beniculturali.it

Risposta al foglio del

N.

Prot. Sabap del

12/0/2020

3040

Fascicolo

Marostica-Bassano

Sottofascicolo

66 Elettrodotto- Energia EL-437

Pos. Mon.

Prot. N. ASTA

Pos. Vincolo

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

OGGETTO: Marostica – Bassano del Grappa (VI). Conferenza di Servizi decisoria in forma semplificata modalità asincrona ai sensi dell'art. 14 e successivi della Legge 7 agosto 1990, n. 241 e s. m. e i. per l'esame contestuale dei vari interessi pubblici coinvolti nel procedimento relativo alla costruzione ed all'esercizio dell'elettrodotto a 132 kV in cavo interrato. Trasmissione parere di competenza.

Vs. rif.: prot. 2894 del 07/02/2020- AOO_ENE - AOO_Energia EL-437 Ditta: Terna Rete Italia.

Con riferimento alla convocazione pervenuta tramite posta elettronica certificata il 07/02/2020 e acquisita al prot. n. 3040 del 12/02/2020 della Conferenza di Servizi specificato in oggetto;

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

VISTO l'art. 41 del D.P.C.M. 2 dicembre 2019 n. 169;

CONSIDERATO che l'intervento ricade in area tutelata ai sensi della Parte II – Beni Culturali e della Parte III - Beni paesaggistici - del D.Lgs. n.42 del 2004;

VISTA la Relazione paesaggistica ai sensi del D.P.C.M. 12 dicembre 2005;

RITENUTO che le caratteristiche delle opere di cui trattasi, così come desumibili dall'esame della documentazione pervenuta, non verrebbero ad arrecare pregiudizio alle zone tutelate interessate dall'intervento;

Tutto ciò richiamato e premesso questa Soprintendenza per quanto di competenza ai sensi della parte II – beni culturali e della parte III – beni paesaggistici del D.Lgs. 42-2004 e s.m. e i., esprime parere favorevole subordinandolo alle seguenti prescrizioni:

- il passaggio dell'elettrodotto al di sotto dei corsi d'acqua dovrà garantire il mantenimento degli argini e del letto naturale dei corsi stessi.



SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA BELLE ARTI E PAESAGGIO PER LE PROVINCE DI VERONA, ROVIGO E VICENZA P. La San Fermo, 3/a - 37121 Verona - C.F.:80022500237 - Codice IPA.: CER15H tel. 0458050111 - fax.: 045597504 - 0458050147; Ufficio Esportazione tel.: 045-8050198 PEO.: sabap-vr@beniculturali.it - PEC.: mbac-sabap-vr@mailcert.beniculturali.it Sito Web https://sbap-vr.beniculturali.it

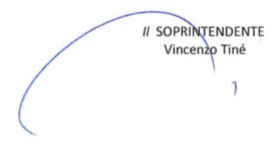


Per quanto di competenza archeologica:

- VISTO il documento di valutazione preliminare del rischio archeologico (VIARCH) predisposto da professionista in possesso dei requisiti richiesti e allegato al progetto,
- CONSIDERATA la ricognizione topografica effettuata con visibilità nella quasi totalità nulla a causa della copertura del terreno (coltivato, a prato, bosco ecc.) o dell'indisponibilità delle aree,
- CONSIDERATO altresì che, nonostante la frammentarietà dei dati, è noto che la pianura intorno a Marostica è stata interessata dall'insediamento umano soprattutto in età romana, ma che le attestazioni più antiche risalgono all'epoca neolitica ed in particolare per quanto riguarda la porzione collinare del territorio comunale.

Tutto ciò premesso e considerato, ravvisando un rischio archeologico medio alto e al fine di verificare la compatibilità delle opere in progetto con i possibili ritrovamenti archeologici, si richiede l'attivazione della procedura prevista dall'art. 25 comma 8 del D.Lgs. 50/2016, con l'esecuzione di trincee esplorative da effettuarsi da parte di una ditta qualificata nel settore sulla base della vigente normativa, senza oneri a carico della Soprintendenza competente per territorio e con la Direzione scientifica della stessa; il numero e il posizionamento di tali trincee sarà concordato in fase operativa.

- Le trincee preliminari, dove non eseguibili, potranno essere sostituite dall'assistenza in corso d'opera alle operazioni di manomissione del suolo, purché siano in ogni caso garantite modalità e tempistiche per compiere eventuali scavi areali, che si rendessero necessari a seguito delle possibili evidenze emerse.
- Il rinvenimento di strutture antiche di interesse particolarmente importante potrà condizionare la realizzabilità delle opere in progetto o richiedere un'eventuale variante.
- Alla Soprintendenza competente per territorio dovrà essere consegnata la documentazione che costituisce parte integrante dell'intervento archeologico sul campo, redatta secondo quanto previsto dalle vigenti linee guida.



Il responsabile dell'istruttoria Funzionario architetto Giovanna Battista Funzionario architetto Giulia Campanini Funzionario archeologo Paola Salzani IB - 3040 Marostica- Bassano elettrodotto autorizza



2..10

giunta regionale

Data 9 1 APR 2020 Protocollo N'A62385 Class: C-4-4. 24. 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'elettrodotto a 132 kV in cavo interrato "Marostica –Bassano". Opere site nei comuni di Marostica e Bassano del Grappa in provincia di Vicenza.

Posizione n. EL-437 - Parere.

Al MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO

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

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

D.G. per la crescita sostenibile e la qualità dello sviluppo Sezione Elettrodotti

Via C. Colombo 44 - 00147 ROMA

PEC: cress@pec.minambiente.it

e, p.c. Al Segretario Generale della Programmazione

Al Direttore dell'Area Sviluppo Economico

Al Direttore dell'Area Tutela e Sviluppo del Territorio

Loro Sedi

Codesto Ministero dello Sviluppo Economico, con nota P.E.C. registrata al protocollo Regionale con n.60555 del 7 febbaio 2020, ai fini dell'autorizzazione di cui all'oggetto, ha indetto ai sensi dell'art.14-bis della Legge 241/1990 la conferenza di servizi decisoria semplificata in modalità asincrona, riservandosi altresì di procedere, se necessario, ai sensi del comma 6 dell'art.14-bis della medesima Legge in modalità sincrona in data 6 maggio 2020.

Con nota del Segretario Generale della Programmazione, prot. n. 148282 del 7 aprile 2020, ai sensi della Deliberazione di Giunta 1503/2017, la sottoscritta, in qualità di Direttore della Direzione Ricerca, Innovazione ed Energia è stata individuata quale Rappresentante Unico della Regione del Veneto (R.U.R.) per la Conferenza di Servizi in argomento.

Area Sviluppo economico

Direzione Ricerca Innovazione ed Energia
Fondamenta S. Lucia Cannaregio, 23 – 30121 Venezia Tel. 0412794273 – Fax 0412795801
ricercaimnovazionenergia@pec.regione.veneto.it

codice univoco Ufficio Q3DGQG

giunta regionale

Visto il parere favorevole, senza prescrizioni, espresso dall'Unità Organizzativa Genio Civile di Vicenza entro il termine indicato dal R.U.R. del 20 aprile 2020 e pervenuto con nota prot. n.152354 del 10 aprile 2020, si esprime parere favorevole al progetto dell'elettrodotto a 132 kV in cavo interrato "Marostica-Bassano" con opere site nei comuni di Marostica e Bassano del Grappa in provincia di Vicenza (Posizione n.EL-437).

Cordiali saluti.

Il DIRETTORE Dott.ssa Rita Steffarjutto(

Unità Organizzativa Energia P.O. Sviluppo del Sistema Energatico Ing. Alberto Brunetti Segr. tel. 0412795881 - 5846

giunta regionale

Protocollo N. 152354 Class.

Prat.

Fasc.

Allegati N.

Oggetto: Conferenza di servizi indetta dal MISE - Autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio dell'elettrodotto a 132kV in cavo interrato "Marostica - Bassano". Opere site nei comuni di Marostica e Bassano in provincia di Vicenza.

Comunicazione parere ai sensi dell'art. 14- bis della legge 241/90.

Spett.le Ministero dello Sviluppo Economico Ex D.G. per il mercato elettrico le rinnovabile e l'efficienza Energetica il nucleare – Div.IV – Impianti infrastrutture e sistemi di rete Via Molise n. 2 – 00187 ROMA

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

c p.c.

Al Direttore Area Tutela e Sviluppo del Territorio

Al Direttore Direzione Difesa del Suolo

Alla Segreteria Generale della Programmazione

Alla Direzione Ricerca Innovazione ed Energia

SEDE

In riferimento alla Vostra nota prot. n. 59742 del 07.02.2020 di cui all'oggetto, ai sensi dell'art. 14-bis della legge 241/90, concernente la conferenza di servizi decisoria in forma semplificata e in modalità asincrona per l'approvazione della "costruzione ed all'esercizio dell'elettrodotto a 132kV in cavo interrato "Marostica -Bassano". Opere site nei comuni di Marostica e Bassano in provincia di Vicenza.".

Per quanto di competenza, vista la documentazione progettuale a corredo che, prevede l'attraversamento del torrente Longhella in comune di Marostica (id.attr. n. 63-ca) con l'elettrodotto in parola, per quanto attiene esclusivamente per gli aspetti idraulici, si esprime parere FAVOREVOLE da parte di questa U.O. Genio Civile Vicenza

/ENET

Distinti saluti.

Ing. Gild

ADEMPIMENTI EX ARTIT. 4 E 5 L. 241/90:

Responsabile del Procedimento: Ing. Giovanni Paolo Marchetti

Referente per l'istruttoria (Geom. Giuseppe Guglielmoni- tel. 0444-337827 e-mail: giuseppe.guglielanni@regione.veneto.it

Area Tutela e Sviluppo del Territorio Direzione Difesa del suolo

Unità Organizzativa Genio Civile Vicenza

Contrá Mure S. Rocco 51 – Vicenza Tel. 0444337811 – Fax 0444337867

e-mail: geniocivilevi@regione.veneto.it

PEC: geniocivilevi@pec.regione.veneto.it

Cod. Fisc. 80007580279

codice univoco Ufficio 4SQJSW

P.IVA 02392630279



Ministero dello Sviluppo Economico

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

Div. IV – Infrastrutture e sistemi di rete

2..12a

Regione del Veneto
Area Tutela e Sviluppo del Territorio
Direzione Supporto Giuridico e Contenzioso
Unità Organizzativa Commissioni VAS VINCA

Pec: areaterritorio.supportoamministrativo@pec.regione.veneto.it

Tema S.p.A.

Direzione Gestione Processi Istituzionali

Autorizzazioni e Concertazione

Pec: autorizzazionieconcertazione@pec.terna.it

per conoscenza:

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del territorio e del Mare

D.G. per la crescita sostenibile e la qualità dello sviluppo Divisione IV - Qualità dello sviluppo/Sezione Elettrodotti

Pec: cress@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'elettrodotto a 132 kV in cavo interrato "Marostica – Bassano". Opere site nei comuni di Marostica e Bassano in provincia di Vicenza.

Richiesta di attivazione della procedura di prevalutazione di incidenza.

Posizione n. EL-437 (da citare in tutte le comunicazioni)

Si fa riferimento alla ns. nota del 7.02.2020 (Prot. MiSE 2894), di comunicazione di avvio del procedimento e di indizione della conferenza di servizi semplificata inerente l'intervento in oggetto, per comunicare quanto segue.

Dalla documentazione progettuale presentata si evidenzia che l'opera in oggetto, pur non presentando interferenze dirette con Siti di Natura 2000, si situa comunque prossima ad essi (distanza minima 500 m) e, pertanto, Terna ha predisposto la documentazione necessaria per richiedere la prevalutazione di incidenza con richiesta di esclusione dall'assoggettabilità dalla procedura di valutazione di incidenza, ai sensi della D.G.R. n. 1400 del 29.08.2017.

Preso atto di quanto evidenziato e della Vs. comunicazione in merito (Prot. n. 68026 del 12.02.2020, che si allega) questo Ministero in quanto amministrazione procedente, richiede a codesta Unità, nell'ambito della collaborazione tra amministrazioni, di avviare tale endoprocedimento di prevalutazione.

Contestualmente si chiede alla società Tema di far pervenire con sollecitudine all'Unità della Regione del Veneto la documentazione necessaria, con le modalità da concordare con la stessa, in modo che l'endoprocedimento possa concludersi entro il termine del procedimento autorizzativo, tenendo ufficialmente informata questa Amministrazione dell'espletamento di tali fasi, ai fini del monitoraggio del procedimento unico.

IL DIRIGENTE (Dott.ssa Marilena Barbaro)





Corporate Affairs Affari Istituzionali e Autorizzazioni

Sede legale Tema SpA - Viale Egidio Galbani, 70 - 00156 Roma - Italia mise(AOO_ENE; REGISTRO UFFICIALE.I.0003986.21-02-2020 Heg. Imprese di Roma, C.F. e P.I. 05779661007 R.E.A. 922416

Cap. Soc. 442.198.240 Euro interamente versato

2.12b

Regione del Veneto

Area Tutela e Sviluppo del Territorio Direzione Supporto Giuridico e Contenzioso Unità Organizzativa Commissioni VAS VINCA

Pec: areaterritorio.supportoamministrativo@pec.regione.veneto.it

e p.c.

Ministero dello Sviluppo Economico

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

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

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del territorio e del Mare

D.G. per la crescita sostenibile e la qualità dello sviluppo

Divisione IV - Qualità dello sviluppo/Sezione Elettrodotti

Pec: cress@pec.minambiente.it

Oggetto: EL-437] - Elettrodotto a 132 kV in cavo interrato "CP Marostica – CP Bassano". Richiesta di attivazione della procedura di prevalutazione di incidenza

Facendo riferimento alla comunicazione del Ministero dello Sviluppo Economico Prot. 3585 del 17/02/2020, con la quale viene chiesto a Terna di inoltrare alla Vostra Unità Organizzativa la documentazione necessaria per l'endoprocedimento regionale di prevalutazione di incidenza, con la presente, via Posta Elettronica Certificata, si inoltra la documentazione predisposta.

Distinti saluti.

Funzione Autorizzazioni e Concertazione Unità Nord Est Stefano Lorenzini

Firmato digitalmente da

Stefano Lorenzini

O = non presente C = IT

Data e ora della firma: 20/02/2020 16:06:35

Allegati alla PEC:

- All E privacy2018.pdf
- Modello di Informativa ex art 13 GDPR_VINCA_Acr.pdf
- RVCR17604B914144.pdf













giunta regionale

Data

68026 /7900160000 CHANN H400 031

Allegati N°

Oggetto: Posizione EL-437 - TERNA. Costruzione ed esercizio dell'elettrodotto a 132 kV in cavo internato "Marostica – Bassano". Riscontro e comunicazioni sulla procedura di valutazione di incidenza.

2..12

Ministero dello Sviluppo Economico DG per il mercato elettrico, le rinnovabili e l'efficienza energetica, il nucleare DIV IV - Infrastrutture e sistemi di rete dgmercen.div04@pec.mise.gov.it

e p.c.

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

Società Tema Spa Direzione Affari Istituzionali - Autorizzazioni e Concertazione svr.autorizzazioneconcertazione@pec.tema.it

Con riferimento alla Vostra comunicazione prot. n. 2894 del 07/02/2020, acquisita al prot. reg. con n. 59742, n. 59803, n. 60555 del 07/02/2020, con la presente si forniscono le seguenti precisazioni in materia di procedura di valutazione di incidenza.

Come è noto, l'art. 5 del DPR 357/97 e ss.mm.ii. dispone che la valutazione di incidenza sia effettuata per qualistasi piano, progetto e intervento qualora risultino possibili effetti significativi negativi nei confronti dei siti della rete Natura 2000 (indipendentemente dalla localizzazione del piano, progetto e intervento rispetto ai predetti siti) e il comma 8 del medesimo articolo sancisce il principio che la valutazione di incidenza ha carattere endoprocedimentale in quanto assolta dall'autorità competente all'approvazione del piano, progetto e intervento.

L'autorità pubblica competente all'approvazione del piano, progetto o intervento provvede quindi alla valutazione di incidenza, che costituisce parte integrante del provvedimento finale di approvazione sulla base di una specifica attività istruttoria di valutazione, per tutti quei casi in cui tale valutazione risulta essere necessaria secondo le disposizioni di cui al predetto art. 5 del DPR 357/97 e ss.mm.ii..

In aggiunta a quanto sopra, anche al fine della conferenza dei servizi avviata da Codesto Ministero per il progetto in argomento, si informa che ai sensi della D.G.R. n. 1400/2017 l'Amministrazione regionale per il tramite di questa Unità Organizzativa è legittimata a svolgere il ruolo di autorità competente per la valutazione di incidenza solamente nei seguenti casi:

- piani, progetti o interventi il cui proponente o l'autorità procedente siano lo Stato, enti o aziende concessionarie o dipendenti dallo Stato che ne facciano richiesta attraverso i competenti Ministeri:
- piani, progetti o interventi che prevedono misure di compensazione di cui all'articolo 5, comma 9, del D.P.R. 357/97 e ss.mm.ii.:
- casi di procedura di infrazione relativi alle Direttive 92/43/Cee e 2009/147/Ce;
- piani o linee guida che individuano progetti o interventi per i quali non è necessaria la procedura di valutazione di incidenza, il cui proponente o autorità procedente sia un ente pubblico;

Area Tutela e Siduppo Territorio Direzione Supporto Giunidico Amministrativo e Contenzioso Unità Organizzativa Commissioni VAS Vinca Palazzo Linetti - Calle Priuli, 99 - Cannaregio - 30121 VENEZIA - Tel. 041/2794449-47 - Fax 041/2794451 areatemitorio, supportoamministrativo@pec.regione.veneto.if codice univoco Ufficio 7H3BQV

giunta regionale

v. interventi che non sono sottoporti ad alcun regime autorizzativo o approvativo e che non sono ricompresi tra quelli per i quali non è necessaria la valutazione di incidenza, ma che possono interferire con i siti della rete Natura 2000."

Diversamente, la valutazione di incidenza è assolta dall'autorità competente all'autorizzazione del progetto, ad eccezione di quanto previsto dall'art. 10, c.3, del D.lgs n. 152/06 e ss.mm.ii.

Alla luce di quanto sopra, la Scrivente struttura regionale non è competente nell'esprimersi in materia di valutazione di incidenza per il progetto in argomento e pertanto, in via collaborativa, si forniscono le seguenti indicazioni posto che siano da intendersi meramente di indirizzo ed integrabili dall'Amministrazione titolata ad effettuare la valutazione di incidenza a seguito della presentazione dell'istanza dal Proponente.

Per il progetto in argomento, che risulterebbe collocato all'esterno dei siti della rete natura 2000 del Veneto (principalmente lungo viabilità esistente e in contesti agricoli a margine di aree urbanizzate), la verifica della necessità di valutazione di incidenza va effettuata in riferimento alle misure di conservazione di cui alla L.R. 1/07 e alle DD.G.R. n. 786/2016, n. 1331/2017, n. 1709/2017 (che definiscono il quadro dei divieti e degli obblighi per ciascuno sito della rete Natura 2000 del Veneto) e sulla base delle informazioni sugli habitat e sulle specie oggetto di tutela con le direttive 92/43/Coe e 2009/147/Ce, reperibili nel portale istituzionale regionale ai seguenti indirizzi:

- per gli habitat di interesse comunitario: http://www.regione.veneto.it/web/sgricoltura-eforeste/download;
- per le specie, comprese quelle di interesse comunitario: https://www.regione.veneto.it/web/vas-viavinca-nuvv/cartografia-specie.

Pertanto, le condizioni in materia di valutazione di incidenza necessarie per ottenere un positivo provvedimento alla presentazione dell'istanza definitiva sono da riferirsi:

- all'esclusione di possibili effetti significativi negativi nei confronti di habitat e specie dei siti della rete Natura 2000 e nel rispetto del principio di precauzione di cui di cui all'articolo 174, paragrafo 2, del Trattato CE;
- nel caso in cui risultino possibili effetti significativi negativi, nel rispetto dei commi 9 e 10 dell'art. 5
 del DPR 357/97 e ss.mm.ii., alla sussistenza dei motivi imperativi di rilevante interesse pubblico e
 all'attuazione di idonee misure di mitigazione e di compensazione, definite proporzionalmente per
 ciascun habitat o specie che subisce l'effetto significativo negativo.

Per quanto riguarda gli aspetti relativi agli obiettivi di conservazione e ad ogni altre utile informazione sui siti della rete Natura 2000 che possono subire l'interferenza, si rimanda alle eventuali indicazioni della struttura regionale competente in materia (Struttura di Progetto Strategia Regionale della Biodiversità e dei Parchi).

Rimanendo a disposizione per ulteriori chiarimenti, si porgono distinti saluti.

Il Direttore
Unità Organizzativa Commissioni VAS Vinca
dott. Corrado Soccarso

Referenti:

P.O. Piani Francisco Ambientale - dett. Giardura Salogni, tel. 041-2794632, mail giantura salogni@regione, reneto.it
P.O. Intractorio Visna - dett. Mattia Vendeume, tel. 041-2794633, mail mattia.com/demolibrograms.com/de

Area Tutela e Sviluppo Territorio
Direzione Supporto Giuridico Amministrativo e Contenzioso
Unità Organizzativa Commissioni VAS Vinca
Palazzo Linati – Galle Priuli, 99 – Carmaregio – 30121 VENEZIA - Tel. 041/2794449-47 – Fax 041/2794451

preatemitorio, supportoamministrativo@pec.vagiona.venato.if

codice univoco Ufficio 7/43BQV



VI.ABILITA' S.R.L.

Ufficio Concessioni e Autorizzazioni Via Zamenhof, 829 – Vicenza – P.I.V.A. 02928200241

Tel. 0444/385711 Fax 0444/385798 vi-abilita concessioni@legalmoil.it = concessioni@vi-abilita.it

Prot. n. 3109 AM/am

Fascicolo 2020-III/5.004

Vicenza, 17/03/2020

2.13

Posizione n. EL-437



PROVINCIA DI VICENZA AREA SERVIZI AL CITTADINO Mobilità

Spettabile

Ministero dello Sviluppo Economico

Div IV – Impianti, infrastrutture e sistemi di rete 🐦

dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

Spettabile

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare Dipartimento per le infrastrutture

D.G. per le dighe e le infrastrutture idriche ed elettriche

dg.digheidreKa`pec.mit.gov.lt

Oggetto: Autorizzazione ai sensi dell'art. 1-sexies del D.L. 29/08/2003, n. 239. convertito, con modificazioni, dalla L. 27/10/2003, n. 290 e s.m.l., alla costruzione ed all'esercizio dell'elettrodotto a 132 kV in cavo interrato "Marostica-Bassano". Opere site nei comuni di Marostica e Bassano del Grappa in provincia di Vicenza.

In relazione alla Conferenza dei Servizi semplificata in modalità asincrona, relativa a quanto indicato in oggetto, indetta dal Ministero dello Sviluppo Economico Div. IV - Impianti, infrastrutture e sistemi a rete, il giorno 07/02/2020, ai sensi della normativa statale vigente;

Analizzati gli elaborati grafici reperiti attraverso il link attivato dal Ministero sopra menzionato;

Considerato che il progetto riguarda la realizzazione di un elettrodotto a 132 kV totalmente interrato, che interessa i Comuni di Marostica e Bassano del Grappa, in provincia di Vicenza;

Valutato che parte di tate intervento, interessa la sede stradale della S.P. 60 "Nove" (in comune di Marostica) nel tratto extraurbano ed urbano compreso tra il km 1-400 circa ed il km 2+500 circa, oltre che la sede stradale della S.P. 248 "Schiavonesca-Marosticana" nel tratto urbano ed extraurbano (in comune di Marostica e di Bassano del Grappa) compreso tra il km 291090 circa ed il m 31+140 circa e che tali interventi ricadono su proprietà demaniale della provincia di Vicenza;

Considerato che i tratti stradali non menzionati, ove è comunque previsto l'intervento in oggetto, sono di competenza esclusiva dei Comuni di Marostica e Bassano del Grappa;

Verificato che il progetto presentato non risulta avere un grado di definizione tale da poter eseguire una dettagliata analisi e conseguente istruttoria tecnica per la mancanza di un progetto esecutivo, che evidenzi la corretta posizione degli scavi, delle buche per giunti ed altri dettagli che possano interferire con la piattaforma stradale;

Vista l'istruttoria predisposta dal Responsabile dell'Ufficio Concessioni e Autorizzazioni e la necessità di esprimersi in relazione all'articolo 20,21,25 del D.Lgs 285/92 e relativi articoli del D.P.R. 495/92;

Tutto ciò premesso, sulla base della documentazione tecnica allegata alla Conferenza dei Servizi, si rilascia

PARERE FAVOREVOLE

alle seguenti condizioni :

dovrà essere presentato idoneo progetto esecutivo al fine di poter individuare il posizionamento degli scavi e delle buche
per giunti, previsti sulla carreggiata stradale delle SS.PP, interessate, al fine di poter idoneamente analizzare tali
interferenze e chiedere idonea polizza fidejussoria a garanzia dei corretti ripristini della piattaforma stradale
manomessa, in conformità anche al Disciplinare Tecnico che si allega in copia

Provincia di Vicenza Il Dirigente

Dott.ssa Caterina Bazzan

famato digitalmente ai sensi dell'art. 21 del D. Lgs. 82/2005 e s.m.i. Canf Ministero TERNA alta tensione Marostica Bassano SSPP 60-248 - dofinitoro.pdf.p?m

allegato: Disciplinare Tecnico



Verifica effettuata in data 2020-03-18 08:31:42 (UTC)

File verificato: Z:\firmate_concessioni_vi_abilita\Conf Ministero TERNA alta tensione Marostica Bassano SSPP 60_248 - definitivo.pdf.p7m

Esito verifica: Verifica completata con successo

Dati di dettaglio della verifica effettuata

Firmatario 1: BAZZAN CATERINA

Firma verificata: OK

Verifica di validita' Effettuata con metodo OCSP. Timestamp della risposta del servizio

ontine: 18/03/2020 07:30:00

Dati del certificato del firmatario BAZZAN CATERINA:

Nome, Cognome: CATERINA BAZZAN
Organizzazione: NON PRESENTE

Organizzazione: NON PRESENTE Numero identificativo: 20161493029

Data di scadenza: 13/08/2022 00:00:00

Autorita' di InfoCert Firma Qualificata 2, INFOCERT SPA,

certificazione: Certificatore Accreditato,

07945211006, IT

Documentazione del http://www.firma.infocert.it/documentazione/manuali.php

certificato (CPS):

Identificativo del OID 1.3.76.36.1.1.1

CPS:

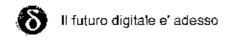
Identificativo del OID 1.3.76.24.1.1.2

CPS:

Identificativo del OID 0.4.0.194112.1.2

CPS:

Fine rapporto di verifica



InfoCert S.p.A. (https://www.infocert.it/) 2016 | P.IVA 07945211006



2.14



ISO 14001:2015 OHSAS 18001:200



Prot. N. 05652

Allegati N.

Cittadella,

1 6 APR. 2020

OGGETTO: Richiesta di parere di massima preliminare per la costruzione ed esercizio dell'elettrodotto a 132 kV in cavo interrato "Marostica-Bassano". Opere site nei comuni di Marostica e Bassano in Provincia di Vicenza.

Spett.le MINISTERO DELLO SVILUPPO **ECONOMICO** Div. IV - Infrastrutture e sistemi di rete Via Molise, 2 00187 ROMA

Spett.le MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE Sezione Elettrodotti Via C. Colombo, 44

00147 ROMA

e p.c. Spett.le Società TERNA S.P.A. Viale Egidio Galbani, 70 00156 ROMA

e p.c. Spett.le COMUNE di MAROSTICA Via Tempesta, 17 36063 MAROSTICA (VI)

e p.c. Spett.le COMUNE di BASSANO DEL GRAPPA Piazza Castello degli Ezzelini, 11 36061 BASSANO DEL GRAPPA (VI)

Con riferimento alla Vostra richiesta in oggetto, premesso che prima dell'inizio dei lavori, con l'invio dei necessari elaborati tecnici esecutivi, dovrà essere richiesta ed ottenuta la necessaria autorizzazione/concessione idraulica per ogni interferenza e intersezione con le condotte ed i corsi d'acqua interessati;

Esaminata la documentazione presentata;

Visti gli artt. 86, 89 del D. Lgs. 112/98 con cui sono state conferite alle Regioni ed agli Enti locali le funzioni in materia di Demanio idrico:

Vista la Legge Regionale n. 5/2001 ed in particolare l'art. 54;

Vista la Legge Regionale n. 11/2001 ed in particolare l'art. 83;

Visto il R.D. 8 maggio 1904, n. 368 e successive modifiche e integrazioni;

Visto lo Statuto consorziale;

tutto ciò premesso

SI ESPRIME PARERE PRELIMINARE FAVOREVOLE

a quanto richiesto, esclusivamente sotto l'aspetto idraulico e fatti salvi ed impregiudicati eventuali diritti di terzi, subordinatamente all'accettazione ed all'osservanza delle condizioni sottoriportate.

- Le opere a rete di intersezione vengano realizzate mantenedo con l'elettrodotto una distanza di almeno 50 cm dall'estradosso delle condotte o dal fondo dei corsi d'acqua consortili senza in ogni caso restringere, manomettere e danneggiare in nessun modo i manufatti idraulici esistenti, ponendo la massima attenzione nell'esecuzione dei lavori. In particolare il Concessionario dovrà porre in opera opportuni accorgimenti per tutelare le condotte consortili da eventuali cedimenti immediati e futuri. Al Consorzio non potrà essere addebitato alcun onere per l'eventuale danneggiamento dei cavidotti elettrici;
- i parallelismi con il nuovo elettrodotto dovranno mantenere una distanza di almeno 4 m dalle condotte e dai corsi d'acqua interessati;
- eventuali pozzetti d'ispezione dovranno essere muniti di appositi sigilli carrabili di copertura atti a sopportare i carichi di I^ categoria delle macchine operatrici del Consorzio;
- i manufatti di attraversamento dovranno essere eseguiti adottando tutti gli accorgimenti necessari a garantire e

Pag. 1 di 3



Segue Prot. N.

05652

del 16 APR. 2020

Foglio N.

tutelare l'integrità delle condotte consortili sia nel momento di realizzazione dell'elettrodotto sia negli anni successivi alla realizzazione dello stesso.

i reinterri dovranno essere eseguiti in modo che:

- per natura del materiale e modalità di costipamento, non abbia a formarsi, in prosieguo di tempo, cedimenti o assestamenti irregolari;
- i condotti e i manufatti non siano assoggettati a spinte trasversali e di galleggiamento e, in particolare non vengano loro provocati spostamenti;
- si formi un'intima unione tra il terreno naturale e il materiale di riempimento, cosicché, in virtù dell'attrito con le pareti dello scavo, ne consegua un alleggerimento del carico sui condotti.

non potranno in ogni caso essere impiegati:

- materiali che posano aggredire chimicamente le opere quali scorie o terreni gessosi;
- materiali voluminosi quali terreni gelati o erbosi, terreni limo-argillosi che a contatto con l'acqua si siano rigonfiati più del 10% del volume;
- materiali di natura organica quali: legno, carta, foglie, torba e simili che possono successivamente provocare sprofondamenti;
- grosse pietre o frammenti di calcestruzzo e muratura che possano danneggiare la canalizzazione e i manufatti durante il reinterro o, a costipamento avvenuto, determinare la concentrazione di carichi sui condotti.

Nell'eseguire i reinterri il rincalzo dei manufatti, fino ad una altezza di 30 cm sopra agli stessi, dovrà essere realizzato con materiale privo di corpi estranei compresi ciottoli ed ogni eventuale danno od onere sarà a carico del Concessionario;

in corrispondenza di ogni attraversamento alle opere consorziali, il Concessionario dovrà posizionare apposita segnaletica monitrice che indichi la presenza di elementi interrati in tensione;

il Concessionario dovrà provvedere al <u>ripristino a perfetta regola d'arte di tutti i manufatti</u> esistenti eventualmente interessati dai lavori; nessuna responsabilità ed onere potranno essere imputate al Consorzio per il ripristino di manufatti propri o altrui nel luogo dell'intervento;

il Concessionario dovrà adottare tutte le cautele necessarie per tutelarsi dagli <u>effetti negativi delle acque</u>: il Consorzio sarà ritenuto indenne da ogni responsabilità conseguente ad eventuali tracimazioni, infiltrazioni, sifonamenti o cedimenti del corso d'acqua che dovessero verificarsi, e la loro ripresa sarà a carico del Concessionario;

eventuali <u>imprevisti nell'esecuzione delle opere</u> che dovessero presentarsi durante i lavori dovranno essere esaminati tra la Direzione lavori ed il Consorzio, che insieme concorderanno idonee soluzioni;

resterà a carico del Concessionario il compito di ricostruire, a propria cura e spese, e con assunzione di propria responsabilità, qualsiasi collegamento con fossati e scoli di vario tipo eventualmente esistenti, che non dovranno subire interclusioni o comunque limitazioni della loro attuale funzione in conseguenza dei lavori;

i lavori dovranno essere eseguiti sotto la sorveglianza del Consorzio, al quale andrà comunicata, con almeno 8 giorni di preavviso, la data d'inizio lavori. A lavori ultimati, sarà cura del Concessionario o suo Procuratore trasmettere al Consorzio, unitamente alla comunicazione di ultimazione lavori, una dichiarazione attestante la conformità degli stessi al progetto depositato e alle prescrizioni impartite con la presente; questo Consorzio si riserva in ogni caso la facoltà di verificare, in qualsiasi momento, la corretta esecuzione delle opere previste;

l'opera dovrà essere eseguita, a spese del Concessionario, nel minor tempo possibile, con tutte le cautele atte a impedire ogni eventuale danno alle opere consorziali. Inoltre, i lavori non dovranno interferire con il <u>periodo irriguo</u> per non pregiudicare in alcun modo le irrigazioni in atto. L'opera non potrà quindi essere realizzata nel periodo intercorrente dal 1° aprile al 30 settembre di ogni anno, salvo richiesta motivata in deroga, formalmente assentita dallo scrivente Consorzio;

Ogni interferenza con i corsi d'acqua pubblici sarà assogettatai ad un canone annuo di concessione dovuto per l'utilizzazione del demanio idrico, calcolato secondo le tariffe determinate dalla Regione Veneto con D.G.R. n. 1895 del 24.06.2003 e successivamente modificate con D.G.R. n. 1997 del 25.06.2004 e integrata dalla L.R. 28 dicembre 2004, n. 38;

il canone relativo all'uso delle acque pubbliche ed i canoni correlati all'utilizzo dei beni del demanio idrico <u>saranno</u> <u>dovuti per anno solare</u> e dovranno essere versati, a mezzo ruolo esattoriale, entro il trenta giugno dell'anno di riferimento. Il computo del canone verrà effettuato a decorrere dalla data di sottoscrizione della necessaria concessione idraulica. Nel caso in cui la concessione sia rilasciata in corso d'anno il canone annuo verrà calcolato in ragione di

Pag. 2 di 3



Segue Prot. N.

05652

del 16 APR. 2020

Foglio N.

dodicesimi e la frazione del mese superiore a quindici giorni è considerata pari ad un mese. Il canone sarà aggiornato annualmente sulla base delle variazioni dell'indice dei prezzi al consumo rilevato dall'ISTAT durante l'anno precedente;

qualora in futuro, a seguito dell'esecuzione di lavori di manutenzione straordinaria sul corso d'acqua da parte del Consorzio, quali ad esempio ricalibrature della sezione idraulica del corso d'acqua, riparazione delle sponde e delle arginature, riparazione ricostruzione sostituzione e consolidamento statico dei manufatti, si rendesse necessario apportare delle modifiche e/o lo spostamento dell'opera interferente, ciò dovrà essere fatto senza indugio a cura e spese del Concessionario;

qualora in futuro, aseguito dell'esecuzione di nuove opere di bonifica sul corso d'acqua da parte del Consorzio la presenza dell'elettrodotto si rivelasse incompatibile, si darà luogo allo spostamento dell'elettrodotto nei modi e nei tempi stabiliti dalle normative di legge vigenti in materia;

Nel far presente che le condotte irrigue in pressione degli impianti irrigui esistenti sono costituite da tubazioni in fibro-cemento contenenti amianto, non adatte a sopportare alcun tipo di carico pesante, qualora la realizzazione del nuovo elettrodotto ne richiedesse la riparazione/sostituzione, anche di alcuni tratti, questo dovrà essere eseguito a cura e spese del concessionario, al quale competerà in ogni caso anche l'onere per lo smaltimento delle preesistenti condotte.

IL DIRETTORI

g. Umberto Nicefor

(responsabile del procedimento)



energy to inspire the world

Padova 30 Marzo 2020 DI-NOR/GAL. Prot. 496 NOR/MON/20039 EAM 17012 EAM 17024

2.15

Pec: dgmereen.div04@pec.mise.gov.it
Spett.le
Ministero Sviluppo Economico
Div. IV
Impianti, infrastrutture e Sistemi di Rete
Via Molise, 2
00187 Roma (RM)

E, p.c.

Pec: autorizzazionieconcertazione@pec.terna.it Spett.le Terna S.p.A. Direzione Gestione Processi Istituzionali/Autorizzazioni e Concertazione Via Egidio Galbani, 70 00156 Roma (RM)

E, p.c. Spett.le Snam Rete Gas S.p.A. Centro di Montebelluna Via Feltrina Sud, 137 **31044 Montebelluna (TV)**

Oggetto: EL-437 autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-sexies del decreto legge 29 Agosto 2003, n. 239, convertito, con modificazioni della legge 27 Ottobre 2003, n.290, e s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio dell'elettrodotto a 132 kV in cavo interrato "Marostica - Bassano", opere site nei Comuni di Marostica e Bassano in provincia di Vicenza.

In relazione alla convocazione della Conferenza di Servizi in forma semplificata e con modalità asincrona, Vs. prot. 2894 del 07 Febbraio 2020, riguardante le opere in oggetto, con la presente, la scrivente società esprime, per quanto di competenza, proprio parere favorevole alla realizzazione dell'opera nel rispetto delle seguenti prescrizioni:

Largo F. Rismondo, 8 35131 Padova Tel. centralino + 39 049 8209111 Telefax + 39 049 8209331 Chiama Prima di Scavare 800 900 010 distrettonor@pec.snam.it lavorinor@pec.snam.it



- Terna Rete Italia S.p.A. dovrà realizzare le proprie opere nel rispetto delle seguenti normative:
 - Decreto Ministeriale 24 novembre 1984 del Ministero dell'Interno e successive modificazioni (Norme di sicurezza antincendio per il trasporto, la distribuzione, l'accumulo e l'utilizzo del gas naturale con densità non superiore a 0,8), nonché del D.M. 17 Aprile 2008 del Ministero dello Sviluppo Economico recante "Regola tecnica per la progettazione, costruzione, collaudo, esercizio e sorveglianza delle opere e degli impianti di trasporto di gas naturale con densità non superiore a 0,8" (pubblicato sul Supplemento Ordinario della Gazzetta Ufficiale n. 107 dell' 8 maggio 2008), e in accordo alle normative tecniche italiane ed internazionali;
 - ➤ Norme CEI 11-17;
 - ➤ Norma CEI 304-1 "interferenza elettromagnetica prodotta da linee elettriche su tubazioni metalliche identificazione dei rischi e limiti di interferenza". Snam Rete Gas S.p.A. a fronte di formale richiesta da parte di Terna Rete Italia S.p.A. nel rispetto dell'Accordo Quadro Snam Rete Gas S.p.A. Terna S.p.A. fornirà i dati e parametri delle condotte. Resta inteso che una copia delle verifiche dovrà essere trasmessa alla scrivente società e che qualora dalle verifiche di calcolo risultassero necessari interventi di mitigazione dei fenomeni di induzione elettromagnetica, i relativi oneri saranno a totale carico di Terna Rete Italia S.p.A.
- I lavori di posa del cavidotto nei tratti interferenti le nostre condotte dovranno essere preventivamente concordati con il nostro ufficio di Montebelluna, che provvederà alla stesura del verbale di riunione riguardante i rischi specifici, al picchettamento delle condotte e alla stesura del relativo verbale in cui, tra l'altro, è previsto il nominativo dell'impresa esecutrice dei lavori e quello della compagnia assicuratrice, fornendo anche durante la fase esecutiva dei lavori stessi la necessaria assistenza con proprio personale;

Resta altresì inteso, che la definizione dei rapporti tecnico-economici, qualora si rendessero necessari interventi sulle ns. condotte, saranno regolati da un apposito atto con il soggetto proponente, non apparendo possibile che la Conferenza possa esaustivamente prevedere, esaminare e risolvere, la complessità delle problematiche esistenti.

Qualora ricorresse tale eventualità, va precisato che l'inizio delle ns. attività resta subordinato alla formale accettazione da parte del soggetto proponente delle ns. condizioni tecnico/amministrative.



Ci riserviamo di integrare le prescrizioni sopracitate, a fronte della consegna da parte di Terna S.p.A., del progetto esecutivo di dettaglio.

Restiamo comunque a disposizione per ogni e qualsiasi chiarimento o coordinamento in merito, nonché per nuove valutazioni e/o confronti a seguito di eventuali successive modificazioni del progetto emarginato.

Per eventuali saggi, indagini geognostiche, sopralluoghi, ecc... in prossimità delle nostre condotte, dovranno essere prese contatti con la nostra unità di Montebelluna, in modo tale da poter fornire l'assistenza necessaria.

Segnaliamo infine che, i metanodotti in questione sono in pressione ed esercizio, pertanto all'interno delle fasce ad essi asservite, nessun lavoro potrà essere intrapreso senza preventiva formale autorizzazione da parte di Snam Rete Gas S.p.A. come sopra specificato.

L'occasione è gradita per porgere distinti saluti.



2.16

Rif. AV/ac/am

Pieve di Soligo, 25 febbraio 2020

Spett.le

Ministero dello Sviluppo Economico

Ex Direzione generale per il mercato elettrico, le rinnovabili e l'efficienza energetica, il nucleare Div. IV – Impianti, infrastrutture e sistemi di rete Al Dirigente Dott.ssa Marilena Barbaro Via Molise, 2

00187 - Roma

dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

Oggetto: Autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n. 239, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290, e s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio dell'elettrodotto a 132 kV in cavo interrato "Marostica-Bassano". Opere site nei comuni di Marostica e Bassano in provincia di Vicenza – Risposta

In riferimento alla Vs. comunicazione a mezzo PEC prot. n. 2894-AOO ENE-AOO Energia EL-437 del 07/02/2020, a seguito dell'analisi degli elaborati di progetto trasmessi, si conferma che nelle aree interessate dall'intervento è presente la rete di distribuzione del gas metano ed i relativi allacci alle utenze.

Le interferenze dovranno essere disciplinate secondo le disposizioni previste dal D.M. 16 Aprile 2008 "Regola tecnica per la progettazione, costruzione, collaudo, esercizio e sorveglianza delle opere e dei sistemi di distribuzione e di linee dirette del gas naturale con densità non superiore a 0,8" e della Norma UNI 10576 "Protezione delle tubazioni gas durante i lavori nel sottosuolo" adottata con D.M. 26/03/2004.

L'ubicazione della condotta e degli allacciamenti verrà segnalata con apposito sopralluogo del ns. personale tecnico a seguito Vostra formale richiesta e successivo sopralluogo congiunto per il picchettamento. Vi invitiamo quindi a concordare di volta in volta, con il nostro ufficio di zona (email di riferimento: uovicenza@apretigas.it), gli opportuni interventi di segnalazione in sito dei nostri impianti al fine di verificare le reali interferenze.

Se nel corso del sopralluogo congiunto fra i tecnici dovesse sorgere la necessità di prevedere degli spostamenti della condotta o per ogni eventuale modifica della percorrenza della ns. rete di distribuzione del gas, sarà Vs. cura richiederci per tempo il preventivo di spesa.

Si ricorda che in qualsiasi caso le segnalazioni della condotta hanno carattere indicativo, pertanto si raccomanda di porre in atto le cautele del caso ricorrendo, se necessario, allo scavo a mano.

Nel caso di danneggiamenti, si raccomanda agli operatori terzi la tempestiva comunicazione al personale di AP Reti Gas S.p.A. contattando il Pronto Intervento 800 984040 al fine di consentire i necessari





interventi di riparazione sulle tubazioni e/o di ripristino dei rivestimenti di protezione sulle stesse.

Tutto ciò premesso, Nulla Osta all'esecuzione dell'opera segnalata con le prescrizioni sopraindicate.

Si precisa inoltre che le attività previste non devono in alcun modo ostacolare o interrompere il servizio di distribuzione del gas naturale alle utenze.

L'occasione è gradita per porgere cordiali saluti.

AP Reti Gas S.p.A.

Chief Technology Officer Ing. Antonio Vendraminelli

Visto: Responsabile Ingegneria Ing. Andrea Collodel

Società con unico socio, soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Ascopiave





Rete di Trasmissione Nazionale Ingegneria Gede Legamise. AOO_ENE. REGISTRO_UFFICIALE.I. 0015559.14-07-2020

Reg. Imprese Roma. C.F. e.P.I. 11799181000 R.E.A. 1328587 Cap. Soc. 300.000 Euro interamente versato - Socio Unico Direzione e Coordinamento di Tema SpA

TERNA/P2020 0043410 - 14/07/2020

PEC

2.17a

Spett.le

Etra S.p.A. – Energia Territorio Risorse Ambientali

pec: protocollo@pec.etraspa.it

e p.c.

Spett.le

Ministero dello Sviluppo Economico

Ex Direzione generale per il mercato elettrico, le rinnovabili e l'efficienza energetica, il nucleare Div. IV – Impianti, infrastrutture e sistemi di rete

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

Spett.le

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del

Direzione Generale per la Crescita Sostenibile e la qualità dello Sviluppo

pec: crees@pec.minambiente.it

Spett.le

Comune di Marostica (VI)

pec: marostica.vi@cert.ip-veneto.net

Spett.le

Comune di Bassano del Grappa (VI)

pec: protocollo.comune.bassanodelgrappa@pecveneto.it

Oggetto: El-437 dell'elettrodotto a 132 kV in cavo interrato "Marostica -Bassano"

Chiarimento Etra S.p.A. nota prot. n.40197 del 16.04.2020

Si fa riferimento alla nota inviata da codesta Società prot. n. 40197 del 16.04.2020, con la quale si concede il nulla osta all'approvazione del progetto, limitatamente alle parti non interferenti con il tracciato della condotta idrica adduttrice DN 400 mm.

Si precisa che, da una prima analisi effettuata con l'ausilio degli elaborati grafici di dettaglio forniti da Etra S.p.A., non sono state riscontrate particolari criticità rispetto alle condotte esistenti né tantomeno rispetto a quelle citate di futura realizzazione.

In fase di progettazione esecutiva, a valle dell'ottenimento dell'autorizzazione, verrà effettuato uno studio di dettaglio in cui verranno analizzate tutte le potenziali interferenze fra il cavo 132kV in progetto e le Vs condotte al fine di preservarne l'integrità; sarà pertanto cura della Scrivente



contattare i Vs. uffici per effettuare i necessari sopralluoghi congiunti e saranno trasmessi idonei elaborati progettuali riportanti le modalità di attraversamento delle Vs. condotte.

Per qualsiasi chiarimento in merito, è possibile prendere contatto il nostro tecnico Cristian Mancuso (tel. 0492962047; e-mail: cristian.mancuso@terna.it).

L'occasione è gradita per porgere cordiali saluti.

Progettazione e Realizzazione Impianti Nord-Est Il Responsabile

(Luca Simeone)



Cittadella, 16/04/2020

Prot. n. 40197 del 16/04/2020

2.17

Ministero dello Sviluppo Economico Ex D.G. per il mercato elettrico, le rinnovabili e l'efficienza energetica, il nucleare Divisione IV - infrastrutture e sistemi di rete Via Molise, 2 – 00187 ROMA

c.a. dolt.ssa Marilena Barbaro

Trasmessa a mezzo PEC: dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

Ministero dell'Ambiente E della Tutela del Territorio e del Mare D.G. per la crescita sostenibile

D.G. per la crescita sostenibile e la qualità dello sviluppo Sezione Elettrodotti

Via C. Colombo 44 - 00147 ROMA

Trasmessa a mezzo PEC: cress@pec.minambiente.it

e p.c. Spett.le Amministrazione

Del comune di Marostica (VI) Via Tempesta, n. 17 - 36063

Trasmessa a mezzo PEC: marostica.vi@cert.lp-veneto.net

e p.c. Spett.le Amministrazione

Del comune di Bassano del Grappa (VI) Via Giacomo Matteotti, N. 39 - 36061

Trasmessa a mezzo PEC: protocollo.comune.bassanodelgrappa@pecveneto.lt

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.l., alla costruzione ed all'esercizio dell'elettrodotto a 132 kV in cavo interrato « Marostica – Bassano ». Opere site nei comuni di Marostica e Bassano in provincia di Vicenza.
Posizione n. EL-437

- → Riferimento prot. MiSE n. 2894 del 07/02/2020
- → Riferimento prot. Etra n. 15104 del 07/02/2020

In riferimento alla comunicazione di avvio del procedimento per l'autorizzazione in oggetto, e visti i tracciati previsti per la posa del nuovo elettrodotto, si evidenziano, le interferenze con le nostre tubazioni esistenti afferenti al servizio idrico integrato (acquedotto e fognatura) e con due progetti già approvati per la posa di una condotta idrica di adduzione in ghisa DN 400 mm.



Relativamente alle tubazioni esistenti si segnala che:

1. è necessario porre particolare attenzione durante l'esecuzione dei lavori in prossimità delle condotte e degli allacciamenti, durante gli scavi e le perforazioni;

si tratta di condotte di pubblico servizio che non potranno subire sospensioni (ospedali, attività varie,

cittadini....), e non potrà esserne in alcun modo limitato l'esercizio;

3. i chiusini e gli organi di manovra, camerette, pozzetti stradali, pozzetti per contatori, devono essere

sempre accessibili ed in quota:

4. qualsiasi intervento di scavo che riduce la profondità o la copertura di posa delle condotte deve essere effettuato previo preavviso al nostro personale e su stretta nostra sorveglianza; le stesse modalità operative dovranno essere applicate se viene intaccata la consistenza del letto di posa o la consistenza di rinterro degli impianti in parola:

5. tutti gli interventi che si rendessero necessari per la risoluzione delle interferenze con l'elettrodotto sono a Vs carico e dovranno essere concordati con Etra S.p.A., mediante sottoscrizione di appositi preventivi; tali interventi saranno cantierati solo dopo il ricevimento del pagamento delle relative spese

preventivate;

6. gli interventi sui nostri impianti saranno eseguiti esclusivamente da nostro personale o da ditte

convenzionate su nostro contratto;

7. sopraluoghi per individuazioni in loco degli impianti deve essere indirizzate a Settore Sviluppo e Gestione Reti - Responsabile Area Nord geom. Roberto Milan Uff. 0424/257823 | mobile 348/3505896 Fax 049/8098001 mail: r.milan@etraspa.it ed quasti.bassano@etraspa.it

8. ad attivazione del cantiere deve essere dato avviso ad Etra S.p.A.

Relativamente agli interventi già approvati, si segnala che la scrivente Società ha recentemente ultimato i lavori relativi all'intervento denominato "Estensione della rete consortile serbatoio Col di Grado - pozzi Boscaglie - pozzi Torresin (tratti A1-A2-Q1-S) nei Comuni di Bassano del Grappa, Nove e Marostica - stralcio 1 (P785S1)", consistenti nella posa di una condotta di adduzione idrica DN 400 mm in ghisa sferoidale nel Comune di Marostica, lungo la S.P. 248 (via Montello), nel tratto compreso tra le vie Levà e Cobalchini. In questo tratto la rete idrica è stata posata nella corsia Nord della sede stradale.

Si segnala, inoltre, che è di imminente pubblicazione la gara per l'affidamento dei lavori dell'intervento denominato "Estensione della rete consortile serbatoio Col di Grado - pozzi Boscaglie - pozzi Torresin (tratti A1-A2-Q1-S) nei Comuni di Bassano del Grappa, Nove e Marostica - stralcio 2 (P785S2)", il quale prevede il completamento delle opere previste con l'intervento P785S1, con la posa di una condotta di adduzione idrica DN 400 mm in ghisa sferoidale. In questo secondo stralcio, la prima parte del tracciato di progetto ha inizio nel Comune di Bassano del Grappa, all'incrocio tra via Valdagno e viale Vicenza (S.P. 248) e si sviluppa lungo viale Vicenza, percorrendo la strada provinciale dapprima nella corsia Sud (fino all'incrocio con via Marchesane), poi nella corsia Nord, entrando nel territorio del Comune di Marostica (fino all'incrocio con via Cobalchini). La seconda parte del tracciato inizia nel Comune di Marostica, dall'incrocio tra via Levà e via Montello (S.P. 248), percorre via Levá, entra nel Comune di Nove percorrendo le vie Fraccon, Rizzi (S.P. 60) e De Gasperi, per rientrare nel Comune di Marostica terminando all'incrocio con via Palazzon.

La planimetria generale degli interventi allegata alla presente illustra quanto sopra esposto.

Le Interferenze con l'elettrodotto di progetto che si possono evincere dagli elaborati messi a disposizione sono situate lungo la S.P. 248 e per un breve tratto lungo via Levà.

Sulla base di tali considerazioni, per quanto di competenza di Etra S.p.A. nulla osta all'approvazione del progetto, limitatamente alle parti non interferenti con il tracciato della condotta idrica adduttrice DN 400 mm sopra descritte.

Nella certezza che nelle successive fasi della progettazione questa Società sarà interpellata allo scopo di collaborare per la salvaguardia dei propri impianti, si rimane fin d'ora a disposizione per fornire, se necessario, gli elaborati grafici di dettaglio del tracciato e dei nodi idraulici di progetto della condotta DN 400 mm.



Nel ringraziare per la cortese attenzione avuta nell'invitarci alla Conferenza di Servizi, garantendo una fattiva collaborazione nelle successive fasi, si annuncia la **non presenza** di rappresentanti di Etra S.p.A. per il giorno 06/05/2020, in quanto si ritiene di aver qui espresso quanto di competenza.

A disposizione si porgono cordiali saluti.

Il Responsabile U.O. Gestione Reti Geom, Reberto Marinetto

Si allegano:

- Determina di approvazione progetto definitivo del 10/12/2018
- Approvazione del progetto esecutivo da parte del Consiglio di Gestione del 05/08/2019
- Planimetria generale di progetto "785_S2_01_ESE_05_R0_Plan gen prog"

Referente U.O. Gestione Reti: Ing. Andrea Costa – cell. 335 1624351 – e-mail: a.costa@etraspa.lt Referente Gestione reti Area Nord: Geom. Claudio Comaglia, – tel. 0424 257878 cell 348 2216712 – e-mail: c.comaglia@etraspa.lt



Wholesale Operation Line FVG

Si prega di rispondere:

via pec a: creation_friuliveneziagiulia@pec.telecomitalia.it oppure via posta a: WOL\FVG.C
Telecom Italia S.p.a. Via Pascoli 9
34129 Trieste

Ns. rif.

Protocollo nº 0351822-P del 16.03.2020

2.18

Spett.

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO

Ex D.G. per il mercato elettrico, le rinnovabili e l'efficienza energetica, il nucleare Div. IV – Infrastrutture e sistemi di rete Via Molise, 2 - 00187 ROMA

Inviata via PEC a:

dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

Oggetto: Protocollo nr: 2894 - del 07/02/2020 - AOO_ENE - AOO_Energia EL-437. 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'elettrodotto a 132 kV in cavo interrato "Marostica - Bassano". Opere site nei comuni di Marostica e Bassano in provincia di Vicenza. Comunicazione di avvio procedimento Indizione della conferenza di servizi semplificata.

Con riferimento a quanto indicato in oggetto siamo a comunicare la nostra impossibilità a partecipare alla Conferenza dei Servizi indetta per il giorno 06 Maggio 2020. Dall'analisi degli elaborati progettuali, le infrastrutture evindenziate nel progetto, risultano interferenti con i cavi telefonici esistenti.

Sarà quindi necessario, nella fase realizzativa, inviare:
a) richiesta di spostamento impianti al nostro ufficio Focail Point Spostamenti.
fax 800860018 - allacciofabbricati.nordest@telecomitalia.it

Il referente tecnico per la pratica è il Sig. Marco Morandin (tel. 0422311661 email: marco.morandin@telecomitalia.it).

Rimanendo a disposizione per eventuali chiarimenti porgiamo distinti saluti.



Firmato digitalmente da: MASSIMO TARSI TIM S.p.A. Firmato il 16/03/2020 12:04 Seriale Certificato: 445266 Valido dal 17/04/2019 al 16/04/2022 TI Trust Technologies CA

Telecom Italia S.p.A. Massimo Tarsi (Documento firmato digitalmente)

TIM S.p.A

Sede legale: Via Gaetano Negri, 1 - 20123 Milano

Cod. Fisc./P. IVA e Iscrizione al Registro delle Imprese di Milano: 00488410010 - Iscrizione al Registro A.E.E. IT08020000000799
Capitale Sociale € 11.677.002.855,10 interamente versato Casella PEC; telecomitalia@pec.telecomitalia.it

TIM S.p.A.

Registered Office: Via Gaetano Negri, 1 - 20123 Milan



 Rete di Trasmissione Nazionale Ingegneria Sode Legale Tema Rete Italia SpA - Viale Egidio Galbani, 70 - 00156 Roma - Italia Tel. +39 0663138111

Reg. Imprese Roma, C.F. e R.I. 11799181000 R.E.A. 1928587 Cap. Soc. 300.000 Euro interamente versato - Socio Unico

Direzione e Coordinamento di Tema SpA

A MEZZO CORRIERE

TERNA/F2020 0005558 - 27/01/2020

2.19

Spett.li

Ministero dello Sviluppo Economico

Direzione generale per le infrastrutture e la sicurezza dei sistemi energetici e geominerari Via Molise, 2 - 00187 Roma damereen.div04@pec.mise.gov.it

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

Direzione Generale per la Crescita Sostenibile e la qualità dello Sviluppo Via C. Colombo, 44 - 00147 Roma CRESS@pec.minambiente.it

Oggetto: Elettrodotto a 132kV in cavo interrato "CP Marostica – CP Bassano" Domanda di autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio.

La scrivente Società, agendo in nome e per conto di Terna S.p.A., giusta procura del Notaio dott. Marco De Luca in Roma, Rep. n. 44.271 del 16 gennaio 2019, con la quale le è stato conferito, tra l'altro, il potere di compiere ogni azione inerente l'attività di sviluppo della rete di trasmissione nazionale e di supporto per autorizzazioni, servitù ed espropri, trasmette, ai sensi del combinato disposto dell'art.1 sexies del Decreto Legge 29/08/2003 n.239, convertito con modificazioni in Legge 27/10/2003 n.290 e s.m.i. e del T.U. sulle acque e sugli impianti elettrici del 11/12/1933 n.1775 e s.m.i., l'istanza, con relativa documentazione progettuale in copia cartacea e su supporto digitale, di rilascio dell'autorizzazione alla costruzione ed esercizio delle opere elettriche indicate in oggetto, di dichiarazione di pubblica utilità, urgenza ed indifferibilità, inamovibilità delle opere stesse, nonché apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e all'asservimento coattivo.

L'intervento di cui trattasi è stato inserito nel Piano di Sviluppo della Rete di Trasmissione Nazionale edizione 2019 nell'allegato "*Interventi per la connessione alla RTN*".

Ai fini dell'avvio del procedimento, la scrivente Società trasmette copia della documentazione tecnica ed ambientale dell'opera in oggetto su supporto cartaceo e su supporto informatico per il quale fornisce assicurazione formale in ordine:

- alla completezza di tutta la documentazione progettuale;
- alla corrispondenza con quanto presentato con l'istanza in oggetto;
- alla comunicazione preventiva, a codeste Amministrazioni, circa qualsiasi modifica e/o
 integrazione della documentazione progettuale, successiva alla sua presentazione.





Si fa presente che sarà cura di Terna Rete Italia S.p.A. occuparsi degli adempimenti necessari ai fini delle pubblicazioni di cui agli artt. 7-8 della Legge 241/90 e dell'apposizione del "Vincolo preordinato all'esproprio e all'asservimento coattivo" e "Dichiarazione di pubblica utilità" secondo le modalità previste dagli artt. 11, e 52 ter del D.P.R. 327/01, con impegno di trasmettere successivamente la documentazione comprovante gli avvenuti adempimenti.

Terna sta provvedendo, ai sensi dell'Art. 1, comma 110 della legge 239/2004 e ss.mm.ii, al pagamento della somma di 11.615,89 € (undicimilaseicentoquindici/89), quale contributo dell'1 per mille al Ministero dello Sviluppo Economico per l'avvio del procedimento autorizzativo.

Sarà cura della scrivente società, ad istruttoria ultimata, rimettere l'atto di accettazione delle eventuali condizioni contenute nei nulla osta rilasciati e/o espressi in Conferenza di Servizi da parte degli Enti e/o Autorità interessati, con riserva di produrre, se necessario, le opportune controdeduzioni.

Infine, si comunica che l'istruttoria sarà seguita per conto TERNA S.p.A Direzione Gestione Processi Istituzionali – Affari Istituzionali e Autorizzazioni – Autorizzazioni e Concertazione - Nord Est – Viale Egidio Galbani, 70 – 00156 Roma (RM), di cui si segnala il referente nella persona del dott. Stefano Lorenzini, tel. +39 06/83138852, cell. +39 329/0178397, e-mail stefano.lorenzini@terna.it

(Luca Simeone)

Distinti saluti.

Allegati:

- Domanda di Autorizzazione alla Costruzione ed all'Esercizio (originale in bollo).
- Dichiarazione valore delle opere.
- Elenco enti interessati.
- Scheda sintetica del progetto.
- Dichiarazione di non interferenza con attività minerarie.
- N. 1 originale del progetto, costituito dagli elaborati elencati nel doc. n. EVCR17604B851770, su supporto cartaceo e su supporto informatico digitale.
- N. 1 originale della documentazione ambientale costituita dalla Relazione Paesaggistica (doc. n. RVCR17604B914143 ed allegati), dalla Relazione Archeologica Preliminare (doc n. RVCR17604B914145 ed allegati) e dalla Relazione Tecnica per la Dichiarazione di esclusione dalla procedura di Valutazione di Incidenza Ambientale (doc. n. RVCR17604B914144) su supporto informatico digitale
- Allegato E Modulo per la dichiarazione di non necessità di valutazione di incidenza con relativa informativa sul trattamento dei dati personali.

Copia: CA-GPI-AUC

AL MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO

Direzione generale per le infrastrutture e la sicurezza dei sistemi

energetici e geominerari

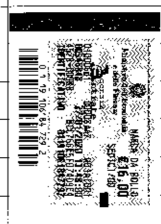
Ε

AL MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL

TERRITORIO E DEL MARE

Direzione Generale per la crescita sostenibile e la qualità dello

sviluppo



 	O. Elettendatio a 1995// in anua interreta (ICD Margatica
<u>OGGE (1</u>	Q: Elettrodotto a 132kV in cavo interrato "CP Marostica –
	CP Bassano"
	Domanda di autorizzazione alla costruzione e
	all'esercizio.
	PREMESSO CHE
- il D.L.	29.8.2003, n. 239, convertito, con modificazioni, nella legge
27.10.200	03, n. 290 (recante disposizioni urgenti per la sicurezza del sistema
elettrico i	nazionale e per il recupero di potenza di energia elettrica) ha
previsto I	'unificazione della proprietà e della gestione della rete elettrica
nazionale	di trasmissione;
- con D.I	P.C.M. del 11.5.2004 sono stati dettati i criteri, le modalità e le
condizion	i per l'unificazione della proprietà e della gestione della rete
elettrica r	azionale di trasmissione, stabilendo in particolare il trasferimento a
Terna S.p	A. delle attività, delle funzioni, dei beni, dei rapporti giuridici attivi e
passivi;	<u></u>
tale unif	icazione è stata attuata con contratto di acquisto del relativo ramo

1.11.200	05;
- con i	rale acquisizione, Terna S.p.A. è anche divenuta titolare della
concess	ione delle attività di trasmissione e dispacciamento dell'energia
elettrica	nel territorio nazionale già rilasciata al G.R.T.N. S.p.A. con Decreto
del Minis	stero delle Attività Produttive del 20.4.2005;
- con at	to per Notaio Dott. Luca Troili in Roma, Rep. n.18372/8920, del 23
febbraio	2012, è stata costituita Terna Rete Italia S.p.A. con sede legale in
viale Eg	idio Galbani 70, C.F. 11799181000, interamente controllata da Terna
S.p.A.;	
- con a	tto del Notaio Dott. Marco De Luca in Roma, Rep. n. 44.271 del
16/01/20	019, la Terna - Rete Elettrica Nazionale S.p.A. ha conferito procura a
Terna F	Rete Italia S.p.A. affinché la rappresenti nei confronti della pubblica
amminis	strazione nei procedimenti autorizzativi;
- nell'a	ambito delle suddette prerogative, Terna S.p.A. dovrà realizzare
l'opera	in oggetto denominata Elettrodotto a 132kV in cavo interrato "CP
Marostic	ca – CP Bassano";
- l'interv	ento di cui trattasi è stato inserito nel Piano di Sviluppo della Rete di
Trasmis	sione Nazionale edizione 2019 nell'allegato "Interventi per la
connes	sione alla RTN" - Tab. n.4 - pag. 18 - codice 690CRT, nell'ambito
del qual	le, E-Distribuzione S.p.A distributore di competenza - ha formulato
richiesta	a di modifica della connessione della Cabina Primaria di Marostica
(codice	pratica 201600043) e Terna ha rilasciato apposita Soluzione di
Connes	sìone (STMG), prevedendo la realizzazione di un nuovo
collega	mento 132 kV CP Marostica - CP Bassano Grappa.

	- l'intervento previsto è rappresentato da un nuovo cavo interrato a 132 kV
	della lunghezza di circa 8 km;
	- le caratteristiche tecniche principali della suddetta OPERA sono:
	➤ Tensione nominale 132.000 V
	> Frequenza nominale 50 Hz
	per il dettaglio dei rimanenti dati tecnici si rimanda al relativo Piano Tecnico
	delle Opere;
	- l'intervento descritto è localizzato nella Provincia di Vicenza, nei Comuni di
	Marostica e Bassano del Grappa;
	- l'opera sopra indicata sarà realizzata secondo le modalità tecniche e le
···· -	normative vigenti in materia (in particolare D.M. 21.03.88 e successive
	modificazioni, L. 36 del 22.2.2001 e D.P.C.M. 8.7.2003) ed in conformità con
	il progetto allegato;
	- il tracciato dell'elettrodotto è stato definito in armonia con quanto dettato
	dall'art. 121 del T.U. del 11/12/1933 n. 1775, comparando le esigenze della
	pubblica utilità delle opere con gli interessi sia pubblici che privati coinvolti, in
	modo tale da recare il minore sacrificio possibile alle proprietà interessate,
	avendo avuto cura di vagliare le situazioni esistenti sui fondi da asservire
	rispetto anche alle condizioni dei terreni limitrofi;
	- lo stesso evita, per quanto possibile, sia aree destinate allo sviluppo
	urbanistico sia quelle di particolare interesse paesaggistico ed ambientale;
	- attesa la natura di opera lineare dell'elettrodotto, ed in considerazione che il
·	sovrapporsi nel tempo di una molteplicità di impreviste modifiche al tracciato
	è suscettibile di alterare la qualità del trasporto di energia elettrica, è
	indispensabile che l'opera in questione sia riconosciuta come inamovibile;

	in considerazione dell'importanza dell'opera in questione, per i motivi di cui
	opra, si rende necessario richiedere la dichiarazione di pubblica utilità,
u	rgenza ed indifferibilità ed il carattere di inamovibilità dell' opera stessa;
	sulle aree potenzialmente impegnate dall'elettrodotto, dovrà essere
. а	pposto il vincolo preordinato all'imposizione in via coattiva della servitù di
e	lettrodotto, ai sensi e per gli effetti dell'art. 52 quater del T.U. sugli espropri
D	P.R. 327/01 e successive modificazioni;
-	ai sensi dell'art. 1 sexies, comma 3, del D.L. n. 239 del 2003 e ss.mm.ii. si
į re	ende necessaria l'applicazione, sulle aree potenzialmente impegnate, delle
п	nisure di salvaguardia;
-	l'intervento di cui all'oggetto, non avendo le caratteristiche tali da poter
e	ssere inseriti in alcuno degli Allegati alla Parte Seconda del D.Lgs. 3 aprile
2	006, n. 152 e ss.mm.ii., non sará sottoposto a procedura di VIA, né a
V	erifica di assoggettabilità;
-	l'opera in progetto interessa aree a tutela paesaggistica ai sensi D.Lgs.
n	.42 del 22/01/2004;
-	l'opera in progetto non determina interferenze dirette con Siti della Rete
. N	latura 2000 e presenta un'incidenza nulla sui Siti della Rete Natura 2000 più
p	rossimi (posti ad una distanza minima di 500 m). Di conseguenza è stato
р	rodotto il modulo di prevalutazione di incidenza con il quale viene richiesta
ľ	esclusione all'assoggettabilità dalla procedura di valutazione di incidenza ai
s	ensi della D.G.R. n° 1400 del 29/08/2017.
	TUTTO CIO' PREMESSO
L	a Società Tema Rete Italia S.p.A. (C.F. 11799181000), con sede in
F	Roma, Via Egidio Galbani, 70 in nome e per conto della Società Tema
·	

oma, Via Egidio Galbani, 70	
CHIEDE	
codesto Ministero dello Sviluppo Economico - Dire	ezione generale per le
frastrutture e la sicurezza dei sistemi energetio	ci e geominerari, e a
odesto Ministero dell'Ambiente e della Tutela del	Territorio e del Mare -
irezione Generale per la crescita sostenibile e la q	ualità dello sviluppo:
ai sensi del combinato disposto del Decreto Legi	ge 29/08/2003 n. 239,
convertito con modificazioni in Legge 27/10/2003	3 n. 290 e ss.mm.ii. e
del T. U. 11.12.1933 n. 1775 e successive m	odificazioni, il rilascio
dell'AUTORIZZAZIONE A COSTRUIRE ED ES	ERCIRE l'impianto in
oggetto, con dichiarazione di PUBBLICA U	UTILITÀ, URGENZA,
INDIFFERIBILITA' ed INAMOVIBILITA' delle ope	re stesse;
ai sensi dell'art. 52 quater del T.U. sugli espr	ropri D.P.R. 327/01 e
ss.mm.ii., che la stessa autorizzazione preve	eda l'apposizione del
vincolo preordinato all'imposizione in via coa	ittiva della servitù di
elettrodotto sulle aree potenzialmente impegnate	dalle linee elettriche;
ai sensi dell'art. 1 sexies, comma 3, del D.L. n. 23	39 del 2003 e ss.mm.ii
l'APPLICAZIONE DELLE MISURE DI SALVAC	GUARDIA, sulle aree
potenzialmente impegnate;	
) ai sensi dell'art. 6, comma 8, del D.P.R. 8.06.20	01, n.327, di conferire
delega alla Società Terna S.p.A. , in persona d	el suo Amministratore
Delegato pro tempore, con facoltà di subdelega	ad uno o più dirigenti
della Società, ad esercitare tutti i poteri espropria	ativi previsti dal D.P.R.
327/2001 e dal D.Lgs. 330/2004 e ad emettere	e e sottoscrivere tutti i

relativi atti e provvedimenti ivi inclusi, a titolo esemplificativo e non
esaustivo, i decreti di asservimento coattivo, di espropriazione e
retrocessione, i decreti di occupazione ex articoli 22, 22 bis e 49 del
citato D.P.R. 327/2001, le autorizzazioni al pagamento delle indennità
provvisorie e definitive, e di espletare tutte le connesse attività
necessarie ai fini della realizzazione dell'elettrodotto.
La società istante s'impegna sin d'ora, in nome e per conto della Terna
S.p.A., ad adempiere alle prescrizioni e condizioni che saranno stabilite
nell'emanando Decreto di Autorizzazione.
Si chiede, infine, che la corrispondenza relativa alla presente istanza
venga inviata a: Terna Rete Italia S.p.A. Gestione Processi Istituzionali -
Direzione Affari Istituzionali e Autorizzazioni – Autorizzazioni e
Concertazione – Sede Viale Egidio Galbani, 70 – 00156 Roma.
Con osservanza
Padova, 27/01/2020
Terna Rete Italia S.p.A.
Progettazione e Realizzazione Impianti Nord Est
II Responsabile
Luca Simeone
Allegati:
N. 1 originale del progetto, costituito dagli elaborati elencati nel doc. n.
EVCR17604B851770, su supporto cartaceo e su supporto informatico.
N. 1 originale della documentazione ambientale, su supporto
informatico, costituita da:

	- Relazione Paesaggistica (doc. n. RVCR17604B914143 ed allegati),		
	- Relazione Archeologica Preliminare (doc n. RVCR17604B914145 ed		
	allegati),	ı·	
	- Relazione Tecnica per la Dichiarazione di esclusione dalla procedura		
	di Valutazione di Incidenza Ambientale (doc. n. RVCR17604B914144)		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	······································		
	·	:	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	:	
	· ·	 	
·	····		
	<u> </u>		
-			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
		 -	
· · <u>-</u>	<u> </u>	·	
	7		

Rete di Trasmissione Nazionale Ingegneria Sede Legale Tema Rete Italia SpA - Vialo Egidio Galbani, 70 - 00158 Roma - Italia Tel. +39 0663138111 Reg. Imprese Roma, C.F. e P.I. 11799181000 R.E.A. 1328567 Cap. Soc. 300.000 Euro interamente versato - Socio Unico Direzione e Coordinamento di Tema SpA

Il sottoscritto Luca Simeone, legale rappresentante di Tema Rete Italia S.p.A responsabile del progetto,

DICHIARA

che il valore stimato delle opere denominate Elettrodotto in cavo interrato a 132 kV "CP Marostica – CP Bassano" per le quali codesta Società avvia la procedura di autorizzazione alla costruzione ed esercizio ai sensi della L. 239/04, risulta essere di 11.615.890,00 euro (undicimilioniseicentoquindicimilaottocentonovanta/00) IVA compresa, come da prospetto dei costi di seguito riportato:

QUADRO ECONOMICO GENERALE "Valore complessivo dell'opera" pubblica"			
DESCRIZIONE	IMPORTI IN €	IVA %	TOTALE € (IVA compresa)
A) COSTO DEI LAVORI			
A.1) lavori a base d'asta	8.383.434,21	22%	10.227.789,74
A.2) oneri per la sicurezza (non soggetti a ribasso)	95.212,20	22%	116.158,88
A.3) opere di mitigazione	76.169,76	22%	92.927,11
A.4) spese previste da Studio Preliminare Ambientale e Progetto di Monitoraggio Ambientale	38.084,88	22%	4 6 . 4 83,55
TOTALE A			10.483.339,28
B) SPESE GENERALI			
B.1) Imprevisti	533.188,32	22%	650.489,75
B.2) Rilievi, accertamenti ed indagini	57.127,32	22%	69.695,33
B.3) Allacciamenti ai pubblici servizi	9.521,22	22%	11.615,89
B.4) Collaudo tecnico amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici	47.606,10	22%	58.079,44
B.5) Spese per attività di consulenza o di supporto	28.563,66	22%	34.847,67
B.6) Spese di cui agli articoli 90, comma 5, e 92, comma 7-bis, del D.Lgs.163/2006, spese tecniche relative alla progettazione, alle necessarie attività prellminari, al coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, alle conferenze di servizi, alla direzione lavori e al coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione, all'assistenza giornaliera e contabilità	142.818,30	22%	174.238,33
8.7) Spese per accertamenti di laboratorio e verifiche tecniche previste dal capitolato speciale d'appatto	4.760,61	22%	5.807,94
B.8) Spese per pubblicità (incluse le pubblicazioni in fase di iter autorizzativo e post decreto ai sensi dell'art. 17 del T.U. espropri)	95.212.20	22%	116.158,88
B.9) Spese per attività tecnico amministrative connesse alla progettazione, di supporto al responsabile del procedimento, e di verifica e validazione	9.521,22	22%	11.615,89





QUADRO ECONOMICO GENERALE "Velore complessivo dell'opera" pubblica"			
DESCRIZIONE	IMPORTI IN €	IVA %	TOTALE € (IVA compresa)
TOTALE B			1.132.549,12
"Valore complessivo dell'opera" TOTALE (A + B)			11.615.890,00

Il contributo dovuto al Ministero dello Sviluppo Economico per l'istruttoria, previsto all'art. 1 comma 110 della Legge 23 Agosto 2004 n. 239, da ascriversi al bilancio di previsione del suddetto Ministero, è stato stimato ai sensi dell'art. 38, comma 11 ter L. 164/2014 secondo quanto disposto dalla Circolare del 4 maggio 2007 "Chiarimenti inerenti l'attuazione dell'articolo 1, comma 110, della legge 23 agosto 2004, n. 239" e risulta di euro € 11.615,89 (undicimilaseicentoquindici/89).

Il Responsabile

(Luca Simeone)

Posta Certificata

MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE - Direzione Generale per la Crescita Sostenibile e la qualità dello Sviluppo - Viale Cristoforo Colombo, 44 00147 ROMA	- CRESS@pec.minambiente.lt
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI - Dipartimento per le infrastrutture - D.G. per le dighe e le infrastrutture idriche ed elettriche - Viale del Policlinico, 2 - 00161 ROMA	dg.digheidral@pec.mit.gov.it
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI - Dipartimento per le infrastrutture - D.G. per lo sviluppo del territorio, la programmazione ed i progetti internazionali - Via Nomentana, 2 - 00161 ROMA	dg.prog-div3@pec.mit.gov.it
MINISTERO DELLA SALUTE - D.G. della Prevenzione sanitaria - Ufficio IV / Prevenzione del Rischio Fisico Chimico e Biologico - Via G.Ribotta, 5 - 00144 Roma	dgprev@postacert.sanita.it
MINISTERO DELLA DIFESA - Aeronautica Militare - Comando 1 ^A Regione Aerea - Reparto Territorio e Patrimonio - P.zza Novelli, 1 - 20129 Milano	aeroregione1@postacert.difesa.it
MINISTERO DELLA DIFESA - Marina Militare - Comando Marittimo Nord (MARINANORD) Ufficio Infrastrutture e Demanio - Viale Amendola, 7 - 19122 La Spezia	marina.nord@postacert.difesa.lt
MINISTERO DELLA DIFESA - Esercito - Comando Forze Operative Nord (COMFOP Nord) - Via Cristoforo Moro, 7 - 35141 Padova	comfopnord@postacert.difesa.lt
MINISTERO DELL'INTERNO - Dipartimento dei Vigili del Fuoco - Soccorso Pubblico e Difesa Civile / Area Rischi Industriali - Largo Santa Barbara, 2 - 00178 Roma	dc.prevenzionest@cert.vigiifuoco.it
MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO - D.G. per la Pianificazione e la Gestione dello Spettro Radioelettrico - Div. II - Viale America 201 - 00144 ROMA	dgpgsr.div02@pec.mise.gov.lt
MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO - D.G. per la sicurezza anche ambientale delle attività minerarie ed energetiche - Divisione II - Sezione UNMIG di Bologna; Via Zamboni, 1 - 40125 Bologna	dgsunmig.dlv02@pec.mise.gov.it
MINISTERO DEI BENI E DELLE ATTIVITÀ CULTURALI E DEL TURISMO - Soprintendenza archeologia, belle arti e paesaggio per le province di Verona, Rovigo e Vicenza - Piazza San Fermo 3 - 37121 - Verona (VR)	mbac-sabap-vr@mailcert.beniculturall.lt
REGIONE VENETO - Presidenza Palazzo Balbi - Dorsoduro, 3901 – 30123 Venezia	protocollo.generale@pac.regione.veneto.it
REGIONE VENETO - Area Sviluppo economico - Direzione Ricerca innovazione ed energia - Palazzo Grandi Stazioni - Fondamenta Santz Lucia Cannaregio 23 - 30121 Venezia [Referente inteso al sensi dei DL 239/2003]	ricercainnovazionenergia@pec.regione.veneto.lt
REGIONE VENETO Area Tutela e Sviluppo del Territorio - Direzione Commissioni Valutazioni - Unità Organizzativa Commissioni VAS VINCA NUVV Calle Priuli, 99-30121 Venezia	coordinamento.commissioni@pec.regione.veneto.it
Provincia di Vicenza - Presidenza Contra' Gazzolle, 1 - 36100 Vicenza (VI)	provincia.vicenza@cert.ip-veneto.net
Comune di Marostica Via Tempesta, 17 - 36063 Marostica VI	marostica.vi@cert.ip-veneto.net
Comune di Bassano del Grappa Via Matteotti, 39 - 36061 Bassano del Grappa VI	:protoco)lo.comune.bassanodelgrappa@pecveneto.it
Distretto Idrografico Alpi Orientali Palazzo Michiel Dalle Colonne - Cannaregio 4314 - 30121 Venezia VE	alpiorientall@legalmail.it
Agenzia del Demanio - Direzione Regionale Veneto Via Borgo Pezzana, 1 - 30174 Mestre - Venezia	dre_Veneto@pce.agenziademanlo.lt

jone Veneto - Genio Civile di Vicenza ktrà Mure San Rocco, 51 - 36100 Vicenza	
Consorzio di bonifica fiurne Brenta Riva IV Novembre, 15 – 35013 Cittadella (PD)	consorziobrenta@legalmail.it
PROVINCIA DI VICENZA – Vi.àbillta S.p.A Ufficio viabilità Via Zamenhof, 829 – 36100 Vicenza	vi-abilita@legalmail.it
e-distribuzione S.p.A. Direzione Rete - Unità Territoriale Triveneto Dorsoduro, 3488/U - 30123 Venezia	e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it
Snam Rete Gas S.p.A. Largo Rismondo, 8 - 35131 Padova (PD)	distrettonor@pec.snamretegas.it
AP Reti Gas S.p.A. Vla Verizzo, 1030 - 31053 Pieve di Soligo (TV)	apretigas@pec.apretigas.it
Italgas S.p.A. Largo Regio Parco, 9 - 10153 Torino (TO)	italgasreti@pec.italgasreti.it
Gruppo Etra S.p.A. Via Grandi, 52 - 35010 Vigonza (PD)	protocollo@pec.etraspa.lt
Telecom Italia S.p.A. Corso d'Italia, n. 41 - 00198 Roma	telecomitalia@pec.telecomitalia.it
Fastweb S.p.A. Via Caracciolo, 51. 20155 Milano	FASTWEBSPA@LEGALMAIL.IT
TERNA S.p.A. Direzione Gestione Processi Istituzionali - Autorizzazioni e Concertazione Via Egidio Galbani, 70 - 00156 ROMA	autorizzazionieconcertazione@pec.tema.it

per conoscenza

PRESIDENZA DEL CONSIGLIO - Dipartimento Coordinamento Amministrativo - Palazzo Chigi - Piazza Colonna 370 - 00187 ROMA	segreteria.dica@mailbox.governo.it	
MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO - D.G. per le Attività Territoriali - Divisione VII Ispettorato Territoriale Veneto - Via Torino, 88 - 30172 Venezia Mestre	dgat.dlv07.lspvnt@pec.mise.gov.lt	
MINISTERO DELL'INTERNO - Ministero dell'Interno Comando Provinciale Vigili del Fuoco di Vicenza Via Farini, 16 - 36100 Vicenza (VI)	com.vicenza@cert.vigilfuoco.lt	
REGIONE VENETO Area Tutela e Sviluppo del Territorio - Direzione Pianificazione Territoriale Calle Priuli, 99 -30121 Venezia	planificazioneterritoriale@pec.regione.veneto.it	
ANAS S.p.A. Coordinamento territoriale Nord Est Via Millosevich, 49 - 30173 Vanezia Mestre	ct.nordest@postacert.stradeanas.it	
Veneto Strade SpA Via C. Baseggio, 5 - 30174 - Mestre (VE)	venetostrade@pec.venetostrade.lt	
ENAC -Direzioni Operazioni - Sede di Venezia (Aeroporto "Marco Polo") Via Galileo Galilei, 16/1 - 30173 Venezia Tessera	protocollo@pac.enac.gov.it	
ENAV S.p.A Area Operativa Progettazione Spazi Aerei/Settore ostacoli - via Salaria, 716 - 00138 Roma	funzione.pss@pec.enav.it	



Rete di Trasmissione Nazionale Ingagneria Sede Legale Terris, Rete Italia SpA - Viale Egidio Galbani, 70 - 00156 Roma - Italia Tel. +39 08831381111 Reg. Imprese Roma, C.F. e P.I. 11799181000 R.E.A. 1328567 Cap. Soc 300,000 Euro interamente versato - Socio Unico Direzione e Coorcinamento di Tema SpA

SCHEDA SINTETICA DEL PROGETTO

NOME DEL PROGETTO: Elettrodotto a 132kV in cavo interrato "CP Marostica – CP Bassano"

DESCRIZIONE DELL'OPERA

Terna, nell'ambito dei suoi compiti istituzionali, e del vigente Piano di Sviluppo della Rete di Trasmissione Nazionale (RTN), intende realizzare nella provincia di Vicenza l'opera specificata in oggetto.

In particolare, l'opera è rappresentata dal seguente intervento:

Intervento – Nuovo elettrodotto a 132 in cavo interrato "CP Marostica – CP Bassano"

Le caratteristiche tecniche principali sono:

Elettrodotto in cavo interrato a 132 kV

Lunghezza impianto 8.0 km
 Tensione nominale 132.000 V
 Frequenza nominale 50 Hz

VINCOLI

L'intervento previsto non essendo inserito in alcuno degli Allegati alla Parte Seconda del D.Lgs. 3 aprile 2006, n. 152 e ss.mm.ii., non sarà sottoposto a procedura di VIA, né a verifica di assoggettabilità.

L'intervento in esame interseca zone di particolare interesse paesaggistico-ambientale (beni paesaggistici), tutelata ai sensi del D.Lgs 42/2004, art. 142, c.1 lett.c (fascia di rispetto dei corsi d'acqua) e marginalmente art. 136 (immobili ed aree di notevole interesse pubblico).

Le opere in progetto non determinano interferenze dirette con Siti della Rete Natura 2000 e presentano un'incidenza nulla sui Siti della Rete Natura 2000 più prossimi (posti ad una distanza minima di 500 m). Di conseguenza è stato prodotto il modulo di prevalutazione di incidenza con il quale viene richiesta l'esclusione all'assoggettabilità dalla procedura di valutazione di incidenza ai sensi della D.G.R. n° 1400 del 29/08/2017.

REGIONI, PROVINCE E COMUNI INTERESSATI

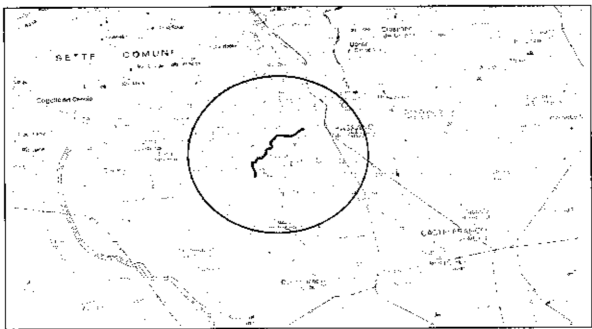
Tra le possibili soluzioni è stato individuato il tracciato più funzionale, tenendo in considerazione tutte le esigenze e tutte le possibili ripercussioni sull'ambiente, con riferimento alla legislazione nazionale e regionale vigente in materia.

L'opera in progetto è ubicata nei Comuni seguenti:

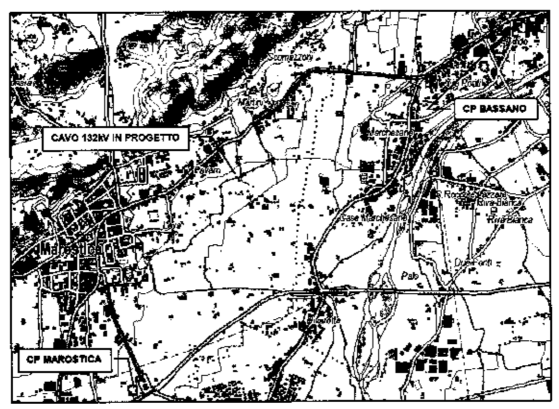
REGIONE	PROVINCIA	COMUNE
		Marostica
Veneto	Vicenza	Bassano







Corografia di inquadramento con interventi previsti



Corografia di dettaglio con interventi previsti

L'istruttoria sarà seguita da Terna S.p.A., Direzione Corporate Affairs – Affari Istituzionali e Autorizzazioni – Autorizzazioni e Concertazione - Nord Est – Viale Egidio Galbani, 70 - 00156 Roma, della quale si segnala il referente nella persona del dott. Stefano Lorenzini, tel. +39 06.8313.8852, cell. +39 329 0178397, e-mail stefano lorenzini@terna.it.

Rete di Trasmissione Nazionale Ingegneria Sede Legale Tema Rete Italia SpA - Viale Egidio Galbani, 70 - 00156 Roma - Italia Tol. 439 0683138111 Reg Imprese Roma, C.F. e P.I. 11799181000 R.E.A. 1328587 Cap. Soc. 300,000 Euro interamente versato - Socio Unico Direzione e Coordinamento di Tema SpA

DICHIARAZIONE DI NON INTERFERENZA CON ATTIVITÀ MINERARIE

Oggetto: Richiesta Nulla osta dell'autorità mineraria, ai sensi dell'articolo 120 del Regio Decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, Testo unico delle disposizioni di legge sulle acque e impianti elettrici.

Progetto: Elettrodotto a 132kV in cavo interrato "CP Marostica - CP Bassano"

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. Luca Simcone in qualità di Responsabile dell'unità "Ingegneria – Area Progettazione e Realizzazione Impianti - 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 https://unmig.mise.gov.it/index.php/it/dati/altre-attivita/nulla-osta-minerario-per-linee-elettriche-e-

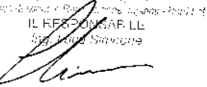
<u>impianti</u> (carta dei titoli minerari su piattaforma WebGIS) alla data del 31/10/2019 e di non aver rilevato alcuna interferenza con i titoli minerari vigenti.

La verifica è stata effettuata per i punti di estremo di un poligono che racchiuda l'intero intervento in autorizzazione riportato nel seguente elenco di coordinate geografiche in formato WGS84.

n.	Latitudine N	Longitudine E Greenwich		
1)	45.77300°	44.71400°		
2)	45.75900°	11.72700°		
3)	45.72700°	11.66100°		
4)	45.74200°	11.64800°		

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.

TERNA RETE ITALIA S.p.A.





PROCEDURA PER LA VALUTAZIONE DI INCIDENZA MODELLO PER LA DICHIARAZIONE DI NON NECESSITÀ DI VALUTAZIONE DI INCIDENZA

Il sottoscritto CAILOTTO GABRIELE

nato a Valdagno prov. (VI)
il 26 dicembre 1979 e residente in via Figigola 27
nel Comune di Valdagno prov. (VI)
CAP 36078 tel.0445/401479
email gabriele.cailotto@nexteco.it, PEC g.callotto@conafpec.it

in qualità di consulente della società TERNA – Rete Elettrica Nazionale S.p.A. del progetto "ELETTRODOTTO a 132 kV IN CAVO INTERRATO MAROSTICA C.P. – BASSANO C.P."

DICHIARA

che per l'istanza presentata NON è necessaria la valutazione di incidenza in quanto riconducibile all'ipotesi di non necessità di valutazione di incidenza prevista dell'Allegato A, paragrafo 2.2 della D.G.R. nº 1400 del 29/08/2017 al punto

: 1	2	; 3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	2x3	

Alla presente si allega la relazione tecnica dal titolo: *RELAZIONE TECNICA per la Dichiarazione* di esclusione dalla procedura di Valutazione di Incidenza Ambientale " Elettrodotto a 132 kV in cavo interrato Marostica C.P. – Bassano C.P."

Воп,

DATA 30/10/2019 II DICHIARANTE

Informativa sull'autocertificazione ai del D.P.R. 28/13/2000 n. 445 e ss.mm.li.

Il sottoscritto dichiara inoltre di essere a conoscenza che il rilascio di dichiarazioni false o mendaci è punito ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 28/12/2000 n. 445 e ss.mm.ii., dal Codice Penale e dalle leggi speciali in materia.

Tutte le dichiarazioni contenute nel presente documento, anche ove non esplicitamente indicato, sono rese ai sensi, e producono gli effetti degli artt. 47 e 76 del DPR 445/2000 e ss.mm.ii.

Ai sensi dell'art, 38 del DPR 445/2000 ss.mm.ii., la dichiarazione è sottoscritta dall'interessato in presenza del dipendente addetto ovvero sottoscritta o inviata insieme alla fotocopia, non autenticata di un documento d'identità del dichiarante, all'ufficio competente Via fax, tramite un incaricato, oppure mezzo posta.

DATA 30/10/2019

1402

MODELLO DI INFORMATIVA SUL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

(ex art. 13, Regolamento 2016/679/UE - GDPR)

In base al Regolamento 2016/679/UE (General Data Protection Regulation - GDPR) "ogni persona ha diritto alla protezione dei dati di carattere personale che la riguardano".

I trattamenti di dati personali sono improntati ai principi di correttezza, liceità e trasparenza, tutelando la riservatezza dell'interessato e i suoi diritti.

Il Titolare del trattamento è la Regione del Veneto / Giunta Regionale, con sede a Palazzo Balbi - Dorsoduro, 3901, 30123 - Venezia.

Il Delegato al trattamento dei dati che La riguardano, ai sensi della DGR n. 596 del 08.05.2018 pubblicata sul BUR n. 44 del 11.05.2018, è il Direttore della Unità Organizzativa Commissioni Vas Vinca Nuvv, dott. geol. Corrado Soccorso presso la Direzione Commissioni Valutazioni. La struttura ha sede in Palazzo Linetti, P.T. – Calle Priull, 99, Cannaregio, 30121 Venezia, casella pec: coordinamento,commissioni@pec.regione.veneto.it

Il Responsabile della Protezione dei dati / Data Protection Officer ha sede a Palazzo Sceriman, Cannaregio, 168, 30121 – Venezia. La casella mail, a cui potrà rivolgersi per le questioni relative ai trattamenti di dati che La riguardano, è: dpo@regione.veneto.jt

La finalità del trattamento cui sono destinati i dati personali è quella di consentire lo svolgimento dei compiti di valutazione dell'incidenza di piani, progetti e interventi sui siti della rete Natura 2000 e di quelli ad esso connessi e conseguenti (es. vigilanza, monitoraggio, ...) e la base giuridica del trattamento (ai sensi degli articoli 6 e 9 del Regolamento 2016/679/UE) è l'adempimento di un obbligo legale al quale è soggetto il titolare del trattamento (D.P.R. n. 357/97 e ss.mm.ii.).

I dati raccolti potranno essere trattati inoltre a fini di archiviazione (protocollo e conservazione documentale) nonché, in forma aggregata, a fini statistici.

I dati, trattati da persone autorizzate, potranno essere comunicati ad altri uffici regionali o ad altre Pubbliche Amministrazioni per la medesima finalità e non potranno essere diffusi.

Il periodo di conservazione, ai sensi dell'articolo 5, par. 1, lett. e) del Regolamento 2016/679/UE, è determinato in base ai seguenti criteri:

 per fini di archiviazione (protocollo e conservazione documentale), il tempo stabilito dalle regole interne proprie all'Amministrazione e da leggi e regolamenti in materia;

per altre finalità, il tempo necessario a raggiungere le finalità in parola.

Le competono i diritti previsti dal Regolamento 2016/679/UE e, in particolare, potrà chiedere al Sottoscritto l'accesso ai dati personali che La riguardano, la rettifica, l'integrazione o, ricorrendone gli estremi, la cancellazione o la limitazione del trattamento, ovvero opporsi al loro trattamento.

Ha diritto di proporre reclamo, al sensi dell'articolo 77 del Regolamento 2016/679/UE, al Garante per la protezione dei dati personali con sede in Piazza di Monte Citorio n. 121, 00186 – ROMA, ovvero ad altra autorità europea di controllo competente.

Il conferimento dei dati discende dalla necessità di consentire lo svolgimento dei compiti di valutazione dell'incidenza di piani, progetti e interventi sui siti della rete Natura 2000 e di quelli ad esso connessi e conseguenti (es. vigilanza, monitoraggio, ...).

L'interessato ha l'obbligo di fornire i dati personali e il mancato conferimento non rende possibile lo svolgimento dei predetti compiti.

Il Delegato al trattamento Direttore U.O. Commissioni Vas Vinca Nuvv f.to Dott. geol. Corrado Soccorso

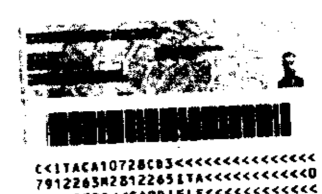
DATA

30/10/2019

IL DICHIARANTE (per pr

ДКВИ 0.345





CAILOTTO<<GABRIELE<<<<<<<<



Rete di Trasmissione Nazionale Ingegneria mise.AOO_ENE.REGISTRO UFFICIALE.I.0004930.04-03-2020 Sede Legale Terna Rete Italia SpA - Viale Egidio Galbani, 70 - 00156 Roma - II

Sede Legale Tema Rete Italia Sp.A. - Viale Egidio Galbani, 70 - 00156 Homa - II Tel. +39 0683138111

Reg. Imprese Roma, C.F. e P.I. 11799181000 R.E.A. 1328587 Cap. Soc. 300.000 Euro interamente versato - Socio Unico Direzione e Coordinamento di Terna SpA

PEC

2.20

TERNA/P2020 0015169 - 03/03/2020 Spett.li ENAV

Ente Nazionale di Assistenza al Volo S.p.A. Area Operativa Progettazione spazi Aerei – Settore Ostacoli

Via Salaria, 716 – 00138 Roma funzione.psa@pec.enav.it

ENAC

Direzione Centro Via Gaeta, 3 – 00185 Roma protocollo@pec.enac.gov.it

e p.c.: Spett.le

Ministero dello Sviluppo Economico
Direzione Generale per le infrastrutture e la sicurezza
dei sistemi energetici e geominerari
Via Molise, 2 – 00187 Roma

dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

Oggetto: EL- 437 "Elettrodotto a 132kV in cavo interrato CP Marostica – CP Bassano". Interventi siti nei Comuni di Marostica e Bassano del Grappa in provincia di Vicenza.

Verifica dell'interesse aeronautico.

Con riferimento al procedimento autorizzativo in oggetto, alla nota Prot. n. 2894 del 07/02/2020 del Ministero dello Sviluppo Economico con richiesta di espressione del parere di competenza a codesto Ente, 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/procedura

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 l'opera 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 dei Comuni di Marostica e Bassano del Grappa relativi agli ostacoli per la navigazione aerea.

Distinti saluti.

Ing. Luca Simeone



primo allegato al 2.2

Data 09/04/2020 Protocollo N° 0151583 Class: A.000.01.8 Fasc

Allegati N° 0 per tot.pag. 0

Oggetto: M.I.T

M.I.T. – 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

"Costruzione ed esercizio dell'elettrodotto a 132 kV in cavo interrato "Marostica – Bassano". Opere site nei comuni di Marostica e Bassano in provincia di Vicenza".

Posizione EL/437. Proponente TERNA Rete Italia S.p.A.

Procedura per l'accertamento della conformità urbanistica, ai sensi dell'art. 1 – sexies Decreto legge n. 239/2003, convertito in legge n. 290/2003 e s.m.i.

IL PRESIDENTE

VISTA la nota n. M_INF.TER_PROG.REGISTRO UFFICIALE.U.0002227 del 11 febbraio 2020 (prot. regionale n. 65031 del 11 febbraio 2020), 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;

VISTO il parere favorevole espresso in sede di Valutazione Tecnica Regionale dal Direttore regionale competente con atto n. 19 del 7 aprile 2020 e ritenuto di far proprie le motivazioni e le conclusioni espresse in detto parere;

VISTA la legger 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 conformità delle opere rispetto alle norme del piano urbanistico ed edilizio vigente nel Comune di Marostica (VI), nel Comune di Bassano del Grappa (VI), nonché ai vigenti strumenti di pianificazione territoriale provinciale e regionale, come da parere Valutazione Tecnica Regionale allegato alla presente.

IL PRESIDENTE

Dott. Luca Zaia

copia cartacea composta di 1 pagina, di documento amministrativo informatico firmato digitalmente da ZAIA LUCA, il cui originale viene conservato nel sistema di gestione informatica dei documenti della Regione del Veneto - art.22.23.23 ter D.Lgs 7/3/2005 n. 82

Area Infrastrutture e Lavori Pubblici

Direzione Pianificazione Territoriale

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

PEC: pianificazioneterritoriale@pec.regione.veneto.it e-mail: pianificazioneterritoriale@regione.veneto.it

Cod. Fisc. 80007580279 fatturazione elettronica - Codice Univoco Ufficio N8XIIW P.IVA 02392630279

REGIONE DEL VENETO DIREZIONE SUPPORTO GIURIDICO AMMINISTRATIVO E CONTENZIOSO UNITÀ ORGANIZZATIVA COMMISSIONI VAS VINCA

allegato al 2.12

RELAZIONE ISTRUTTORIA TECNICA 33/2020

Istruttoria Tecnica per la valutazione di incidenza riguardante la costruzione e l'esercizio dell'elettrodotto a 132 kV in cavo interrato "C.P. Marostica- C.P. Bassano", nei comuni di Marostica e Bassano (VI). Pratica n. 4385

Il sottoscritto:

VISTA la documentazione pervenuta;

- VISTE le norme che disciplinano l'istituzione, la gestione e la procedura di valutazione di incidenza relative alla rete Natura 2000: direttive 92/43/Cee e ss.mm.ii. "Habitat", 2009/147/Ce e ss.mm.ii. "Uccelli", D.P.R. n. 357/97 e ss.mm.ii., Decreto del Ministro per l'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare n. 184 del 17.10.2007, Legge Regionale 5 gennaio 2007, n. 1, D.G.R. n. 2371 del 27.07.2006, D.G.R. n. 786 del 27 maggio 2016, D.G.R. n. 1331 del 16 agosto 2017, D.G.R. n. 1709 del 24 ottobre 2017 e in particolare la D.G.R. n. 1400 del 29.08.2017 che prevede la guida metodologica per la valutazione di incidenza, le procedure e le modalità operative;
- VISTI i provvedimenti che individuano i siti della rete Natura 2000 e gli habitat e specie tutelati all'interno e all'esterno di essi nel territorio regionale: DD.G.R. n. 1180/2006, 441/2007, 4059/2007, 4003/2008, 220/2011, 3873/2005, 3919/2007, 1125/2008, 4240/2008, 2816/2009, 2874/2013, 2875/2013, 1083/2014, 2200/2014, 2135/2014, 893/2017, 300/2018, 390/2018, 667/2018, 442/2019, 501/2019, 546/2019, 626/2019, 925/2019 e la circolare del Segretario Regionale all'Ambiente e Territorio, in qualità di Autorità competente per l'attuazione in Veneto della rete ecologica europea Natura 2000, prot. n. 250930 del 08/05/2009 sulle modalità per la modifica delle cartografie di habitat e habitat di specie negli studì per la valutazione di incidenza;
- ATTESO che l'istanza in argomento sia attuabile qualora non in contrasto con la disciplina del Testo Unico per l'Ambiente di cui al D.lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. e nel rispetto dei limiti consentiti dalle norme ambientali vigenti, quali possibili effetti massimi attesi per l'istanza;
- ESAMINATE la dichiarazione di non necessità di valutazione di incidenza, del dott. for. Gabriele CAILOTTO per conto di TERNA Spa, e fa relativa relazione tecnica comunicate con nota n. 12293 del 20/02/2020 dalla medesima Società (acquisita al prot. reg. con n. 83220 del 20/02/2020), in adempimento alle disposizioni di cui alla nota del Ministero dello Sviluppo Economico n. 3585 del 17/02/2020 (prot. reg. con n. 75936 del 17/02/2020);
- PRESO ATTO che nella dichiarazione di non necessità di valutazione di incidenza in esame viene segnalata per l'istanza in argomento la fattispecie riguardante il caso n. 23 del paragrafo 2.2 dell'allegato A alla DGR 1400/2017 (corrispondente a "piani, progetti e interventi per i quali sia dimostrato tramite apposita relazione tecnica che non risultano possibili effetti significativi negativi sui siti della rete Natura 2000");
- CONSIDERATO che tale dichiarazione manifesta esclusivamente la volontà del proponente di chiedere all'Amministrazione una verifica sulla necessità di procedere con la valutazione di incidenza;
- PRESO ATTO che l'istanza in argomento riguarda la realizzazione di un elettrodotto in cavo interrato dalla cabina primaria di Marostica alla cabina primaria di Bassano, per uno sviluppo complessivo di circa 8 km;
- PRESO ATTO che i cavi saranno interrati ed instalfati normalmente in una trincea alla profondità media di 1.5 m, eventualmente corretta con una miscela di sabbia vagliata o con cemento 'mortar' fino all'intera conglobazione dei cavi e successivo riempimento fino in quota p.c. con il terreno da riporto;
- PRESO ATTO che la posa dei cavi interesserà sia il sedime stradale e sia il terreno agricolo e che, in specifiche situazioni di impedimento nell'attraversamento mediante trincea, la posa potrà avvenire mediante il ricorso alla trivellazione Orizzontale Controllata o alla perforazione mediante mircotunneling;
- PRESO ATTO che gli interventi in argomento sono realizzati all'esterno dei siti tutelati della Rete NATURA 2000 in aree urbanizzate, collocandosi lungo la viabilità locale nel tratto inziale ed in quello terminale del collegamento, o agricole, interessando la viabilità poderale o i margini dei campi coltivati nel tratto centrale;
- PRESO ATTO e CONSIDERATO che l'intervento proposto prevede attività di scavo del suolo e sottosuolo per la predisposizione della posa del cavidotto;

- CONSIDERATO che l'art. 12, c.3, del D.P.R. n. 357/97, e ss.mm.ii., vieta la reintroduzione, l'introduzione e il ripopolamento in natura di specie e popolazioni non autoctone;
- RITENUTO che per il rinverdimento si utilizzino sementi o fiorume ecologicamente coerenti con l'ambiente di destinazione (anche di provenienza locale), evitando l'utilizzo di miscugli commerciali contenenti specie alloctone, e per l'eventuale impianto di specie arboree o arbustive si faccia ricorso a specie autoctone e coerenti con la serie vegetazionale locale;
- RISCONTRATO che rispetto alla vigente cartografia distributiva delle specie della Regione del Veneto di cui alla D.G.R. n. 2200/2014, le specie di cui è possibile o accertata la presenza (Direttive 92/43/Cee e 2009/147/Ce) comprendono: Anacamptis pyramidalis, Himantoglossum adriaticum, Zerynthia polyxena, Cottus gobio, Lampetra zanandreai, Salmo marmoratus, Bombina variegata, Bufo viridis, Hyla intermedia, Rana dalmatina, Rana latastei, Triturus carnifex, Coronella austriaca, Hierophis viridiflavus, Lacerta bilineata, Natrix tessellata, Podarcis muralis, Podarcis siculus, Zamenis longissimus, Alcedo atthis, Alectoris graeca, Aquila chrysaetos, Bonasa bonasia, Calandrella brachydactyla, Caprimulgus europaeus, Dryocopus martius, Falco peregrinus, Lanius collurio, Milvus migrans, Pernis apivorus, Tetrao urogallus, Hystrix cristata;
- CONSIDERATO e RISCONTRATO che l'ambito direttamente interessato dagli interventi corrisponde esclusivamente ad aree attribuite alla categoria "11210 Tessuto urbano discontinuo denso con uso misto (Sup. Art. 50%-80%)", "11220 Tessuto urbano discontinuo medio, principalmente residenziale (Sup. Art. 30%-50%)", "11320 Strutture residenziali isolate (discrimina le residenze isolate evidenziando il fatto che sono distaccate da un contesto territoriale di tipo urbano)", "12110 Aree destinate ad attività industriali e spazi annessi", "12120 Aree destinate ad attività commerciali e spazi annessi", "12230 Rete stradale secondaria con territori associati (strade regionali, provinciali, comunali ed altro)", "13310 Cantieri e spazi in costruzione e scavi", "14140 Aree verdi private", "14150 Aree verdi associato alta viabilità", "21200 Terreni arabili in aree irrigue", "22200 Frutteti", "22400 Altre colture permanenti", "23100 Superfici a copertura erbacea: graminacee non soggette a rotazione", "51110 Fiumi, torrenti e fossi" nella revisione del 2012 della Banca Dati della Copertura del Suolo di cui all'IDT della Regione Veneto e che tale attribuzione è coerente per l'area in esame;
- CONSIDERATO che, anche in riferimento alla D.G.R. n. 2200/2014 e in ragione delle specifiche attitudini ecologiche, l'area in esame dispone delle caratteristiche di idoneità per le seguenti specie di interesse comunitario: Lampetra zanandreai, Triturus carnifex, Bombina variegata, Bufo viridis, Rana dalmatina, Rana latastei, Lacerta bilineata, Podarcis muralis, Podarcis siculus, Hierophis viridiflavus, Coronella austriaca, Zamenis longissimus, Natrix tessellata, Pernis apivorus, Lanius collurio;
- CONSIDERATO che per l'istanza in esame e rispetto alle suddette specie (di cui allegato II, IV alla Direttiva 92/43/Cee e allegato I alla Direttiva 2009/147/Ce), in ragione della loro attuale distribuzione (di cui alla D.G.R. n. 2200/2014), delle caratteristiche note di home range e di capacità di dispersione, la popolazione rinvenibile nell'ambito in esame è altresì riferibile ai siti della rete Natura 2000 del Veneto;
- CONSIDERATO che ai fini dell'applicazione della disciplina di cui all'art. 5 del D.P.R. n. 357/97 e s.m.i., è necessario garantire l'assenza di possibili effetti significativi negativi sui siti della rete Natura 2000, in riferimento agli habitat e alle specie per i quali detti siti sono stati individuati (di cui all'allegato I della direttiva 2009/147/Ce e agli allegati I e II della direttiva 92/43/Cee);
- CONSIDERATO che l'ipotesi di non necessità della valutazione di incidenza pertinente può essere quella riferibile al n. 23 della D.G.R. 1400/2017 "piani, progetti e interventi per i quali sia dimostrato tramite apposita relazione tecnica che non risultano possibili effetti significativi negativi sui siti della rete Natura 2000" solo ed esclusivamente nel caso in cui gli interventi discendenti dall'intervento in argomento non abbiano effetti a carico di nessun habitat e specie di cui alle direttive 92/43/Cee e 2009/147/Ce e che pertanto gli effetti conseguenti all'attuazione non devono determinare variazioni strutturali e funzionali agli ambienti frequentati dalle specie presenti all'interno dell'ambito di influenza;
- RITENUTO che per l'attuazione non si ravvisano possibili effetti significativi negativi nei confronti di habitat e specie dei siti della rete Natura 2000 del Veneto nella misura in cui, sulla base del principio di precauzione e ai fini esclusivi della tutela degli habitat e delle specie di cui alle Direttive comunitarie 92/43/Cee e 2009/147/Ce, siano esclusi qualsiasi opera e intervento che dovessero essere realizzati, anche parzialmente, all'interno delle aree della rete natura 2000, e non vari l'idoneità degli ambienti interessati rispetto alle specie segnalate ovvero siano garantite, per tali specie, superfici di equivatente idoneità ricadenti anche parzialmente nell'ambito di influenza dei presente progetto (con particolare attenzione al mantenimento dell'esistente sistema di siepi e filari rinvenibile nelle aree agricole attraversate dal tracciato);

CONSIDERATO comunque opportuno che sia verificato il soddisfacimento delle predette condizioni, dandone adeguata informazione anche alla struttura regionale competente per la valutazione di incidenza; RITENUTO che, in ragione di quanto sopra, i requisiti di non necessità della valutazione di incidenza siano sussistenti in quanto non sono possibili effetti significativi negativi sui siti della rete Natura 2000; PERTANTO

PRENDE ATTO

di quanto riportato nella documentazione acquisita agli atti-

e DÀ ATTO

- i. che è possibile verificare l'effettiva non necessità della valutazione di incidenza per la costruzione e l'esercizio dell'elettrodotto a 132 kV in cavo interrato "C.P. Marostica- C.P. Bassano", nei comuni di Marostica e Bassano (VI)
- ii. che è ammissibile l'attuazione degli interventi della presente istanza qualora, sulla base del principio di precauzione e ai fini esclusivi della tutela degli habitat e delle specia di cuì alle Direttive comunitarie 92/43/Cee e 2009/147/Ce:
 - A. non sia in contrasto con i divieti e gli obblighi fissati dal D.M. del MATTM n. 184/2007 e ss.mm.ii., dalla L.R. n. 1/2007 (allegato E) e dalle DD.G.R. n. 786/2016, n. 1331/2017, n. 1709/2017;
 - B. sia mantenuta invariata l'idoneità degli ambienti interessati rispetto alle specie segnalate (Lampetra zanandreai, Triturus carnifex, Bombina variegata, Bufo viridis, Rana dalmatina, Rana latastei, Lacerta bilineata, Podarcis muralis, Podarcis siculus, Hierophis viridiflavus, Coronella austriaca, Zamenis longissimus, Natrix tessellata, Pernis apivorus, Lanius collurio) ovvero sia garantita, per tali specie, superfici di equivalente idoneità ricadenti anche parzialmente nell'ambito di influenza del presente progetto (con particolare attenzione al mantenimento dell'esistente sistema di siepi e filari rinvenibile nelle aree agricole attraversate dal tracciato);
 - C. ai sensi dell'art. 12, c.3 del D.P.R. 357/97 e ss.mm.ii. per gli impianti in natura delle specie arboree, arbustive ed erbacee siano impiegate esclusivamente specie autoctone e ecologicamente coerenti con la flora locale e non si utilizzino miscugli commerciali contenenti specie alloctone;

RACCOMANDA

- la comunicazione alla struttura regionale competente in materia della data di avvio e di conclusione degli interventi in argomento, del cronoprogramma definitivo e della modalità di soddisfacimento delle predette condizioni;
- la verifica delle predette condizioni mediante opportuna reportistica della DL alla struttura regionale competente per la valutazione di incidenza entro 30 giorni dalla conclusione di ciascun intervento di cui al cronoprogramma;

	COUNT		
dott. Corrado Soccorso	100000		
Venezia, 02.03,2020			



secondo allegato al 2.2

Data 09/04/2020 Protocollo N° 0151606 Class: A.000.01.8 Fasc.

Allegati N° 2 per tot.pag. 12

Oggetto: M.I.T. – 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 "Costruzione ed esercizio dell'elettrodotto a 132 kV in cavo interrato "Marostica – Bassano". Opere site nei comuni di Marostica e Bassano in provincia di Vicenza".

Posizione EL/437. Proponente TERNA Rete Italia S.p.A.

Procedura per l'accertamento della conformità urbanistica, ai sensi dell'art. 1 – sexies Decreto legge n. 239/2003, convertito in legge n. 290/2003 e s.m.i.

Invio provvedimento conclusivo.

Al M.I.T. 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

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

e p.c. Alla Provincia di Vicenza

Settore Pianificazione territoriale

PEC: provincia.vicenza@cert.ip-veneto.net

Al Comune di Bassano del Grappa (VI)

Ufficio Urbanistica

PEC: protocollo.comune.bassanodelgrappa@pecveneto.it

Al Comune di Marostica (VI))

Servizio Urbanistica

PEC: marostica.vi@cert.ip-veneto.net

Area Infrastrutture e Lavori Pubblici Direzione Pianificazione Territoriale

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

PEC: <u>pianificazioneterritoriale@pec.regione.veneto.it</u> e-mail: <u>pianificazioneterritoriale@regione.veneto.it</u>

In esito alla nota prot. M_INF.TER_PROG.REGISTRO UFFICIALE.U.0002227 del 11 febbraio 2020 (prot. regionale n. 65031 del 11 febbraio 2020), si invia il provvedimento conclusivo a firma del Presidente della Giunta regionale, corredato dalla Valutazione Tecnica Regionale n. 19 del 7 aprile 2020.

Distinti saluti.

Il Direttore arch. Salvina Sist

U.O. Pianificazione territoriale e cartografia il Direttore arch. Franco Alberti - Tel. 0412792374 e-mail: franco.alberti@regione.veneto.it

Responsabile del procedimento: arch. Salvina Sist- tel. 0412792139 e-mail: salvina.sist@regione.veneto.it

Referente pratica:

arch. Leonardo Benetazzo - tel. 0412792386 e-mail: leonardo.benetazzo@regione.veneto.it

copia cartacea composta di 2 pagine, di documento amministrativo informatico firmato digitalmente da SIST SALVINA, il cui originale viene conservato nel sistema di gestione informatica dei documenti della Regione del Veneto - art.22.23.23 ter D.Lgs 7/3/2005 n. 82

Area Infrastrutture e Lavori Pubblici

Direzione Pianificazione Territoriale

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

PEC: pianificazioneterritoriale@pec.regione.veneto.it e-mail: pianificazioneterritoriale@regione.veneto.it

Valutazione Tecnica Regionale

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

Argomento n. 19 del 7 aprile 2020

OGGETTO: M.I.T. – 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

"Costruzione ed esercizio dell'elettrodotto a 132 kV in cavo interrato "Marostica – Bassano". Opere site nei comuni di Marostica e Bassano in provincia di Vicenza".

Posizione EL/437. Proponente TERNA Rete Italia S.p.A.

Procedura per l'accertamento della conformità urbanistica, ai sensi dell'art. 1 – sexies Decreto legge n. 239/2003, convertito in legge n. 290/2003 e s.m.i.

PREMESSE

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 con nota prot. M_INF.TER_PROG.REGISTRO UFFICIALE.U.0002227 del 11.02.2020 (prot. regionale n. 65031 del 11.02.2020), ha richiesto l'attivazione del procedimento di accertamento di conformità urbanistica, di cui all'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. 67167 del 12.02.2020 ha chiesto ai comuni di Marostica (VI), Bassano del Grappa (VI) e alla Provincia di Vicenza di far pervenire le attestazioni di conformità o meno ai rispettivi piani urbanistici.

Il Comune di Bassano del Grappa (VI), con nota n. 18186 del 25.03.2020 (ns prot. 133143 del 25.03.2020), ha attestato: "(...) la conformità urbanistica dell'intervento in oggetto, agli strumenti urbanistici comunali vigenti per il tratto dell'elettrodotto ricadente nel territorio di competenza (...)" (Allegato 1).

La Provincia di Vicenza con nota n. 14184 del 01.04.2020 (ns prot. 140617 del 01.04.2020), ha attestato che: "(...) si comunica che lo stesso risulta compatibile con il vigente Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale (PTCP) (...)" (Allegato 2).

Il Comune di Marostica (VI), con nota n. 5661 del 02.04.2020 (ns prot. 142389 del 02.04.2020), ha attestato che: "(...) sull'area sono presenti vincoli paesaggistici ai sensi del D.Lgs. 22 gennaio 2004, n. 42, art. 142 c. 1 - lett. C ma l'intervento come esposto non necessita di autorizzazione

Valutazione Tecnica Regionale

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

paesaggistica, ai sensi del DPR 31/2017, in quanto non vengono descritti elementi in superficie; per alcuni tratti l'intervento interessa strade di recente asfaltatura, sia di competenza comunale che di competenza provinciale. Per quanto di competenza, si attesta che l'intervento risulta conforme alle prescrizioni del PRG vigente nel Comune di Marostica (...)" (Allegato 3).

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

Premessa:

Come evidenziato nel fascicolo "Relazione tecnico illustrativa":

"(...) La pianificazione della Rete di Trasmissione Nazionale (RTN) è effettuata da Terna al fine di perseguire gli obiettivi indicati dal Disciplinare di Concessione e dal D.lgs. 93/2011 per le attività di trasmissione e dispacciamento. L'art. 9 del Disciplinare di Concessione prevede la predisposizione del Piano di Sviluppo decennale contenente le linee di sviluppo della RTN definite sulla base delle richieste di connessione alla RTN formulate dagli aventi diritto. Peraltro, tra gli obiettivi è previsto il garantire l'imparzialità e la neutralità del servizio al fine di assicurare l'accesso paritario a tutti gli utilizzatori, senza compromettere la continuità del servizio. In questo ambito, ai sensi del Codice di Rete, E-Distribuzione S.p.A. - distributore di competenza - ha formulato richiesta di modifica della connessione della Cabina Primaria di Marostica (codice pratica 201600043) e Terna ha rilasciato apposita Soluzione di Connessione (STMG) prevedendo la realizzazione di un nuovo collegamento 132 kV CP Marostica - CP Bassano Grappa.

Il progetto consente peraltro di ridurre il rischio di Energia Non Fornita e di incrementare la resilienza di rete superando l'attuale antenna strutturale che alimenta la Cabina Primaria di Marostica attraverso un incremento della magliatura di rete. (...).

Tra le possibili soluzioni è stato individuato il tracciato più funzionale che tenga conto di tutte le esigenze e delle possibili ripercussioni sull'ambiente, con riferimento alla legislazione nazionale e regionale vigente in materia. Il tracciato dell'elettrodotto (...) è stato studiato in armonia con quanto dettato dall'art. 121 del T.U. 11/12/1933 n. 1775, comparando le esigenze della pubblica utilità delle opere con gli interessi pubblici e privati coinvolti, cercando in particolare di:

• contenere per quanto possibile la lunghezza del tracciato per occupare la minor porzione possibile di territorio;

Valutazione Tecnica Regionale

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

- minimizzare l'interferenza con le zone di pregio ambientale, naturalistico, paesaggistico e archeologico;
- recare minor sacrificio possibile alle proprietà interessate, avendo cura di vagliare le situazioni esistenti sui fondi da asservire rispetto anche alle condizioni dei terreni limitrofi;
- evitare, per quanto possibile, l'interessamento di aree urbanizzate o di sviluppo urbanistico;
- assicurare la continuità del servizio, la sicurezza e l'affidabilità della Rete di Trasmissione Nazionale;
- permettere il regolare esercizio e manutenzione dell'elettrodotto.

La progettazione delle opere è stata sviluppata tenendo in considerazione un sistema di indicatori sociali, ambientali e territoriali, che hanno permesso di valutare gli effetti della pianificazione elettrica nell'ambito territoriale considerato nel pieno rispetto degli obiettivi della salvaguardia, tutela e miglioramento della qualità dell'ambiente, della protezione della salute umana e dell'utilizzazione accorta e razionale delle risorse naturali.

La localizzazione dei tracciati degli elettrodotti, derivano da un percorso di ascolto e condivisione, messo in atto da Terna, che ha coinvolto i Comuni interessati dalle opere.

I Comuni interessati dal passaggio dell'elettrodotto (...):

MAROSTICA – percorrenza 5,6 km

BASSANO DEL GRAPPA - percorrenza 2,4 km (...)

Vincoli aeroportuali

Il tracciato dell'elettrodotto in cavo interrato non ricade in zone sottoposte a vincoli aeroportuali. Pertanto, non costituisce ostacolo alla navigazione aerea e non interferisce con il segnale radioelettrico emesso da apparati aeronautici di comunicazione/navigazione/radar. (...)

Il tracciato dell'elettrodotto in cavo interrato presenta interferenze dirette ma solo parzialmente con:

- aree su cui insistono vincoli paesaggistici ai sensi dell'art. 136 D. Lgs 42/2004 (ex legge 1497/39):
- aree di rispetto di 150 metri dalle sponde dei fiumi, torrenti, e corsi d'acqua presenti nelle liste delle Acque Pubbliche, ai sensi dell'art. art.142 lettere a,b,c D. Lgs 42/2004 (ex legge 431/85). (...)

Si è prestata particolare attenzione a verificare il rispetto delle distanze di sicurezza tra gli elettrodotti in progetto e le attività soggette al controllo dei Vigili del Fuoco o a rischio di incidente rilevante di cui al D.Lgs. 334/99. (...)

Il tracciato dell'elettrodotto comincia dalla cabina primaria di Marostica situata nell'omonimo Comune, in via Decimo Vaccari in località Cà Cornaro, nei pressi dell'intersezione con la Superstrada Pedemontana. Da via Decimo Vaccari, il tracciato si immette su Corso della Ceramica proseguendo su tale viabilità in direzione Nord. Dopo circa 1 km di percorrenza, il tracciato devia

Valutazione Tecnica Regionale

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

verso Est in via Ravenne transitando a Sud del campo sportivo e dopo aver attraversato il Torrente Longhella, si prosegue dritti su via F. Petrarca fino all'intersezione con via Levà. L'attraversamento del Torrente Longhella verrà eseguito tramite sottopasso con tecnologia TOC o Microtunneling (...); altre soluzioni progettuali potranno essere concordate con l'Ente gestore. Da qui il tracciato devia verso Sud su via Levà per circa 50 m per poi rideviare in direzione Est -Nord-Est, in area agricola andando a ricalcare prevalentemente il percorso di un elettrodotto aereo in media tensione, fino ad intersecare una traversa di Via Boscaglie, per immettersi appunto su tale viabilità. Dopo circa 110 m in direzione Est su Via Boscaglie, il tracciato devia verso Nord lasciando la viabilità comunale, per immettersi di nuovo in area agricola e non interessare l'abitato di Cà Stocchero. Dopo circa 300 m in direzione Nord e 250 m in direzione Est, si interseca nuovamente via Boscaglie per attraversarla e continuando su area agricola fino ad arrivare su via Vanin per procedere su questa in direzione Nord fino ad intersecare dopo circa 350 m, la Strada Provinciale n.248. via Marsan. Dopo circa 1.2 km di tracciato in direzione Est sulla SP248, il tracciato lascia il Comune di Marostica ed entra in quello di Bassano del Grappa dove la SP cambia denominazione divenendo SP248 "Schiavonesca Marosticana". Dopo circa 150 m di percorrenza nel comune di Bassano del Grappa, si attraversa il Torrente Silan; l'attraversamento verrà eseguito tramite sottopasso con tecnologia TOC o Microtunneling (...); altre soluzioni progettuali potranno essere concordate con l'Ente gestore.

Dopo circa altri 850 m di percorrenza sulla SP, il tracciato si immette su Viale Vicenza e, proseguendo su questo per altri circa 1.2 km si arriva nella cabina primaria di Bassano dove il nuovo collegamento termina il suo percorso.

Lo sviluppo complessivo del tracciato dalla C.P. di Marostica alla C.P. di Bassano ha una lunghezza di circa 8 km. (...)

L'elettrodotto sarà costituito da una terna composta di tre cavi unipolari realizzati con conduttore in alluminio o rame, isolante in XLPE, schermatura in alluminio e guaina esterna in polietilene. Ciascun conduttore di energia avrà una sezione indicativa di circa 1600 mm2 in alluminio o 1000 mm2 in rame. (...)

Le caratteristiche elettriche dell'elettrodotto sono le seguenti:

- Frequenza nominale 50 Hz
- Tensione nominale 132 kV
- Portata di corrente di progetto 1000 A (...)

L'elettrodotto è costituito dai seguenti componenti:

- n. 3 conduttori di energia;
- un giunto sezionato circa ogni 500-800 m con relative cassette di sezionamento e di messa a terra (il numero definitivo e la posizione dipenderanno dall'effettiva lunghezza delle pezzature

Valutazione **T**ecnica **R**egionale

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

di cavo che verranno determinate in fase di progettazione esecutiva in funzione anche delle interferenze che condizionano il piano di cantierizzazione);

- ➤ n. 6 terminali per esterno;
- > sistema di telecomunicazioni.

I cavi saranno interrati ed installati normalmente in una trincea alla profondità media di 1.5 m, con disposizione delle fasi a trifoglio. (...).

Le profondità reali di posa saranno meglio definite in fase di progetto esecutivo dell'opera. Nello stesso scavo, a distanza di almeno 0.3 m dai cavi di energia, sarà posato un cavo con fibre ottiche (f.o.) da 48 fibre per trasmissione dati. Tutti i cavi verranno alloggiati in terreno di riporto, la cui resistività termica, se necessario, verrà corretta con una miscela di sabbia vagliata o con cemento 'mortar'. Saranno protetti e segnalati superiormente da una rete in PVC e da un nastro segnaletico, ed ove necessario anche da una lastra di protezione in cemento armato dello spessore di 6 cm. La restante parte della trincea verrà ulteriormente riempita con materiale di riporto. Altre soluzioni particolari, quali l'alloggiamento dei cavi in cunicoli prefabbricati o gettati in opera od in tubazioni di PVC della serie pesante o di ferro, potranno essere adottate per attraversamenti specifici. (...).

In merito all'attraversamento di aree da parte degli elettrodotti, si possono individuare, con riferimento al Testo Unico 327/01, le aree impegnate, cioè le aree necessarie per la sicurezza dell'esercizio e manutenzione dell'elettrodotto che sono di norma pari a circa 2 m dall'asse linea. Il vincolo preordinato all'esproprio sarà invece apposto sulle "aree potenzialmente impegnate" (previste dalla L. 239/04), equivalenti alle "zone di rispetto" di cui all'articolo 52 quater, comma 6, dello stesso testo unico (come integrato dal Decreto Legislativo 27 dicembre 2004, n. 330), all'interno delle quali poter inserire eventuali modeste varianti al tracciato dell'elettrodotto senza che le stesse comportino la necessità di nuove autorizzazioni. L'estensione delle zone di rispetto sarà di circa 6 m dall'asse linea per parte per elettrodotti in cavo interrato a 132 kV. (...)

Per "fasce di rispetto" si intendono quelle definite dalla Legge 22 febbraio 2001 n° 36, all'interno delle quali non è consentita alcuna destinazione di edifici ad uso residenziale, scolastico, sanitario, ovvero un uso. che comporti una permanenza superiore a 4 ore, da determinare in conformità alla metodologia di cui al D.P.C.M. 08/07/2003. (...).

VALUTAZIONE COMPATIBILITA' RISPETTO ALLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE REGIONALE

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

Valutazione Tecnica Regionale

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

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 nei seguenti tematismi:

- "Fascia di ricarica degli acquiferi", disciplinato dall'art. 10 delle Norme Tecniche di Attuazione, come indicato nella tav. 1 di Piano "Difesa del suolo e degli insediamenti";
- "Area pedemontana diffusa", come indicato nella tav. 7 di Piano "Sistema insediativo";
- "Ambiti piani area secondo intervento", "Ambiti pianificazione livello regionale valori paesistici e ambientali", come indicato nella tav. 8 di Piano "Articolazione 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.

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). Ai sensi dell'art. 29 dalla L.R.11/2004, non si applicano le misure di salvaguardia, essendo trascorsi cinque anni dall'adozione dello strumento urbanistico in pendenza della sua approvazione.

Il progetto ricade nella tav. 1c "Uso del Suolo-Idrogeologia e rischio sismico" nel tematismo "Fascia di pericolosità sismica: 0,175-0,20";

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' Ambito di Paesaggio n. 3 "Altopiani vicentini e Monte Grappa". 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 07.04.2020 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

Valutazione Tecnica Regionale

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 Marostica (VI), dal comune di Bassano del Grappa (VI) e dalla Provincia di Vicenza in merito alla conformità del progetto alle previsioni dei rispettivi strumenti urbanistici, con le note citate nelle premesse.

Si attesta la **conformità** del progetto con gli strumenti di pianificazione urbanistica comunale nonché con la pianificazione territoriale regionale.

Non si rilevano incompatibilità con gli strumenti di pianificazione territoriali vigenti e adottati, purtuttavia si fa presente che:

- sono fatte salve le previsioni dei Piani di Settore Regionali vigenti, non di competenza della Direzione Pianificazione Territoriale Regionale.

Si raccomanda nella fase esecutiva dell'intervento siano verificate le condizioni geologiche, geotecniche e idrauliche delle aree di progetto.

Vanno rispettate le eventuali prescrizioni e i vincoli nonché le direttive contenute nella normativa del PTRC vigente.

IL DIRETTORE SALVINA SIST

 $Il\ presente\ documento\ \grave{e}\ sottoscritto\ con\ firma\ digitale,\ ai\ sensi\ dell'articolo\ 24\ del\ decreto\ legislativo\ 7\ marzo\ 2005,\ n.\ 82.$

Allegato 1 al verbale V.T.R. n. 19 - seduta del 07.04.2020

pag. 1/2

CITTÀ DI BASSANO DEL GRAPPA



Medaglia d'Oro al Valor Militare

AREA 5° - URBANISTICA

P.zza Castello degli Ezzelini, 11 - C.A.P. 36061 (VI) - Cod. Fiscale e Part. IVA 00168480242 - Tel. 0424/519665 - fax 0424/519670 pec: bassanodelgrappa.vi@cert.ip-veneto.net

Pratica nº: 2020/09625

Spett.le

REGIONE VENETO Direzione Pianificazione Territoriale Calle Priuli, Cannareggio, 99 VENEZIA Pec:

pianificazionetrritoriale@pec.regione.veneto.it

E p.c. TERNA RETE ITALIA

Viale Egidio Galbani, 70

00156 – ROMA

Pec – dgmereen.div04@pec.mise.gov.it
marilena.barbaro@mise.gov.it

E p.c. PROVINCIA DI VICENZA Servizio Urbanistica Pec – privincia.vicenza@cert.ip-veneto.net

Oggetto: Progetto di "Costruzione ed esercizio dell'elettrodotto a 132KV in cavo interrato "Marostica – Bassano". Opere site nei comuni di Marostica e Bassano in Provincia di Vicenza". Attestazione di conformità urbanistica per il tratto ricadente nel Comune di Bassano del Grappa.

Vista la vostra richiesta di rilascio della Conformità Urbanistica in ordine al progetto della Costruzione ed esercizio dell'elettrodotto a 132KV in cavo interrato "Marostica – Bassano, presentata in data 07/02/2020 al n. di prot. 9625.

Vista inoltre la strumentazione urbanistica comunale, in particolare quanto segue:

- il Piano di Assetto del Territorio (P.A.T.), ratificato con D.G.R. n. 4141 del 18/12/2007, pubblicato nel B.U.R. n. 7 del 22/01/2008 ed efficace dal 06/02/2008;
- il "Primo Piano degli Interventi Revisione cartografica e normativa del PRG/PI in adeguamento al PAT ed a successive disposizioni normative ai sensi degli artt. 17-18 L.R. 11/2004 e s.m.i." approvato con Deliberazione del Consiglio comunale n. 9 in data 01/03/2012, divenuta esecutiva il 05/04/2012 e le Varianti intervenute successivamente alla sua approvazione;

Considerato che ai sensi dell'art. 14, delle N.T.O. l'opera si qualifica come "costruzione di natura particolare avente carattere di pubblica utilità";

Constatato che il tratto di elettrodotto interrato ricadente nel Comune di Bassano del Grappa interessa le seguenti zone/aree così classificate dal Piano degli Interventi vigente:

- Area per attrezzature di interesse comune n. 65 Impianti energia elettrica;
- Viabilità esistente;

Verificato che:

- per la parte dell'infrastruttura ricadente in zona per "attrezzature di interesse comune n. 65 Impianti energia elettrica" la stessa risulta propriamente costituita per la realizzazione ed esercizio di impianti elettrici;
- per la parte dell'infrastruttura ricadente nella viabilità esistente, la stessa risulta compatibile anche a norma dell'art.
 41, comma 3 delle N.T.O. che prevede la possibilità di realizzare impianti tecnologici e canalizzazioni, ricomprendendo anche le fasce di rispetto delle strade (comprendano le aree vincolate ai sensi del D.M. 1404/1968);

ga308723.RTF Pagina 1 di 2

Città di Bassano del Grappa - Area 5° - Urbanistica

Verificato che la tipologia di intervento risulta classificabile all'interno dell'Allegato A, punto A.15 del DPR 31/2017, quindi non assoggettata ad Autorizzazione Paesaggistica e non necessita di parere della Commissione Locale per il Paesaggio ai sensi dell'art. 3 del Regolamento Edilizio vigente;

Tutto ciò premesso, si attesta pertanto la conformità urbanistica dell'intervento in oggetto, agli strumenti urbanistici comunali vigenti per il tratto dell'elettrodotto ricadente nel territorio di competenza.

La P.O. Servizio Urbanistica dott. Massimo Milani *(firmata digitalmente)



Il Dirigente dott. ing. Walter Stocco *(firmata digitalmente)

Per eventuali informazioni, si prega di contattare l'Ufficio Urbanistica del Comune di Bassano del Grappa al n. 0424-519673 (dott. Massimo Milani) oppure 0424-519677 (dott. Paolo Montagna).

ga308723.RTF Pagina 2 di 2

^{*} Documento firmato digitalmente. Firma autografa sostituifa a mezzo stampa, ai sensi dell'art. 3, comma 2, D.Lgs. n. 39/93. Il documento informatico è stato predisposto e conservato presso il Comune di Bassano del Grappa in conformità alle regole tecniche di cui all'art. 71 del D.Lgs. 82/05.



PROVINCIA DI VICENZA

AREA TECNICA SERVIZIO DI PIANIFICAZIONE TERRITORIALE E LL.PP.

Contrà Gazzolle, 1 - 36100 VICENZA Tel. 0444.908260 Fax 0444.908217- C. Fisc. P. IVA 00496080243 E-mail posta certificata: provincia.vicenza@cert.ip-veneto.net

Prot. n. 14184

Vicenza, li 01/04/2020

Spett.le

Regione Veneto Area Infrastrutture e Lavori Pubblici Direzione Pianificazione Territoriale c.a. Direttore arch. Salvina Sist

pianificazioneterritoriale@pec.regione.veneto.it

e p.c. M.I.T. 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

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

OGGETTO:

M.I.T. 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.

"Costruzione ed esercizio dell'elettrodotto a 132 kV in cavo interrato "Marostica – Bassano". Opere site nei comuni di Marostica e Bassano in Provincia di Vicenza. Procedura per l'accertamento della conformità urbanistica, ai sensi dell'art. 1 – sexies Decreto Legge n. 239/2003, convertito in legge n. 290/2003 e sml. Riscontro.

In merito alla Vostra nota prot. 99544 del 02/03/2020, acquisita al prot. Provinciale n. 10250 del 03/03/2020, esaminata la documentazione a disposizione relativamente al progetto "Costruzione ed esercizio dell'elettrodotto a 132 kV in cavo interrato "Marostica – Bassano", si comunica che lo stesso risulta compatibile con il vigente Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale (PTCP).

Distinti saluti

IL DIRIGENTE arch. Roberto Josè Bavaresco - firmato digitalmente - Regione del Veneto-A.O.O Giunta Regionale n.prot. 140617 data 01/04/2020, pagina 2 di 3

Allegato 3 al verbale V.T.R. n. 19 - seduta del 07.04.2020

pag. 1/1



CITTÀ DI MAROSTICA

Codice Fiscale 82000830248 Partita IVA. 00255650244 www.comune.marostica.vi.it pec: marostica.vi@cert.ip-veneto.net

Prot.: vedasi pec di invio Marostica, 02/04/2020

REGIONE VENETO Area Infrastrutture e LLPP Direzione Pianificazione Territoriale

pianificazioneterritoriale@pec.regione.veneto.it

Oggetto: accertamento della conformità urbanistica, ai sensi dell'art. 1 – sexies Decreto Legge n.239/2003, convertito in legge n. 290/2003 e s.m.i. - Costruzione ed esercizio dell'elettrodotto a 132 Kv in cavo interrato "Marostica – Bassano"_
Rif.Regione_Prot.99544 del 02/03/2020

Con riferimento alla vs richiesta di parere, acquisita al prot. 4014 del 03/03/2020, preso atto della documentazione trasmessa, si rileva quanto segue:

- sull'area sono presenti vincoli paesaggistici ai sensi del D.Lgs. 22 gennaio 2004, n. 42, art. 142 c.
 1 lett. C ma l'intervento come esposto non necessita di autorizzazione paesaggistica, ai sensi del DPR 31/2017, in quanto non vengono descritti elementi in superficie;
- per alcuni tratti l'intervento interessa strade di recente asfaltatura, sia di competenza comunale che di competenza provinciale.

Per quanto di competenza, si attesta che l'intervento risulta CONFORME alle prescrizioni del PRG vigente nel Comune di Marostica.

Distinti saluti

Il Responsabile Area IV Dott. Arch. Antonella Disegna

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'articolo 21 del D.Lys. 07/03/2005 n. 82 e successive modificazioni. La riproduzione su supporto analogico è effettuata dal Comune di Marostica e costituisce copia integra e fedele dell'originale informatico, disponibile a richiesta recesso l'ufficio emittente Regione del Veneto-A.O.O Giunta Regionale n.prot. 142389 data 02/04/2020, pagina 1 di 2

Data 09/04/2020

Protocollo Nº 0151583 Class: A.000.01.8 Fasc.

Allegati N° 0 per tot.pag. 0

Oggetto:

M.I.T. – 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

"Costruzione ed esercizio dell'elettrodotto a 132 kV in cavo interrato "Marostica – Bassano". Opere site nei comuni di Marostica e Bassano in provincia di Vicenza".

Posizione EL/437. Proponente TERNA Rete Italia S.p.A.

Procedura per l'accertamento della conformità urbanistica, ai sensi dell'art. 1 – sexies Decreto legge n. 239/2003, convertito in legge n. 290/2003 e s.m.i.

IL PRESIDENTE

- VISTA la nota n. M_INF.TER_PROG.REGISTRO UFFICIALE.U.0002227 del 11 febbraio 2020 (prot. regionale n. 65031 del 11 febbraio 2020), 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;
- VISTO il parere favorevole espresso in sede di Valutazione Tecnica Regionale dal Direttore regionale competente con atto n. 19 del 7 aprile 2020 e ritenuto di far proprie le motivazioni e le conclusioni espresse in detto parere;
- VISTA la legger 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 conformità delle opere rispetto alle norme del piano urbanistico ed edilizio vigente nel Comune di Marostica (VI), nel Comune di Bassano del Grappa (VI), nonché ai vigenti strumenti di pianificazione territoriale provinciale e regionale, come da parere Valutazione Tecnica Regionale allegato alla presente.

IL PRESIDENTE Dott. Luca Zaia

Area Infrastrutture e Lavori Pubblici
Direzione Pianificazione Territoriale

copia cartacea composta di 1 pagina, di documento amministrativo informatico firmato digitalmente da ZAIA LUCA, il cui originale viene conservato nel sistema di gestione informatica dei documenti della Regione del Veneto - art.22.23.23 ter D.Lgs 7/3/2005 n. 82

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

PEC: <u>pianificazioneterritoriale@pec.regione.veneto.it</u> e-mail: <u>pianificazioneterritoriale@regione.veneto.it</u>

Cod. Fisc. 80007580279 fatturazione elettronica - Codice Univoco Ufficio N8XIIW P.IVA 02392630279

dipvvf.COM-VI.REGISTRO UFFICIALE.U.0005242.16-03-2020.h.12:54

Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO DEI, SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE.

Comando Provinciale VIGILI del FUOCO - VICENZA

36100 Vicenza - Via Farini 16 – vel. 0444 5650??. - pec. com.vlcenza/ájcert.vigilfuoco.it Prevenzione Incendi

> AI TERNA SPA VIA EGIDIO GALBANI, 70 00156 ROMA (RM)

Al Sig SINDACO del Comune di MAROSTICA

Al Sig SINDACO del Comune di BASSANO DEL GRAPPA

Al MINISTERO DELL'INTERNO
Dipartimento dei Vigili del Eucco del Soccerso Pubblico
e della Difesa Civilie
Direzione centrale per la Prevenzione e la sicurezza tecnica
UFFIC O PER LA PREVENZIONE INCENDI E RISCHIO INDUSTRIA F
Largo Santa Barbara, 2
00178 ROMA
Riferimento nota ni 2761 del 20 02 2020

Riferimento notain, 2761 del 20,02,2020 Pec: prev.rischiindustriali@cert.vioilfuoco.it

Pratica n. 51169

OGGETTO: Valutazione ai sensi della Lottera Circolare n. 3300 del 06/03/2019 " Autorizzazioni ai sensi della Loggo 239/2004". TERNA SPA, MAROSTICA - BASSANO, . - MAROSTICA - elettrodojto Marostica - Bassano EL-437 - 132 KV interrato.

Con riferimento all'istanza del 19/02/2020₂, intesa ad ottenere il rilascio del parere ai sensi della Legge 23/08/2004 nº 239, leua ed esaminata la documentazione tecnico-illustrativa ad essa allegata redatta ai sensi della Lettera Circolare n. 3300 del 06/03/2019, si comunica che nulla osta per quanto di competenza alla realizzazione dell'efettrodotto in argomento.

Quanto non rilevabile dalla relazione teonica e dai disegni, deve garantire il rispetto puntuale delle distanze di sicurezza da impianti e/o depositi che presentano rischio di incendi nonché di tenere in considerazione la presenza di attività soggette al DPR 151/2014 che non richiedono distanze di sicurezza da elettrodotti interrati.

In particolare deve essere rispettato il punto 2.6 comma 4 del Decreto Ministero Sviluppo Economico 17 Aprile 2008 (La distanza tra lince elettriche interrate, senza protezione meccanica, e condotte interrate, non deve essere inferiore a 0,5 m sia nel caso di attraversamenti che di parallelismi. Tale distanza può essere eccezionalmente ridotta a 0,3 m quando venga interposto un elemento separatore non metallico (per esempio lastre di calcestruzzo o di materiale isolante rigido). Nel caso degli attraversamenti non si devono avere giunti sui cavi di energia a distanza inferiore ad un metro dal punto di incrocio a meno che non venga interposto un elemento separatore non metallico. Qualora le lince elettriche siano contenute in un manufatto di protezione valgono le prescrizioni del punto 2.7. Non devono mai essere disposti nello stesso manufatto di protezione cavi di energia e condoue per il trasporto di gas).

IL RESPONSABILE DELL'ISTRUTTORIA (Dott. ing Giovanni VASSALLO)

IL COMANDANTE PROVINCIALE

DIAFERIO . . .