



Regione Lombardia - Giunta
DIREZIONE GENERALE ENTI LOCALI, MONTAGNA E PICCOLI COMUNI
INTERVENTI DI SVILUPPO DEI TERRITORI MONTANI, RISORSE
ENERGETICHE E RAPPORTI CON LE PROVINCE AUTONOME
GESTIONE INVASI IDROELETTRICI, UTENZE IDRICHE E RETI ENERGETICHE

Piazza Città di Lombardia n.1
2024 Milano
Tel 02 6765.1

entilocali_montagna@pec.regione.lombardia.it

MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA
SICUREZZA ENERGETICA Direzione
Generale Valutazioni Ambientali - Divisione IV
Email: VA@pec.mite.gov.it

MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA
SICUREZZA ENERGETICA Dipartimento
Energia Direzione Generale Infrastrutture e
Sicurezza - Divisione IV - Infrastrutture
Energetiche
Email: dgis.div04@pec.mase.gov.it

Comune di Ponte S. Pietro
Email: comunepontesanpietro@legalmail.it

Comune di Brembate di Sopra
Email: pec@pec.comune.brembatedisopra.bg.it

e, p.c

TERNA Spa Autorizzazioni e Concertazione -
Nord Ovest
Email:
autorizzazioneconcertazione@pec.terna.it

Oggetto: Notifica dgr 339 del 22 maggio 2023. INTESA AI SENSI DELL'ART. 1-SEXIES DEL DECRETO LEGGE 29 AGOSTO 2003, N. 239, CONVERTITO, CON MODIFICAZIONI, DALLA LEGGE 27 OTTOBRE 2003, N. 290, E S.M.I., AI FINI DEL RILASCIO DELL'AUTORIZZAZIONE ALLA COSTRUZIONE E ALL'ESERCIZIO DEL "NUOVO ELETTRODOTTO IN CAVO INTERRATO A 132 KV IN COLLEGAMENTO ENTRA-ESCE ALL'ELETTRODOTTO T.904 LENNA-SESTO SAN GIOVANNI E LA FUTURA CP PONTE" NEI COMUNI DI PONTE SAN PIETRO E BREMBATE DI SOPRA (BG). POSIZIONE EL-513.

Con la presente si trasmette la deliberazione in oggetto e i relativi allegati per gli adempimenti di competenza.

Distinti saluti.

Il Dirigente

ELENA COLOMBO

ID ALLEGATO	NOME	FIRMATO	LINK
275060136	EV23904C1BBX00101_00_00- Elenco elaborati.pdf	No	
275060145	DV23904C1BBX00101_00_00- Corografia.pdf	No	
275060266	dgr 339 del 22 maggio 2023 - intesa EL-513.pdf	Si	

Referente per l'istruttoria della pratica: ANNA FRACCAROLI Tel. 02/6765.2614



Regione Lombardia

LA GIUNTA

DELIBERAZIONE N° XII / 339

Seduta del 22/05/2023

Presidente

ATTILIO FONTANA

Assessori regionali MARCO ALPARONE *Vicepresidente*
ALESSANDRO BEDUSCHI
GUIDO BERTOLASO
FRANCESCA CARUSO
GIANLUCA COMAZZI
ALESSANDRO FERMI
PAOLO FRANCO
GUIDO GUIDESI

ROMANO MARIA LA RUSSA
ELENA LUCCHINI
FRANCO LUCENTE
GIORGIO MAIONE
BARBARA MAZZALI
MASSIMO SERTORI
CLAUDIA MARIA TERZI
SIMONA TIRONI

Con l'assistenza del Segretario Enrico Gasparini

Su proposta dell'Assessore Massimo Sertori

Oggetto

INTESA AI SENSI DELL'ART. 1-SEXIES DEL DECRETO LEGGE 29 AGOSTO 2003, N. 239, CONVERTITO, CON MODIFICAZIONI, DALLA LEGGE 27 OTTOBRE 2003, N. 290, E S.M.I., AI FINI DEL RILASCIO DELL'AUTORIZZAZIONE ALLA COSTRUZIONE E ALL'ESERCIZIO DEL "NUOVO ELETTRODOTTO IN CAVO INTERRATO A 132 KV IN COLLEGAMENTO ENTRA-ESCE ALL'ELETTRODOTTO T.904 LENNA-SESTO SAN GIOVANNI E LA FUTURA CP PONTE" NEI COMUNI DI PONTE SAN PIETRO E BREMBATE DI SOPRA (BG). POSIZIONE EL-513

Si esprime parere di regolarità amministrativa ai sensi dell'art.4, comma 1, l.r. n.17/2014:

Il Direttore Generale Alessandro Nardo

I Dirigenti Monica Bottino Elena Colombo

L'atto si compone di 8 pagine

di cui 3 pagine di allegati

parte integrante



Regione Lombardia

LA GIUNTA

VISTI:

- il decreto del Presidente della Repubblica 8 giugno 2001, n. 327 "Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di espropriazione per la pubblica utilità";
- la legge costituzionale 18 ottobre 2001, n. 3 "Modifiche del Titolo V Parte II della Costituzione" di revisione delle competenze legislative, regolamentari e amministrative dello Stato, delle Regioni e degli Enti locali, che, all'art. 3, individua tra le materie di legislazione concorrente la "produzione, trasporto e distribuzione nazionale dell'energia";
- l'art. 1-sexies del decreto-legge 29 agosto 2003, n. 239 "Disposizioni urgenti per la sicurezza e lo sviluppo del sistema elettrico nazionale e per il recupero di potenza di energia elettrica. Deleghe al Governo in materia di remunerazione della capacità produttiva di energia elettrica e di espropriazione per pubblica utilità", convertito con la legge 27 ottobre 2003, n. 290, che assoggetta la costruzione e l'esercizio di elettrodotti facenti parte della rete nazionale di trasporto (RTN) dell'energia elettrica a un'autorizzazione rilasciata dalle amministrazioni statali competenti mediante un procedimento unico, svolto secondo i principi della legge 23 agosto 2004, n. 239 e secondo le modalità stabilite dalla legge 7 agosto 1990, n. 241;
- la legge 23 agosto 2004, n. 239 "Riordino del settore energetico, nonché delega al Governo per il riassetto delle disposizioni vigenti in materia di energia" che:
 - a) all'art. 1, comma 25, fissa, per gli elettrodotti, i termini di entrata in vigore delle norme del testo delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di espropriazione per pubblica utilità, di cui al decreto del Presidente della Repubblica 8 giugno 2001, n. 327;
 - b) all'art. 1, comma 26, qualificando la costruzione e l'esercizio degli elettrodotti in narrativa come attività di preminente interesse statale:
 - > attribuisce la competenza autorizzatoria al Ministero dello Sviluppo Economico, di concerto con il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, previa intesa con la Regione o le Regioni interessate;
 - > ricomprende, nell'autorizzazione, 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



Regione Lombardia

LA GIUNTA

compresi, conformemente al d.p.r. 327/2001;

> condiziona l'adozione del provvedimento autorizzativo, stante i potenziali effetti di variante sugli strumenti urbanistici locali, alla verifica della conformità urbanistica dell'opera;

> individua i soggetti coinvolti nel procedimento;

- il decreto legislativo 27 dicembre 2004, n. 330 "Integrazioni al decreto del Presidente della Repubblica 8 giugno 2001, n. 327, in materia di espropriazione per la realizzazione di infrastrutture lineari energetiche" e in particolare gli artt. 52-ter, 52-quater, 52-quinquies;
- la legge regionale 12 dicembre 2003, n. 26 "Disciplina dei servizi locali di interesse economico generale. Norme in materia di gestione dei rifiuti, di energia, di utilizzo del sottosuolo e di risorse idriche" e, in particolare, gli artt. 25, 26 e 29, comma 1 lett. g);
- la legge regionale 8 agosto 2006, n. 18 di modifica della legge regionale 26/2003;
- la legge 23 luglio 2009, n. 99 "Disposizioni per lo sviluppo e l'internazionalizzazione delle imprese, nonché in materia di energia";

VISTO altresì il decreto legislativo 22 gennaio 2004, n. 42 "Codice dei beni culturali e del paesaggio" e s.m.i.;

RICHIAMATE le deliberazioni di Giunta regionale 3706/2015 e 3905/2015 di approvazione del Programma Energetico Ambientale Regionale, predisposto ai sensi dell'art. 30 della l.r. 26/2003;

DATO ATTO:

- dell'istanza del 23 maggio 2022 della società Terna S.p.A., per il tramite della controllata Terna Rete Italia S.p.A., al Ministero della Transizione Ecologica per il rilascio, ai sensi dell'art. 1-sexies del decreto-legge 239/2003, convertito con modificazioni dalla legge n. 290/2003 e s.m.i., dell'autorizzazione alla costruzione e all'esercizio di una connessione in cavo interrato in collegamento entra-esce all'elettrodotto 132kV T.904 "Lenna – Sesto San Giovanni";
- della nota del Ministero della Transizione Ecologica, prot. V1.2022.0046347 del 12 luglio 2022 con cui è comunicato l'avvio del procedimento autorizzativo del progetto, cui è stato attribuito l'identificativo EL-513, nonché l'indizione della Conferenza di servizi semplificata, ai sensi degli artt.



Regione Lombardia

LA GIUNTA

14-bis e seguenti della legge n. 241/1990;

- della nota del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica, prot. V1.2023.0006166 del 4 maggio 2023, con cui è comunicata la conclusione con esito positivo della Conferenza di servizi di cui sopra, si trasmette l'elenco delle determinazioni rese dalle Amministrazioni e dagli Enti interessati e si richiede a Regione Lombardia di rilasciare l'atto di intesa;

ATTESO che non risultano pervenute, da parte dei soggetti diversi cointeressati dagli interventi, ulteriori determinazioni;

VALUTATO di allegare, quale parte integrante e sostanziale del presente atto, i documenti in formato digitale estratti dal progetto presentato da Terna S.p.A. con l'istanza del 23 maggio 2022, e indicati dalle sigle DV23904C1BBX00101 (corografia) e EV23904C1BBX00101 (elenco elaborati), per la costruzione e l'esercizio del "Nuovo elettrodotto in cavo interrato a 132 kV in collegamento entra-esce all'elettrodotto T.904 Lenna-Sesto San Giovanni e la futura CP Ponte" nei Comuni di Ponte San Pietro e Brembate di Sopra (BG), identificato con EL-513;

RITENUTO pertanto di rilasciare l'intesa di cui all'art. 1, comma 26, della legge 23 agosto 2004, n. 239, ai fini del rilascio dell'autorizzazione unica per la costruzione e l'esercizio del progetto del "Nuovo elettrodotto in cavo interrato a 132 kV in collegamento entra-esce all'elettrodotto T.904 Lenna-Sesto San Giovanni e la futura CP Ponte";

DATO ATTO che il presente provvedimento concorre al risultato atteso "TER.1701.258 Decarbonizzazione, efficienza energetica, sviluppo delle fonti energetiche rinnovabili e innovazione nel settore energetico" del Programma Regionale di Sviluppo (PRS) della XI legislatura, approvato dal Consiglio Regionale con deliberazione n. 64 nella seduta del 10 luglio 2018, che nell'ambito della definizione degli atti di avvio della XII legislatura si pone in continuità a livello di programmazione;

VISTA la d.g.r. 11 maggio 2023 n. 262 "Programma regionale di sviluppo sostenibile della XII legislatura: approvazione della proposta da inviare al consiglio regionale";

VISTI la legge regionale 7 luglio 2008, n. 20 "Testo unico delle leggi regionali in materia di organizzazione e personale", i provvedimenti organizzativi della XI legislatura nonché gli atti di avvio della XII legislatura;



Regione Lombardia

LA GIUNTA

VAGLIATE e **ASSUNTE** come proprie le già menzionate valutazioni;

Ad Unanimità dei voti espressi nelle forme di legge;

DELIBERA

1. di rilasciare l'intesa, ex art. 1, comma 26, della legge 23 agosto 2004, n. 239, ai fini del rilascio dell'autorizzazione unica alla realizzazione dell'intervento della società Terna S.p.A. relativo alla costruzione e all'esercizio del progetto del "Nuovo elettrodotto in cavo interrato a 132 kV in collegamento entra-esce all'elettrodotto T.904 Lenna-Sesto San Giovanni e la futura CP Ponte", opere site nei Comuni di Ponte San Pietro e Brembate di Sopra, in provincia di Bergamo, identificato con la sigla EL-513 e individuato dagli allegati in formato digitale indicati dalle sigle DV23904C1BBX00101 (corografia) e EV23904C1BBX00101 (elenco elaborati), parti integranti e sostanziali del presente atto;
2. di disporre la trasmissione della presente deliberazione al Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica e ai Comuni di Ponte San Pietro e Brembate di Sopra (BG).

IL SEGRETARIO
ENRICO GASPARINI

Atto firmato digitalmente ai sensi delle vigenti disposizioni di legge



Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili

DIPARTIMENTO PER LA PROGRAMMAZIONE STRATEGICA I SISTEMI INFRASTRUTTURALI, DI TRASPORTO A RETE,
INFORMATIVI E STATISTICI

Direzione Generale per lo sviluppo del territorio, la pianificazione e i progetti internazionali

Divisione: III^

Ministero della Transizione Ecologica
Dipartimento Energia
D.G. infrastrutture e la sicurezza
Divisione IV –Infrastrutture Energetiche
dgisseg.div05@pec.mise.gov.it

Ministero della Transizione Ecologica
Dipartimento sviluppo sostenibile
D.G. Valutazioni Ambientali
Divisione IV – Inquinamento acustico, elettromagnetico e
protezione da radiazioni ionizzanti
VA@pec.mite.gov.it

e, per conoscenza:

Regione Lombardia
Presidenza
presidenza@pec.regione.lombardia.it

Regione Lombardia
D.G. Enti Locali Montagna e piccoli comuni
(Referente Intesa ai sensi del D.L. n. 239/03)
entilocali_montagna@pec.regione.lombardia.it

Regione Lombardia
D.G. Territorio e protezione civile
Unità Organizzativa urbanistica e assetto del territorio
territorio_protezionecivile@pec.regione.lombardia.it

Comune di Ponte San Pietro
Urbanistica
comunepontesanpietro@legalmail.it

TERNA S.p.A.
Direzione Sviluppo e Progetti Speciali -Gestione Processi
Istituzionali –Autorizzazioni e Concertazione
autorizzazioniconcertazione@pec.terna.it

TERNA RETE ITALIA S.p.A.
Dipartimento trasmissione nord
Area tecnica-Realizzazione locale
dipartimento-nord@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 del “Nuovo elettrodotto in cavo interrato a 132 kV in collegamento
entra-esce all'elettrodotto T.904 Lenna-Sesto San Giovanni e la futura CP Ponte”. L’opera,
composta da una doppia terna di cavi a 132 kV con uno sviluppo di circa 2,1 km, ricade nei

Comuni di Ponte San Pietro e Brembate di Sopra, in provincia di Bergamo, Regione Lombardia.

Posizione: EL-513 (da citare in tutte le comunicazioni)

In riferimento all'intervento in oggetto si trasmette, per quanto di competenza, l'esito dell'accertamento della conformità urbanistica del Comune di Ponte San Pietro, pervenuta alla Scrivente con nota prot. n. 21985 del 12 settembre 2022.

IL DIRIGENTE

(Dott.ssa Maria Sgariglia)

Firmato digitalmente da

Maria Sgariglia

CN = Maria Sgariglia

C = IT



Città di
PONTE SAN PIETRO
Provincia di Bergamo

SETTORE II - Servizi di gestione e controllo del territorio
Area 2.02 Pianificazione e gestione del territorio
Servizio 2.02.01 Pianificazione e gestione del territorio

Spett.le

**Ministero delle Infrastrutture
e della Mobilità Sostenibile**

Dipartimento per la Programmazione Strategica
i Sistemi Infrastrutturali, di trasporto a rete
Informativi e Statistici

Direzione Generale per lo sviluppo del territorio
la Pianificazione e i progetti Internazionali
Div. III

Via Nomentana, 2
200162 ROMA

PEC

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

Oggetto:	Accertamento di Conformità Urbanistica – art. 1-sexies Decreto Legge n. 239/2003, convertito in legge n. 290/2003 e s.m.i relativo al seguente progetto: “Costruzione ed esercizio di nuovo elettrodotto in cavo interrato a 132 KV in collegamento entra-esce all’elettrodotto T.904 Lenna – Sesto San Giovanni e la futura CP Ponte” nei Comuni di Ponte San Pietro e Brembate di Sopra - Posizione n. EL-513
-----------------	--

Il sottoscritto Dr. Arch. Rota Oliviero, responsabile dell’Area 2.02 – Pianificazione e gestione del territorio,

Vista la richiesta n. U.0013011 del 14.07.2022, acquisita al protocollo comunale n. 17209 del 14.07.2022, con la quale codesto Ministero, ai sensi dell’articolo 1-sexies del D.L. n. 239/2003 convertito in legge 290/2003 e ss.mm.ii., nell’ambito del procedimento promosso dalla società Terna Rete Italia Spa per la realizzazione dell’opera in oggetto, ha chiesto, ai Comuni interessati dall’intervento (Ponte San Pietro e Brembate di Sopra), di pronunciarsi in merito all’accertamento circa la conformità delle opere in oggetto rispetto alle prescrizioni dei piani urbanistici ed edilizi vigenti;

Visto il progetto per la “Costruzione ed esercizio di nuovo elettrodotto in cavo interrato a 132 KV in collegamento entra-esce all’elettrodotto T.904 Lenna – Sesto San Giovanni e la futura CP Ponte”, presentato in data 23.05.2022 dalla Società Terna Rete Italia Spa, al Ministero della Transizione Ecologica, ed integrato in data 11.07.2022 dal quale si rileva la tipologia dell’intervento, ed il tracciato della linea interrata per il collegamento della nuova Cabina Primaria di Ponte San Pietro con la linea dell’elettrodotto Lenna - Sesto San Giovanni, all’altezza del sostegno identificato dal codice p.097;

Rilevato nello specifico che:

- L’opera è completamente interrata, eccezion fatta l’innesto al sostegno p.097 e per il tratto corrispondente alla passerella ciclo pedonale sul fiume Brembo, laddove la linea è prevista che venga posata all’interno di tubazioni appese all’intradosso dell’impalcato della struttura;

SETTORE II - Servizi di gestione e controllo del territorio
Area 2.02 Pianificazione e gestione del territorio
Servizio 2.02.01 Pianificazione e gestione del territorio

- Il tracciato corrisponde al sedime stradale delle seguenti vie: Guglielmo Marconi, incrocio via Sabotino – via Garibaldi, passaggio Gianfranco Miglio (Passerella fiume Brembo), via Sant’Anna, via Piave, via Trento e Trieste, via Tagliamento. La lunghezza del nuovo elettrodotto è di 1020 mt;

Accertato che sotto il profilo urbanistico, le aree interessate dalla nuova infrastruttura sono classificate come segue:

- Il primo tratto di circa 30 mt in area classificata “Area boscata”
- Il tratto corrispondente alla passerella ciclo pedonale della lunghezza di circa 70 mt corrisponde al corso d’acqua pubblica denominato “fiume Brembo”, parte integrante del reticolo idrico principale
- Il resto del tracciato, della lunghezza di circa 920 mt, corrisponde ai servizi per la viabilità e nello specifico al reticolo stradale (strade locali – classificate di tipo “F” dal Codice della Strada);

Accertato altresì che:

- Sotto il profilo della componente geologica del PGT le aree oggetto d’intervento rientrano in parte (quelle poste in corrispondenza del fiume Brembo) tra quelle di classe 4 “fattibilità con consistenti limitazioni” ed in parte in classe 2 “fattibilità con modeste limitazioni
- Sotto il profilo del rischio idraulico le aree oggetto d’intervento rientrano in parte (quelle poste in corrispondenza del fiume Brembo) tra quelle in fascia A del PAI e P3/H del PGRA soggette a pericolosità elevata di esondazione ed in parte in aree esterne alle fasce del PAI e del PGRA, senza alcun rischio di esondazione

All’interno di tali fasce è comunque ammessa la realizzazione di opere di interesse pubblico;

Precisato che parte delle opere rientrano in aree sottoposte al vincolo di cui all’articolo 142, comma 1, lettera c) del Decreto Legislativo 42/2004 e che pertanto in sede di conferenza di servizi dovrà essere acquisito il parere in sede di Conferenza di Servizi (cfr. art.6 del D.Lgs. 127/2016), sostitutivo dell’autorizzazione prevista dall’art. 146 del medesimo decreto legislativo 42/2004;

Dato Atto che le norme vigenti in materia urbanistico – edilizia ed in particolare il Piano di Governo del Territorio (PGT) ed il Regolamento Edilizio, non prevedono limitazioni o divieti per la realizzazione di opere della tipologia in oggetto (elettrodotti), all’interno delle aree sopra classificate;

ATTESTA

La conformità dell’opera in oggetto rispetto alle prescrizioni degli strumenti urbanistico – edilizi vigenti.

La presente attestazione non equivale al parere favorevole in ordine alla realizzabilità dell’opera, poiché, nel merito, verrà espresso apposito parere in sede di Conferenza di Servizi indetta dal Ministero della Transizione Ecologica.

Ponte San Pietro, 12.09.2022

IL RESPONSABILE DEL AREA 2.02
Pianificazione e Gestione del Territorio
(Arch. *Oliviero Rota*)

(Documento informatico firmato digitalmente
Ai sensi del DPR 445/2000 e del D.Lvo 82/2005 e norme collegate)



Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili

DIPARTIMENTO PER LA PROGRAMMAZIONE STRATEGICA I SISTEMI INFRASTRUTTURALI, DI TRASPORTO A RETE,
INFORMATIVI E STATISTICI

Direzione Generale per lo sviluppo del territorio, la pianificazione e i progetti internazionali

Divisione: III[^]

Ministero della Transizione Ecologica
Dipartimento Energia
D.G. infrastrutture e la sicurezza
Divisione IV –Infrastrutture Energetiche
dgisseg.div05@pec.mise.gov.it

Ministero della Transizione Ecologica
Dipartimento sviluppo sostenibile
D.G. Valutazioni Ambientali
Divisione IV – Inquinamento acustico, elettromagnetico e
protezione da radiazioni ionizzanti
VA@pec.mite.gov.it

TERNA S.p.A.
Direzione Sviluppo e Progetti Speciali -Gestione Processi
Istituzionali –Autorizzazioni e Concertazione
autorizzazioniconcertazione@pec.terna.it

e, per conoscenza:

Regione Lombardia
Presidenza
presidenza@pec.regione.lombardia.it

Regione Lombardia
D.G. Enti Locali Montagna e piccoli comuni
(Referente Intesa ai sensi del D.L. n. 239/03)
entilocali_montagna@pec.regione.lombardia.it

Regione Lombardia
D.G. Territorio e protezione civile
Unità Organizzativa urbanistica e assetto del territorio
territorio_protezionecivile@pec.regione.lombardia.it

Comune di Brembate di Sopra
Urbanistica
pec@pec.comune.brembatedisopra.bg.it

TERNA RETE ITALIA S.p.A.
Dipartimento trasmissione nord
Area tecnica-Realizzazione locale
dipartimento-nord@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 del “Nuovo elettrodotto in cavo interrato a 132 kV in collegamento entra-esce all'elettrodotto T.904 Lenna-Sesto San Giovanni e la futura CP Ponte”. L’opera, composta da una doppia terna di cavi a 132 kV con uno sviluppo di circa 2,1 km, ricade nei Comuni di Ponte San Pietro e Brembate di Sopra, in provincia di Bergamo, Regione Lombardia.

Posizione: EL-513

In riferimento all’intervento in oggetto si trasmette l’esito dell’accertamento della conformità urbanistica del Comune di Brembate di Sopra, pervenuto alla scrivente Divisione con nota acquisita al prot. n.17132 del 6 ottobre 2022. Si ritiene pertanto concluso l’*iter* di competenza.

IL DIRIGENTE

(Dott.ssa Maria Sgariglia)

Firmato digitalmente da

Maria Sgariglia

CN = Maria Sgariglia

C = IT



COMUNE DI BREMBATE DI SOPRA

Piazza Papa Giovanni Paolo II - Karol Josef Wojtyla n. 14
24030 Brembate di Sopra (BG)
Cod. Fisc. 82001410164 Part. IVA 00552580169
Settore Gestione e Controllo del Territorio
Tel. 035.623.330 - Fax 035.623.353
www.comune.brembatedisopra.bg.it
pec@pec.comune.brembatedisopra.bg.it
territorio@comune.brembatedisopra.bg.it

Spett.le
**Ministero delle Infrastrutture e
della Mobilità Sostenibili**
D.G. per lo Sviluppo del Territorio, la
Pianificazione e i Progetti Internazionali
Divisione III
PEC dg.prog-div3@pec.mit.gov.it

Referente per la Società Terna S.p.A.
Terna Rete Italia S.p.A.
Dipartimento Trasmissioni Nord
Area Tecnica – Realizzazione Locale
PEC dipartimento-nord@pec.terna.it
Geom. Roberto Fiorani
e-mail: roberto.fiorani@terna.it

Brembate di Sopra, 05/10/2022

Prot. 10883\

OGGETTO: Accertamento di Conformità Urbanistica – art. 1-sexies D.L. n. 239/2003, convertito in legge n. 290/2003 e s.m.i. Costruzione ed esercizio del “Nuovo elettrodotto in cavo interrato a 132 kV in collegamento entra-esce all'elettrodotto T.904 Lenna-Sesto San Giovanni e la futura CP Ponte”. L’opera, composta da una doppia terna di cavi a 132 kV con uno sviluppo di circa 2,1km, ricade nei Comuni di Ponte San Pietro e Brembate di Sopra, in provincia di Bergamo, Regione Lombardia.

Posizione n. EL-513

- **Conformità urbanistica -**

Con riferimento alla Vs comunicazione acquisita al protocollo comunale in data 14/07/2022 con n. 10883 inerente quanto in oggetto;

Visti:

- il vigente Piano di Governo del Territorio approvato con Deliberazione del Consiglio Comunale n. 23 del 14 settembre 2012 - PUBBLICATO in data 07.11.2012 BURL Serie Avvisi e Concorsi N. 45 e modificato con:
 - o variante n. 1 (ai sensi della Legge Regionale n. 12/2005 e s.m.i. art. 95 bis) approvata con Deliberazione del Consiglio Comunale n. 17 del 06.06.2013 - PUBBLICATA sul BURL in data 03.07.2013 - Serie Avvisi e Concorsi n. 27;
 - o variante n. 3 (ai sensi della Legge Regionale n. 12/2005 e s.m.i. art. 95 bis) approvata con Deliberazione del Consiglio Comunale n. 11 del 26.04.2018 - PUBBLICATA sul BURL in data 30.05.2018 - Serie Avvisi e Concorsi n. 22;



COMUNE DI BREMBATE DI SOPRA

Piazza Papa Giovanni Paolo II - Karol Josef Wojtyla n. 14
24030 Brembate di Sopra (BG)
Cod. Fisc. 82001410164 Part. IVA 00552580169
Settore Gestione e Controllo del Territorio
Tel. 035.623.330 - Fax 035.623.353
www.comune.brembatedisopra.bg.it
pec@pec.comune.brembatedisopra.bg.it
territorio@comune.brembatedisopra.bg.it

- o variante n. 4 (ai sensi della Legge Regionale n. 12/2005 e s.m.i. art. 95 bis) approvata con Deliberazione del Consiglio Comunale n. 33 del 24.06.2019 - PUBBLICATA sul BURL in data 04.09.2019 - Serie Avvisi e Concorsi n. 36;
- o variante n. 5 (ai sensi della Legge Regionale n. 12/2005 e s.m.i. art. 95 bis) approvata con Deliberazione del Consiglio Comunale n. 33 del 22.11.2020 - PUBBLICATA sul BURL in data 05.05.2021 - Serie Avvisi e Concorsi n. 18;
- il Decreto Legislativo 22 gennaio 2004, n. 42 "Codice dei beni culturali e del paesaggio, ai sensi dell'articolo 10 della legge 6 luglio 2002, n. 137";
- il Decreto del Presidente della Repubblica 13.02.2017, n. 31 "Regolamento recante individuazione degli interventi esclusi dall'autorizzazione paesaggistica o sottoposti a procedura autorizzatoria semplificata";

Visto il progetto allegato alla nota in oggetto e gli interventi che interesseranno il territorio comunale;

Si accerta la conformità delle opere in progetto alle prescrizioni urbanistiche ed edilizie del vigente Piano di Governo del Territorio.

E' gradita l'occasione per porgere cordiali saluti

IL RESPONSABILE DEL SETTORE

Geom. CRISTIAN MARIO ROTA

*Documento informatico firmato digitalmente
ai sensi del DPR 445/2000 e del D.Lvo 82/2005 e norme collegate*



ROTA CRISTIAN MARIO
Brembate di Sopra
05/10/2022 12:05



Ministero della Salute

DIREZIONE GENERALE DELLA PREVENZIONE SANITARIA

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

mise.AOO_ENE.REGISTRO UFFICIALE.I.0023472.25-07-2022

<Spazio riservato per l'apposizione dell'etichetta di protocollo>

MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA

Dipartimento per l'Energia e il Clima

D.G. per le infrastrutture e la sicurezza dei sistemi energetici e geominerari

Div. V – Regolamentazione delle infrastrutture energetiche

Via Molise, 2 - 00187 ROMA

PEC: dgisseg.div05@pec.mise.gov.it

MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA

Dipartimento Sviluppo sostenibile

D.G. Valutazioni Ambientali

Ex Divisione IV

Viale Cristoforo Colombo 44 - 00147 Roma

PEC: VA@pec.mite.gov.it

SOCIETÀ TERNA RETE ITALIA S.P.A.

Funzione Autorizzazioni e Concertazione

Via Egidio Galbani 70 - 00156 Roma

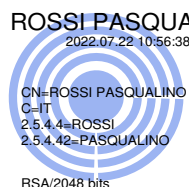
PEC: autorizzazioniconcertazione@pec.terna.it

OGGETTO_: Autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n. 239, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290, e s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio del "Nuovo elettrodotto in cavo interrato a 132 kV in collegamento entra-esce all'elettrodotto T.904 Lenna-Sesto San Giovanni e la futura CP Ponte". L'opera, composta da una doppia terna di cavi a 132 kV con uno sviluppo di circa 2,1 km, ricade nei Comuni di Ponte San Pietro e Brembate di Sopra, in provincia di Bergamo, Regione Lombardia. Posizione n. EL-513

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

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

Referente
D.rssa F.Ena





Ministero dell'Interno

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

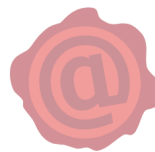
Al **Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica**
Direzione Generale Infrastrutture e Sicurezza
Divisione IV- Infrastrutture energetiche
dgis.div04@pec.mase.gov.it

OGGETTO: Posizione EL-513. Parere del Ministero dell'Interno

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

IL DIRETTORE CENTRALE
(MANNINO)

Documento sottoscritto con firma digitale



MANNINO EROS
MINISTERO
DELL'INTERNO
18.04.2023
13:49:44
GMT+01:00

TM/GT



Ministero dell'Interno

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

COMANDO VIGILI DEL FUOCO BERGAMO

UFFICIO: PREVENZIONE INCENDI
com.prev.bergamo@cert.vigilfuoco.it

Pratica n°90819
(da citare nella corrispondenza)

Al Ministero dell'Interno
Dipartimento dei Vigili del Fuoco, del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile
Direzione Centrale per la Prevenzione e la Sicurezza Tecnica
Ufficio per la prevenzione incendi e rischio industriale
pec: prev.rischiindustriali@cert.vigilfuoco.it

Ministero della Transizione Ecologica
Dipartimento Energia
Direzione Generale Infrastrutture e Sicurezza
Divisione IV- Infrastrutture energetiche
pec: dgisseg.div05@pec.mise.gov.it

Terna Rete Italia S.p.A.
Ing. Pagliardi Matteo
Terna Rete Italia S.p.A.
Via G. Galilei, 18
20016 – Pero (MI)
pec: dipartimento-nord@pec.terna.it

E p.c. Sig. Sindaco del Comune di
Brembate di Sopra

Sig. Sindaco del Comune di
Ponte San Pietro

Oggetto: Ditta Terna Rete Italia S.p.A.
Nuovo elettrodotto in cavo interrato a 132 kV in collegamento entra-esce all'elettrodotto T.904 “Lenna-Sesto San Giovanni” e la futura CP Ponte, nei Comune di Ponte San Pietro e Brembate di Sopra, in provincia di Bergamo.

Posizione n. EL-513

Parere ai fini della prevenzione incendi.

Istanza del: 25/07/2022 (prot. n. 17997)

Con riferimento alla istanza di valutazione progetto presentata in data 25.07.2022 (prot. n. 17997), esaminata la documentazione allegata a firma dell'Ing. Maggiorano Antonio e dell'Arch. Maggiorano Rossana, e costituita da:

1. Relazione tecnico illustrativa n. RV23904C1BBX00101 Rev. 00;

2. Relazione tecnica di prevenzione incendi n. RV23904C1BBX00108 Rev. 00, attestante il rispetto delle distanze di sicurezza dell'elettrodotto da elementi sensibili di cui alla Lettera Circolare DCPREV prot. n. 3300 del 06/03/2019;
3. Corografia n. DV23904C1BBX00101 Rev. 00;

si esprime, per quanto di competenza, ai sensi della Lettera Circolare sopra richiamata, parere favorevole sulla conformità della stessa documentazione alla normativa ed ai criteri tecnici di prevenzione incendi.

Sottoscritto con firma digitale
Il Responsabile del Procedimento Tecnico
Ing. Sandro Trovato

Sottoscritto con firma digitale
p. Il Comandante
(GIORDANO)
Il responsabile del servizio P.I.
Ing. Carmelo CALABRO'



Aeronautica Militare
Comando 1^a Regione Aerea

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

MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA
VIA MOLISE, 2
00185

ROMA

OGGETTO: *Prat. 1309/2022/CS: EL-513 TERNA: ELETTRDOTTO IN CAVO INTERRATO IN COLLEGAMENTO ALL'ELETTRDOTTO T.904 LENNA-SESTO SAN GIOVANNI E LA FUTURA CP PONTE NEI COMUNI DI PONTE SAN PIETRO, BREMBATE DI SOPRA – Conferenza dei Servizi.*

e, per conoscenza:

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

ROMA

Riferimento: Foglio N. 21772 datato 11/07/2022.

- 1. L'intervento in epigrafe, quale descritto nella documentazione pervenuta con il 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.*
- 2. Pertanto Nulla Osta relativamente ai soli aspetti demaniali di interesse di questa F.A. all'esecuzione dell'intervento di cui sopra.*
- 3. Per quanto attiene alle potenziali interferenze con l'attività di aeronavigazione si richiama la necessità di dover rispettare, in linea generale, le disposizioni contenute nella circolare dello Stato Maggiore Difesa n° 146 /394/4422 in data 09/08/2000 "Opere costituenti ostacolo alla navigazione aerea, segnaletica e rappresentazione cartografica", la quale, ai fini della sicurezza dei voli a bassa quota, impone obblighi già con riferimento ad opere:*
 - di tipo verticale con altezza dal piano di campagna uguale/superiore a 15 metri (60 metri nei centri abitati);*
 - di tipo lineare con altezza dal piano di campagna uguale/superiore a 15 metri;*
 - elettrodotti, a partire da 60 Kv;*
 - piattaforme marine e relative sovrastrutture.*

(Qualora non disponibile, la suddetta circolare potrà essere richiesta tramite mail a aeroregione1.utp@aeronautica.difesa.it).

d'ordine

IL CAPO UFFICIO TERR. E PATRIMONIO f.f.
(T.Col. G.A.r.n. Francesco FRACASSI)

**COMANDO MARITTIMO NORD***Ufficio Infrastrutture e demanio*

Indirizzo Telegrafico: MARINA NORD LA SPEZIA

e-mail pei: marina.nord@marina.difesa.ite-mail pec: marina.nord@postacert.difesa.it*p. di c.:* Ass. Amm. Francesco MAZZOTTA ☎ 0187784344
*francesco_mazzotta@marina.difesa.it**Allegati nr.* //*Al:* **COMANDO MILITARE ESERCITO LOMBARDIA - MILANO (PEC)***e, per conoscenza:* **MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA - Dipartimento Energia- D.G. infrastrutture e sicurezza- Div. IV – Infrastrutture energetiche (PEC)**
MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA - Dipartimento Sviluppo Sostenibile - D.G. Valutazioni Ambientali- Divisione IV (PEC)
MARISTAT 4° REP. INFR. E LOG. - (PEC)
MARICOMLOG NAPOLI (PEC)*Argomento:* **Autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio del "Nuovo elettrodotto in cavo interrato a 132 kV in collegamento entra-esce all'elettrodotto T.904 Lenna-Sesto San Giovanni e la futura CP Ponte" nei comuni di Ponte San Pietro e Brembate di Sopra (BG). Posizione EL-513.***Riferimenti:*
a. foglio n° 21772 del 11 luglio 2022 del MITE (*non a tutti*):
b. foglio n° 16218 del 13 luglio 2022 di codesto Comando (*non a tutti*).

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

Tenuto conto della tipologia di lavori, si ritiene comunque opportuno che la Società richiedente, nel realizzarli, effettui le dovute indagini preliminari esplorative ed adotti tutte le precauzioni necessarie in materia.

d'ordine
IL CAPO SEZIONE TUTELA AMBIENTALE
(C.F. Alessandro BERTOLOTTI)

Documento firmato digitalmente

copia di cortesia



COMANDO MILITARE ESERCITO LOMBARDIA

SM - Ufficio Personale, Logistico e Servizi Militari

Via del Carmine, 8 - 20121 Milano
tel. 02 8053845 - fax 02 463830
P.E.C.: cme_lombardia@postacert.difesa.it

Prot. (come da segnatura)
All.: 1 Ann.: 1

Milano, (data del protocollo)
P.D.C. Graduato "Aiutante" DEL PESCO G. 1160521
adsezlog2@cmemi.esercito.difesa.it

Oggetto: **Terna S.p.A.**

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 del "Nuovo elettrodotto in cavo interrato a 132 kV in collegamento entra-esce all'elettrodotto T.904 Lenna-Sesto San Giovanni e la futura CP Ponte". L'opera, composta da una doppia terna di cavi a 132 kV con uno sviluppo di circa 2,1 km, ricade nei Comuni di Ponte San Pietro e Brembate di Sopra, in provincia di Bergamo, Regione Lombardia.

Posizione n. **EL-513** (da citare in tutte le comunicazioni)

A ELENCO INDIRIZZI IN ALLEGATO

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

Riferimento: f. prot. n. 0021772 datato 11/07/2022 del Ministero della Transizione Ecologica.

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

1. Si invia, in annesso, il Nulla Osta ai fini militari del Comandante territoriale relativo all'opera in oggetto.
2. Si resta a disposizione per eventuali ulteriori chiarimenti ritenuti utili al riguardo.

d'ordine
IL CAPO DI STATO MAGGIORE
Col. f. (par) s.SM Domenico M.D. DI ROSALIA

ELENCO INDIRIZZI

A MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA
Dipartimento Energia
D.G. infrastrutture e sicurezza
Div. IV – Infrastrutture energetiche
(dgisseg.div05@pec.mise.gov.it) ROMA

MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA
Dipartimento Sviluppo sostenibile
D.G. Valutazioni Ambientali
Divisione IV
(VA@pec.mita.gov.it) ROMA

e, per conoscenza:

COMANDO TRASPORTI E MATERIALI
Reparto Trasporti
Ufficio Movimenti e Trasporti
(comlog@postacert.difesa.it) ROMA

COMANDO OPERAZIONI IN RETE
REPARTO C4
(cor@postacert.difesa.it) ROMA

3° REPARTO INFRASTRUTTURE
Ufficio Demanio
(infrastrutture_milano@postacert.difesa.it) MILANO

32° REGGIMENTO TRASMISSIONI
(rgtt32@postacert.difesa.it) PADOVA

COMANDO 1° REGIONE AEREA
Reparto Territorio e Patrimonio
(aeroregione1@postacert.difesa.it) MILANO

COMANDO TRUPPE ALPINE
SM – Ufficio COCIM e CIMIC
(comalp@postacert.difesa.it) BOLZANO

COMANDO LEGIONE CARABINIERI LOMBARDIA
SM – Ufficio Logistico
(tmi34249@pec.carabinieri.it) MILANO

COMANDO MARITTIMO NORD
Ufficio Demanio e Infrastrutture
(marina.nord@postacert.difesa.it) LA SPEZIA



COMANDO MILITARE ESERCITO LOMBARDIA

IL COMANDANTE

OGGETTO: Terna S.p.A.

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 del "Nuovo elettrodotto in cavo interrato a 132 kV in collegamento entra-esce all'elettrodotto T.904 Lenna-Sesto San Giovanni e la futura CP Ponte". L'opera, composta da una doppia terna di cavi a 132 kV con uno sviluppo di circa 2,1 km, ricade nei Comuni di Ponte San Pietro e Brembate di Sopra, in provincia di Bergamo, Regione Lombardia.

Posizione n. **EL-513** (da citare in tutte le comunicazioni)

VISTA l'istanza del Ministero della Transizione Ecologica, tendente ad ottenere il rilascio del Nulla Osta Militare per l'opera in oggetto;

ESAMINATA la documentazione progettuale inviata dal Ministero della Transizione Ecologica;

VISTO l'art. 334 del Decreto Legislativo 15 marzo 2010, n. 66 e l'Art. 14-bis comma 4 della L. 241/90;

ACQUISITI i pareri dei competenti Enti interessati, riepilogati come di seguito riportato:

ENTI	RIFERIMENTI	PARERE FORMULATO
COMANDO MARITTIMO NORD – La Spezia	Lett. n. 0022451 del 14/07/2022	Sotto il profilo demaniale, nulla osta ai soli fini militari e per quanto di competenza di questo Comando Marittimo all'impianto in argomento, non ravvisando impedimenti o contrasti con gli interessi della Marina Militare. Tenuto conto della tipologia di lavori, si ritiene comunque opportuno che la Società richiedente, nel realizzarli, effettui le dovute indagini preliminari esplorative ed adotti tutte le precauzioni necessarie in materia.
3° REPARTO INFRASTRUTTURE – Milano	Lett. n. 0006639 del 28/07/2022	L'opera non interferisce con gli interessi demaniali militari per quanto di competenza di questo Reparto.
32° RGT.TRASMISSIONI - Padova	Lett. n. 0008093 del 08/08/2022	Per quanto agli atti e a conoscenza di questo Comando, non risulta che le opere da realizzare attraversino o interessino cavidotti, linee o impianti/siti militari attivi, di interesse TLC, gestiti o controllati da questo Comando.
COMANDO TRUPPE ALPINE SM – Ufficio COCIM e CIMIC Bolzano	Lett. n. 0047560 del 12/08/2022	In ordine all'acquisizione del parere operativo da parte del Comando Truppe Alpine, per quanto attiene agli argomenti esplicitati in oggetto, non si ravvedono motivi ostativi in merito.

COMANDO PER LE OPERAZIONI IN RETE Reparto C4 Roma	Lett. n. 0017370 del 28/10/2022	Nell'area interessata dai lavori non risultano esservi cavi ottici e/o infrastrutture di sottoservizi di proprietà dell'Amministrazione della Difesa (A.D.) e di competenza dello scrivente Comando. Qualora dovessero insorgere delle interferenze, i relativi interventi dovranno essere concordati con questo Comando ed effettuati da ditta specializzata in grado di offrire garanzie di intervento e capacità tecniche operative adeguate.
COMANDO LEGIONE C.C. "Lombardia" - Milano	Lett. n. 893/157-1- 2007 del 07/11/2022	La realizzazione dell'opera non interferisce con le attività Istituzionali dell'Arma presenti sul territorio.

E S P R I M E N U L L A O S T A

alla realizzazione dell'opera in oggetto, purché i lavori siano eseguiti in modo conforme alla documentazione presentata.

MILANO, _____

d'ordine
IL CAPO DI STATO MAGGIORE
Col. f. (par) s.SM Domenico M.D. DI ROSALIA



Ministero dello Sviluppo Economico

DIREZIONE GENERALE PER I SERVIZI DI COMUNICAZIONE ELETTRONICA, DI RADIODIFFUSIONE E POSTALI

DIVISIONE X - ISPETTORATO TERRITORIALE LOMBARDIA

e-mail Ispettorato it.lombardia@mise.gov.it - PEC Ispettorato: dgsceip.div10.isplmb@pec.mise.gov.it

U.O. III - Reti e servizi di comunicazione elettronica nel settore Telefonico

Rif. Pratica n. 39016-2022-GRZ

MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA
DEDGIS – Div. IV – Infrastrutture Energetiche
Via Molise, 2 – 00187 ROMA
dgisseg.div05@pec.mise.gov.it

TERNA SPA
Referente Terna Rete Italia Spa
Dipartimento Trasmissione Nord-Area Tecnica-
Realizzazione Locale
Via Galileo Galilei, 18 – 20016 Pero (MI)
dipartimento-nord@pec.terna.it
autorizzazioniconcertazione@pec.terna.it

Oggetto: Costruzione ed esercizio del “Nuovo elettrodotto in cavo interrato a 132 kV in collegamento entra-esce all’elettrodotto T.904 Lenna-Sesto San Giovanni e la futura CP Ponte”. L’opera, composta da una doppia terna di cavi a 132 kV con sviluppo di circa 2,1 km, ricade nei Comuni di Ponte San Pietro e Brembate di Sopra (BG). Proponente: Terna Spa – Posizione n. **EL-513. - Parere Favorevole**

Si fa riferimento alla nota prot. U.21772 del 11/07/2022, acquisita agli atti con prot. I.87645 del 12/07/2022, con la quale codesta D.E.D.G.I.S. ha avviato il procedimento autorizzativo e contestualmente indetto la conferenza di servizi decisoria semplificata in modalità asincrona, in relazione all’istanza presentata dalla Società Terna S.p.A., per il tramite della controllata Terna Rete Italia S.p.A., concernente l’autorizzazione alla costruzione e all’esercizio delle opere in oggetto, datata 23 maggio 2022 (rif. GRUPPO TERNA/P20220043629-23/05/2022) e successiva integrazione documentale datata 11 luglio 2022.

Visto il progetto degli impianti di cui all’oggetto presentato dalla società TERNA SPA;

Vista la dichiarazione d’impegno della società Terna Rete Italia Spa, assunta agli atti con prot. I.94112 del 21/07/2022, con la quale la stessa Società si impegna a realizzare le opere in questione secondo la normativa vigente, nonché a rispettare tutte le altre prescrizioni indicate nella stessa dichiarazione e sulla base di quanto disciplinato dalla “Procedura per il rilascio dei consensi relativi agli elettrodotti di 3° classe” di cui alla Circolare del Ministero delle Comunicazioni n. 0070820 del 04/10/2007.



Si rilascia il parere favorevole alla costruzione del Nuovo elettrodotto in cavo interrato a 132 kV in collegamento entra-esce all'elettrodotto T.904 "Lenna-Sesto San Giovanni" e la futura CP Ponte. Opera, composta da una doppia terna di cavi a 132 kV con sviluppo di circa 2,1 km, ricadente nei Comuni di Ponte San Pietro e Brembate di Sopra (BG).

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

Sarà cura dei responsabili del Ministero verificare il rispetto, da parte della Società Elettrica, di tutte le prescrizioni previste nella citata dichiarazione d'impegno e rilasciare a codesto Ente con competenze autorizzative il conclusivo attestato di conformità dell'opera elettrica con le modalità previste nella procedura sopraccitata.

Firmato digitalmente da: Guida Iorio

Data: 08/08/2022 11:30:52

IL DIRIGENTE

Dott.ssa Guida Iorio

REGIONE LOMBARDIA - GIUNTA

ENTI LOCALI, MONTAGNA E PICCOLI COMUNI

Nostri riferimenti interni:

Protocollo numero V1.2022.0050369 del 12/10/2022 16:19

Firmato digitalmente da ELENA COLOMBO

Elenco allegati:

RL_RLAOOV_2022_1641.RLAOOV.2022.1641.docx.p7m

parere Paesaggio.pdf

I documenti allegati alla presente e-mail con estensione .p7m (formato PKCS#7) sono firmati digitalmente in conformità al DPCM 13/01/2004 e Delib. CNIPA 4/2005. Per visualizzare, stampare, esportarne il contenuto e per verificarne la firma è necessario disporre di uno specifico software.

Un elenco dei software di verifica disponibili gratuitamente per uso personale è presente al seguente indirizzo:

<http://www.agid.gov.it/identita-digitali/firme-elettroniche/software-verifica>

Protocollo V1.2022.0050164 del 07/10/2022

Protocollo Z1.2022.0048840 del 07/10/2022

DIREZIONE GENERALE ENTI LOCALI,
MONTAGNA E PICCOLI COMUNI
INTERVENTI DI SVILUPPO DEI TERRITORI
MONTANI, RISORSE ENERGETICHE E
RAPPORTI CON LE PROVINCE AUTONOME
GESTIONE INVASI IDROELETTRICI, UTENZE
IDRICHE E RETI ENERGETICHE
ELENA COLOMBO

Oggetto : EL-513. 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 del "Nuovo elettrodotto in cavo interrato a 132 kV in collegamento entra-esce all'elettrodotto T.904 Lenna-Sesto San Giovanni e la futura CP Ponte" nei Comuni di Ponte San Pietro e Brembate di Sopra (BG). PARERE PAESAGGISTICO in risposta a vostra nota prot. Protocollo V1.2022.0046460 del 14/07/2022

In riferimento alla nota di cui all'oggetto, pervenuta alla scrivente Struttura Paesaggio con prot. n. Z1.2022.0036274 del 14/07/2022, verificati gli atti e gli elaborati su supporto informatico, si evince che le opere in esame nei comuni di Ponte S. Pietro e Brembate di Sopra nel territorio della Provincia di Bergamo, ricadono in ambito assoggettato a tutela ai sensi del D.Lgs.42/2004 , art. 142, comma1, lett. c), g) in quanto interessano il fiume Brembo e aree boscate, come rilevato dall'estratto del PGT presente nella Relazione Paesaggistica allegata.

In riferimento al PTR-PPR, si considerano gli elementi costitutivi che compongono le Unità Tipologiche di Paesaggio della fascia dell'alta pianura e delle valli fluviali scavate, le più intensamente coinvolte nei processi evolutivi del territorio lombardo, dove anche i corsi fluviali che scendono dalla fascia alpina hanno funzionato da assi di industrializzazione.

Gli indirizzi di tutela del PPR sono orientati pertanto verso la ricucitura delle discontinuità o rotture delle trame territoriali indotte dalle più recenti iniezioni urbane, con attenzione particolare per la fruizione panoramica delle vicine Prealpi e dei paesaggi impostati su conoidi che digradano verso la bassa pianura. Va inoltre conservata l'integrità delle scarpate vallive, nei loro aspetti di naturalità e di caratteristiche geologiche.

Il progetto prevede la realizzazione di due nuovi tratti affiancati di elettrodotto in cavo interrato a 132 kV (entra-esce), per una lunghezza di circa 1,05 Km, principalmente al di sotto del sedime stradale, per collegare la nuova Cabina Primaria (CP) "Ponte" alla Rete di trasmissione nazionale (RTN) ad alta tensione.

Tali opere rientrano tra le competenze paesaggistiche attribuite alla Regione ai sensi dell'art. 80, comma 3, lett. a), della l.r.12/05.

Sotto il profilo paesaggistico, le opere di maggiore rilevanza consistono nella realizzazione di un "ballatoio" porta terminali sul sostegno P097 esistente e nell'attraversamento del fiume Brembo, utilizzando la passerella pedonale presente a ridosso del cavalcavia ferroviario, alla quale verranno applicati i cavi mediante staffaggio.

Considerato comunque che le opere per la realizzazione del nuovo tratto di elettrodotto, così come descritte nella documentazione progettuale, non alterano il contesto paesaggistico esistente, in quanto la nuova linea si sviluppa per lo più al di sotto della viabilità e su manufatti esistenti, non risultando in contrasto con gli obiettivi ed i criteri di tutela paesaggistica del PPR, si esprime parere favorevole, per quanto di competenza di questa Struttura, alla realizzazione delle suddette opere a condizione che:

- i cavi lungo la passerella pedonale sul fiume Brembo vengano posati al di sotto del passaggio pedonale avendo cura che non siano visibili dalla viabilità esistente;
- i lavori di ripristino dei luoghi e delle aree di cantiere siano condotti contemporaneamente all'avanzamento del tracciato e delle demolizioni.

Si precisa che il presente parere, conformemente agli elaborati progettuali, concerne unicamente il controllo previsto dal D.lgs 42/2004 e non costituisce presunzione di legittimità del progetto sotto ogni altro diverso aspetto.

Distinti saluti

Il Dirigente

SANDRA ZAPPELLA

Referente per l'istruttoria della pratica: BARBARA GROSSO Tel. 02/6765. 4042

Copia analogica sottoscritta con firma a mezzo stampa predisposta secondo l'articolo 3 del D.lgs 39/1993 e l'articolo 3bis, comma 4bis del Codice dell'amministrazione digitale. Il documento originale è firmato digitalmente e conservato presso l'Ente.



Regione
Lombardia

Regione Lombardia - Giunta
AREA PROGRAMMAZIONE E RELAZIONI ESTERNE
RAPPORTI CON GLI ENTI LOCALI E LORO AGGREGAZIONI.
COORDINAMENTO DEGLI UFFICI TERRITORIALI REGIONALI
UFFICIO TERRITORIALE REGIONALE BERGAMO

2.10

Via XX Settembre n°18/A
24100 Bergamo
Tel 035 273111

www.regione.lombardia.it

bergamoregione@pec.regione.lombardia.it

Spett.le

Ministero della Transizione Ecologica –
Dipartimento Energia – D.G. Infrastrutture e
Sicurezza – Divisione IV
VIA MOLISE N°2
00187 ROMA (RM)
Email: dgisseg.div05@pec.mise.gov.it

e, p.c

Terna Rete Italia S.p.A.
Email: ternareteitaliaspa@pec.terna.it

Comune di Ponte San Pietro
Email: comunepontesanpietro@legalmail.it

Terna S.p.A.
Email:
autorizzazionieconcertazione@pec.terna.it

Oggetto: Pratica 3410/A (da citare nelle risposte) – Convocazione CdS dell'11.07.2022 - Comunicazione AVVIO e INTERRUZIONE del procedimento amministrativo ex L. 241/90 e L.R. 1/2012 per il rilascio della concessione demaniale ai sensi del R.D. 523/1904 per l'attraversamento azzancato a ponte ciclo-pedonale in Comune di PONTE SAN PIETRO (BG), sul fiume BREMBO (BG001), previsto dal progetto di "Nuovo elettrodotto in cavo interrato a 132 kV in collegamento entra-esce all'elettrodotto T.904 Lenna-Sesto San Giovanni e la futura CP Ponte"– Posizione EL-513.
PARERE DI COMPATIBILITÀ IDRAULICA

Ai sensi e per gli effetti previsti dagli artt. 2, 5, 7, 8 della legge n. 241/1990, nonché del Titolo 1, Capo 1. della L.R. 1/2012, si comunica che in data **12.07.2022**, prot. AE02.2022.0006521, è pervenuta

Responsabile della P.O. "Polizia idraulica e Pianificazione territoriale": MAURIZIO PANSERI - Tel.: 035-273.219

Referente per l'istruttoria: DAVIDE TONTINI - Tel.: 035-273.403 - E-mail: davide_tontini@regione.lombardia.it

la convocazione della Conferenza dei Servizi di cui all'oggetto, inoltrata dal Ministero della Transizione Ecologica – Dipartimento Energia – D.G. Infrastrutture e Sicurezza – Divisione IV Infrastrutture energetiche, a seguito di istanza di Terna Rete Italia S.p.A..

In pari data ha avuto **avvio il procedimento amministrativo**.

Il Responsabile del procedimento amministrativo è il Dirigente UTR.

Ai sensi dell'art. 5 L.R. 1/2012 e del Titolo 3, Punto 1, delle Linee guida di polizia idraulica D.G.R. 5714/2021, il termine entro cui deve concludersi il procedimento è di 90 (novanta) giorni a decorrere dalla data di presentazione dell'istanza, fatto salvo le sospensioni o le interruzioni previste per legge e debitamente motivate e comunicate.

Premesso che TERNA - Rete Elettrica Nazionale S.p.A. è titolare di Convenzione di Grande Utente del 24.03.2015, all'interno della quale sono ricomprese le interferenze con il reticolo idrico principale definite negli allegati alla medesima Convenzione;

Preso atto che l'ART. 5 – “*Nuove Interferenze e procedura semplificata*” della citata Convenzione e dei suoi contenuti “*Le società TERNA e TRI srl, in caso di realizzazioni di nuove linee interferenti con in demanio idrico di competenza regionale che rientrino nelle tipologie individuate nel disciplinare tecnico (allegato 2), sottoscritto dalle parti, presenterà istanza di concessione in modalità online utilizzando l'applicativo SIPIUI (Sistema Integrato Polizia Idraulica ed Utenze Idriche), allegando alla stessa la documentazione semplificata concordata, in funzione della tipologia di linea elettrica. Versata la prima annualità di canone ed ottenuto il provvedimento, che verrà emesso nel rispetto della tempistica stabilita dalle legge n° 241/90 e s.m.i. i lavori di costruzione dell'impianto potranno essere iniziati. In caso di realizzazione o dismissione delle linee, ogni anno entro il 31 dicembre, si provvederà all'aggiornamento dell'elenco delle interferenze per la determinazione del canone dovuto.*”

Si è proceduti quindi con l'istruttoria:

- **Esaminata l'istanza** per la richiesta di concessione demaniale per attraversamento del fiume BREMBO con nuovo elettrodotto a 132 kV, costituito da n°8 cavidotti distinti azzancati all'intradosso della passerella ciclo pedonale esistente (pratica 2185/A - BG-00127, regolarmente concessa al Comune di Ponte San Pietro);
- **Esaminati gli elaborati tecnici** allegati;
- **Non effettuato il sopralluogo**;
- **Verificato che:**
 - l'istanza e la documentazione trasmesse risultano essere esaustive e complete.
 - l'istanza si configura come concessione demaniale per la realizzazione di nuovo attraversamento con elettrodotto di alta tensione;
 - l'opera ricade nella fascia di pericolosità scenario frequente (H) del Piano di Gestione del Rischio di Alluvioni (PGRA), predisposto ai sensi dell'art. 7 della Direttiva 2007/60/CE e dell'art. 7 del D.lgs 49/2010, approvato con D.P.C.M. del 27.10.2016;
 - l'opera ricade nella fascia A (coincidente B) di progetto del Piano per l'Assetto Idrogeologico del bacino del fiume PO (PAI);

Responsabile della P.O. “Polizia idraulica e Pianificazione territoriale”: MAURIZIO PANSERI - Tel.: 035-273.219

Referente per l'istruttoria: DAVIDE TONTINI - Tel.: 035-273.403 - E-mail: davide_tontini@regione.lombardia.it

- l'opera non crea modifiche significative al regime idraulico.
- **Precisato** che, ai sensi della D.G.R. 5714/2021, Allegato E, i pareri che l'Autorità idraulica esprime in sede di Conferenza di Servizi, relativi ad interventi che interessano corsi d'acqua demaniali, non possono sostituire il rilascio del provvedimento concessorio o di nulla osta-idraulico. Dovrà quindi essere aperta una apposita pratica di polizia idraulica tramite il portale SIPIUI di Regione Lombardia (<http://www.tributi.regione.lombardia.it>). **Il presente parere non costituisce titolo per poter eseguire le opere.**

Preso atto di quanto sopra elencato, con riferimento alla Conferenza di Servizi indetta per la valutazione delle opere citate in oggetto, questo UTR, all'interno del procedimento per il rilascio della **concessione demaniale** ai sensi dell'art. 10 della L.R. 4/2016 **e della compatibilità idraulica** ai sensi dell'art.38 delle Norme di Attuazione del PAI, per quanto di competenza, valutata la documentazione trasmessa,

esprime parere di compatibilità idraulica favorevole in ordine alla proposta progettuale oggetto della citata CdS, che interessa l'area del demanio idrico fluviale e le fasce di rispetto del corso d'acqua di cui al R.D. n. 523/1904 e le fasce A e B del PAI di cui all'art. 38 delle Norme di Attuazione.

Tale parere di compatibilità idraulica **non dà alcun titolo ad eseguire opere** in quanto costituisce unicamente una valutazione tecnica endo-procedimentale indispensabile al rilascio della concessione demaniale, che dovrà essere successivamente perfezionata;

Si resta in attesa della presentazione della domanda tramite portale SIPIUI per il rilascio della concessione di competenza; **pertanto, il procedimento risulta INTERROTTO** in data odierna, ai sensi della L. 241/90 e dell'art. 6 della L.R. 1/2012.

Si prende atto che, trattandosi di nuova opera, la medesima genera occupazione di superfici del demanio idrico (individuato catastalmente), quindi è necessario procedere, come previsto dall'art. 5 della Convenzione di Grande Utenza del 24.03.2015, all'introito della prima annualità del canone demaniale ed alla predisposizione dell'apposito provvedimento sulla base del quale sarà aggiornata la consistenza delle opere interferenti di cui alla predetta Convenzione Grande Utenza;

Per ogni informazione di carattere tecnico e per richiedere di prendere visione degli atti e documenti del procedimento stesso potrà rivolgersi al referente per l'istruttoria del procedimento, indicato a piè pagina.

In caso di inerzia del Responsabile del Procedimento, ai sensi dell'art. 2, comma 9 bis della L. 241/90 e dell'articolo 16 della L.R. 7 luglio 2008, n. 20, il potere sostitutivo è affidato al dirigente dell'Unità Organizzativa Rapporti con gli enti locali e loro aggregazioni - Coordinamento degli Uffici Territoriali Regionali.

Distinti saluti.

Responsabile della P.O. "Polizia idraulica e Pianificazione territoriale": MAURIZIO PANSERI - Tel.: 035-273.219

Referente per l'istruttoria: DAVIDE TONTINI - Tel.: 035-273.403 - E-mail: davide_tontini@regione.lombardia.it

IL DIRIGENTE

GIULIO DEL MONTE

Responsabile della P.O. "Polizia idraulica e Pianificazione territoriale": MAURIZIO PANSERI - Tel.: 035-273.219

Referente per l'istruttoria: DAVIDE TONTINI - Tel.: 035-273.403 - E-mail: davide_tontini@regione.lombardia.it



SETTORE II - Servizi di gestione e controllo del territorio
Area 2.02 Pianificazione e gestione del territorio
Servizio 2.02.01 Pianificazione e gestione del territorio

Spett.le
Ministero della Transizione Ecologica
Dipartimento Energia
Direzione Generale Infrastrutture e Sicurezza
Divisione IV – Infrastrutture Energetiche
Via Molise, 2
0187 ROMA

PEC dqisseg.div05@pec.mise.gov.it

Oggetto:	Determinazioni nell'ambito della Conferenza di Servizi indetta dal Ministero della Transizione Ecologica in base alle disposizioni del Decreto Legge n. 239/2003, convertito in legge n. 290/2003 e s.m.i relativo al seguente progetto: "Costruzione ed esercizio di nuovo elettrodotto in cavo interrato a 132 KV in collegamento entra-esce all'elettrodotto T.904 Lenna – Sesto San Giovanni e la futura CP Ponte" nei Comuni di Ponte San Pietro e Brembate di Sopra - Posizione n. EL-513
-----------------	--

Vista la comunicazione di avvio procedimento prot. 21772 del 11.07.2022, acquisita al protocollo comunale n. 16867 del 11.07.2022, con la quale codesto Ministero, in attuazione delle disposizioni dell'articolo 1-sexies del D.L. n. 239/2003 convertito in legge 290/2003 e ss.mm.ii., ha indetto la Conferenza di Servizi semplificata ed in modalità asincrona ai sensi degli artt. 7 ed 8 e 14-bis della legge 241/1990, finalizzata ad acquisire le determinazioni da parte dei soggetti interessati dal rilascio dell'Autorizzazione Unica per la realizzazione dell'opera in oggetto;

Dato Atto che le Amministrazioni coinvolte nel procedimento devono rendere le proprie determinazioni entro 75 giorni dalla data di indizione della Conferenza di Servizi (11 luglio 2022) e quindi entro il 23 settembre 2022;

Rilevato che l'art. 1-sexies del D.L. n. 239/2003 convertito in legge 290/2003 prevede che *"La costruzione e l'esercizio degli elettrodotti facenti parte della rete nazionale di trasporto dell'energia elettrica sono attività di preminente interesse statale e sono soggetti a un'autorizzazione unica comprendente tutte le opere connesse e le infrastrutture indispensabili all'esercizio degli stessi, rilasciata dal Ministero delle attività produttive di concerto con il Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e previa intesa con la regione o le regioni interessate, la quale sostituisce autorizzazioni, concessioni, nulla osta e atti di assenso comunque denominati previsti dalle norme vigenti e comprende ogni opera o intervento necessari alla risoluzione delle interferenze con altre infrastrutture esistenti, costituendo titolo a costruire e ad esercire tali infrastrutture, opere o interventi e ad attraversare i beni demaniali, in conformità al progetto approvato."*;

SETTORE II - Servizi di gestione e controllo del territorio
Area 2.02 Pianificazione e gestione del territorio
Servizio 2.02.01 Pianificazione e gestione del territorio

Visto il progetto per la “Costruzione ed esercizio di nuovo elettrodotto in cavo interrato a 132 KV in collegamento entra-esce all’elettrodotto T.904 Lenna – Sesto San Giovanni e la futura CP Ponte”, presentato in data 23.05.2022 dalla Società Terna Rete Italia Spa, al Ministero della Transizione Ecologica, ed integrato in data 11.07.2022 dal quale si rileva la tipologia dell’intervento, ed il tracciato della linea interrata per il collegamento della nuova Cabina Primaria di Ponte San Pietro con la linea dell’elettrodotto Lenna - Sesto San Giovanni, all’altezza del sostegno identificato dal codice p.097;

Rilevato nello specifico che:

- L’opera è completamente interrata, eccezion fatta l’innesto al sostegno p.097 e per il tratto corrispondente alla passerella ciclo pedonale sul fiume Brembo, laddove la linea è prevista che venga posata all’interno di tubazioni appese all’intradosso dell’impalcato della struttura;
- Il tracciato corrisponde al sedime stradale delle seguenti vie: Guglielmo Marconi, incrocio via Sabotino – via Garibaldi, passaggio Gianfranco Miglio (Passerella fiume Brembo), via Sant’Anna, via Piave, via Trento e Trieste, via Tagliamento. La lunghezza del nuovo elettrodotto è di 1020 mt circa;
- Il nuovo elettrodotto è finalizzato ad alimentare la nuova cabina primaria di Ponte San Pietro, in corso di realizzazione in via Tagliamento, su area di proprietà di Enel Distribuzione, la cui costruzione è stata autorizzata dal Comune di Ponte San Pietro con delibera del Consiglio Comunale n. 63 del 30.11.2021 e dalla Provincia di Bergamo con Autorizzazione Unica n. 2700 del 24.11.2021 rilasciata sulla base delle disposizioni dell’art. 7 della l.r. 3/2009, a conclusione della Conferenza di Servizi ex art 7 della legge 241/90;

Visto che l’intervento non rientra tra quelli da sottoporre a Valutazione d’impatto Ambientale;

Dato Atto Accertato che sotto il profilo urbanistico, le aree interessate dalla nuova infrastruttura sono classificate come segue:

- Il primo tratto di circa 30 mt in area classificata “Area boscata”
- Il tratto corrispondente alla passerella ciclo pedonale della lunghezza di circa 70 mt corrisponde al corso d’acqua pubblica denominato “fiume Brembo”, parte integrante del reticolo idrico principale
- Il resto del tracciato, della lunghezza di circa 920 mt, corrisponde ai servizi per la viabilità e nello specifico al reticolo stradale (strade locali – classificate di tipo “F” dal Codice della Strada); e che a tal fine è stata rilasciata Attestazione di conformità urbanistico – edilizia dell’intervento in data 12.09.2022, protocollo 21985. Attestazione già trasmessa al Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibile, in attuazione delle disposizioni di cui all’art. 1-aexies, comma 3 del D.L. n. 239/2003 convertito in legge 290/2003 e s.m.i.;

Accertato altresì che:

- Sotto il profilo della componente geologica del PGT le aree oggetto d’intervento rientrano in parte (quelle poste in corrispondenza del fiume Brembo) tra quelle di classe 4 “fattibilità con consistenti limitazioni” ed in parte in classe 2 “fattibilità con modeste limitazioni
- Sotto il profilo del rischio idraulico le aree oggetto d’intervento rientrano in parte (quelle poste in corrispondenza del fiume Brembo) tra quelle in fascia A del PAI e P3/H del PGRA soggette a pericolosità elevata di esondazione ed in parte in aree esterne alle fasce del PAI e del PGRA, senza alcun rischio di esondazione

SETTORE II - Servizi di gestione e controllo del territorio
Area 2.02 Pianificazione e gestione del territorio
Servizio 2.02.01 Pianificazione e gestione del territorio

All'interno di tali fasce è comunque ammessa la realizzazione di opere di interesse pubblico;

Precisato che parte delle opere rientrano in aree sottoposte al vincolo di cui all'articolo 142, comma 1, lettera c), (fascia di rispetto del fiume Brembo) e g) (aree coperte da boschi), del Decreto Legislativo 42/2004. A tal fine il D.L. 239/2003 per gli interventi come quello in esame, non prevede il rilascio di specifica separata autorizzazione secondo i disposti dell'art. 146 del D.Lgs. 42/2004 bensì il parere da parte delle amministrazioni competenti (Comune e Soprintendenza) da acquisire in sede di Conferenza dei Servizi per il rilascio dell'Autorizzazione Unica. Pertanto, esaminati gli elaborati di progetto, rilevato che l'opera è prevalentemente interrata e che le parti non interrate (piattaforma sul sostegno p.097 e cavidotti fissati all'intradosso dell'impalcato della passerella ciclo pedonale) non creano impatti negativi sull'ambiente circostante;

Visto che l'Autorizzazione Unica di cui all'art. 1-sexies del D.L. 239/2003:

- Sostituisce tutte le autorizzazioni, concessioni, nulla osta o atti di assenso comunque denominati previsti dalle leggi vigenti, ai sensi del combinato disposto degli articoli 14-quater, c. 1 della legge 241/1990 e dell'art. 1-sexies del D.L. 239/2003;
- Comprende 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 e del vincolo preordinato all'asservimento coattivo per gli elettrodotti;

Sentito il parere della Giunta Comunale nella seduta del 20.09.2022;

Con la presente si esprime parere favorevole alla realizzazione dell'opera alle seguenti condizioni prescrittive:

- ⇒ Che lungo le strade interessate dal passaggio dell'elettrodotto, il tappeto d'usura venga rifatto completamente per l'intera larghezza della sede stradale così come la segnaletica orizzontale;
- ⇒ Che il progetto dell'opera venga integrato con la verifica strutturale della passerella ciclo pedonale al fine di accertare la compatibilità dell'intervento con le condizioni strutturali della stessa;

Si fa infine presente che la rete gas metano che transita all'intradosso dell'impalcato della passerella ciclo pedonale così come l'intera rete gas metano a servizio del territorio di Ponte San Pietro è gestita dalla Società "Edigas Esercizio Distribuzione Gas Spa" con sede in via Verizzo 1030 a Pieve di Soligo (TV), P. IVA 01733220022 - PEC: amministrazione.edigas@pec.ascocert.it
Tale società dovrà quindi essere inserita tra i soggetti interessati dal procedimento.

Ponte San Pietro, 21.09.2022

IL RESPONSABILE DEL AREA 2.02
Pianificazione e Gestione del Territorio
(Arch. Oliviero Rota)

(Documento informatico firmato digitalmente
Ai sensi del DPR 445/2000 e del D.Lvo 82/2005 e norme collegate)

[PEC](#)

Spettabile
COMUNE DI PONTE SAN PIETRO
Settore II – Servizi di gestione e controllo del territorio
PEC: comunepontesanpietro@legalmail.it

p.c. Spettabile
MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA
Dipartimento Energia
Direzione Generale Infrastrutture e Sicurezza
Divisione IV – Infrastrutture Energetiche
PEC: dgisseg.div05@pec.mise.gov.it

Oggetto: **Nuovo elettrodotto in cavo interrato a 132 kV in collegamento entra-esce all'elettrodotto T.904 "Lenna-Sesto San Giovanni" e la futura CP Ponte, nei Comuni di Ponte San Pietro e Brembate di Sopra, in provincia di Bergamo, Regione Lombardia. Procedimento unico di autorizzazione EL-513.**

Con riferimento alla Vostra nota relativa all'intervento in oggetto, trasmessa alla Scrivente dal Ministero della Transizione Ecologica – D.G. Infrastrutture e Sicurezza con nota prot. 32507 del 06.10.2022, con la presente si invia la Relazione tecnica doc. n. RV23904C1BBX00111 di verifica strutturale della passerella ciclo pedonale per l'installazione dei due cavidotti in progetto e relativo elaborato cartografico doc. n. DV23904C1BBX00116 rev. 00.

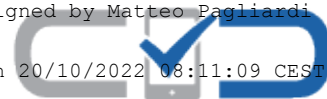
Si precisa che tali verifiche saranno ulteriormente approfondite nella fase di progettazione esecutiva.

Cordiali saluti.

Il Responsabile
(Ing. Matteo Pagliardi)

Signed by Matteo Pagliardi

on 20/10/2022 08:11:09 CEST



All.: c.s.

RLNOR-TAS_RF/gd


COMUNE DI BREMBATE DI SOPRA

Piazza Papa Giovanni Paolo II **mise. ABO. PNE. REGISTRO UFFICIALE. I. 0031859.03-10-2022**
 24030 Brembate di Sopra (BG)
 Cod. Fisc. 82001410164 Part. IVA 00552580169
Settore Gestione e Controllo del Territorio
 Tel. 035.623.330 - Fax 035.623.353
www.comune.brembatedisopra.bg.it
pec@pec.comune.brembatedisopra.bg.it
territorio@comune.brembatedisopra.bg.it

Spett.le

Ministero della Transizione Ecologica
Dipartimento Energia
Direzione Generale infrastrutture e sicurezza
Divisione IV – infrastrutture energetiche
 PEC dgisseg.div05@pec.mise.gov.it

Ministero della Transizione Ecologica
Dipartimento Sviluppo sostenibile
Direzione Generale Valutazioni ambientali
Divisione IV – inquinamento acustico,
elettromagnetico e protezione da radiazioni
ionizzanti
 PEC VA@pec.mite.gov.it

Referente per la Società Terna S.p.A.
Terna Rete Italia S.p.A.
Dipartimento Trasmissioni Nord
Area Tecnica – Realizzazione Locale
 PEC dipartimento-nord@pec.terna.it
 Geom. Roberto Fiorani
 e-mail: roberto.fiorani@terna.it

Brembate di Sopra, 30/09/2022
 Prot. 10689\

OGGETTO: Autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-sexiesdel 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 del "Nuovo elettrodotto in cavo interrato a 132 kV in collegamento entra-esce all'elettrodotto T.904 Lenna-Sesto San Giovanni e la futura CP Ponte". L'opera, composta da una doppia terna di cavi a 132 kV con uno sviluppo di circa 2,1km, ricade nei Comuni di Ponte San Pietro e Brembate di Sopra, in provincia di Bergamo, Regione Lombardia.

Posizione n. EL-513

- **Parere di competenza** -

Con riferimento alla Vs comunicazione acquisita al protocollo comunale in data 12/07/2022 con n. 10689 inerente quanto in oggetto;



COMUNE DI BREMBATE DI SOPRA

Piazza Papa Giovanni Paolo II - Karol Josef Wojtyla n. 14
24030 Brembate di Sopra (BG)
Cod. Fisc. 82001410164 Part. IVA 00552580169
Settore Gestione e Controllo del Territorio
Tel. 035.623.330 - Fax 035.623.353
www.comune.brembatedisopra.bg.it
pec@pec.comune.brembatedisopra.bg.it
territorio@comune.brembatedisopra.bg.it

Visti:

- il vigente Piano di Governo del Territorio approvato con Deliberazione del Consiglio Comunale n. 23 del 14 settembre 2012 - PUBBLICATO in data 07.11.2012 BURL Serie Avvisi e Concorsi N. 45 e modificato con:
 - o variante n. 1 (ai sensi della Legge Regionale n. 12/2005 e s.m.i. art. 95 bis) approvata con Deliberazione del Consiglio Comunale n. 17 del 06.06.2013 - PUBBLICATA sul BURL in data 03.07.2013 - Serie Avvisi e Concorsi n. 27;
 - o variante n. 3 (ai sensi della Legge Regionale n. 12/2005 e s.m.i. art. 95 bis) approvata con Deliberazione del Consiglio Comunale n. 11 del 26.04.2018 - PUBBLICATA sul BURL in data 30.05.2018 - Serie Avvisi e Concorsi n. 22;
 - o variante n. 4 (ai sensi della Legge Regionale n. 12/2005 e s.m.i. art. 95 bis) approvata con Deliberazione del Consiglio Comunale n. 33 del 24.06.2019 - PUBBLICATA sul BURL in data 04.09.2019 - Serie Avvisi e Concorsi n. 36;
 - o variante n. 5 (ai sensi della Legge Regionale n. 12/2005 e s.m.i. art. 95 bis) approvata con Deliberazione del Consiglio Comunale n. 33 del 22.11.2020 - PUBBLICATA sul BURL in data 05.05.2021 - Serie Avvisi e Concorsi n. 18;
- il Decreto Legislativo 22 gennaio 2004, n. 42 "Codice dei beni culturali e del paesaggio, ai sensi dell'articolo 10 della legge 6 luglio 2002, n. 137";
- il Decreto del Presidente della Repubblica 13.02.2017, n. 31 "Regolamento recante individuazione degli interventi esclusi dall'autorizzazione paesaggistica o sottoposti a procedura autorizzatoria semplificata";

Valutato che, per quanto di competenza comunale, non si rilevano elementi ostativi all'istanza in oggetto e accertata la conformità urbanistica delle opere in oggetto:

si esprime **parere favorevole**

E' gradita l'occasione per porgere cordiali saluti

IL RESPONSABILE DEL SETTORE

Geom. CRISTIAN MARIO ROTA

Documento informatico firmato digitalmente

ai sensi del DPR 445/2000 e del D.Lvo 82/2005 e norme collegate



ROTA CRISTIAN MARIO
Brembate di Sopra
01/10/2022 09:45

Nembro, 19 ottobre 2022
Rif. ING-EDG.1512-CDS

Spett.le **Ministero della Transizione Ecologica**
DIPARTIMENTO DI ENERGIA
Direzione generale infrastrutture e sicurezza
Divisione IV – Infrastrutture energetiche
Ca. Dott.ssa Elisabetta D'agostino
Via Molise, n. 2, 00187 - Roma
PEC: dgisseg.div05@pec.mise.gov.it

e p.c. **Comune di Ponte San Pietro**
SETTORE II - Servizi di gestione e controllo del territorio
Piazza della Libertà,1 - Ponte San Pietro (BG)
PEC: comunepontesanpietro@legalmail.it

Oggetto: RISPOSTA - 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 del "Nuovo elettrodotto in cavo interrato a 132 kV in collegamento entra-esce all'elettrodotto T.904 Lenna-Sesto San Giovanni e la futura CP Ponte". L'opera, composta da una doppia terna di cavi a 132 kV con uno sviluppo di circa 2,1km, ricade nei Comuni di Ponte San Pietro e Brembate di Sopra, in provincia di Bergamo, Regione Lombardia. Posizione n. EL-513

In riferimento alla Vs. comunicazione a mezzo PEC prot. n. 32112 del 04-10-2022, si comunica che nelle aree interessate dall'intervento è presente la rete di distribuzione del gas metano esercita in IV specie.

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 . La distanza, del nuovo elettrodotto, dal metanodotto in esercizio dovrà rispettare i dettami della norma CE 11-4 recepita dal D.M. 21/03/1988 n.449 e s.m.i..

L'ubicazione della condotta 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 (e-mail di riferimento: zonabergamo@edigas.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. La pratica verrà gestita dall'Unità Commerciale della Distribuzione, che, previa richiesta, predisporrà il preventivo di spesa. È possibile contattare l'Unità

Commerciale della Distribuzione telefonando al numero verde 800.714071 (dal lunedì al venerdì dalle ore 08:00 alle 18:00), trasmettendo la richiesta a mezzo fax al numero 0438.964783 o via e-mail all'indirizzo consegnadocumenti@apretigas.it.

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 EDIGAS S.p.A. contattando il Pronto Intervento 800 442468 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 e tenuto conto che eventuali modifiche e/o spostamenti dovranno essere oggetto di preventivazione.

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

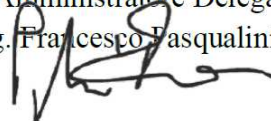
Infine, si evidenzia che lungo il tracciato del nuovo elettrodotto vi sono diverse interferenze con i metanodotti gestiti dalla scrivente società, eserciti in IV e VII specie. La risoluzione delle stesse dovrà essere gestita puntualmente in fase di progettazione definitiva/esecutiva.

L'occasione è gradita per porgere distinti saluti.

Edigas Esercizio Distribuzione Gas S.p.A.

L'Amministratore Delegato

Ing. Francesco Pasqualini



Visto: Responsabile Ingegneria

Ing. Andrea Collo del



Referente pratica: Paolo Colonna, UO Ingegneria Bergamo

Allegato: planimetria rete