

Connessione in entra – esce in cavo interrato alla linea a 132 kV T.571 “Ciriè - Venaria” della Cabina Primaria “Caselle” di E-Distribuzione nel Comune di Caselle Torinese (TO) (EL-467)

Amministrazioni ed enti che hanno rilasciato i pareri, gli assensi e i nulla osta previsti dalla normativa vigente

2.1	REGIONE PIEMONTE - Presidenza	Delibera di Giunta Regionale n. 20-4078 del 12.11.2021, trasmessa con nota prot. n. 132695 del 18.11.2021 della Direzione Ambiente, Energia e Territorio- Settore Sviluppo Energetico Sostenibile
	MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITÀ SOSTENIBILI - Dipartimento per le infrastrutture, i Sistemi Informativi e Statistici - D.G. per le dighe e le infrastrutture idriche ed elettriche - Div. III	Parere acquisito indirettamente ai sensi della L. n. 241/1990
2.2	MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITÀ SOSTENIBILI - Dipartimento per la Programmazione Strategica, i Sistemi Infrastrutturali, di Trasporto a Rete, Informativi e Statistici - D.G. per lo sviluppo del territorio, la pianificazione e i progetti internazionali - Div. III	Nota prot. n. 15628 del 16.09.2021 e allegata nota della Regione Piemonte – Direzione Ambiente, Energia e Territorio – Settore Progettazione Strategica e green economy, acquisita al prot. n. 15402 del 13.09.2021.
2.3	MINISTERO DELLA CULTURA - Soprintendenza archeologia, belle arti e paesaggio per la Città Metropolitana di Torino	Nota prot. n. 5886 del 02.04.2021, note di Terna Rete Italia SpA prot. n. TERNA/P20210032548 del 20.04.2021 e prot. n. TERNA/P20210039690 del 17.05.2021, e nota prot. n. 9017 del 19.05.2021
2.4	MINISTERO DELLA SALUTE - D.G. della Prevenzione Sanitaria - Ufficio IV - Prevenzione del rischio fisico chimico e biologico	Nota prot. n. 54116 del 26.11.2021
2.5	MINISTERO DELLA DIFESA - AERONAUTICA MILITARE - Comando 1^ Regione Aerea - Ufficio Territorio e Patrimonio	Nota prot. n. 7060 del 01.04.2021
2.6	MINISTERO DELLA DIFESA - MARINA MILITARE - Comando Marittimo Nord - Ufficio Infrastrutture e Demanio	Nota prot. n. 9631 del 25.03.2021
2.7	MINISTERO DELLA DIFESA - Comando Militare Esercito Piemonte - SM - Ufficio Personale, Logistico, Alloggi e Servizi Militari	Nota prot. n. 12984 del 29.06.2021
2.8	MINISTERO DELL'INTERNO - Dipartimento dei Vigili del Fuoco, Soccorso Pubblico e Difesa Civile - Direzione Centrale Prevenzione e Sicurezza tecnica – Uff. prevenzione incendi e rischio industriale	Nota prot. n. 4536 del 29.03.2021 e allegata nota prot. n. 10782 del 25.03.2021 del Com. Prov. VV.F. di Torino
2.9	MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO - Direzione Generale per le attività territoriali - Divisione IV – Isp. Terr. Piemonte e Valle d'Aosta	Nota prot. n. 65658 del 29.04.2021
2.10	MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA Direzione generale per le infrastrutture e la sicurezza dei sistemi energetici e geominerari Divisione VIII - Sezione UNMIG dell'Italia Settentrionale	Dichiarazione di Terna Rete Italia del 03.09.2020 di non interferenza con attività minerarie (presentata in allegato all'istanza prot. n. TERNA/P20210018125 del 05.03.2021)
	REGIONE PIEMONTE - Direzione Ambiente, Energia e Territorio- Settore Sviluppo Energetico Sostenibile	Cfr. punto 2.1
	CITTA' METROPOLITANA DI TORINO - Presidenza	Parere acquisito indirettamente ai sensi della L. n. 241/1990
2.11	CITTA' METROPOLITANA DI TORINO - Dipartimento Territorio, Edilizia e Viabilità - Direzione Coordinamento Viabilità - Viabilità 1	Nota prot. n. 36388 del 30.03.2021
	COMUNE DI CASELLE TORINESE - Ufficio del Sindaco	Parere acquisito indirettamente ai sensi della L. n. 241/1990
	AUTORITA' DI BACINO DISTRETTUALE DEL FIUME PO	Parere acquisito indirettamente ai sensi della L. n. 241/1990
2.12	AIPO - Agenzia Interregionale Fiume Po - Ufficio Periferico di Torino	Nota prot. n. 11106 del 21.04.2021
2.13	ENAC - Ente Nazionale dell'Aviazione Civile - Ufficio Operazioni Torino	Nota prot. n. 78679 del 12.07.2021
	TELECOM ITALIA S.p.A.	Parere acquisito indirettamente ai sensi della L. n. 241/1990
	ITALGAS RETI S.p.A.	Parere acquisito indirettamente ai sensi della L. n. 241/1990
	CONSORZIO DI 2° GRADO DELLE VALLE DI LANZO	Parere acquisito indirettamente ai sensi della L. n. 241/1990
	SMAT – Società Metropolitana Acque Torino S.p.A.	Parere acquisito indirettamente ai sensi della L. n. 241/1990
	E-DISTRIBUZIONE S.p.A. - Divisione Infrastrutture Reti – Unità territoriale Piemonte e Liguria	Parere acquisito indirettamente ai sensi della L. n. 241/1990



REGIONE
PIEMONTE

2.1

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 13.170.40.30.41.12

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
dgisseg.div05@pec.mise.gov.it

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

Terna S.p.A.
dipartimento-nordovest@pec.terna.it
autorizzazioneconcertazione@pec.terna.it

Al Sindaco del Comune di Caselle Torinese
comune.caselle-torinese@legalmail.it

Oggetto: Trasmissione della deliberazione relativa all'Intesa della Regione Piemonte all'autorizzazione del progetto di "Raccordi in 'entra-esce' a 132 kV in cavo interrato tra la linea T.571 'Cirié-Venaria' e la CP 'Caselle'" presentato da Terna S.p.A nel Comune di Caselle Torinese (TO).

In esito all'espressione dell'Intesa regionale all'autorizzazione del progetto di realizzazione dei raccordi in 'entra-esce' a 132 kV in oggetto, avvenuta con deliberazione della Giunta Regionale n. 20 - 4078 del 12 novembre 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*

```

<?xml version="1.0" encoding="ISO-8859-1"?>
<Segnatura>
  - <Intestazione>
    - <Identificatore>
      <CodiceAmministrazione>r_piemon</CodiceAmministrazione>
      <CodiceAOO>A1600A</CodiceAOO>
      <CodiceRegistro>RPr_piA1600A2021</CodiceRegistro>
      <NumeroRegistrazione>0132695</NumeroRegistrazione>
      <DataRegistrazione>2021-11-18</DataRegistrazione>
    </Identificatore>
    - <Origine>
      <IndirizzoTelematico
        tipo="smtp">sviluppoenergetico@cert.regione.piemonte.it</IndirizzoTelematico>
    - <Mittente>
      - <Amministrazione>
        <Denominazione>Regione Piemonte</Denominazione>
        <CodiceAmministrazione>r_piemon</CodiceAmministrazione>
      - <IndirizzoPostale>
        <Denominazione>Regione Piemonte</Denominazione>
        </IndirizzoPostale>
      </Amministrazione>
    - <AOO>
      <Denominazione>AMBIENTE, ENERGIA E
        TERRITORIO</Denominazione>
      <CodiceAOO>A1600A</CodiceAOO>
    </AOO>
    </Mittente>
  </Origine>
  - <Destinazione confermaRicezione="si">
    <IndirizzoTelematico
      tipo="smtp">dgisseg.div05@pec.mise.gov.it</IndirizzoTelematico>
    - <Destinatario>
      - <Persona>
        <Denominazione>Ministero dello Sviluppo Economico - Divisione V -
          Regolamentazione delle infrastrutture energetiche</Denominazione>
        <Identificativo>ID000340364</Identificativo>
      </Persona>
      <IndirizzoTelematico
        tipo="smtp">dgisseg.div05@pec.mise.gov.it</IndirizzoTelematico>
    </Destinatario>
  </Destinazione>
  - <Destinazione confermaRicezione="si">
    <IndirizzoTelematico tipo="smtp">dg.prog-div3@pec.mit.gov.it</IndirizzoTelematico>
    - <Destinatario>
      - <Persona>
        <Denominazione>MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI
          TRASPORTI - DIPARTIMENTO PER LE INFRASTRUTTURE, GLI
          AFFARI GENERALI ED IL PERSONALE - DIREZIONE GENERALE
          PER LO SVILUPPO DEL TERRITORIO, LA PROGRAMMAZIONE ED
          I PROGETTI INTERNAZIONALI - DIVISIONE III</Denominazione>
        <Identificativo>ID000041189</Identificativo>
      </Persona>
      <IndirizzoTelematico tipo="smtp">dg.prog-
        div3@pec.mit.gov.it</IndirizzoTelematico>
    </Destinatario>

```

- </Destinazione>
- <Destinazione confermaRicezione="si">
 - <IndirizzoTelematico tipo="smtp">dipartimento-nordovest@pec.terna.it</IndirizzoTelematico>
 - <Destinatario>
 - <Persona>
 - <Denominazione>Terna.S.p.A</Denominazione>
 - <Identificativo>ID000392290</Identificativo>
 - </Persona>
 - <IndirizzoTelematico tipo="smtp">dipartimento-nordovest@pec.terna.it</IndirizzoTelematico>
 - </Destinatario>
- </Destinazione>
- <Destinazione confermaRicezione="si">
 - <IndirizzoTelematico tipo="smtp">autorizzazioneconcertazione@pec.terna.it</IndirizzoTelematico>
 - <Destinatario>
 - <Persona>
 - <Denominazione>TERNA RETE ITALIA</Denominazione>
 - <Identificativo>ID000013196</Identificativo>
 - </Persona>
 - <IndirizzoTelematico tipo="smtp">autorizzazioneconcertazione@pec.terna.it</IndirizzoTelematico>
 - </Destinatario>
- </Destinazione>
- <Destinazione confermaRicezione="si">
 - <IndirizzoTelematico tipo="smtp">comune.caselle-torinese@legalmail.it</IndirizzoTelematico>
 - <Destinatario>
 - <Persona>
 - <Denominazione>COMUNE DI CASELLE TORINESE</Denominazione>
 - <Identificativo>ID000000447</Identificativo>
 - </Persona>
 - <IndirizzoTelematico tipo="smtp">comune.caselle-torinese@legalmail.it</IndirizzoTelematico>
 - </Destinatario>
- </Destinazione>
- <Oggetto>EL_467_Nota_trasm_intesa (FB)</Oggetto>
- </Intestazione>
- <Descrizione>
 - <Documento id="doc_10035211" nome="EL_467_Nota_trasm_Intesa.pdf.p7m" tipoRiferimento="MIME">
 - <TitoloDocumento>EL_467_Nota_trasm_intesa</TitoloDocumento>
 - <Classifica>
 - <Livello>C.arc, 01RPGIUNTA.e, Regione Piemonte - Giunta Regionale.ra, Tit01RPGiunta.t, 13.v, 170.v, 40.v, 30/A19000.sfa, A1600A.arm, 41/2014A/A19000.fra, A1600A.arm, 12.sf, 14.nd</Livello>
 - </Classifica>
 - <Note>PRINCIPALE</Note>
 - </Documento>
- <Allegati>
 - <Documento id="doc_0476.1637230226288" nome="EL_467_DGR_Intesa.pdf" tipoRiferimento="MIME">
 - <TitoloDocumento>EL_467_DGR_Intesa</TitoloDocumento>
 - <Classifica>

<Livello>C.arc, 01RPGIUNTA.e, Regione Piemonte - Giunta Regionale.ra,
Tit01RPGiunta.t, 13.v, 170.v, 40.v, 30/A19000.sfa, A1600A.arm,
41/2014A/A19000.fra, A1600A.arm, 12.sf, 14.nd, 1.a</Livello>

</Classifica>

<Note>ALLEGATO 1 - Documento 1 - Contenuto fisico 1</Note>

</Documento>

</Allegati>

</Descrizione>

</Segnatura>

GIUNTA REGIONALE

Verbale n. 241

Adunanza 12 novembre 2021

L'anno duemilaventuno il giorno 12 del mese di novembre alle ore 11:30 in Torino presso la Sede della Regione, Piazza Castello n.165, nella apposita sala delle adunanze di Giunta, 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, Luigi Genesis ICARDI, Matteo MARNATI, Maurizio Raffaello MARRONE, Vittoria POGGIO, Marco PROTOPAPA, ~~Fabrizio RICCA, Andrea TRONZANO~~, con l'assistenza di Paola D'AMATO nelle funzioni di Segretario Verbalizzante.

Sono assenti il Presidente CIRIO e gli Assessori: RICCA, TRONZANO

(Omissis)

D.G.R. n. 20 - 4078

OGGETTO:

D.L. 239/2003, articolo 1-sexies. Espressione intesa regionale per l'autorizzazione del progetto di "Connessione in entra-esce in cavo interrato alla linea a 132 kV T. 571 'Cirie'_Venaria' della Cabina Primaria 'Caselle' di E-Distribuzione", presentato da Terna Rete Italia S.p.A. nel Comune di Caselle Torinese (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. P20210018125 del 5 marzo 2021 ha presentato al Ministero per la Transizione Ecologica (MiTE) richiesta di autorizzazione alla realizzazione del progetto di connessione in 'entra-esce' in cavo interrato alla linea a 132 kV T. 571 'Cirié-Venaria' della CP 'Caselle' di E-Distribuzione, da localizzarsi nel Comune di Torino (TO);
- l'intervento in progetto prevede la realizzazione di due nuovi raccordi in cavo interrato a 132 kV da inserire sull'esistente linea T.571 "Cirié-Venaria", in 'entra-esce' alla futura Cabina Primaria 'Caselle' di E-Distribuzione in Comune di Caselle Torinese. Il tracciato di progetto interessa

principalmente aree agricole e ha una lunghezza complessiva di circa 3,2 km, sviluppandosi in due collegamenti di circa 1,6 km ciascuno. I raccordi avranno origine dalla linea T. 571 mediante la posa di due sostegni portaterminali (12A e 13A) in corrispondenza della campata tra i sostegni esistenti n. 12 e 13. A seguito della modifica, l'elettrodotto esistente T.571 evolverà nei seguenti due collegamenti: il primo, "Ciriè-Caselle", acquisirà la numerazione T.571B; il secondo, "Caselle-Venaria", assumerà la numerazione T.571A. L'intervento in progetto comporterà la dismissione e lo smantellamento di un tratto di elettrodotto aereo di circa 16 metri;

- il progetto dei nuovi raccordi è strettamente correlato alla realizzazione in atto della sopra citata Cabina Primaria di trasformazione 132/15 kV da parte della società distributrice E-Distribuzione S.p.A., non facente parte della RTN, ma da connettere alla stessa, al fine di migliorare il servizio elettrico nel Comune di Caselle T.se e nei Comuni limitrofi, nonché garantire lo sviluppo commerciale dell'area adiacente all'aeroporto Sandro Pertini.

Preso atto, inoltre, che:

- per quanto riguarda l'aspetto procedimentale relativo al rilascio dell'autorizzazione di cui al suddetto intervento, il Ministero della Transizione Ecologica con nota dell'11 marzo 2021 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. 4869 del 23.03.2021, 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 – con nota n. 30579 del 13 ottobre 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 "Caselle", 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. 2411 del 6 agosto 2018, ha disposto l'autorizzazione alla costruzione ed esercizio dell'opera;
- in attuazione delle DGR 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. 116960 del 15.10.2021, 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, come da documentazione agli atti:
 - nota prot. 48613 del 18.10.2021 del Settore regionale Infrastrutture e Pronto intervento, in cui si trasmette la determinazione dirigenziale n. 2411 del 6.08.2018 di autorizzazione della Cabina Primaria "Caselle";

- nota prot. 49459 del 21.10.2021 del Settore Tecnico Regionale di Torino, in cui si evidenzia come nel progetto in esame non si riscontrino elementi preclusivi alla realizzazione dell'opera;
- nota prot. 49943 del 25.10.2021 del Settore Difesa del Suolo, in cui viene dato atto che, per quanto riguarda la valutazione degli aspetti progettuali interferenti con le previsioni del Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico, risulta competente il Comune di Caselle Torinese. Inoltre, con riferimento alle condizioni di sicurezza dell'intervento rispetto al verificarsi di eventi di piena, viene raccomandato che i basamenti dei due sostegni portaterminali siano realizzati con l'opera di fondazione interrata, in modo da risultare "trasparenti" alle acque di esondazione;
- nota prot. 123027 del 28.10.2021 del Settore Progettazione Strategica e Green Economy, in cui si rileva che gli interventi in progetto risultano difformi rispetto allo strumento urbanistico vigente nel Comune di Caselle Torinese, richiedendo il rispetto delle seguenti prescrizioni:
 1. lo strumento urbanistico vigente del Comune di Caselle Torinese dovrà essere adeguato con l'individuazione sulle tavole di Piano dell'infrastruttura approvata, comprensiva delle fasce di rispetto e delle servitù, anche al fine dell'apposizione del vincolo urbanistico preordinato all'asservimento coattivo, come previsto dalle leggi in materia. In considerazione dell'effetto di variazione automatica dello strumento urbanistico comunale indotta dall'approvazione del progetto, il Comune in oggetto dovrà inviare per opportuna conoscenza alla Direzione regionale Ambiente, Energia e Territorio copia della documentazione inerente gli adeguamenti urbanistici conseguenti;
 2. dovranno essere richiesti i necessari pareri e/o autorizzazioni agli enti gestori competenti per territorio (SMAT e Consorzio 2° grado Valli di Lanzo), inerenti al pozzo di captazione dell'acquedotto comunale, agli attraversamenti dei corsi d'acqua interessati e alle relative fasce di rispetto;
 3. dovranno essere rispettate le prescrizioni dell'art. 10 bis delle NtA del P.R.G.C. vigente (p.ti 5.4, 7.2, e 7.4) in relazione all'interferenza dell'infrastruttura con i corsi d'acqua e con le classi I e III di pericolosità geomorfologica e idoneità alla utilizzazione urbanistica;
- nota prot. n. 97950 del 29.10.2021 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;
- nota prot. n. 27471 del 3.11.2021 della Direzione Agricoltura e Cibo in cui, rilevandosi che il tracciato in progetto interferisce con terreni agricoli in II e III Classe di capacità d'uso del suolo e che sono presenti superfici agricole irrigue consortili, si richiede il rispetto delle seguenti raccomandazioni:
 - i lavori siano eseguiti con tempistiche che non interferiscano con l'attività agricola, previo contatto della Società proponente con i proprietari e i gestori dei fondi;
 - al fine di evitare la potenziale perdita di fertilità del terreno di scotico, siano individuate misure di mitigazione che prevedano la conservazione della funzionalità degli strati di suolo interferiti;

- prima dell'inizio delle attività siano verificate le interferenze con il reticolo irriguo. A tale riguardo, l'intervento sia oggetto di un confronto con il consorzio irriguo di secondo grado (Consorzio di Secondo Grado delle Valli di Lanzo – C.so Martiri Libertà 67, - 10073 – Ciriè – tel. 0119214960), al fine di individuare le soluzioni più adatte per risolvere le eventuali problematiche legate al reticolo irriguo, assicurando nel contempo la funzionalità e la possibilità di effettuare le operazioni di manutenzione agevolmente e in sicurezza.

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, sussistono le condizioni per 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, con riferimento all'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 "Connessione in 'entra-esce' in cavo interrato alla linea a 132 kV T. 571 'Ciriè-Venaria' della CP 'Caselle'" nel Comune di Caselle Torinese (TO), non assoggettato a VIA secondo la normativa statale e regionale, in quanto tale intervento risulta corrispondere all'esigenza di migliorare il servizio elettrico del Comune interessato e dei Comuni contermini, e che l'intervento connesso di realizzazione della nuova Cabina primaria "Caselle" risulta già autorizzato con determinazione dirigenziale n. 2411 del 6 agosto 2018 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 DGR n. 4-2195 del 20 febbraio 2006;

vista la DGR n. 54-1625 del 28 febbraio 2011.

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 "Connessione in 'entra-esce' in cavo interrato alla linea a 132 kV T.571 'Ciriè-Venaria' della CP 'Caselle'" nel Comune di Caselle Torinese (TO), il cui correlato progetto relativo alla realizzazione della Cabina Primaria "Caselle" è stato

autorizzato con determinazione dirigenziale del Settore Infrastrutture e Pronto Intervento n. 2411 del 6 agosto 2018;

- di stabilire che l'intesa è vincolata al rispetto delle prescrizioni e raccomandazioni illustrate in premessa in materia urbanistica, di minimizzazione del rischio idraulico, nonché di mitigazione delle interferenze con le attività agricole, da richiamarsi espressamente nel dispositivo del Decreto di autorizzazione del Ministero della Transizione Ecologica;
- 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 Caselle Torinese e alla 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
Paola D'AMATO

Estratto dal libro verbali delle deliberazioni assunte dalla Giunta Regionale in adunanza 12 novembre 2021.

ez/

2.2



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^A

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 della connessione in entra – esce in cavo interrato alla linea a 132 kV T.571 “Ciriè - Venaria” della Cabina Primaria “Caselle” di E-Distribuzione nel Comune di Caselle Torinese (TO) - Regione Piemonte.

POSIZIONE EL/467

Proponente: Terna Rete Italia S.p.A.

Si trasmette in allegato alla presente l’esito dell’accertamento della conformità urbanistica della Regione Piemonte – Direzione Ambiente, Energia e Territorio – Settore Progettazione Strategica e green economy, pervenuto alla scrivente Divisione con nota acquisita al prot. n. 15402 del 13.9.2021.

Si ritiene pertanto concluso l’*iter* di competenza.

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/7/2021

Segnatura di protocollo riportata nei metadati del sistema documentale DoQui ACTA

Al Ministero delle Infrastrutture e della
Mobilità Sostenibili
Dipartimento per la Programmazione,
le Infrastrutture di Trasporto a Rete
ed i Sistemi Informativi e Statistici
Direzione Generale per lo Sviluppo
del Territorio, la Pianificazione e i
Progetti internazionali
Divisione III

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

e p.c.

Direzione Ambiente, Energia e
Territorio
Settore Sviluppo Energetico
sostenibile
c.a. Silvia RIVA

OGGETTO: accertamento di conformità urbanistica – art. 1 sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n. 239, convertito con nuove modificazioni dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290 e s.m.i., del progetto “costruzione ed esercizio della connessione in entra-esce in cavo interrato alla linea a 132KV T.571 "Ciriè - Venaria" della Cabina Primaria "Caselle" di E-Distribuzione nel comune di Caselle Torinese (TO). POSIZIONE EL/467. Ente proponente: Terna Rete Italia S.p.A.

Pratica n. C10104

FASC. 07/21

Con riferimento alla Vostra nota prot. n. 4869 del 23.03.2021 relativa alla richiesta di accertamento dell'intervento di cui all'oggetto, esaminata la documentazione progettuale visionata sul link indicato;

atteso che con nota prot. n. 86047 del 22.07.21 il settore scrivente ha inoltrato richiesta di elementi urbanistici indispensabili all'espletamento dell'istruttoria di competenza al Comune interessato;

preso atto della nota pervenuta dal Comune di Caselle - Area Tecnica - Settore Urbanistica - Edilizia Pubblica - prot. n.16966 del 05.08.2021 e della dichiarazione ivi contenuta;

preso atto altresì degli elementi urbanistici integrativi trasmessi via mail dal Comune di Caselle in data 27.08.21;

considerato che l'infrastruttura in progetto, attraversando prevalentemente aree agricole "E" e in parte la viabilità (come si evince dagli elaborati della Var strutturale 1 al P.R.G.C. vigente), risulta interessata dai seguenti vincoli:

- fascia di rispetto pozzo di captazione acquedotto comunale (200 m.);
- attraversamento bealera Sturetta e Canale dei Molini;
- fascia C torrente Stura di Lanzo;
- fasce di rispetto viabilità esistente (strada di Francia) e in progetto (via delle Fabbriche);
- classe I e classe III di pericolosità geomorfologica e idoneità alla utilizzazione urbanistica;
- interferenza settore 3 e BRA aeroporto Torino - Caselle.

Dalle risultanze delle verifiche condotte dall'Ufficio Tecnico del Comune sopra citato e dal settore scrivente

SI ACCERTA

che **l'infrastruttura in oggetto NON E' CONFORME** agli strumenti urbanistici vigenti e/o adottati, in quanto non prevista in cartografia o specificamente ammessa dalle relative Norme di Attuazione.

In particolare, si richiede l'osservanza delle seguenti prescrizioni:

- lo strumento urbanistico vigente del comune di Caselle Torinese dovrà essere adeguato con l'individuazione sulle tavole di Piano dell'infrastruttura approvata, comprensiva delle fasce di rispetto e delle servitù, anche al fine dell'apposizione del vincolo urbanistico preordinato all'asservimento coattivo, come previsto dalle leggi in materia. In considerazione dell'effetto di variazione automatica dello strumento urbanistico comunale indotta dall'approvazione del progetto, il Comune in oggetto dovrà inviare per opportuna conoscenza a questa direzione copia della documentazione inerente gli adeguamenti urbanistici conseguenti;
- dovranno essere richiesti i necessari pareri e/o autorizzazioni agli enti gestori competenti per territorio (SMAT e Consorzio 2° grado Valli di Lanzo), inerenti il pozzo di captazione



*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*

dell'acquedotto comunale, gli attraversamenti dei corsi d'acqua sopraccitati e le relative fasce di rispetto;

- dovranno essere rispettate le prescrizioni dell'art. 10 bis delle NtA del P.R.G.C. vigente (pti 5.4, 7.2, e 7.4) in relazione all'interferenza dell'infrastruttura con i corsi d'acqua e con le classi I e III di pericolosità geomorfologica e idoneità alla utilizzazione urbanistica.
- dovrà essere presentata istanza di valutazione all'ENAC-ENAV in relazione all'interferenza sopraccitata con l'aeroporto Torino Caselle.

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 011/4322106



Ministero della cultura

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

Al Ministero della Transizione Ecologica
Dipartimento Energia e Clima
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

e al Ministero della Transizione Ecologica
Dipartimento per la transizione ecologica
e gli investimenti verdi
Direzione generale per la crescita
sostenibile e la qualità dello sviluppo
Divisione 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. 7645 del 11/03/2021

OGGETTO:

AMBITO E SETTORE: Tutela archeologica

DESCRIZIONE: Comune: **CASELLE TORINESE**

Bene e oggetto dell'intervento: 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 esercizio della connessione in entra – esce in cavo interrato alla linea a 132 kV T.571 “Ciriè - Venaria” della Cabina Primaria “Caselle” di E-Distribuzione. Cds semplificata in modalità asincrona. **Posizione n. EL-467**

Indirizzo: Strada Francia – via alle Fabbriche

DATA RICHIESTA: Data di arrivo richiesta: 12/03/2021

Protocollo entrata richiesta: 4278 del 12/03/2021

RICHIEDENTE: Terna Rete Italia 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

Con riferimento alla nota in epigrafe di avvio del procedimento e indizione della Conferenza dei Servizi semplificata, esaminata la documentazione progettuale depositata sul sito <https://cloud.mise.gov.it/index.php/s/15fvtxgAsF0VuB4>, comprensiva dello studio di Verifica Preventiva



Piazza San Giovanni, 2 – 10122 Torino (TO) - Tel. +39.011.5220411 - +39.011.19524411

Email: sabap-to@beniculturali.it - Pec: mbac-sabap-to@mailcert.beniculturali.it - <http://www.sabap-to.beniculturali.it>

CF: 97792120012 - CODICE IPA: GU6670

dell'Interesse Archeologico ex art.25 del D. Lgs. 50/2016, si comunica quanto segue.

Si ritengono condivisibili gli indici di rischio archeologico definiti sulla base dello spoglio della documentazione bibliografica e d'archivio, dell'analisi della cartografia storica e della ricognizione delle aree rapportate alla tipologia degli interventi di scavo in progetto.

Per i tratti d'intervento definiti a rischio MEDIO e MEDIO-ALTO si ritiene pertanto necessario, al fine di escludere in modo definitivo l'interesse archeologico delle aree, procedere con ulteriori accertamenti ex art. 25 del D. Lgs. 50/2016, consistenti nell'elaborazione di un piano di sondaggi archeologici che dovrà essere preliminarmente concordato e autorizzato dall'Ufficio scrivente e affidato ad operatori archeologici in possesso dei requisiti di legge.

I sondaggi andranno localizzati in corrispondenza dei due nuovi sostegni dell'elettrodotto aereo e distribuiti lungo il tracciato del cavidotto interrato, con maggior frequenza nelle tratte in attraversamento di terreni agricoli, soprattutto in coincidenza con le buche giunti e comunque in misura tale da consentire una sufficiente campionatura dei terreni,

Rammentando 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, si resta in attesa di ricevere il piano dei sondaggi richiesto e a disposizione per ogni chiarimento.

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 DELLA CULTURA
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 DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA
Dipartimento Energia e Clima
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 DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA
Dipartimento per la Transizione Ecologica e gli
Investimenti Verdi
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 a 132 kV T.571 “Ciriè - Venaria” della Cabina Primaria “Caselle” di E-Distribuzione in Comune di Caselle Torinese, nella Città Metropolitana di Torino.
Procedimento unico di autorizzazione **EL-467**

Con la presente si fa riferimento all'opera in oggetto ed alla Vostra nota prot. 0005886 del 02/04/2021 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 Piano dei Sondaggi 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 trasmette pertanto il Piano dei Sondaggi Archeologici doc. RG23571A1BAX00014.

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


Linea a 132 kV

T. 571
“Ciriè – Venaria”

Realizzazione di nuovi raccordi AT in Entra-Esce tra la futura
Cabina Primaria di Caselle e la Rete di Trasmissione Nazionale
nel Comune di Caselle nella Città Metropolitana di Torino

Progetto Definitivo

PIANO DEI SONDAGGI ARCHEOLOGICI

N.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	16/04/2021	PRIMA EMISSIONE	A. Leoni	A. Ramundi	C. Bazzucchi
CODIFICA ELABORATO					
RG23571A1BAX00014					

Uso Pubblico

Elaborato	Verificato	Approvato
Proger Spa	F. Pedrinazzi DTNO-UPRI-Team Linee	P. Zanni DTNO-UPRI

INDICE

1	PREMESSA	3
2	CARATTERISTICHE DELL'OPERA.....	3
3	METODOLOGIA DELL'INTERVENTO	5
4	PROPOSTA DI PIANO DEI SONDAGGI	6

1 PREMESSA

La Società Terna Rete Italia S.p.A. intende realizzare un collegamento in cavo a 132 kV, denominato "T. 571 Ciriè - Venaria, in comune di Caselle Torinese (TO).

A seguito della *verifica preventiva dell'interesse archeologico*, redatta da chi scrive nel 2020, la Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio per la Città Metropolitana di Torino, con nota di risposta al foglio prot. n. 7645 del 11/03/2021, richiedeva di procedere con ulteriori accertamenti come da ex art. 25 del D. Lgs. 50/2016, consistenti nell'elaborazione di un piano di sondaggi archeologici da concordare con l'Ufficio di competenza.

2 CARATTERISTICHE DELL'OPERA

L'intervento consiste nella realizzazione della connessione alla nuova CP di Caselle, di proprietà e-distribuzione, in entra-esce alla linea a 132 kV T.571 "Ciriè – Venaria".

Si prevede la realizzazione di due cavidotti interrati denominati T571/a e T571/b con lunghezza lineare di km 1.6, ubicati nella zona agricola a nord – ovest del nucleo urbano di Caselle Torinese.

L'opera avrà inizio in corrispondenza dell'elettrodotto aereo esistente, in terreno agricolo¹ a nord di Strada Francia, dove verranno realizzati due nuovi sostegni aerei.

Da qui, sempre in terreno agricolo² il cavidotto si immette su Strada Francia, dove lo scavo per la trincea è previsto su sede stradale. Dall'incrocio con via Follone, il cavidotto prosegue verso via alle Fabbriche. In questo tratto la posa avverrà in terreno agricolo a lato strada.

Nei pressi del confine del territorio comunale con S. Maurizio Canavese, l'elettrodotto abbandona via alle Fabbriche e, in terreno agricolo, raggiunge la sede della futura Cabina Primaria di Caselle³, non oggetto di questo intervento⁴.

2.1 INTERVENTI DI SCAVO/MANOMISSIONE DEL SOTTOSUOLO

L'opera da realizzare, si trova in ambito extra - urbano e interesserà strade asfaltate, i margini delle carreggiate stradali e terreni agricoli. Il cavo, interrato in doppia terna, sarà posato tramite lo scavo di una trincea a cielo aperto, di circa m 1,40 di larghezza e m 1,80 di profondità. Nelle aree dove risulti difficoltoso l'interramento tramite trincea, per la presenza di interferenze quali rogge o altre opere urbane è prevista la posa attraverso una trivellazione orizzontale controllata (TOC).

¹ Comune di Caselle Torinese, fg. 27 mapp. 99

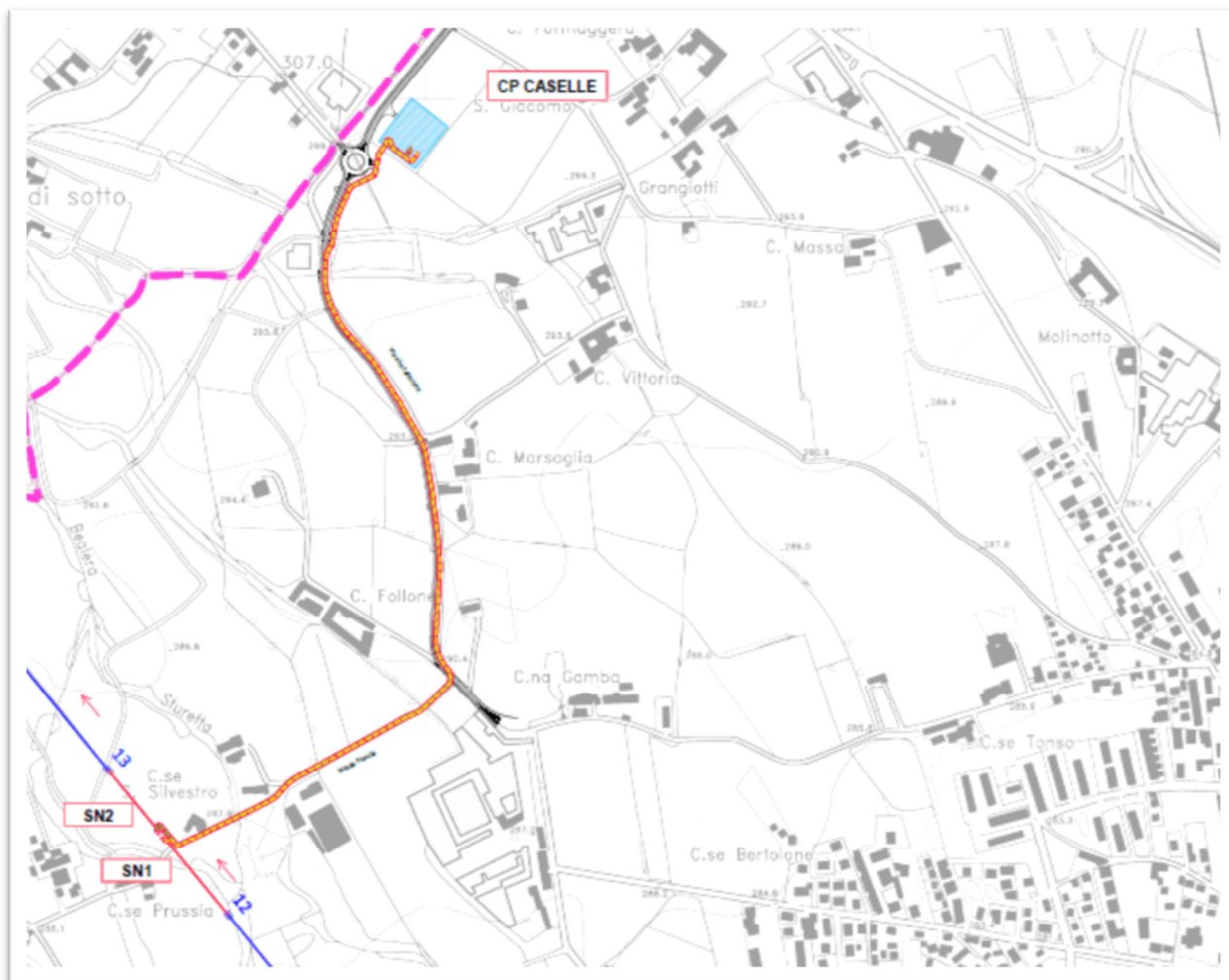
² Comune di Caselle Torinese, fg. 27 mapp. 293, 103

³ Comune di Caselle Torinese, fg. 17 mapp. 4

⁴ Si precisa che **la presente relazione riguarda la sola variante alla linea elettrica AT e la linea interrata in cavo AT da effettuarsi per rendere possibile la connessione**, mentre la Cabina Primaria esula dalla presente poiché è di proprietà di e-distribuzione.

Lungo il cavidotto verranno inoltre realizzate 4 buche giunti, due per ogni singola terna, all'incirca ogni 500 m di distanza l'una dall'altra (larghezza m 2,60, lunghezza m 6,70, profondità m 2,15).

***Ubicazione della nuova linea elettrica interrata dai due raccordi AT alla RTN alla CP. C.T.R.
È indicata la nuova viabilità, non ancora realizzata (scala originale 1:10.000)***



3 METODOLOGIA DELL'INTERVENTO

Per l'esecuzione delle indagini verrà utilizzato un mezzo meccanico di adeguate dimensioni, con benna liscia, con il quale verranno aperte delle trincee stratigrafiche distribuite su tutte le aree oggetto di intervento con una copertura di circa il 25% del totale delle superfici, compatibilmente con lo stato dei luoghi.

Nei terreni agricoli, dove il raggio di azione del mezzo meccanico non trova impedimenti, queste avranno lunghezza prevista di circa m 10 e larghezza di m 1,50.

In corrispondenza di Strada Francia e via alle Fabbriche, per non comportare intralci alla viabilità e per garantire la sicurezza dell'intervento in corso d'opera, la lunghezza sarà di circa m 5 e la larghezza pari a m 1,50. La profondità delle indagini, in assenza di manufatti archeologici, sarà finalizzata al raggiungimento del terreno sterile.

Numero dei sondaggi e possibili ampliamenti verranno stabiliti in corso d'opera in base ad eventuali rinvenimenti o difformità identificate nel sottosuolo.

Nel caso di rinvenimenti archeologici, questi saranno ripuliti e documentati secondo le disposizioni della Soprintendenza competente.

Anche in caso di esito negativo, le trincee verranno posizionate con stazione totale, quotate e documentate fotograficamente.

4 PROPOSTA DI PIANO DEI SONDAGGI

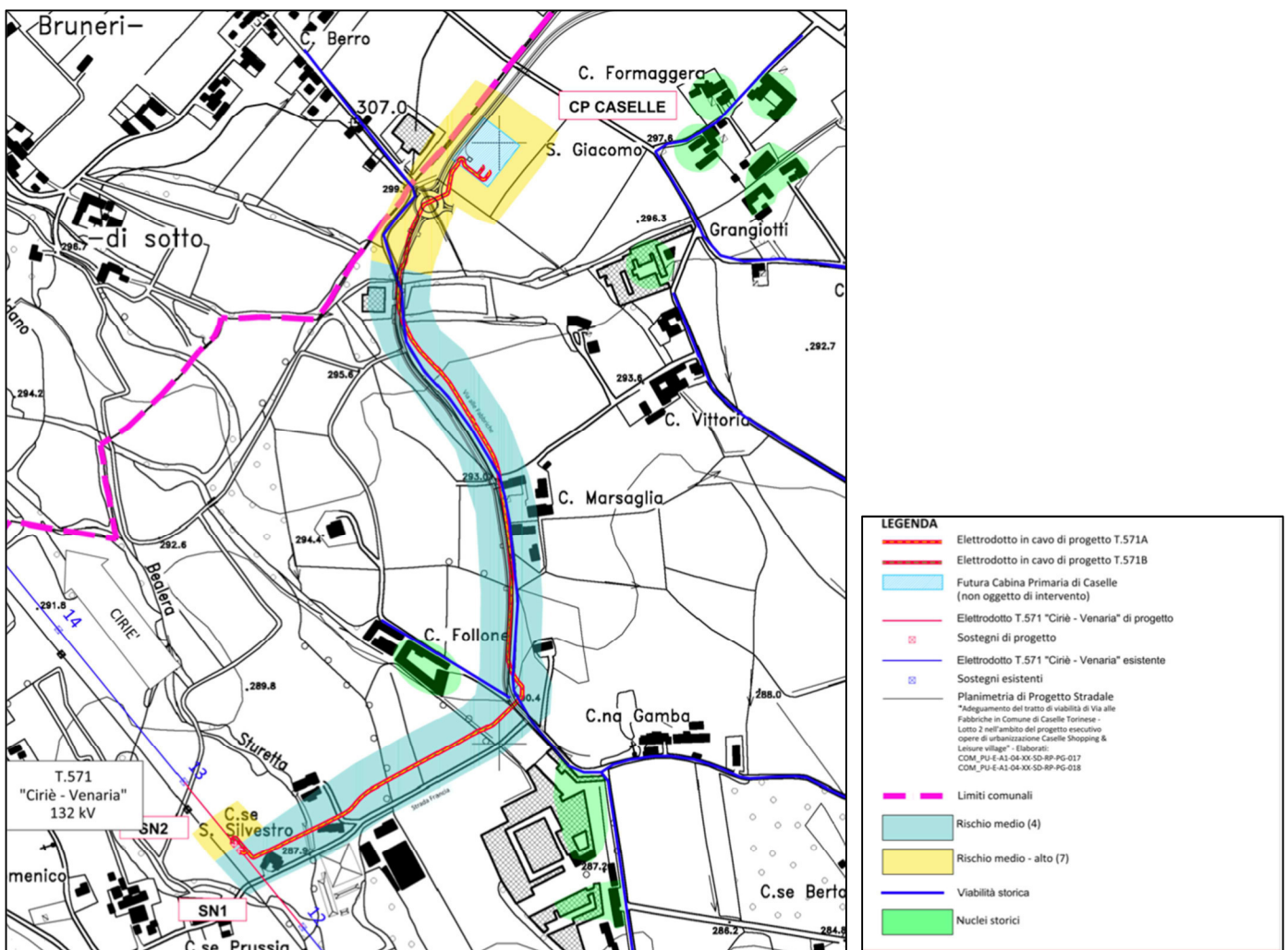
La verifica preventiva dell'interesse archeologico ha definito, sulla base dello spoglio della documentazione bibliografica e d'archivio, dell'analisi della cartografia storica e della ricognizione delle aree, degli indici di rischio archeologico così riassumibili:

- Strada di Francia e via alle Fabbriche

RISCHIO ARCHEOLOGICO MEDIO (grado 4)

- Terreni agricoli (fg. 1 mapp. 1, 32; fg. 27 mapp. 99; 293, 103)

RISCHIO MEDIO ALTO (grado 7)



Estratto della Carta del Potenziale Archeologico con evidenziati gli indici di rischio

TERRENO AGRICOLO SEDE DEI NUOVI SOSTEGNI (Comune di Caselle Torinese, fg. 27 mapp. 99; 293, 103) – rischio archeologico medio - alto

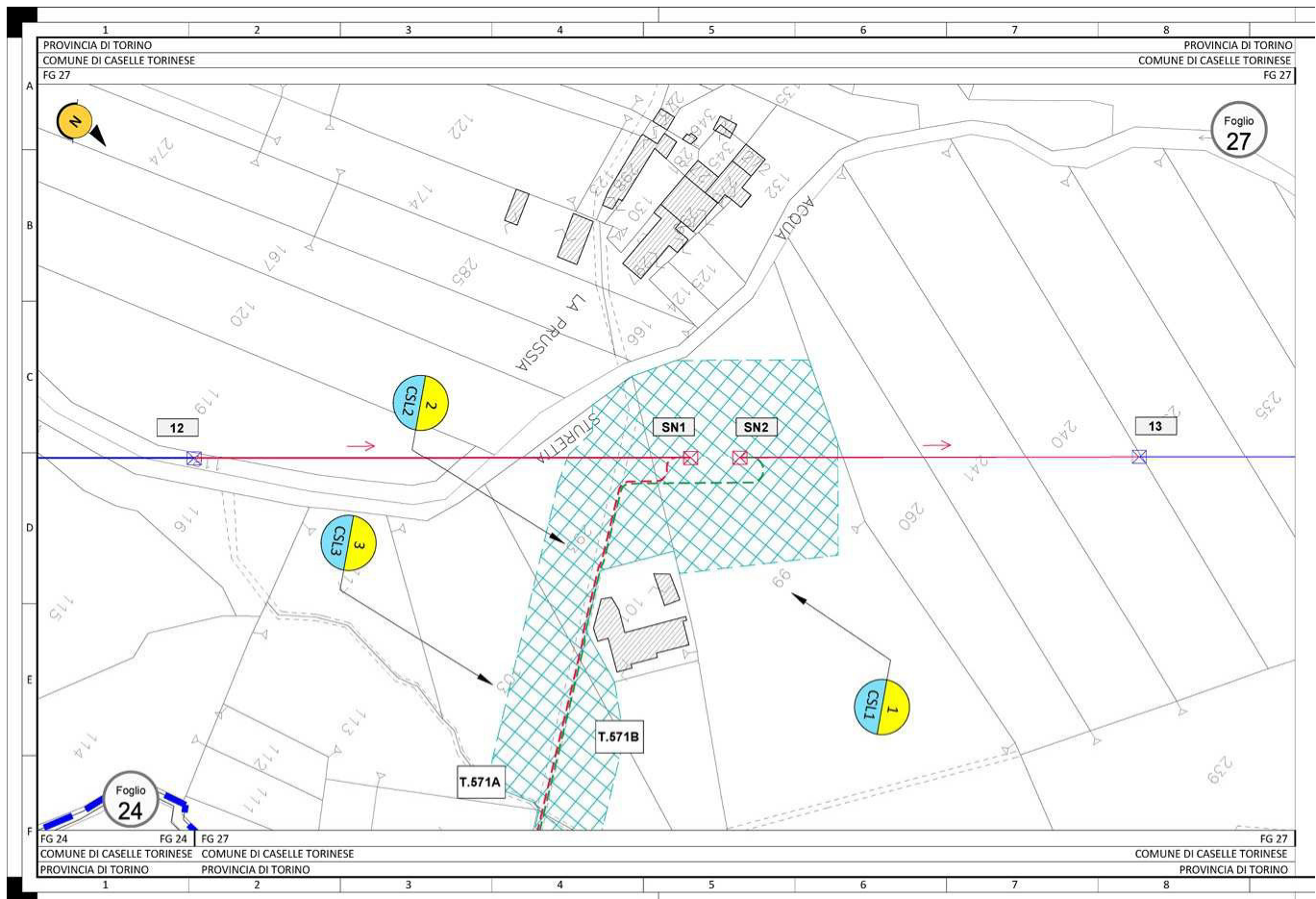
Si tratta di un'area agricola, attualmente occupata a prato stabile nella quale sono presenti i sostegni aerei della linea T.571.

I diversi appezzamenti sono delimitati da canali irrigui artificiali (profondità m 0,40), con parziale rivestimento delle pareti in ciottoli privi di legante e alloggiamenti per paratoie in pietra.

Dove visibili, le sezioni esposte mostrano, al di sotto del terreno vegetale (potenza m 0,20) un livello sabbioso di origine naturale, con presenze antropiche (frammenti di mattoni di epoca imprecisata).

TIPOLOGIA DI INTERVENTO:

Non avendo riscontrato in fase di ricognizione anomalie superficiali nel terreno o zone con maggior concentrazione di materiale, si eseguiranno trincee esplorative, della lunghezza di circa m 10 e larghezza pari a m 1,50, variamente orientate e distribuite su tutto l'areale in oggetto, con maggiore densità in corrispondenza dei nuovi sostegni SN1 e SN2 e dove è previsto il passaggio del cavidotto.



STRADA FRANCIA – rischio archeologico medio

La strada, con carreggiata interamente asfaltata e ridotte dimensioni, si presenta come viabilità secondaria, a servizio di alcuni edifici ad uso agricolo e residenziale.

I terreni agricoli attraversati sono attualmente coltivati a frumento e a mais.

Nella porzione nord-orientale della via si conserva un tratto di muratura in ciottoli disposti in corsi sub-orizzontali privi di legante, riconducibile alla delimitazione della strada storica di XIX secolo.

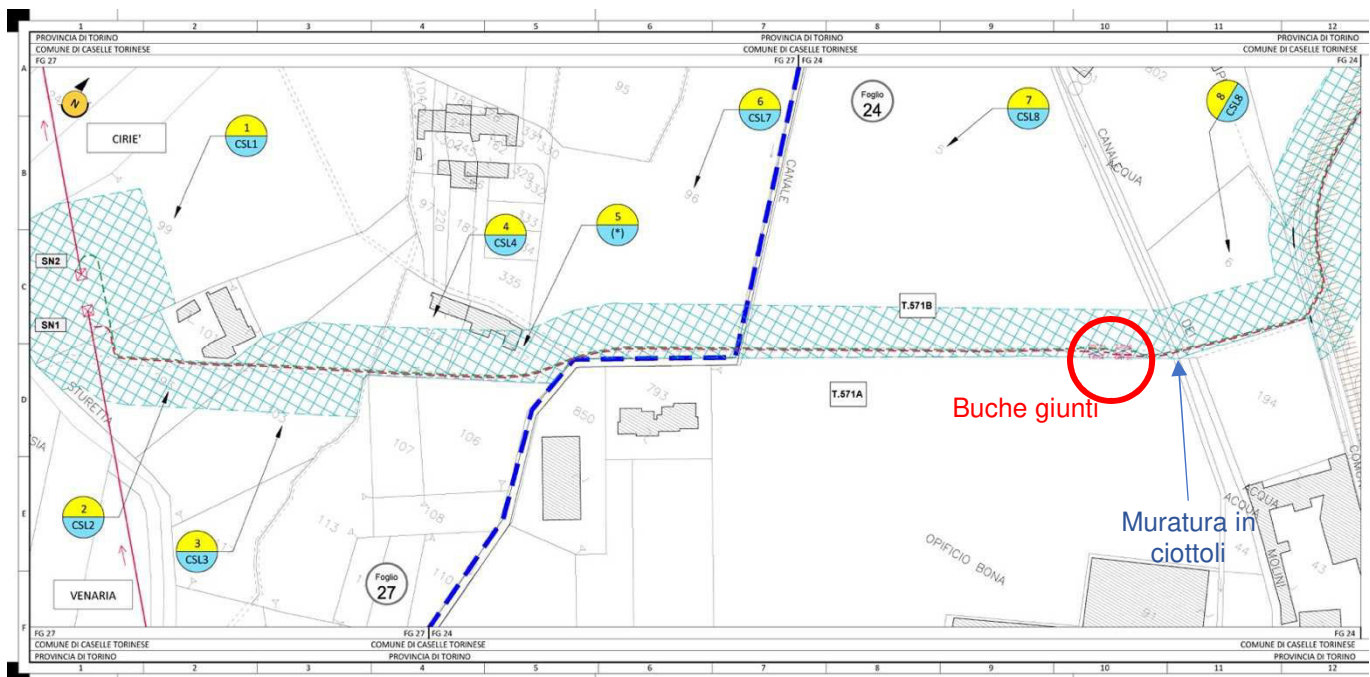
All'incrocio con via Follone, Strada di Francia passa al di sopra del canale artificiale, detto canale dei Molini, a servizio degli opifici presenti nella zona.

TIPOLOGIA DI INTERVENTO:

I sondaggi preliminari verranno eseguiti in corrispondenza del percorso del futuro cavidotto, che si collocherà parallelamente al lato nord di Strada di Francia.

Per non comportare intralci alla viabilità, i sondaggi saranno allineati e paralleli alla stessa e avranno lunghezza di circa m 5 e larghezza pari a m 1,50.

Nel dettaglio due sondaggi andranno eseguiti in coincidenza delle buche giunti in progetto e un sondaggio in corrispondenza del tratto di muratura in ciottoli, identificato in fase di ricognizione



VIA ALLE FABBRICHE – rischio archeologico medio

Via alle Fabbriche è la strada principale che percorre il territorio occidentale esterno al nucleo abitato di Caselle. Il tratto interessato dalle lavorazioni, interamente asfaltato, attraversa terreni agricoli con coltivazioni cerealicole, alternati ad appezzamenti con superficie a prato stabile.

In questo tratto il cavo verrà interrato in adiacenza alla sede stradale.

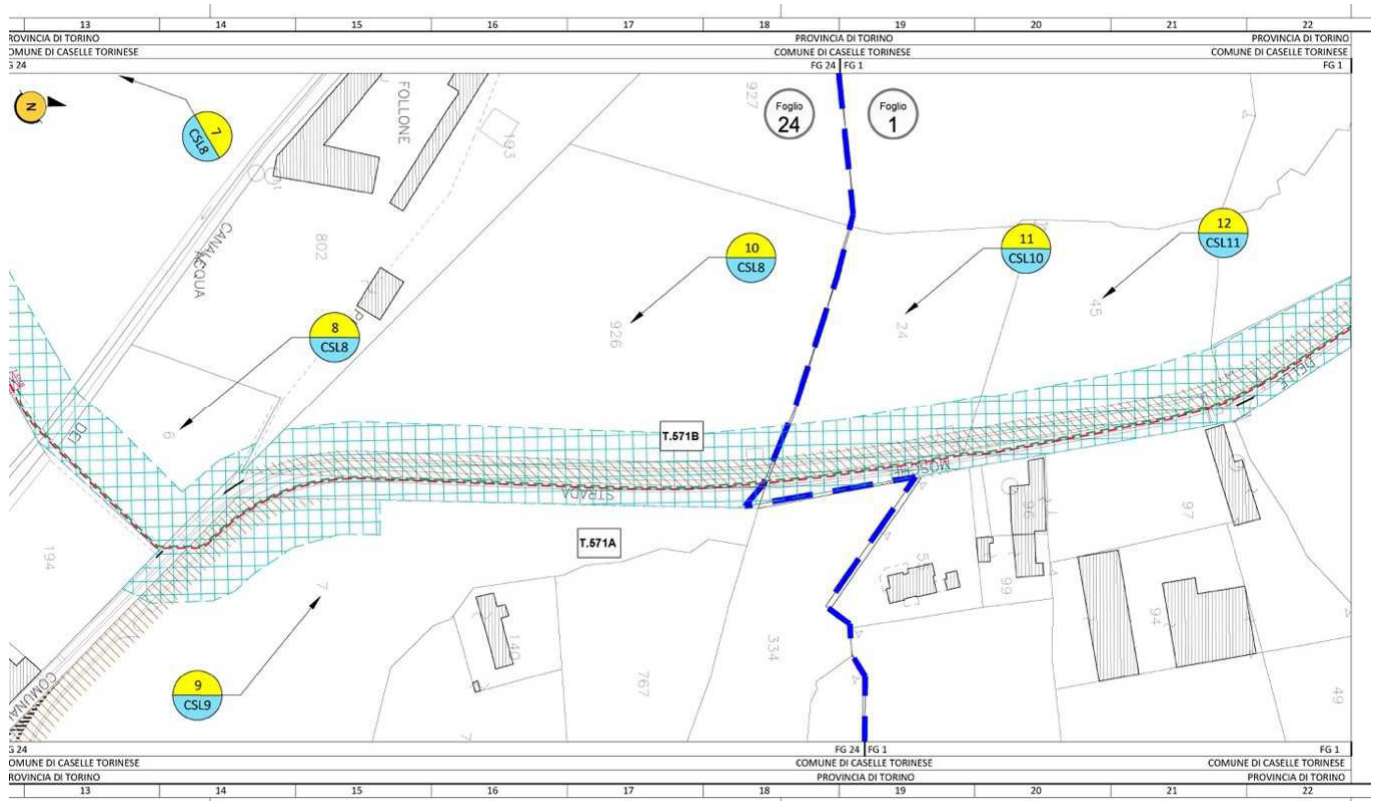
Lungo il percorso non si riscontrano strutture o manufatti di interesse storico – archeologico

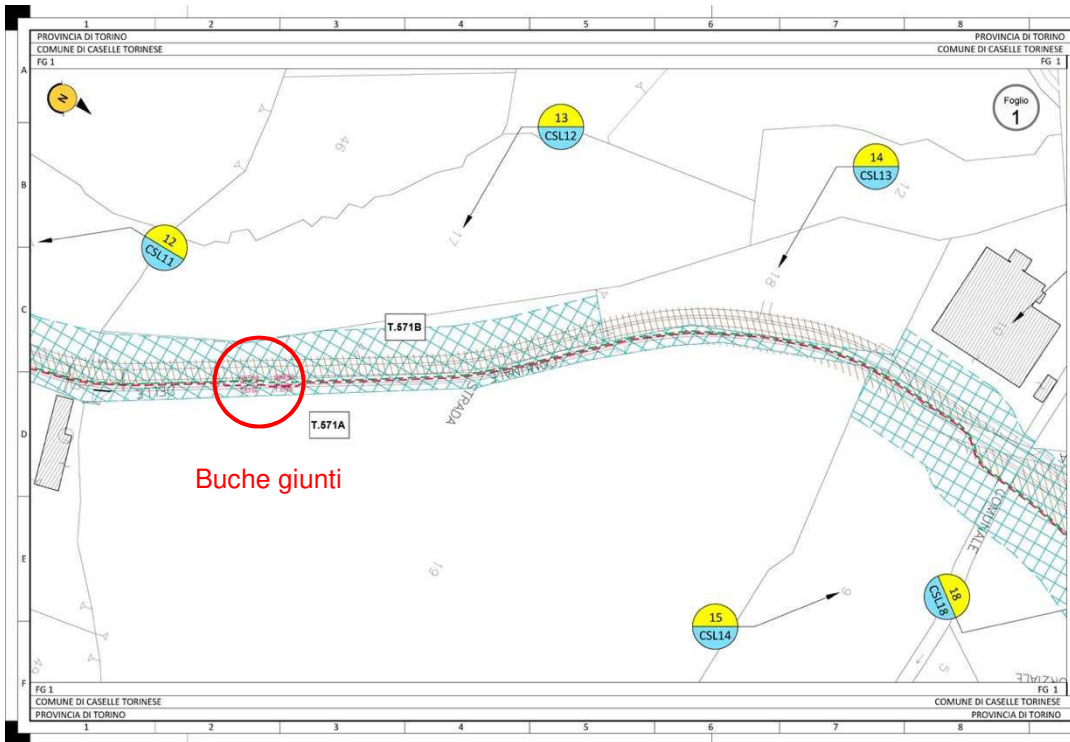
TIPOLOGIA DI INTERVENTO:

I sondaggi preliminari verranno eseguiti allineati e paralleli al lato sud di via alle Fabbriche, in corrispondenza al tracciato del cavidotto, con lunghezza di circa m 5 e larghezza pari a m 1,50.

Non essendo state identificate anomalie del terreno o manufatti di interesse storico – archeologico, l'unico vincolo per il posizionamento degli stessi è rappresentato dalle due buche giunti.

Numero dei sondaggi e possibili ampliamenti verranno stabiliti in corso d'opera in base ad eventuali rinvenimenti o difformità identificate nel sottosuolo.





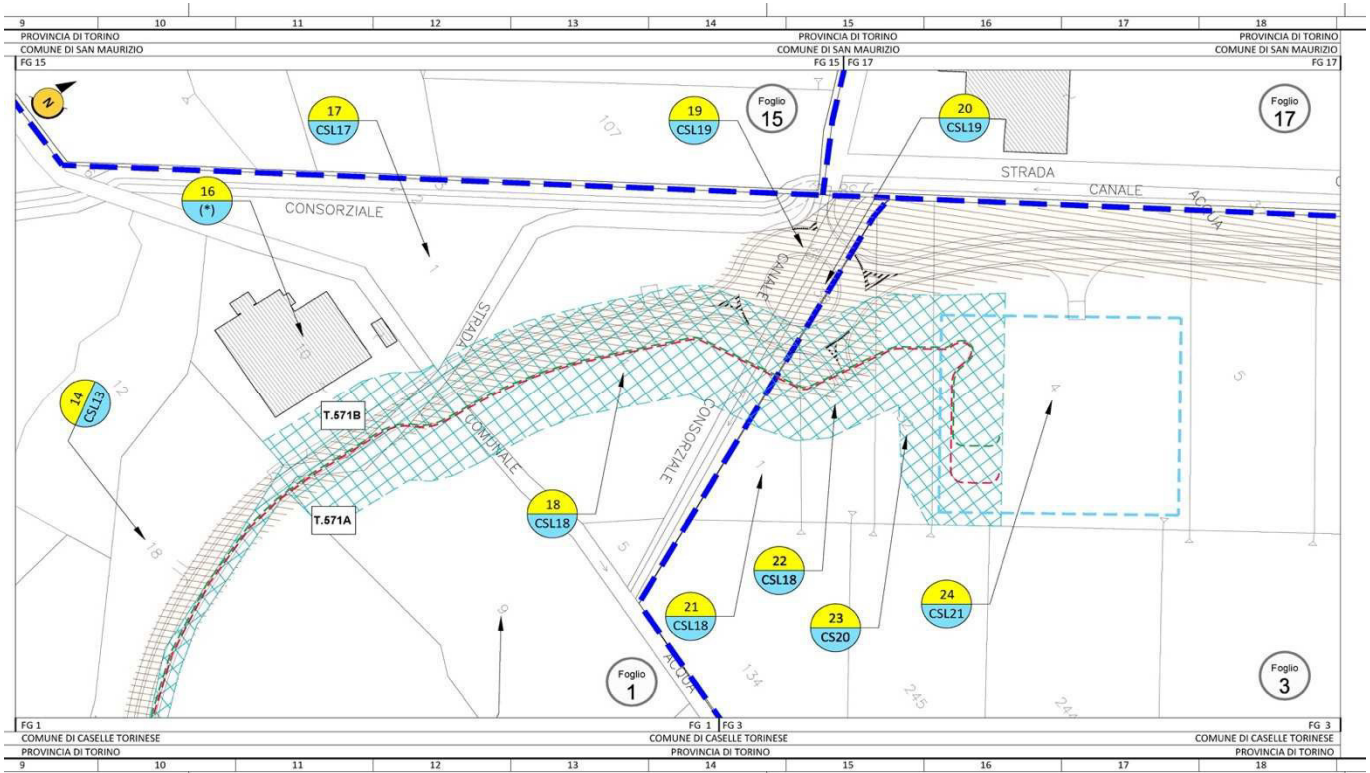
TERRENO AGRICOLO (Comune di Caselle Torinese, fg. 1 mapp. 1, 32) – rischio archeologico medio - alto

Si tratta di un'area agricola, attualmente coltivata a frumento e a prato stabile.

I diversi appezzamenti sono delimitati da canali irrigui artificiali (profondità m 0,40). Dove visibili, le sezioni esposte mostrano, al di sotto del terreno vegetale (potenza m 0,20) un livello sabbioso di origine naturale, con presenze antropiche (frammenti di mattoni di epoca imprecisata).

TIPOLOGIA DI INTERVENTO:

In assenza di anomalie superficiali nel terreno o di zone con maggior concentrazione di materiale, si eseguiranno trincee esplorative, della lunghezza di circa m 10 e larghezza pari a m 1,50, variamente orientate e distribuite su tutto l'areale in oggetto, con maggiore densità in corrispondenza del passaggio del cavidotto.



TRISPA-NO-UPRI-AUT

A MEZZO PEC

Spett. le
MINISTERO DELLA CULTURA
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 DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA
Dipartimento Energia e Clima
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 DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA
Dipartimento per la Transizione Ecologica e gli
Investimenti Verdi
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 a 132 kV T.571 “Ciriè - Venaria” della Cabina Primaria “Caselle” di E-Distribuzione in Comune di Caselle Torinese, nella Città Metropolitana di Torino.

Procedimento unico di autorizzazione **EL-467**

Con la presente si fa seguito alla nota della Scrivente prot. TERNA/P20210032548 del 20/04/2021 di trasmissione del Piano dei Sondaggi Archeologici per inviare quale integrazione la Planimetria con ubicazione dei sondaggi archeologici doc. DG23571A1BAX00016 (fogli 1-3).

Si ribadisce 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, assumendosi la piena presa di responsabilità nel caso si renderà necessaria una variante progettuale.

Distinti saluti.

*Unità Progettazione e Realizzazione Impianti
Il Responsabile*

Firmato digitalmente da

Pier Luigi Zanni

CN = Zanni Pier Luigi
C = IT

Allegati: c.s.d.

Referenti della pratica:

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

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

Sede legale Terna Rete Italia SpA

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

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

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





Ministero della cultura

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

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

e p.c. al Ministero della Transizione
Ecologica
Dipartimento Energia e Clima
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

e p.c. al Ministero della Transizione
Ecologica
Dipartimento per la transizione ecologica
e gli investimenti verdi
Direzione generale per la crescita
sostenibile e la qualità dello sviluppo
Divisione IV – Qualità dello
Sviluppo/Sezione elettrodotti
cress@pec.minambiente.it

Prot. n.

Risposta al foglio prot. P20210032548 del 20/04/2021

e prot. P20210039690 del 17/05/2021

OGGETTO:

AMBITO E SETTORE:

DESCRIZIONE:

Tutela archeologica

Comune: **CASELLE TORINESE**

Bene e oggetto dell'intervento: 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 esercizio della connessione in entra – esce in cavo interrato alla linea a 132 kV T.571 “Ciriè - Venaria” della Cabina Primaria “Caselle” di E-Distribuzione. Cds semplificata in modalità asincrona. **Posizione n. EL-467**

Indirizzo: Strada Francia – via alle Fabbriche

DATA RICHIESTA:

Data di arrivo richiesta: 20/04/2021 e 19/05/2021

Protocollo entrata richiesta: 6928 del 20/04/2021 e 8803 del 17/05/2021

RICHIEDENTE:

Terna Rete Italia 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: autorizzazione all'esecuzione di sondaggi archeologici



Piazza San Giovanni, 2 – 10122 Torino (TO) - Tel. +39.011.5220411 - +39.011.19524411

Email: sabap-to@beniculturali.it - Pec: mbac-sabap-to@mailcert.beniculturali.it - <http://www.sabap-to.beniculturali.it>

CF: 97792120012 - CODICE IPA: GU6670

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.5886 del 02/04/2020 e rispondenti 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.

Si ricorda 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 oggetto.

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

2.4

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 per l’Energia e il Clima
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

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 della connessione in entra – esce in cavo interrato alla linea a 132 kV T.571 “Ciriè - Venaria” della Cabina Primaria “Caselle” di E-Distribuzione nel Comune di Caselle Torinese (TO) - Regione Piemonte.Posizione n. **EL-467**

In merito al procedimento in oggetto, esaminata la documentazione tecnica, verificata l’aderenza della variante progettuale ai requisiti della normativa nazionale vigente in materia di protezione dalle esposizioni ai campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici, si esprime assenso alla relativa autorizzazione per gli aspetti di competenza dello scrivente ufficio, a condizione che sia garantita sul lungo periodo la continuità dell’efficienza delle schermature valutate nel computo delle fasce di rispetto degli elettrodotti in cavo.

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

Referente
D.rssa F.Ena



Da: dgprev@postacert.sanita.it
A: dgisseg.div05@pec.mise.gov.it
Oggetto: Autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n. 239, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290, e s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio della connessione in entra - esce in cavo interrato alla linea a 132 kV T.571 "Ciriè - Venaria" della Cabina Primaria "Caselle" di E-Distribuzione nel Comune di Caselle Torinese (TO) - Regione Piemonte.Posizione n. EL-467#476412728#
Data: venerdì 26 novembre 2021 12:31:23
Allegati: [Parere EL 467.pdf](#)

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

Registro: DGPRE

Numero di protocollo: 54116

Data protocollazione: 26/11/2021

Segnatura: 0054116-26/11/2021-DGPRE-MDS-P



Aeronautica Militare
Comando 1^a Regione Aerea

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

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
VIA MOLISE, 2
00187

ROMA

OGGETTO: *Prat. 497/2021/CS TERNA EL-467: CONNESSIONE IN CAVO INTERRATO ALLA LINEA T.571 "CIRIE" - VENARIA" DELLA CABINA "CASELLE" NEL COMUNE DI CASELLE TORINESE – Conferenza dei Servizi.*

e, per conoscenza:

COMANDO LOGISTICO – Serv. Infrastrutture - V. le Università, 4 – 00185**ROMA****COMANDO MILITARE ESERCITO PIEMONTE****TORINO**

Riferimento: a) Foglio N. 7645 datato 11/03/2021;
b) Foglio N. 4765 datato 16/03/2021 del Comando Militare Esercito Piemonte.

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

d'ordine
IL CAPO UFFICIO TERR. 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 MARNORD0009631** *data* **25/03/2021 12.32**

p. di c.: Sc. 1^ cl. Codazzo Luca - 0187784344
luca.codazzo@marina.difesa.it

Allegati nr.

//

Al. **MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA**
Direzione Generale per le infrastr. e la sicurezza dei sistemi energetici e
geominerari. (PEC)

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

Argomento:

Posizione n. EL-467. Costruzione ed esercizio della connessione in entra – esce in cavo interrato alla linea a 132 kV T.571 “Ciriè - Venaria” della Cabina Primaria “Caselle” di E-Distribuzione nel Comune di Caselle Torinese (TO).

Riferimenti:

foglio n° 7645 del 11 marzo 2021 di codesto Ministero (*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 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. PINTUS - ☎ 011 56032800

All.

casezlogpsm@emeto.esercito.difesa.it

OGGETTO: autorizzazione alla costruzione e all'esercizio della connessione in entra-esce in cavo interrato alla linea 132 kV T. 571 "Ciriè - Venaria" della cabina primaria "Caselle" di E-Distribuzione nel Comune di Caselle Torinese (TO) – Regione Piemonte. Posizione n EL-467.

A (VEDASI ELENCO INDIRIZZI ALLEGATO)

^^

Rife.:prot. nr: 7645 - del 11/03/2021 - AOO_ENE - AOO_Energia EL-467. Ministero dello Sviluppo Economico

Seg.: let. nr. M_D E26292 REG2020 0004765 16-03-2021.

^^

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".
3. Il Comando 34° Gruppo Squadroni Aviazione Esercito "Toro" non ha rappresentato alcun elemento ostativo per quanto in oggetto, come richiesto con lettera a seguito.

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

Allegato alla let. n.
in data

/LOG/10.12.4.4.

ELENCO INDIRIZZI

A MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
 Divisione IV – Infrastrutture e sistemi di rete

00187 ROMA

e, per conoscenza :

COMANDO TRUPPE ALPINE
Vice Comandante per le Infrastrutture

39100 BOLZANO

MARINA MILITARE
Comando Marittimo Nord La Spezia

19121 LA SPEZIA

1^ REGIONE AEREA
Reparto Territorio e Patrimonio

20100 MILANO

COMANDO BRIGATA ALPINA “TAURINENSE”

10136 TORINO

13° REPARTO IMPIANTI LAVORI C4

10134 TORINO

COMANDO 34° GRUPPO SQUADRONI
AVIAZIONE ESERCITO “TORO”

10078 VENARIA REALE

1°REPARTO INFRASTRUTTURE

10124 TORINO

2.8



Ministero dell'Interno

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

DIREZIONE CENTRALE PER LA PREVENZIONE E LA SICUREZZA TECNICA

UFFICIO PER LA PREVENZIONE INCENDI E RISCHIO INDUSTRIALE

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

Al **Ministero dello Sviluppo Economico**

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-467. 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
(MARSELLA)

Doc. firmato digitalmente ai sensi di legge

MM/AF



Comando Provinciale Vigili del Fuoco
Torino

"Virtus et Abstinentia"

Fascicolo VF 85340

All:

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
Roberto Fiorani tel.: 02.23214564
e-mail: roberto.fiorani@terna.it

e, p.2.

Al

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

Al

MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA
Dipartimento Energia e 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

Al

MISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA
Dipartimento per la transizione ecologica e gli investimenti verdi
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

A la

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

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

Alla Città Metropolitana di Torino - Presidenza
Via Maria Vittoria, 12 - 10123 Torino
PEC: protocollo@cert.cittametropolitana.torino.it

Al Comune di Caselle Torinese
Ufficio del Sindaco
Piazza Europa, 2 - 10072 CASELLE TORINESE (TO)
PEC: comune.caselle-torinese@legalmail.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 della connessione in entra - esce in cavo interrato alla linea a 132 kV T.571 "Ciriè - Venaria" della Cabina Primaria "Caselle" di E-Distribuzione nel Comune di Caselle Torinese (TO) - Regione Piemonte.
Posizione n. **EL-467** - Prevenzione incendi.

Con riferimento al procedimento di autorizzazione per l'elettrodotto indicato in oggetto alla nota prot n. 2021-3780 del 18/03/2021 del Ministero della Transizione Ecologica - Dipartimento Energia e Clima - Direzione Generale Per Le Infrastrutture e La Sicurezza Dei Sistemi Energetici e Geominerari - Divisione V - Regolamentazione delle Infrastrutture Energetiche (protocollo DCPREV n.3780 del 11/03/2021), riguardante la richiesta da parte della Società Terna S.p.A. di cui alla nota *prot. MISE. AOO_ENE n. 0007059 del 08/03/2021*, tenuto conto di quanto riportato nella relazione tecnica contrassegnata dall'identificativo *RG23571A1BAX00008_00_00 - Relazione prevenzione incendi*, così come da circolare Prot. n.3300 DCPREV del 06/03/2019, si esprime parere di conformità favorevole, a condizione che i lavori siano eseguiti in conformità a quanto illustrato e nel rispetto delle vigenti norme e criteri tecnici di sicurezza, ancorché non espressamente richiamati negli elaborati progettuali.

La presente nota è inviata anche agli indirizzi sopra riportati con riferimento alla lettera prot.n.4075 DCPREV del 18/03/2021 da parte dell'Ufficio per la Prevenzione Incendi e Rischio Industriale.

Il Responsabile dell'istruttoria tecnica
direttore vicedirigente Fulvio Biancorosso



Comandante
Carlo CARROLO



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 TERNA RETE ITALIA S.P.A.,
DIREZIONE TERRITORIALE NORD OVEST
PEC: UPRIMI@PEC.TERNA.IT

P.C. MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA
DIPARTIMENTO ENERGIA E CLIMA
DIREZIONE GENERALE PER LE INFRASTRUTTURE E LA
SICUREZZA DEI SISTEMI ENERGETICI E GEOMETRICI
DIVISIONE V – REGOLAMENTAZIONE DELLE
INFRASTRUTTURE ENERGETICHE
PEC: MARILENA.BARBARO@MISE.GOV.IT
E-MAIL: MARILENA.BARBARO@MISE.GOV.IT
PEC: DGISSEG.DIV05@PEC.MISE.GOV.IT

P.C. DGAT Div. 1
PEC: DGAT.DIV01@PEC.MISE.GOV.IT

PRATICA MISE.TO/IE.III/2021/01/
ALL. 1

OGGETTO: richiesta di nulla osta ai sensi dell'art. 95 del Decreto legislativo 259/03, inerente la realizzazione di condutture di energia elettrica in cavo alla tensione 132 kV da realizzarsi nel Comune di Caselle Torinese. Procedimento **EL-467** - Intervento di connessione in entra – esce in cavo interrato alla linea a 132 kV T.571 “Ciriè - Venaria” della Cabina Primaria “Caselle” di E-Distribuzione nel Comune di Caselle Torinese (TO)..

Con riferimento alla “Dichiarazione d’Impegno” prot. P20210022706 del 18.03.2021, prodotte con nota PEC rubricata al Registro Ufficiale in Ingresso di questo Ispettorato con n. 0042710 del 19-03-2021, con la quale codesta società Terna Rete Italia SpA, 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 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 di codesta società, 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 del nulla osta di competenza e, al termine dei lavori, la relativa comunicazione per poter permettere ai funzionari preposti la prevista verifica tecnica.

Con l’occasione si invita inoltre codesta Spett.Le società a voler produrre ulteriore marca da bollo da euro 16,00 libera (da apporre successivamente sul Nulla Osta da rilasciare) ovvero procedere con la procedura prevista dall’art. 3 del D.M. MI.S.E.10/11/2011 compilando l'apposita dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà allegata in copia

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 Regione Piemonte il nulla osta definitivo e il conclusivo attestato di conformità dell’opera elettrica con le modalità previste nella Procedura sopracitata

Visto: *Massetti, Langone*

Firmato digitalmente da: Vincenzo Zezza
Organizzazione: MISE/80230390587
Data: 29/04/2021 12:38:36

IL DIRIGENTE
(Ing. Vincenzo ZEZZA)

2.10


Linea aerea a 132 kV

T. 571 **“Ciriè – Venaria”**

Realizzazione di nuovi raccordi in cavo interrato a 132 kV in Entra-Esce tra la futura Cabina Primaria di Caselle e la Rete di Trasmissione Nazionale nel Comune di Caselle nella Città Metropolitana di Torino

Progetto Definitivo

“Dichiarazione di non interferenza con attività minerarie secondo le disposizioni del MISE-DGRME”

N.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	03/09/2020	PRIMA EMISSIONE	C. Bazzucchi	C. Bazzucchi	C. Bazzucchi
CODIFICA ELABORATO					
RG23571A1BAX00013					

Uso Pubblico

Elaborato	Verificato	Approvato
Proger Spa	F. Pedrinazzi DTNO-UPRI-Team Linee	P. Zanni DTNO-UPRI

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.

Piano tecnico delle opere: Realizzazione di nuovi raccordi AT in Entra-Esce tra la futura Cabina Primaria di Caselle e la Rete di Trasmissione Nazionale nel Comune di Caselle nella Città Metropolitana di Torino

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, Ing. Carlo Bazzucchi, progettista del PTO indicato in oggetto, dichiara di aver esperito le verifiche di interferenza con opere minerarie per ricerca, coltivazione e stoccaggio di idrocarburi, attraverso le informazioni disponibili nel sito internet del Ministero dello sviluppo economico alla pagina <https://unmig.mise.gov.it/index.php/it/dati/altre-attivita/nulla-osta-minerario-per-linee-elettriche-e-impianti> alla data del 03/09/2020 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
(Attestazione Futura CP di Caselle)	45°11'21.73"	7°37'27.43"
2 (Buca Giunti n°2 - T571A)	45°11'7.58"	7°37'28.02"
3 (Sostegno n° 12A)	45°10'44.40"	7°37'10.57"
4 (Sostegno n° 13A)	45°10'44.81"	7°37'10.11"

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.

San Giovanni Teatino, li 03/09/2020

IL PROGETTISTA



Prot. 36388

Torino, 30/03/2021

Pratica n. 100180

Rif.

mise.AOO_ENE_REGISTROUFFICIALE.U:0007645

pos. EL-467

Spett.le

Ministero della Transizione Ecologica**Dipartimento Energia e Clima****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

E, p.c. REGIONE PIEMONTE

Settore Sviluppo Energetico Sostenibilesviluppoenergetico@cert.regione.piemonte.it**E-DISTRIBUZIONE S.p.A.**e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it**Città di Caselle Torinese**comune.caselle-torinese@legalmail.it**Città metropolitana di Torino****Dipartimento Territorio, Edilizia e Viabilità****Direzione Coordinamento Viabilità - Viabilità 1****Responsabile Coordinamento****Uffici Specialistici**giovanni.candiano@cittametropolitana.torino.it**Responsabile U.O. 4**marco.severico@cittametropolitana.torino.it

OGGETTO: Autorizzazione ai sensi dell'art. 1 - sexies del D.L. 29.8.2003, n. 239, convertito, con modificazioni, dalla Legge 27.10.2003, n. 290 e s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio della connessione in entra-esce in cavo interrato alla linea a 132 KV T.571 "Ciriè-Venaria" della Cabina Primaria "Caselle" di E-Distribuzione, nel territorio del Comune di Caselle T.se (To) - Regione Piemonte.

Posizione n. EL-467.

In riferimento alla nota in epigrafe marginata, datata 11.3.2021, si richiama quanto riscontrato – in ambito di predisamina - alla nota prot. 15560/A1802A del 30.3.2018 della Regione Piemonte, Settore Infrastrutture e Pronto Intervento, con ns. prot. 88372 del 24.7.2018.

Ribadito che gli interventi si inseriscono nell'ambito dell'attuazione dell'accordo di programma approvato con Deliberazione G.R. n. 55-866 del 29.11.2014 tra Regione Piemonte, Città metropolitana e Comuni di Caselle Torinese e San Maurizio Canavese per la localizzazione L.2 denominata "Subambito B - Aree ATA" (ed in seguito approvato dalla scrivente Amministrazione con Decreto del Consigliere Delegato n. 360 -16707/2018):

il progetto dovrà ottenere, in materia stradale, il benessere del Comune di Caselle che prenderà in consegna la nuova viabilità di collegamento tra la S.P. 2 e Via delle Fabbriche ed al quale si demanda per ogni espressione in merito.

Per tutti gli adempimenti di carattere amministrativo previsti a carico dei destinatari dal presente atto (es. corrispondenze, trasmissione documentazioni integrative, sottoscrizione atti, ecc.) ci si dovrà riferire per competenza all'Ufficio Sportello Concessioni presso la Direzione Coordinamento Viabilità ai recapiti sottototati.

Distinti saluti.

Responsabile del procedimento e dell'istruttoria tecnica: Geom. Daniele CALAVITA.

Ufficio informazioni: Sportello Concessioni presso Direzione Coordinamento Viabilità

mail ufficio.sportelloconcessioni@cittametropolitana.torino.it

p.e.c. protocollo@cert.cittametropolitana.torino.it

IL DIRIGENTE della DIREZIONE
COORDINAMENTO VIABILITÀ - VIABILITÀ 1
Dott. Ing. Matteo TIZZANI
(documento sottoscritto digitalmente)

```

<?xml version="1.0" encoding="ISO-8859-1"?>
<Segnatura xml:lang="it">
  - <Intestazione>
    - <Identificatore>
      <CodiceAmministrazione>cmt0</CodiceAmministrazione>
      <CodiceAOO>cmt0</CodiceAOO>
      <CodiceRegistro>RPcmt0CMTO2021</CodiceRegistro>
      <NumeroRegistrazione>0036388</NumeroRegistrazione>
      <DataRegistrazione>2021-03-30</DataRegistrazione>
    </Identificatore>
    - <Origine>
      <IndirizzoTelematico
        tipo="smtp">protocollo@cert.cittametropolitana.torino.it</IndirizzoTelematico>
      - <Mittente>
        - <Amministrazione>
          <Denominazione>Citta' Metropolitana di Torino</Denominazione>
          <CodiceAmministrazione>cmt0</CodiceAmministrazione>
          - <IndirizzoPostale>
            <Denominazione>Citta' Metropolitana di Torino</Denominazione>
            </IndirizzoPostale>
          </Amministrazione>
          - <AOO>
            <Denominazione>Citta' Metropolitana di Torino</Denominazione>
            <CodiceAOO>cmt0</CodiceAOO>
          </AOO>
        </Mittente>
      </Origine>
    - <Destinazione confermaRicezione="no">
      <IndirizzoTelematico tipo="smtp">dgisseg.div05@pec.mise.gov.it</IndirizzoTelematico>
      - <Destinatario>
        - <Persona>
          <Denominazione>MINISTERO DELLA TRANSIZIONE
            ECOLOGICA</Denominazione>
          <Identificativo>ID000239309</Identificativo>
        </Persona>
        <IndirizzoTelematico
          tipo="smtp">dgisseg.div05@pec.mise.gov.it</IndirizzoTelematico>
        </Destinatario>
      </Destinazione>
    - <Destinazione confermaRicezione="no">
      <IndirizzoTelematico
        tipo="smtp">sviluppoenergetico@cert.regione.piemonte.it</IndirizzoTelematico>
      - <Destinatario>
        - <Persona>
          <Denominazione>REGIONE PIEMONTE</Denominazione>
          <Identificativo>ID000239310</Identificativo>
        </Persona>
        <IndirizzoTelematico
          tipo="smtp">sviluppoenergetico@cert.regione.piemonte.it</IndirizzoTelematico>
        </Destinatario>
      </Destinazione>
    - <Destinazione confermaRicezione="no">
      <IndirizzoTelematico
        tipo="smtp">e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it</IndirizzoTelematico>
      - <Destinatario>
        - <Persona>
          <Denominazione>E - DISTRIBUZIONE SPA </Denominazione>

```


2.12



Prot. n° (*) / 2021

Cod. Class. 6.10.20

(*): riportato nel corpo del messaggio PEC

Fasc. 295/2021A **

(**da citare sempre nelle comunicazioni)

Spett.^{le}

MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA
 Dipartimento Energia e Clima 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. Spett.^{le}

MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA
 Dipartimento per la transizione ecologica
 e gli investimenti verdi
 D.G. per la crescita sostenibile e la qualità dello sviluppo
 Divisione IV - Qualità dello sviluppo/Sezione elettrodotti
cress@pec.minambiente.it

OGGETTO Autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n. 239, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290, e s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio della connessione in entra – esce in cavo interrato alla linea a 132 kV T.571 "Ciriè - Venaria" della Cabina Primaria "Caselle" di E-Distribuzione nel Comune di Caselle Torinese (TO) - Regione Piemonte. Posizione EL-467.

Non competenza

Con riferimento alla nota prot 7645 del 11.03.2021 inviata dal Ministero della Transizione Ecologica (acquisita al protocollo AIPo n. 7157 in pari data), con la quale si comunicava l'avvio del procedimento e l'indizione della Conferenza dei Servizi semplificata in merito al progetto di cui all'oggetto;

ESAMINATA la scheda sintetica del progetto trasmessa con la nota sopra citata, dalla quale si evince che le opere descritte ricadono in fascia C del torrente Stura di Lanzo, così come delimitata dal PAI; con la presente si comunica che la scrivente Agenzia non è competente ad esprimere alcun parere idraulico.

Distinti saluti.

Il Dirigente

Ing. Gianluca Zanichelli

(Firmato digitalmente ai sensi dell'art.21 del D.lgs. 82/2005)

Referente: dott.ssa M.Gremmo

Da: [Per conto di: protocollo@cert.agenziapo.it](mailto:protocollo@cert.agenziapo.it)
A: dgisseg.div05@pec.mise.gov.it; cress@pec.minambiente.it
Oggetto: POSTA CERTIFICATA: Protocollo n. 00011106/2021 del 21/04/2021 Codice Ente: aiifp_ Codice Aoo: A
Data: mercoledì 21 aprile 2021 14:18:24
Allegati: [dati-cert.xml](#)
[postacert.eml \(409 KB\).msg](#)

Messaggio di posta certificata

Il giorno 21/04/2021 alle ore 14:18:23 (+0200) il messaggio
"Protocollo n. **00011106/2021 del 21/04/2021** Codice Ente: aiifp_ Codice Aoo: A" è stato
inviato da "protocollo@cert.agenziapo.it"

indirizzato a:

cress@pec.minambiente.it dgisseg.div05@pec.mise.gov.it

Il messaggio originale è incluso in allegato.

Identificativo messaggio:

opec2110.20210421141823.05869.43.1.161@pro.sicurezza postale.it

Ing. Pier Luigi Zanni
 Terna Rete Italia S.p.A.
uprimi@pec.terna.it

e p.c. ENAV S.p.A.
 Direzione Servizi di Navigazione Aerea - Funzione PSA
funzione.psa@pec.enav.it
 ENAC
 Funzione Organizzativa Fatturazione
 Aeronautica militare I Regione Aerea
Aeroregione1@postacert.difesa.it

Oggetto: Istanza di valutazione per intervento di connessione in entra – esce in cavo interrato alla linea a 132 kV T.571 “Ciriè - Venaria” della Cabina Primaria “Caselle” di E-Distribuzione in Comune di Caselle Torinese, nella Città Metropolitana di Torino. Procedimento unico di autorizzazione EL-467 (MWEB_2021_0409).

Valutazione di compatibilità ostacoli e pericoli alla navigazione aerea ex art. 709 co. 2 del C.d.N. Comunicazione conclusione del procedimento ex art. 2 co.1 L. 241/90.

Riferimento A) Vs richiesta prot. n. -- 19/03/2021 (prot. Enac 0031436 del 19/03/2021)
 B) Parere ENAV prot. 0074973 del 14/06/2021 (prot. Enac 0066342 del 14/06/2021)

Si fa riferimento alla nota rif. A) di codesta Società con le quali si richiedeva la valutazione di compatibilità ostacoli e pericoli alla navigazione aerea per la realizzazione dell'intervento in oggetto.

Sulla base di quanto previsto al cap. 4 del Regolamento ENAC per la Costruzione e l'Esercizio degli Aeroporti “*valutazione e limitazione ostacoli*”, visti i pareri formulati, per quanto di competenza, da ENAV S.p.A. con nota rif. B), nonché in esito all'istruttoria valutativa condotta dalla scrivente Direzione, si comunica la conclusione del procedimento in parola ex art. 2 co.1 L. 241/90 in quanto, considerata la posizione, l'entità e la tipologia di quanto proposto, non sussiste un interesse di carattere aeronautico.

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

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

Distinti saluti

Il Direttore Operazioni Nord Ovest

Ing. Salvatore Mautese

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

AD Rif. Prot. ENAC 0031436-A/2021

