



TERNA GROUP
Direzione Territoriale Nord Ovest

**Intervento di connessione in entra – esce in cavo interrato alla
linea 220 kV T.295 “Politecnico – Torino Sud” della Cabina
Primaria “Bramante” di IRETI in Comune di Torino.**

Posizione EL-455

**PARERI ASSENSI E NULLA OSTA DI ENTI,
AMMINISTRAZIONI E SOCIETA’**



REGIONE
PIEMONTE

GIUNTA REGIONALE

Verbale n. 222

Adunanza 30 luglio 2021

L'anno duemilaventuno il giorno 30 del mese di luglio alle ore 10:20 in via telematica, presso la sede indicata dal DPGR n. 29 del 10 marzo 2020, si è riunita la Giunta Regionale con l'intervento di ~~Alberto CIRIO~~ Presidente, Fabio CAROSSO Vicepresidente e degli Assessori Chiara CAUCINO, Elena CHIORINO, Marco GABUSI, Matteo MARNATI, Maurizio Raffaello MARRONE, Marco PROTOPAPA, Andrea TRONZANO, ~~Luigi Genesio ICARDI, Vittoria POGGIO, Fabrizio RICCA~~, con l'assistenza di Guido ODICINO nelle funzioni di Segretario Verbalizzante.

Sono assenti il Presidente CIRIO e gli Assessori: ICARDI, POGGIO, RICCA

(Omissis)

D.G.R. n. 23 - 3636

OGGETTO:

D.L. 239/2003, articolo 1-sexies. Espressione intesa regionale per l'autorizzazione del progetto di "Raccordi in cavo interrato per la connessione della Cabina Primaria 'Bramante' all'elettrodotto a 220 kV T.295 'Politecnico-Torino Sud'", presentato da Terna Rete Italia S.p.A. nel Comune di Torino (TO).

A relazione dell'Assessore MARNATI

Premesso che l'articolo 1-sexies del D.L. 29 agosto 2003, n. 239, convertito con modificazioni dalla Legge 27 ottobre 2003, n. 290, come modificato dall'articolo 1, comma 26, della Legge 23 agosto 2004, n. 239, in materia di *"Riordino del settore energetico, nonché delega al Governo per il riassetto delle disposizioni vigenti in materia di energia"*, dispone che *la costruzione ed esercizio degli elettrodotti facenti parte della rete nazionale di trasporto dell'energia elettrica [...] sono soggetti ad un'autorizzazione unica, 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 [...].*

Preso atto che:

- con riferimento a tale norma, Terna Rete Italia S.p.A. con istanza n. P20200055914 del 8 settembre 2020 ha presentato al Ministero per lo Sviluppo Economico (MiSE) richiesta di autorizzazione alla realizzazione del progetto di raccordi in cavo interrato per la connessione della Cabina Primaria 'Bramante' all'elettrodotto a 220 kV T.295 'Politecnico-Torino Sud', da localizzarsi nel Comune di Torino (TO);
- gli interventi in progetto prevedono la realizzazione di due raccordi in cavo interrato a 220 kV da inserire sull'esistente linea in cavo T.295 "Politecnico-Torino Sud", in entra-esce alla futura Cabina primaria 'Bramante', prevista nell'omonimo corso. A seguito della modifica, il collegamento T.295 evolverà nei seguenti due collegamenti: il primo, "Politecnico-Bramante", di lunghezza pari a circa 930 metri acquisirà la numerazione T.987; il secondo, "Bramante - Torino

Sud”, di lunghezza pari a circa 880 metri, manterrà l’attuale numerazione T.295. I tracciati in progetto si raccorderanno alla linea attualmente in esercizio T.295 in corrispondenza di c.so Galileo Ferraris e proseguiranno parallelamente fino alla CP ‘Bramante’ interessando la seguente viabilità: corso Lepanto, corso Bramante e Via Giordano Bruno. Contestualmente verrà dismessa una tratta in cavo di circa 100 metri dell’esistente collegamento “Politecnico-Torino Sud” in corrispondenza di piazzale Costantino il Grande;

- il progetto di realizzazione dei nuovi raccordi è strettamente correlato a quello concernente la realizzazione della sopra citata Cabina primaria di trasformazione 220/22 kV da parte della società distributrice IRETI S.p.A., non facente parte della RTN, ma da connettere alla stessa per mezzo dei predetti raccordi, prevista per soddisfare gli incrementi di potenza richiesta dalla rete di distribuzione in media tensione (MT) e alimentare la nuova sottostazione elettrica di RFI S.p.A. di prossima realizzazione;
- a seguito di un approfondimento istruttorio condotto con il MiSE, si è confermato che la competenza autorizzativa relativa alla nuova Cabina primaria, in quanto impianto prettamente dedicato alla distribuzione elettrica, sia da considerarsi in capo alla stessa Regione, e che i progetti relativi ai raccordi e alla suddetta Cabina, ancorché distinti, siano da valutarsi contestualmente, al fine di rendere coerente il provvedimento autorizzativo dei primi con l’esito favorevole dell’iter regionale relativo alla seconda.

Preso atto, inoltre, che:

- per quanto riguarda l’aspetto procedimentale relativo al rilascio dell’autorizzazione di cui al suddetto intervento, il Ministero dello Sviluppo Economico, con nota del 17 settembre 2020 provvedeva a indire la Conferenza di servizi semplificata;
- il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti – Direzione Generale per lo Sviluppo del territorio, la Programmazione e i Progetti internazionali - con nota n. 15311 del 22.09.2020, ha chiesto alla Regione Piemonte – Direzione Ambiente, Energia e Territorio - di esprimersi in relazione all’accertamento di conformità dell’intervento alle prescrizioni dei piani urbanistici ed edilizi vigenti;
- Il Ministero della Transizione Ecologica – Direzione Generale per le Infrastrutture e la Sicurezza dei sistemi energetici e geominerari (prima in capo al MiSE) – con nota n. 9237 del 26 marzo 2021 ha comunicato la positiva conclusione della Conferenza di Servizi, invitando la Regione Piemonte a rilasciare l’Atto di Intesa.

Dato atto che:

- per quanto riguarda il correlato progetto inerente alla realizzazione della nuova Cabina primaria “Bramante”, il dirigente del Settore regionale Infrastrutture e Pronto intervento della Direzione Opere Pubbliche, Difesa del suolo, Protezione Civile, Trasporti e Logistica, con determinazione dirigenziale n. 1852 del 28 giugno 2021, ha disposto l’autorizzazione alla costruzione ed esercizio dell’opera;
- in attuazione delle D.G.R. n. 4 – 2195 del 20 febbraio 2006 e n. 54 – 1625 del 28 febbraio 2011 in materia di procedure per l’espressione dell’intesa regionale nei procedimenti autorizzativi di elettrodotti della RTN, la Direzione regionale Ambiente, Energia e Territorio – Settore Sviluppo Energetico Sostenibile - investita del ruolo di coordinamento, ha proceduto, con nota n. 17976 del 13.04.2021, alla indizione della Conferenza di servizi in modalità semplificata, ai fini dell’acquisizione dei contributi interni finalizzati a verificare la sussistenza di elementi ostativi al rilascio dell’Intesa regionale;
- nell’ambito dell’istruttoria tecnica del progetto sono stati acquisiti i seguenti contributi:
 - nota prot. 30433 del 30.06.2021 del Settore regionale Infrastrutture e Pronto intervento, in cui si trasmette la determinazione dirigenziale n. 1852 del 28.06.2022 di autorizzazione della Cabina primaria “Bramante”;

- nota prot. 47180 del 23.04.2021 del Settore Territorio e Paesaggio, in cui si evidenzia come nel progetto in esame non si riscontrino elementi preclusivi alla realizzazione dell'opera;
- nota prot. 47481 del 23.04.2021 del Settore Progettazione Strategica e Green Economy, in cui si rileva che gli interventi in progetto risultano conformi allo strumento urbanistico vigente nel Comune di Torino. Inoltre, considerato che una parte dell'opera in progetto interferisce con la porzione della ZUT 12.10 individuata quale area di concentrazione delle utilizzazioni edificatorie, sulla quale, secondo la scheda, vengono realizzate anche le utilizzazioni edificatorie generate nell'ambito 12.11 BRUNO F.S., si ritiene opportuno il coinvolgimento della/e proprietà per verificare che le opere in progetto non determinino pregiudizio, in base alle attuali previsioni urbanistiche, per le future attuazioni o per le attuazioni in corso;
- nota prot. n. 36967 del 22.04.2021 dell'ARPA Piemonte – Dipartimento rischi fisici e tecnologici - in cui, per quanto attiene alla potenziale esposizione della popolazione ai campi magnetici determinabile in conseguenza della realizzazione dei nuovi raccordi, si rileva l'assenza di criticità, raccomandando che in fase di progettazione esecutiva sia rispettata la planimetria di posa, con in particolare riferimento al caso del distributore di carburanti sito in corso Lepanto.

Dato atto, pertanto, che, in esito all'istruttoria effettuata dalla Direzione regionale Ambiente, Energia e Territorio, Settore Sviluppo Energetico Sostenibile, come da documentazione agli atti, l'intervento, inerente all'istanza di cui sopra, presentata dalla Terna Rete Italia S.p.A e avente ad oggetto la costruzione ed esercizio del progetto di "Raccordi in cavo interrato per la connessione della Cabina Primaria 'Bramante' all'elettrodotto a 220 kV T.295 'Politecnico-Torino Sud'" nel Comune di Torino (TO), non assoggettato a VIA secondo la normativa statale e regionale, risulta corrispondere all'esigenza di soddisfare gli incrementi di potenza richiesta dalla rete di distribuzione in media tensione (MT) della Città di Torino, e che l'intervento connesso di realizzazione della nuova Cabina primaria "Bramante" risulta già autorizzato con determinazione dirigenziale n. 1852 del 28 giugno 2021 del Settore regionale Infrastrutture e Pronto intervento, Direzione Opere Pubbliche, Difesa del suolo, Protezione Civile, Trasporti e Logistica.

Vista la Legge 23 agosto 2004, n. 239;

vista la Legge regionale 14 ottobre 2014, n. 14;

vista la D.G.R. n. 4-2195 del 20 febbraio 2006;

vista la D.G.R. n. 54-1625 del 28 febbraio 2011;

dato atto della nota prot. n. 30433 del 30.06.2021 del Settore regionale Infrastrutture e Pronto intervento;

dato atto della nota prot. n. 47180 del 23.04.2021 del Settore regionale Territorio e Paesaggio;

dato atto della nota prot. n. 47481 del 23.04.2021 del Settore regionale Progettazione Strategica e Green Economy;

dato atto della nota prot. n. 36967 del 22.04.2021 dell'ARPA Piemonte – Dipartimento rischi fisici e tecnologici.

Dato atto che il presente provvedimento non comporta oneri a carico del bilancio regionale.

Attestata la regolarità amministrativa del presente provvedimento ai sensi della deliberazione della Giunta regionale n. 1-4046 del 17 ottobre 2016, come modificata dalla D.G.R. 1-3361 del 14 giugno 2021.

Tutto ciò premesso, la Giunta regionale, con voto unanime espresso nelle forme di Legge,

d e l i b e r a

- di esprimere l'intesa di cui all'articolo 1-sexies del Decreto Legge n. 239/2003, convertito in Legge 290/2003 e infine modificato dalla Legge 239/2004, ai fini del rilascio dell'autorizzazione unica, prevista dalle stesse disposizioni, inerente all'istanza di cui alla premessa, presentata dalla Terna Rete Italia S.p.A e avente ad oggetto la costruzione ed esercizio del progetto di "Raccordi in cavo interrato per la connessione della Cabina Primaria 'Bramante' all'elettrodotto a 220 kV T.295 'Politecnico-Torino Sud'" nel Comune di Torino (TO), il cui correlato progetto relativo alla realizzazione della Cabina primaria "Bramante" è stato autorizzato con determinazione dirigenziale n. 1852/A1802B del 28 giugno 2021;
- di demandare alla Direzione regionale Ambiente, Energia e Territorio, Settore Sviluppo Energetico Sostenibile, di trasmettere la presente deliberazione al Ministero della Transizione Ecologica e al Ministero delle Infrastrutture per i successivi adempimenti di competenza e per opportuna conoscenza al Comune di Torino e alla società Terna Rete Italia S.p.A;
- di dare atto che il presente provvedimento non comporta oneri a carico del bilancio regionale.

La presente deliberazione sarà pubblicata sul B.U. della Regione Piemonte ai sensi dell'art. 61 dello Statuto e dell'art. 5 della Legge Regionale n. 22 del 12/10/2010.

(Omissis)

Il Vicepresidente
della Giunta Regionale
Fabio CAROSSO

Direzione della Giunta regionale
Il funzionario verbalizzante
Guido ODICINO

Estratto dal libro verbali delle deliberazioni assunte dalla Giunta Regionale in adunanza 30 luglio 2021.

ez/



Direzione Ambiente, Energia e Territorio

*Settore Sviluppo Energetico Sostenibile
sviluppoenergetico@cert.regione.piemonte.it*

Data () e il Protocollo (*)(*): segnatura di protocollo
riportato nei metadati di DoQui ACTA*

Classificazione 13.170.40.30.41.10

Al Ministero della Transizione Ecologica
Direzione generale per il mercato elettrico, le
rinnovabili e l'efficienza energetica, il nucleare
Divisione V – Regolamentazione delle infrastrutture
energetiche
c.a. Dr.ssa Marilena BARBARO
dqisseg.div05@pec.mise.gov.it

Al Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità
sostenibili
DG Sviluppo del territorio, Programmazione e Progetti
internazionali
dq.prog-div3@pec.mit.gov.it

Terna S.p.A.
uprimi@pec.terna.it
autorizzazioniconcertazione@pec.terna.it

Al Sindaco del Comune di Torino
ProtocolloGenerale@cert.comune.torino.it

Oggetto: Trasmissione della deliberazione relativa all'Intesa della Regione Piemonte all'autorizzazione del progetto di "Raccordi in cavo interrato per la connessione della CP 'Bramante' all'elettrodotto a 220 kV 'Politecnico-Torino Sud'" presentato da Terna S.p.A nel Comune di Torino (TO).

In esito all'espressione dell'Intesa regionale all'autorizzazione del progetto di realizzazione dei raccordi a 220 kV in oggetto, avvenuta con deliberazione della Giunta Regionale n. 23 - 3636 del 30 luglio 2021, con la presente si provvede a trasmettere copia dell'atto amministrativo in argomento per gli adempimenti di competenza.

Con i migliori saluti

All. n. 1

Referente: Dr. Filippo BARETTI (011 4323476)

La Dirigente
Silvia RIVA
(firmato digitalmente)

*C.so R. Margherita, 174
10152 Torino
Tel. 011. 432 1411*

Protocollo n. 00093030/2021 del 06/08/2021 Codice Ente: r_piemon Codice Aoo: A1600A

Da sviluppoenergetico@cert.regione.piemonte.it

<sviluppoenergetico@cert.regione.piemonte.it>

A dgisseg.div05@pec.mise.gov.it <dgisseg.div05@pec.mise.gov.it>, **dg.prog-**

div3@pec.mit.gov.it <dg.prog-div3@pec.mit.gov.it>, **uprimi@pec.terna.it**

<uprimi@pec.terna.it>, **autorizzazionieconcertazione@pec.terna.it**

<autorizzazionieconcertazione@pec.terna.it>,

protocollogenerale@cert.comune.torino.it <protocollogenerale@cert.comune.torino.it>

Data venerdì 6 agosto 2021 - 09:50

EL_455_Nota_trasm_Intesa (FB)

Elenco dei documenti allegati:

- Documento principale
 - EL_455_Nota_trasm_Intesa.pdf.p7m
- Allegato 1
 - EL_455_DGR_Intesa_23_3636 del30lug2021.pdf

Alcuni allegati al presente messaggio potrebbero essere documenti firmati digitalmente riconoscibili dal suffisso .p7m. Qualora si dovessero incontrare difficoltà nella loro consultazione, si consigliano le seguenti opzioni:

- scaricare un software gratuito in grado di elaborare file firmati in modo conforme alla Deliberazione CNIPA 21 maggio 2009, n. 45 (per maggiori informazioni consultare la pagina del sito di Agenzia per l'Italia Digitale);
 - salvare l'allegato in questione sul proprio pc; accedere ad un sito pubblico che consenta la verifica e la consultazione di documenti firmati digitalmente (ad esempio, sito del Consiglio Nazionale del Notariato).
-

EL_455_Nota_trasm_Intesa.pdf.p7m

EL_455_DGR_Intesa_23_3636 del30lug2021.pdf

segnatura.xml



Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili

DIPARTIMENTO PER LA PROGRAMMAZIONE, LE INFRASTRUTTURE DI TRASPORTO A RETE E I SISTEMI INFORMATIVI E STATISTICI

Direzione Generale per lo Sviluppo del Territorio, la Pianificazione e i Progetti Internazionali

Divisione: III[^]

Ministero della Transizione Ecologica
D.G. per le infrastrutture e la sicurezza dei sistemi energetici e geominerari
Divisione V – Regolamentazione delle Infrastrutture Energetiche
dgisseg.div05@pec.mise.gov.it

Ministero della Transizione Ecologica
Direzione generale per la crescita sostenibile e la Qualità dello sviluppo
CRESS@pec.minambiente.it

TERNA Rete Italia
Direzione Sviluppo Rete
Funzione Autorizzazioni e Concertazione
autorizzazioniconcertazione@pec.terna.it

e , per conoscenza:

Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili
Direzione Generale per le dighe, le infrastrutture idriche ed elettriche
dg.digheidrel@pec.mit.gov.it

Regione Piemonte
Presidenza
gabinettopresidenza-giunta@cert.regione.piemonte.it

Regione Piemonte
Direzione Competitività del sistema Regionale
Settore Sviluppo Energetico Sostenibile
(Referente Istruttoria Regionale)
sviluppoenergetico@cert.regione.piemonte.it

Regione Piemonte
Direzione Ambiente, Governo e Tutela del territorio
Settore progettazione strategica e Green Economy
(Urbanistica)
c.a. Arch. BANCHE
territorio-ambiente@cert.regione.piemonte.it
progettazione.green@cert.regione.piemonte.it

Terna Rete Italia S.p.A.
Unità Progettazione e Realizzazione Impianti
Direzione Territoriale Nord Ovest
uprimi@pec.terna.it

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

Progetto: costruzione ed esercizio dei raccordi in cavo interrato per la connessione della Cabina Primaria Bramante all'elettrodotto 220 kV T.295 “Politecnico - Torino Sud” in Comune di Torino - Regione Piemonte.

POSIZIONE EL/455

Proponente: Terna Rete Italia S.p.A.

Si trasmette l'esito dell'accertamento della conformità urbanistica della Regione Piemonte – direzione Ambiente, Energia e Territorio - Settore Progettazione Strategica e Green Economy pervenuto alla scrivente con nota acquisita al prot. n. 8738 del 18 maggio 2021.

IL DIRIGENTE

(Dott.ssa Maria SGARIGLIA)

Firmato digitalmente da

Maria Sgariglia

CN = Maria Sgariglia

O = Ministero delle
Infrastrutture e dei Trasporti

C = IT



*Direzione Ambiente, energia e territorio
Settore Progettazione strategica e green economy*

*jacopo.chiara@regione.piemonte.it
progettazione.green@regione.piemonte.it - progettazione.green@cert.regione.piemonte.it*

Data

Protocollo

Classificazione 11.70/CONF_URB/16/2020

*Segnatura di protocollo riportata nei metadati del
sistema documentale DoQui ACTA*

Al Ministero delle Infrastrutture e dei
Trasporti
Dipartimento delle Infrastrutture ed i
sistemi informativi e statistici
Direzione generale per lo sviluppo del
territorio, la programmazione e i
progetti internazionali
Div. III

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

Oggetto: Autorizzazione unica ai sensi del D.L. 29 agosto 2003, n. 239, convertito con nuove modificazioni dalla Legge 27 ottobre 2003, n. 290 e s.m.i. - Progetto di costruzione ed esercizio del raccordo in cavo interrato per la connessione della Cabina primaria Bramante all'elettrodotto Politecnico -To Sud. TERNA - Posizione EL 455.

Accertamento di conformità.

Comune di Torino
Pratica C00336
FASC. 15/20

Vista la nota prot. n. 15311 del 22/09/20, con la quale codesto Ministero richiedeva l'accertamento urbanistico di competenza;

esaminata la documentazione progettuale messa a disposizione;

preso atto che il settore scrivente ha fatto richiesta al Comune di Torino di esprimere un parere in merito alla conformità urbanistica delle opere in progetto e che con comunicazione in data 01/10/2020 la Città di Torino – Divisione Urbanistica e Territorio - Area Urbanistica e Qualità dell'Ambiente Costruito - Servizio Pianificazione ha dichiarato che gli impianti previsti risultano conformi al PRGC vigente sotto il profilo urbanistico evidenziando quanto segue:

1. l'opera si estende, per la maggior parte, su una porzione di territorio destinata dal Piano Regolatore vigente ad area normativa "VI"- "Viabilità esistente" (soggetta alle specifiche prescrizioni riportate all'art. 8 delle N.U.E.A. di P.R.G.) e, in parte minore, su area destinata a Zona Urbana di Trasformazione (Z.U.T.) Ambito 12.10 BRUNO 1 (normata agli articoli 7 e

- 15 delle N.U.E.A. di P.R.G., nonché alle disposizioni contenute nella relativa scheda normativa);
2. le N.U.E.A. del P.R.G. vigente, comma 76 dell'art. 8 "Aree normative: classificazione e destinazioni d'uso", ammettono "in tutte le aree normative, in sopra e sottosuolo, cabine e impianti tecnologici minori, purchè non nocivi e molesti..." e il primo capoverso del citato art. 8 precisa che le attività di servizio pubblico di cui al punto 7 art. 3 sono consentite in tutte le aree normative;
 3. una parte dell'opera prevista interferisce con la porzione della ZUT 12.10 individuata quale area di concentrazione delle utilizzazioni edificatorie, sulla quale, secondo la scheda, vengono realizzate anche le utilizzazioni edificatorie generate nell'ambito 12.11 BRUNO F.S.; si ritiene pertanto opportuno il coinvolgimento della/e proprietà per verificare che le opere in progetto non determinino pregiudizio, in base alle attuali previsioni urbanistiche, per le future attuazioni o per le attuazioni in corso.

Alla luce di quanto sopra esposto,

QUESTO SETTORE

accerta la CONFORMITA' URBANISTICA dell'intervento in oggetto rispetto alle previsioni e prescrizioni dello strumento urbanistico vigente del Comune di Torino, con la precisazione che il proponente ottemperi a quanto segnalato dalla Città al sopracitato punto 3.

Il Dirigente del Settore
(*arch. Jacopo CHIARA*)

*Il presente documento è sottoscritto con firma digitale
ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005.*

referente: *arch. Raffaella Banche*



*Ministero
per i beni e le attività culturali
e per il turismo*

SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA BELLE ARTI E PAESAGGIO PER LA
CITTA' METROPOLITANA DI TORINO

Torino,

Al Ministero dello Sviluppo Economico
D.G. per le infrastrutture e la sicurezza dei
sistemi energetici e geominerari
Div. V – Regolamentazione delle infrastrutture
energetiche
dgisseg.div05@pec.mise.gov.it

e al Ministero dell'Ambiente e della tutela del
Territorio e del Mare
D.G. per la crescita sostenibile e la qualità
dello sviluppo
Div. IV – Qualità dello sviluppo/Sezione
elettrodotti
cress@pec.minambiente.it

e a Terna S.p.A.
Direzione Territoriale Nord Ovest
Unità Progettazione e Realizzazione Impianti
uprimi@pec.terna.it

Prot. n.
Risposta al foglio prot. n. 20525 del 17/09/2020
Posizione EL-455

OGGETTO: Tutela archeologica
AMBITO E SETTORE: Comune: TORINO
DESCRIZIONE: Bene e oggetto dell'intervento: autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-sexies del D. L.239/ 29 agosto 2003, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290, e s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio dei raccordi in cavo interrato per la connessione della Cabina Primaria Bramante all'elettrodotto 220 kV T.295 "Politecnico - Torino Sud". Cds semplificata.
Indirizzo: corso Bramante
DATA RICHIESTA: Data di arrivo richiesta: 17/09/2020
Protocollo entrata richiesta: 14119 del 17/09/2020
RICHIEDENTE: Terna S.p.A.
Pubblico
PROCEDIMENTO: Autorizzazione interventi su beni culturali ai sensi dell'art. 21 D. Lgs. 42/2004 e s.m.i. Verifica preventiva dell'interesse archeologico (art. 25 D. Lgs. 50/2016
PROVVEDIMENTO: Tipologia dell'atto: richiesta sondaggi archeologici
Altri destinatari: Ministero dello Sviluppo Economico, Ministero dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del Mare

Con riferimento alla comunicazione di avvio del procedimento e indizione della Conferenza dei Servizi istruttoria relativamente al progetto in epigrafe, consultata in via telematica la documentazione inerente al progetto, si comunicano le valutazioni di competenza di seguito riportate.

Limitatamente agli aspetti inerenti la tutela archeologica, esaminato lo studio di Verifica Preventiva dell'Interesse Archeologico allegato al progetto, si concorda con la valutazione di indice di rischio archeologico MEDIO individuato sulla base dei dati bibliografici e d'archivio e si ritiene pertanto necessaria l'attivazione di



ulteriori indagini ex art. 25, comma 8, del D. Lgs. 50/2016, consistenti nell'esecuzione di alcuni sondaggi archeologici preliminari volti ad accertare definitivamente il possibile interesse archeologico dell'area.

Si richiede pertanto l'elaborazione di un piano dei sondaggi, che potrebbero coincidere in parte con gli ampliamenti di scavo determinati dalla buche giunti, ricordando che essi dovranno essere concordati e autorizzati dall'Ufficio scrivente prima dell'esecuzione e condotti da operatori archeologici in possesso dei requisiti di legge.

A conclusione di tali indagini, e sulla base delle valutazioni che questo Ufficio si riserverà di fare, verrà espresso il parere di competenza finale sul progetto in epigrafe.

IL SOPRINTENDENTE

Luisa Papotti

*Documento firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 20 e ss. Del D.Lgs. 82/2005 e s.m.i.*

Il Responsabile dell'Istruttoria
dott.ssa Stefania RATTO
(tel. 011.19524443 – stefania.ratto@beniculturali.it)



TRISPA-NO-UPRI-AUT

A MEZZO PEC

Spett. le
MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA'
CULTURALI E PER IL TURISMO
Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio
per la Città Metropolitana di Torino
PEC: mbac-sabap-to@mailcert.beniculturali.it

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

Spett. le
MINISTERO DELL'AMBIENTE, DELLA TUTELA
DEL TERRITORIO E DEL MARE
Direzione generale per la Crescita Sostenibile e la
Qualità dello Sviluppo
Divisione IV – Qualità dello Sviluppo
Sezione elettrodotti
PEC: cress@pec.minambiente.it

Oggetto: Intervento di connessione in entra – esce in cavo interrato alla linea 220 kV T.295 “Politecnico – Torino Sud” della Cabina Primaria “Bramante” di IRETI in Comune di Torino.
Procedimento unico di autorizzazione EL-455

Con la presente si fa riferimento all'opera in oggetto ed alla Vostra nota prot. 0015310 del 08/10/2020 di richiesta di attivazione della procedura di verifica preventiva dell'interesse archeologico di cui all'art. 25 del D.Lgs. 50/2016.

Con la presente si comunica che è stato elaborato il progetto definitivo dei saggi archeologici e che la Scrivente intende effettuare tali sondaggi archeologici nel corso della successiva fase di progettazione esecutiva in modo che gli esiti di tali indagini definiscano il progetto esecutivo, preliminarmente alla fase di cantierizzazione.

Tale approccio comporta la piena presa di responsabilità da parte della Scrivente nel caso si renderà necessaria una variante progettuale.

Si trasmettono pertanto il Piano Sondaggi Archeologici Preventivi, doc. RV22295A1BAX01011 e la Planimetria con posizionamento Sondaggi Archeologici Preventivi, doc. DV22295A1BAX01010.

Distinti saluti.

*Unità Progettazione e Realizzazione Impianti
Il Responsabile*

Firmato digitalmente da

Pier Luigi Zanni

CN = Zanni Pier Luigi
C = IT

Allegati: c.s.d.

Referenti della pratica:

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

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



*Ministero
per i beni e le attività culturali
e per il turismo*

SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA BELLE ARTI E PAESAGGIO PER LA
CITTA' METROPOLITANA DI TORINO

Torino,

A Terna S.p.A.
Direzione Territoriale Nord Ovest
Unità Progettazione e Realizzazione Impianti
uprimi@pec.terna.it

e p.c. al Ministero dello Sviluppo Economico
D.G. per le infrastrutture e la sicurezza dei
sistemi energetici e geominerari
Div. V – Regolamentazione delle infrastrutture
energetiche
dgisseg.div05@pec.mise.gov.it

e p.c. al Ministero dell'Ambiente e della tutela
del Territorio e del Mare
D.G. per la crescita sostenibile e la qualità
dello sviluppo
Div. IV – Qualità dello sviluppo/Sezione
elettrodotti
cress@pec.minambiente.it

Prot. n.
Risposta al foglio prot. TERNA/P20200079988 del
10/12/2020.

OGGETTO:	Tutela archeologica
AMBITO E SETTORE:	Comune: TORINO
DESCRIZIONE:	Bene e oggetto dell'intervento: autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-sexies del D. L.239/ 29 agosto 2003, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290, e s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio dei raccordi in cavo interrato per la connessione della Cabina Primaria Bramante all'elettrodotto 220 kV T.295 "Politecnico - Torino Sud". Cds semplificata. EL -455 Indirizzo: corso Bramante
DATA RICHIESTA:	Data di arrivo richiesta: 10/12/2020 Protocollo entrata richiesta: 19150 del 10/12/2020
RICHIEDENTE:	Terna S.p.A. Pubblico
PROCEDIMENTO:	Autorizzazione interventi su beni culturali ai sensi dell'art. 21 D. Lgs. 42/2004 e s.m.i. Verifica preventiva dell'interesse archeologico (art. 25, comma 8 c) del D. Lgs. 50/2016).
PROVVEDIMENTO:	Tipologia dell'atto: autorizzazione all'esecuzione dei sondaggi. Altri destinatari: Ministero dello Sviluppo Economico, Ministero dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del Mare

Con riferimento alla nota in epigrafe, si concorda con il piano dei sondaggi archeologici proposto e con le modalità tecnico-esecutive illustrate, conformi a quanto richiesto dall'Ufficio scrivente con nota prot. 15310 del 8/10/2020 e rispondente a quanto concordato con gli archeologi incaricati.

Se ne autorizza pertanto l'esecuzione, ai sensi della normativa vigente, non appena ottenuta la disponibilità delle aree, restando in attesa di comunicazione della data d'inizio dei lavori e del nominativo degli archeologi incaricati.



Si rammenta che solo a conclusione delle verifiche archeologiche ritenute necessarie e sulla base delle valutazioni che questo Ufficio si riserverà di fare, verrà espresso il parere di competenza finale sul progetto in epigrafe.

Distinti saluti

IL SOPRINTENDENTE

Luisa Papotti

*Documento firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 20 e ss. Del D.Lgs. 82/2005 e s.m.i.*

Il Responsabile dell'Istruttoria
dott.ssa Stefania RATTO
(tel. 011.19524443 – stefania.ratto@beniculturali.it)





Ministero della Salute

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

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
D.G. per le Infrastrutture e la Sicurezza dei Sistemi
Energetici e Geominerari Divisione V –
Regolamentazione delle infrastrutture energetiche
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
Divisione IV - Sezione Elettrodotti
Via C. Colombo, 44 - 00147 ROMA
PEC: cress@pec.minambiente.it

SOCIETÀ TERNA RETE ITALIA S.P.A.
Funzione Autorizzazioni e Concertazione
Via Egidio Galbani 70 - 00156 Roma
PEC: autorizzazioniconcertazione@pec.terna.it

OGGETTO: Autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-*sexies* del decreto legge 29 agosto 2003, n. 239, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290, e s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio dei raccordi in cavo interrato per la connessione della Cabina Primaria Bramante all'elettrodotto 220 kV T.295 "Politecnico - Torino Sud" in Comune di Torino - Regione Piemonte Posizione n. **EL-455**

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

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO 4
(*) f.to dott. Pasqualino Rossi

Referente: D.ssa F.Ena

[Rispondi](#)[Rispondi a tutti](#)[Inoltra](#)

Autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n. 239, cc

Messaggio

Busta di trasporto

Ddgprev@postacert.sanita.it

A: me

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

Registro: DGPRES

Numero di protocollo: 46372

Data protocollazione: 12/10/2021

Segnatura: 0046372-12/10/2021-DGPRES-MDS-P

1 Allegato(i) (126.3 KB) | [Scarica tutti gli allegati](#) | [Mostra allegati](#)

PARERE EL 45...

126.3 KB



**AERONAUTICA MILITARE
COMANDO 1^ REGIONE AEREA**

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

**MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
VIA MOLISE, 2
00187**

ROMA

OGGETTO: *Prat. 1333/2020/CS EL-455 TERNA: RACCORDI IN CAVO INTERRATO PER CONNESSIONE CABINA BRAMANTE ALL'ELETTRODOTTO T.295 "POLITECNICO - TORINO SUD" NEL COMUNE DI TORINO – Conferenza dei Servizi.*

e, per conoscenza:

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

ROMA

Riferimento: Foglio N. 20525 datato 17/09/2020.

1. *L'intervento in epigrafe, quale descritto nella documentazione pervenuta con foglio in riferimento, non interferisce né con sedimi/infrastrutture intestati a questa Forza Armata né con Servitù prediali o Militari (D.Lgs. 66/2010 art.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.*

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



COMANDO MARITTIMO NORD

Ufficio Infrastrutture e demanio

Indirizzo Telegrafico: MARINA NORD LA SPEZIA

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

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

Protocollo **M_D MARNORD0025548** *data* **08/10/2020 11.49**

p. di c.: Ass. Amm Francesco Mazzotta - 0187783480
francesco_mazzotta@marina.difesa.it

Allegati nr.

//

Al. **MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO**
Direzione Generale per le infrastr. e la sicurezza dei sistemi energetici e geominerari. (PEC)
MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE -Direzione generale per la crescita sostenibile e la qualità dello sviluppo-. ROMA (PEC)

e, per conoscenza: **MARISTAT 4° REP. INFR. E LOG. - (PEC)**
MARICOMLOG NAPOLI (PEC)
COMANDO MILITARE ESERCITO PIEMONTE (PEC)

Argomento: **Autorizzazione alla costruzione ed esercizio dei raccordi in cavo interrato per connessione Cabina Primaria Bramante all'elettrodotto 220 kV T.295 "Politecnico - Torino Sud" nel Comune di Torino - Regione Piemonte. EL-455**

Riferimenti: foglio n° 20525 del 17 settembre 2020 di codesto MISE (*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 BERTOLOTTO)

Documento firmato digitalmente



COMANDO MILITARE ESERCITO PIEMONTE
SM - UFFICIO PERSONALE LOGISTICO ALLOGGI E SERVITU' MILITARI
- Sezione Logistica Poligoni e Servitù Militari -

M_D-E 26292 Prot. n

Cod.id. LOG Ind.cl. 10.12.4.4

10121 Torino, li

PDC:Ten.Col. VALLA - ☎ 011 56034580

All.

casezlogpsm@cmeto.esercito.difesa.it

OGGETTO: domanda di autorizzazione alla costruzione e all'esercizio dei raccordi in cavo interrato per la connessione della Cabina Primaria Bramante all'elettrodotto 220 kV T.295 "Politecnico - Torino Sud" in Comune di TORINO.
Posizione EL - 455.

A ELENCO INDIRIZZI IN ALLEGATO

^^

Rif.: pec. prot. nr: 20525 del 17/09/2020 - AOO_ENE - AOO_Energia EL- 455 del Ministero dello Sviluppo Economico.

^^

1. In esito a quanto rappresentato con l'istanza a riferimento, si esprime **NULLA CONTRO**, per gli aspetti operativi e demaniali di competenza di questa F.A., purché i lavori siano eseguiti in modo conforme alla documentazione tecnica presentata.
2. Vista la tipologia delle opere, codesto Ente dovrà attenersi alle Direttive di cui alla Circolare dello STATO MAGGIORE DIFESA n. 146/394/4422 datata 9 agosto 2000, relativa alla "Segnalazione di ostacoli al volo a bassa quota" e stralcio del "Codice di Navigazione Aerea".

IL COMANDANTE
Col. a. (ter.) t.ISSMI Daniele LIA



Ministero dell'Interno

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

DIREZIONE CENTRALE PER LA PREVENZIONE E LA SICUREZZA TECNICA

UFFICIO PER LA PREVENZIONE INCENDI E RISCHIO INDUSTRIALE

Largo Santa Barbara, n. 2 – 00178 Roma ; e-mail: prev.rischiindustriali@cert.vigilfuoco.it

Al **Ministero dello Sviluppo Economico**

Direzione Generale per le Infrastrutture e la Sicurezza dei
sistemi energetici e geominerari

Divisione V- Regolamentazione delle infrastrutture energetiche

dgisseg.div05@pec.mise.gov.it

OGGETTO: Posizione EL-455. Parere del Ministero dell'Interno

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

IL DIRETTORE CENTRALE
(CAYRIANI)

MM/AF



Comando Provinciale Vigili del Fuoco
Torino

"Virtus et Abstemtia"

Fascicolo VF 84654

A

Società Terna S.p.A.
Direzione Territoriale Nord Ovest
Unità Progettazione e Realizzazione Impianti
Via G. Galilei 18 – 20016 Pero MI
(uprimi@pec.terna.it)

e, p.c.

Al

Ministero Dello Sviluppo Economico
D.G. per le infrastrutture e la sicurezza dei sistemi energetici e geominerari
Div. V – Regolamentazione delle infrastrutture energetiche
Via Molise, 2 - 00187 ROMA
(dgisseg.div05@pec.mise.gov.it)

Al

Ministero dell'Interno
Dipartimento dei Vigili del Fuoco, del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile
Direzione Centrale per la Prevenzione e la Sicurezza Tecnica
Ufficio per la Prevenzione Incendi e Rischio Industriale
(prev.rischiindustriali@cert.vigilfuoco.it)

Alla

Regione Piemonte
Presidenza Piazza Castello, 165 - 10122 TORINO
(gabinettopresidenza-giunta@cert.regione.piemonte.it)

Alla

Città Metropolitana di Torino
(protocollo@cert.cittametropolitana.torino.it)

Al

Sig. Sindaco di Torino
(ProtocolloGenerale@cert.comune.torino.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 dei raccordi in cavo interrato per la connessione della Cabina Primaria Bramante all'elettrodotto 220 kV T.295 "Politecnico - Torino Sud" in Comune di Torino - Regione Piemonte.
Posizione n. EL-455 Prevenzione incendi.

Con riferimento all'istanza del 18/09/2020 inerente l'oggetto, tenuto conto di quanto precisato nella relazione tecnica contrassegnata dall'identificativo RV22295A1BAX01008 e RV22295A1BAX01001 e relativa tavola grafica denominata D V 22295A1 B AX 01001 in merito

alla dimostrazione del rispetto delle distanze previste dalla normativa vigente, verso altre attività, così come da circolare Prot. n.3300 DCPREV del 06/03/2019, si esprime parere di conformità, per quanto di competenza, al progetto allegato all'istanza stessa, a condizione che i lavori siano eseguiti in conformità a quanto illustrato nella documentazione tecnica allegata e nel rispetto delle vigenti norme e criteri tecnici di sicurezza, ancorché non espressamente richiamati negli elaborati.

La presente nota è inviata anche agli indirizzi sopra riportati con riferimento alla comunicazione di *avvio procedimento e indizione della conferenza di servizi semplificata* nota *MISE.AOO_ENE prot. n.20525 del 17/09/2020* da parte del Ministero dello Sviluppo Economico, Direzione Generale per le Infrastrutture e la Sicurezza dei Sistemi Energetici e Geominerari - Divisione V – Regolamentazione delle Infrastrutture Energetiche, ed alla nota DCPREV prot.n.12121 del 18/09/2020 da parte dell'Ufficio per la Prevenzione Incendi e Rischio Industriale.

Il Responsabile dell'istruttoria tecnica
direttore vicedirigente Fulvio Biancorosso

Il Comandante
Marco FREZZA



Comando Provinciale Vigili del Fuoco
Torino

"Virtus et Abstemtia"

Fascicolo VF 84654

A Società Terna S.p.A.
 Direzione Territoriale Nord Ovest
 Unità Progettazione e Realizzazione Impianti
 Via G. Galilei 18 – 20016 Pero MI
 (uprimi@pec.terna.it)

e, p.c.
 Al Ministero Dello Sviluppo Economico
 D.G. per le infrastrutture e la sicurezza dei sistemi energetici e geominerari
 Div. V – Regolamentazione delle infrastrutture energetiche
 Via Molise, 2 - 00187 ROMA
 (dgisseg.div05@pec.mise.gov.it)

Al Ministero dell'Interno
 Dipartimento dei Vigili del Fuoco, del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile
 Direzione Centrale per la Prevenzione e la Sicurezza Tecnica
 Ufficio per la Prevenzione Incendi e Rischio Industriale
 (prev.rischiindustriali@cert.vigilfuoco.it)

Alla Regione Piemonte
 Presidenza Piazza Castello, 165 - 10122 TORINO
 (gabinettopresidenza-giunta@cert.regione.piemonte.it)

Alla Città Metropolitana di Torino
 (protocollo@cert.cittametropolitana.torino.it)

Al Sig. Sindaco di Torino
 (ProtocolloGenerale@cert.comune.torino.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 dei raccordi in cavo interrato per la connessione della Cabina Primaria Bramante all'elettrodotto 220 kV T.295 "Politecnico - Torino Sud" in Comune di Torino - Regione Piemonte.
 Posizione n. EL-455 Prevenzione incendi.

Con riferimento all'istanza del 18/09/2020 inerente l'oggetto, tenuto conto di quanto precisato nella relazione tecnica contrassegnata dall'identificativo RV22295A1BAX01008 e RV22295A1BAX01001 e relativa tavola grafica denominata D V 22295A1 B AX 01001 in merito

alla dimostrazione del rispetto delle distanze previste dalla normativa vigente, verso altre attività, così come da circolare Prot. n.3300 DCPREV del 06/03/2019, si esprime parere di conformità, per quanto di competenza, al progetto allegato all'istanza stessa, a condizione che i lavori siano eseguiti in conformità a quanto illustrato nella documentazione tecnica allegata e nel rispetto delle vigenti norme e criteri tecnici di sicurezza, ancorché non espressamente richiamati negli elaborati.

La presente nota è inviata anche agli indirizzi sopra riportati con riferimento alla comunicazione di *avvio procedimento e indizione della conferenza di servizi semplificata* nota MISE.AOO_ENE prot. n.20525 del 17/09/2020 da parte del Ministero dello Sviluppo Economico, Direzione Generale per le Infrastrutture e la Sicurezza dei Sistemi Energetici e Geominerari - Divisione V - Regolamentazione delle Infrastrutture Energetiche, ed alla nota DCPREV prot.n.12121 del 18/09/2020 da parte dell'Ufficio per la Prevenzione Incendi e Rischio Industriale.

Il Responsabile dell'istruttoria tecnica
direttore vicedirigente Fulvio Biancorosso

Il Comandante
Marco FREZZA



Ministero dello Sviluppo Economico

DIREZIONE GENERALE PER LE ATTIVITA' TERRITORIALI
 DIVISIONE IV - ISPettorato TERRITORIALE PIEMONTE VALLE D'AOSTA-
 Unità Organizzativa III - Reti e servizi di comunicazione elettronica nel settore telefonico

PARERE FAVOREVOLE ALL'AVVIO DELLA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO

SPETT.LE MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
 DIREZIONE GENERALE PER LE INFRASTRUTTURE E LA
 SICUREZZA DEI SISTEMI ENERGETICI E GEOMINERARI
 DIV. 5 - EGOLAMENTAZIONE DELLE INFRASTRUTTURE
 ENERGETICHE
 VIA MOLISE, 2
 00187 ROMA
 PEC: DGISSEG.DIV05@PEC.MISE.GOV.IT
 MAIL: MARILENA.BARBARO@MISE.GOV.IT

SPETT.LE TERNA RETE ITALIA SPA
 DIREZIONE TERRITORIALE NORD OVEST
 VIA G. GALILEI, 18
 20016 PERO (MI)
 PEC: UPRIMI@PEC.TERNA.IT

P.C. SPETT.LE D.G.A.T.
 PEC: DGAT.DIV01@PEC.MISE.GOV.IT

PRATICA: Mise ISP – TO/IE/20/04/

Rif TERNA: TRISPA-NO-UPRI-AUT del 28.09.2020

OGGETTO: richiesta di preventivo Nulla Osta ai sensi dell'art. 95 del Decreto legislativo n. 259/03, inerente la realizzazione di condutture di energia elettrica in cavo alla tensione 220 KV da realizzarsi nel comune di Torino. Procedimento EL-455 - Intervento di connessione alla linea 220 kV T.295 "Politecnico – Torino Sud" della CP "Bramante". Posizione n. EL-455

Con riferimento alla dichiarazione di impegno, allegata alla istanza richiesta nulla osta rubricata al Registro Ufficiale di questo I.T. al n prot. 0110573 del 28/09/2020, con la quale la Società Terna Rete Italia SpA in indirizzo si impegna a realizzare le opere in questione secondo la normativa vigente, nonché a rispettare tutte le altre prescrizioni indicate nella stessa dichiarazione di impegno 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 dello Sviluppo Economico n° 0070820 del 04/10/2007, con la presente si rilascia il parere favorevole in oggetto per la realizzazione di quanto richiesto.

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

Sarà cura dei responsabili di questo Ispettorato verificare il rispetto, da parte della Società Terna Rete Italia SpA, di tutte le prescrizioni previste nella citata dichiarazione d'impegno e rilasciare a codesta Direzione Generale con competenze autorizzative il nulla osta definitivo e il conclusivo attestato di conformità dell'opera elettrica con le modalità previste nella Procedura sopraccitata.

Visto:Minò

Visto:Langone

IL DIRIGENTE
 (Ing. Vincenzo ZEZZA)

Firmato digitalmente da: Vincenzo Zezza
 Organizzazione: MISE/80230390587
 Data: 06/10/2020 12:51:41

DICHIARAZIONE DI NON INTERFERENZA CON ATTIVITÀ MINERARIE

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

Progetto: *Linea AT in cavo interrato nel Comune di Torino
T.295 Politecnico – To Sud
Intervento di connessione in entra-esce in cavo interrato alla linea 220 kV “Politecnico - To Sud” della CP Bramante, nel comune di Torino (TO)*

Titolare: *Terna S.p.A.*

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 *Nicoletta Frattini*, progettista dell'impianto indicato in oggetto, dichiara di aver esperito le verifiche di non interferenza con opere minerarie per ricerca, coltivazione e stoccaggio di idrocarburi, attraverso le informazioni disponibili nel sito internet del Ministero dello sviluppo economico - DGS-UNMIG alla pagina <https://unmig.mise.gov.it/index.php/it/dati/altre-attivita/nulla-osta-minerario-per-linee-elettriche-e-impianti> alla data del *03/07/2020* e di non aver rilevato alcuna interferenza con titoli minerari vigenti.

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

n.	Latitudine N	Longitudine E Greenwich
[1]	45°02'51.4774"	07°39'39.1432"
[2]	45°02'42.9702"	07°39'54.2326"
[3]	45°02'44.8051"	07°39'54.8564"

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.

Torino, 03/07/2020

IL PROGETTISTA

**ORDINE DEGLI ARCHITETTI
PROVINCIA DI TORINO
arch. Nicoletta FRATTINI
n° 8433**



CITTA' DI TORINO

DIVISIONE URBANISTICA E TERRITORIO
 AREA URBANISTICA E QUALITÀ DELL'AMBIENTE COSTRUITO
SERVIZIO PIANIFICAZIONE

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
 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 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
 Viale Cristoforo Colombo 44 - 00147 ROMA
 PEC: cress@PEC.minambiente.it

Referente per la Società Terna S.p.A.
 Direzione Territoriale Nord Ovest
 Unità Progettazione e Realizzazione Impianti
 Via G. Galilei 18 – 20016 Pero MI
 PEC: uprimi@pec.terna.it
 Dott. Roberto **FIORANI**

p.c. Regione Piemonte
 Direzione Gabinetto della
 Presidenza della Giunta Regionale
gabinettopresidenza-giunta@cert.regione.piemonte.it

Assessorato all'Urbanistica, Edilizia, LL.PP.,
 e Patrimonio
 c.a. Arch. Antonino **IARIA**
segreteria.assessoreiaria@comune.torino.it

Area Edilizia Privata
 Alla c.a. del Dirigente d'Area
 Arch. Mauro **CORTESE**
mauro.cortese@comune.torino.it

Torino, 01/10/2020





CITTA' DI TORINO

DIVISIONE URBANISTICA E TERRITORIO
AREA URBANISTICA E QUALITÀ DELL'AMBIENTE COSTRUITO
SERVIZIO PIANIFICAZIONE

Riferimento n. 14_CS/2020 C

Autore: a.rolandi

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 dei raccordi in cavo interrato per la connessione della Cabina Primaria Bramante all'elettrodotto 220 kV T.295 "Politecnico - Torino Sud" in Comune di Torino. Posizione n. EL-455
Parere urbanistico.

In merito alla comunicazione di avvio del procedimento di cui all'oggetto, pervenuta al Servizio scrivente in data 17/09/2020 (ns. prot. 2491/2020), sotto il profilo della conformità della destinazione di Piano Regolatore si riferisce per competenza quanto segue.

Dall'analisi della documentazione progettuale si rileva che l'opera si estende, per la maggior parte, su una porzione di territorio destinata dal Piano Regolatore vigente ad area normativa "VI"- "Viabilità esistente" (soggetta alle specifiche prescrizioni riportate all'art. 8 delle N.U.E.A. di P.R.G.) e, in parte minore, su area destinata a Zona Urbana di Trasformazione (Z.U.T.) Ambito 12.10 BRUNO 1 (normata agli articoli 7 e 15 delle N.U.E.A. di P.R.G., nonché alle disposizioni contenute nella relativa scheda normativa).



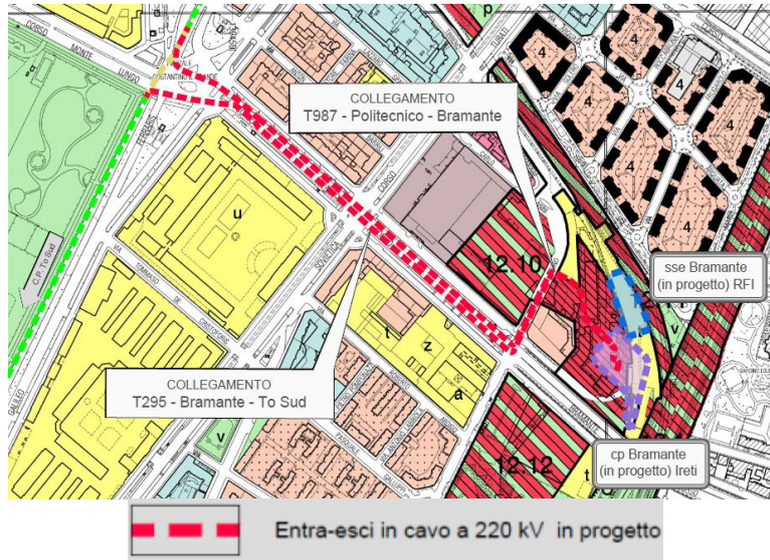
Estratto PRG - Tavola 1 Azzonamento





CITTA' DI TORINO

DIVISIONE URBANISTICA E TERRITORIO
AREA URBANISTICA E QUALITÀ DELL'AMBIENTE COSTRUITO
SERVIZIO PIANIFICAZIONE



Le N.U.E.A. del PRG vigente, secondo quanto riportato al comma 76 dell'art. 8 "Aree normative: classificazione e destinazioni d'uso", ammettono "in tutte le aree normative, in sopra e sottosuolo, cabine e impianti tecnologici minori, purchè non nocivi e molesti, anche in attuazione del piano energetico comunale di cui alla L. 10/91 fatto salvo quanto indicato nell'allegato B [alle N.U.E.A], capitolo 1, comma 13."

Inoltre il primo capoverso del citato art. 8 riporta quanto segue: "Per le zone normative vengono individuate le destinazioni d'uso ammesse secondo le definizioni dell'art. 3 con la precisazione che le attività di servizio pubblico di cui al punto 7 del succitato art. 3 sono consentite in tutte le aree normative."

Il successivo art. 9 "Zone normative: classificazione" specificato che le zone normative comprendono anche le Zone Urbane di Trasformazione (Z.U.T.).

La scheda normativa della Z.U.T. Ambito 12.10 BRUNO 1 prevede:

"Indice Territoriale massimo (mq SLP/mq ST): 0,7

SLP per destinazioni d'uso:

A. Residenza min 80%

B. Attività di servizio alle persone e alle imprese max 20%

AREE MINIME PER SERVIZI:

FABBISOGNO INTERNO

Residenza (A) (25 mq/ab)

Attività di servizio alle persone e alle imprese (B) (80% SLP)





CITTA' DI TORINO

DIVISIONE URBANISTICA E TERRITORIO
AREA URBANISTICA E QUALITÀ DELL'AMBIENTE COSTRUITO
SERVIZIO PIANIFICAZIONE

SERVIZI PER LA CITTA'

(% minima ST) 10%

Trasformazione unitaria (art.7) con l'ambito 12.11 BRUNO F.S.

Nell'area di concentrazione dell'edificato dell'ambito si realizzano anche le utilizzazioni edificatorie generate nell'ambito 12.11 BRUNO F.S.

VIABILITÀ URBANA: Realizzazione di Via Zini sulla copertura delle attrezzature ferroviarie e sulla copertura della autorimessa F.S.-Satti.

Stima della Superficie Territoriale dell'ambito (ST): mq 35.099

Stima della Superficie Lorda di Pavimento generata dall'ambito (SLP): mq 24.569”.

Considerato che una parte dell'opera prevista interferisce con la porzione della ZUT 12.10 individuata quale area di concentrazione delle utilizzazioni edificatorie, sulla quale, secondo la scheda, vengono realizzate anche le utilizzazioni edificatorie generate nell'ambito 12.11 BRUNO F.S., si ritiene opportuno il coinvolgimento della/e proprietà per verificare che le opere in progetto non determinino pregiudizio, in base alle attuali previsioni urbanistiche, per le future attuazioni o per le attuazioni in corso.

Per quanto attiene l'aspetto l'idrogeomorfologico, le aree oggetto dell'intervento sono classificate (Allegato Tecnico n. 3 del P.R.G. - Carta di sintesi della pericolosità geomorfologica e dell'idoneità all'utilizzazione urbanistica) nella classe I, sottoclasse I(P): porzioni di territorio dove le condizioni di pericolosità geomorfologica sono tali da non porre limitazioni alle scelte urbanistiche. Gli interventi sono di norma consentiti nel rispetto delle prescrizioni del D.M. 11/03/88 e s.m.i. e del D.M. 14/01/2008.

In linea generale particolare attenzione dovrà essere rivolta alle disposizioni generali riportate nell'Allegato B delle N.U.E.A..

Alla luce di quanto sopra esposto e dalla lettura dei combinati disposti delle norme, l'intervento previsto risulta conforme al P.R.G. vigente fermo restando quanto sopra specificato.

Si rimane a disposizione per eventuali chiarimenti e si porgono cordiali saluti.

Il Responsabile Tecnico in P.O.

Arch. Barbara BERSIA

Il Responsabile

Coordinamento Tecnico

Servizio Pianificazione

Arch. Giacomo LEONARDI





CITTA' DI TORINO

DIVISIONE URBANISTICA E TERRITORIO
AREA URBANISTICA E QUALITÀ DELL'AMBIENTE COSTRUITO
SERVIZIO PIANIFICAZIONE



United Nations
Educational, Scientific and
Cultural Organization



Torino
City of Design

Via Meucci, 4 - 10121 Torino - tel. +39.011.011.30490 - fax +39.011.011.30870
e-mail d.urbanistica@comune.torino.it

Berra Linda (Terna)

Da: uprimi@pec.terna.it
Inviato: lunedì 5 ottobre 2020 12:22
A: Linda Berra; maria.aliotta@terna.it
Oggetto: Fw:Protocollo n. 00002730/2020 del 05/10/2020 Codice Ente: c_I219 Codice Aoo: aoo055
Allegati: 14_CS_2020_TERNA_BRAMANTE_01-1.pdf; segnatatura.xml

Da: "Per conto di: urbanistica@cert.comune.torino.it" posta-certificata@pro.sicurezzapostale.it
A: dgisseg.div05@pec.mise.gov.it, cress@pec.minambiente.it, uprimi@pec.terna.it, gabinettopresidenza-giunta@cert.regione.piemonte.it

Cc:
Data: Mon, 5 Oct 2020 10:53:30 +0200
Oggetto: POSTA CERTIFICATA: Protocollo n. 00002730/2020 del 05/10/2020 Codice Ente: c_I219 Codice Aoo: aoo055

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 dei raccordi in cavo interrato per la connessione della Cabina Primaria Bramante all'elettrodotto 220 kV T.295 "Politecnico - Torino Sud" in Comune di Torino. Posizione n. EL-455. Parere Urbanistico. Rif 14CS/2020

Alcuni allegati al presente messaggio potrebbero essere documenti firmati digitalmente riconoscibili dal suffisso .p7m. Qualora si dovessero incontrare difficoltà nella loro consultazione, si consigliano le seguenti opzioni:

- scaricare un software gratuito in grado di elaborare file firmati in modo conforme alla Deliberazione CNIPA 21 maggio 2009, n. 45 (per maggiori informazioni consultare la pagina del sito di Agenzia per l'Italia Digitale;
- salvare l'allegato in questione sul proprio pc; accedere ad un sito pubblico che consenta la verifica e la consultazione di documenti firmati digitalmente (ad esempio, sito del Consiglio Nazionale del Notariato).

TRISPA-NO-UPRI-AUT

A MEZZO PEC

Spett. le
COMUNE DI TORINO
Divisione Urbanistica e Territorio
Area Urbanistica e Qualità dell'Ambiente Costruito
Servizio Pianificazione
PEC: urbanistica@cert.comune.torino.it

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

Spett. le
MINISTERO DELL'AMBIENTE, DELLA TUTELA
DEL TERRITORIO E DEL MARE
Direzione generale per la Crescita Sostenibile e la
Qualità dello Sviluppo
Divisione IV – Qualità dello Sviluppo
Sezione elettrodotti
PEC: cress@pec.minambiente.it

Oggetto: Intervento di connessione in entra – esce in cavo interrato alla linea 220 kV T.295 “Politecnico – Torino Sud” della Cabina Primaria “Bramante” di IRETI in Comune di Torino.
Procedimento unico di autorizzazione EL-455

Con la presente si fa riferimento alla Vostra nota prot. 00002730/2020 del 05/10/2020 relativa all'opera in oggetto per precisare quanto segue.

In relazione all'interferenza con la porzione della ZUT 12.10 si precisa che i cavi in progetto saranno ubicati, oltre che su sede stradale, anche su proprietà di GTT S.p.A., RFI S.p.A. e IRETI S.p.A. (rispettivamente Mappali 125, 119 e 110 del Foglio 1348), come evidenziato nel progetto definitivo.

Ai fini della comunicazione ai proprietari delle aree interessate dalle opere in oggetto della partecipazione al procedimento espropriativo ai sensi del D.P.R. del 8 giugno 2001 n. 327, la Scrivente ha già provveduto ad avvisare le proprietà coinvolte.

Distinti saluti.

*Unità Progettazione e Realizzazione Impianti
Il Responsabile*

**Firmato digitalmente da
Pier Luigi Zanni**

CN = Zanni Pier Luigi
C = IT

Referenti della pratica:

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

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

Da: fo.nordovest@pec.windtre.it
A: dgisseg.div05@pec.mise.gov.it
Cc: [Badella Mauro](#); [Zanetti Stefano](#); [Lista Interferenze piemontevda](#); [Fulginiti Anna Maria](#); [Basso Sara](#)
Oggetto: Protocollo Comunicazione 2020/OUT/638428_Protocollo nr: 20525 - del 17/09/2020-Indicazione sottoservizi dalla Cabina Primaria Bramante all'elettrodotto 220 kV T.295 "Politecnico - Torino Sud", Comune di Torino
Data: mercoledì 14 ottobre 2020 11:14:06
Allegati: [bramante.pdf](#)
[postacert.eml \(357 MB\).msg](#)

Si segnala la presenza di proprie infrastrutture interrato contenenti cavi a fibra ottica con collegamenti attivi, come meglio indicato nella planimetria allegata.

Cordiali saluti

Wind Tre S.p.A.
Largo Metropolitana,5
20017 Rho (MI)

Da "protocollo@cert.agenziapo.it" <protocollo@cert.agenziapo.it>

A "dgisseg.div05@pec.mise.gov.it" <dgisseg.div05@pec.mise.gov.it>, "CRESS@PEC.minambiente.it" <CRESS@PEC.minambiente.it>, "uprimi@pec.terna.it" <uprimi@pec.terna.it>

Data giovedì 1 ottobre 2020 - 10:28

Protocollo n. 00024047/2020 del 01/10/2020 Codice Ente: aiifp_ Codice Aoo: A

859-2020A_non competenza

Alcuni allegati al presente messaggio potrebbero essere documenti firmati digitalmente riconoscibili dal suffisso .p7m. Qualora si dovessero incontrare difficoltà nella loro consultazione, si consigliano le seguenti opzioni:

- scaricare un software gratuito in grado di elaborare file firmati in modo conforme alla Deliberazione CNIPA 21 maggio 2009, n. 45 (per maggiori informazioni consultare la pagina del sito di Agenzia per l'Italia Digitale;
- salvare l'allegato in questione sul proprio pc; accedere ad un sito pubblico che consenta la verifica e la consultazione di documenti firmati digitalmente (ad esempio, sito del Consiglio Nazionale del Notariato).

Allegato(i)

859-2020A_non competenza.pdf.p7m (449 KB)

segnatura.xml (3 KB)

TRISPA-NO-UPRI-AUT

A MEZZO PEC

Spett. le
ENAC - Ente Nazionale dell'Aviazione Civile
Ufficio Operazioni Torino
PEC: 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
Divisione V – Regolamentazione delle Infrastrutture
Energetiche
PEC: dgisseg.div05@pec.mise.gov.it

Spett. le
ENAV S.p.A.
Direzione Servizi Navigazione Aerea
Funzione Progettazione Spazi Aerei
PEC: funzione.psa@pec.enav.it

Oggetto: Intervento di connessione in entra – esce in cavo interrato alla linea 220 kV T.295 “Politecnico – Torino Sud” della Cabina Primaria “Bramante” di IRETI in Comune di Torino.
Procedimento unico di autorizzazione **EL-455**

Con riferimento al procedimento autorizzativo in oggetto, con la presente si trasmette la Relazione Tecnica di Asseverazione per la non sussistenza di interferenza con ostacoli e pericoli alla navigazione aerea degli elettrodotti in cavo interrato in progetto.

Distinti saluti.

Unità Progettazione e Realizzazione Impianti
Il Responsabile

Firmato digitalmente da

Pier Luigi Zanni

CN = Zanni Pier Luigi
C = IT

Referenti della pratica:

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

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

Sede legale Terna Rete Italia SpA

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

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

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



RELAZIONE TECNICA DI ASSEVERAZIONE

VERIFICA POTENZIALI OSTACOLI E PERICOLI PER LA NAVIGAZIONE AEREA

Oggetto: Intervento di connessione in entra – esce in cavo interrato alla linea 220 kV T.295 “Politecnico – Torino Sud” della Cabina Primaria “Bramante” di IRETI in Comune di Torino.

Procedimento unico di autorizzazione EL-455

Il sottoscritto Ing. Pier Luigi Zanni, C.F. ZNNPLG67B05E704Q, nato a Lovere (BG) il 05/02/1967, iscritto all’ordine degli ingegneri della Provincia di Bergamo al n. 2759, in qualità di progettista dei lavori di cui sopra

ASSEVERA

che le nuove opere prevedono la realizzazione di cavi interrati posizionati esternamente a sedimi aeroportuali e pertanto, in applicazione della circolare ENAC n. 0037030 del 22 marzo 2012, non necessitano di Vostra approvazione o istruttoria.

Pero, 18/09/2020

Il Tecnico asseverante

