



Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare – Direzione Generale Valutazioni Ambientali

COMUNE DI BELLUNO

Piazza Duomo, 1 - 32100 Belluno

C.F. 00132550252 - P. IVA 00132550252

EMAS  
National Environmental Accreditation and Certification  
Logo

## IL SINDACO

PEC – [belluno.bl@cert.ip-veneto.net](mailto:belluno.bl@cert.ip-veneto.net)

Protocollo 35840/2011

Belluno 10.07.2014

### TRASMISSIONE A MEZZO PEC

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

Direzione Generale per la Valutazioni Ambientali

Via Cristoforo Colombo, 44 - 00147 ROMA

PEC: [DGSalvanguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it](mailto:DGSalvanguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it)

**Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo**

Direzione Generale per la qualità e la tutela del paesaggio,

l'architettura e l'arte contemporanea

Via San Michele n. 22 - 00153 ROMA

PEC: [mbac-dg-pbaac@mailcert.beniculturali.it](mailto:mbac-dg-pbaac@mailcert.beniculturali.it)

**Alla Regione del Veneto**

Direzione Tutela Ambiente - Unità Complessa VIA

Palazzo Linetti - Calle Priuli

Cannaregio, 99 - 30121 VENEZIA

PEC: [protocollo.generale@pec.regione.veneto.it](mailto:protocollo.generale@pec.regione.veneto.it)

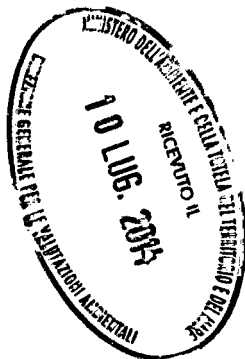
**Al Ministero dello Sviluppo Economico**

Direzione Generale per l'Energia Nucleare e le Energie Rinnovabili e l'Efficienza Energetica – Divisione III – Reti Elettriche

Via Molise, 2 - 00187 ROMA

PEC: [ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it](mailto:ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it)

e, per conoscenza



**Al Commissario Straordinario per la gestione provvisoria della Provincia di Belluno**

dott. Vittorio CAPOCELLI

Via S. Andrea, 5 - 32100 BELLUNO

PEC: [provincia.belluno@pecveneto.it](mailto:provincia.belluno@pecveneto.it)

**Al signor Sindaco del Comune di Ponte nelle Alpi**

sig. Paolo VENDRAMINI

fraz. Cadola, 52/a - 32014 PONTE NELLE ALPI (BL)

PEC: [comune@pec.pna.bl.it](mailto:comune@pec.pna.bl.it)

**Al Sindaco del Comune di Soverzene**

sig.ra Sabrina GRAZIANI

Via Val Gallina, 5 - 32010 - SOVERZENE (BL)

PEC: [comune.soverzene.bl@pecveneto.it](mailto:comune.soverzene.bl@pecveneto.it)

**Al Sindaco del Comune di Limana**

sig.ra Milena DE ZANET

via Roma, 90 - 32020 LIMANA (BL)

PEC: [limana.bl@cert.ip-veneto.net](mailto:limana.bl@cert.ip-veneto.net)

**Alla Società TERNA RETE ITALIA S.p.A.**

Direzione Affari Istituzionali – Ambiente e Autorizzazioni

Viale Egidio Galbani, 70 - 00156 ROMA

PEC: [ternareteitaliaspa@italypec.it](mailto:ternareteitaliaspa@italypec.it)

Oggetto: progetto per la costruzione e l'esercizio di interventi denominati – razionalizzazione e sviluppo della Rete elettrica Trasmissione Nazionale (R.T.N.) nella valle del Piave – interventi nella Provincia di Belluno – Comune di Belluno. Posizione EL-251

**Ulteriori osservazioni, ex art. 26 comma 3 bis del D.L.vo n. 152/2006 - Possibili interferenze con attività dell'aeroporto Arturo dell'Oro di Belluno – trasmissione documentazione integrativa.**

D'ordine del Sindaco,

con la presente, richiamata la precedente osservazione ns. prot. 15187 del 20.05.2014, trasmessa a mezzo PEC, in allegato si trasmette la seguente documentazione integrativa inerente le possibili interferenze tra il nuovo elettrodotto di attraversamento del Fiume Piave il località Andreane e l'attività dell'aeroporto Arturo dell'Oro:

- Lettera del Direttore del SUEM 118 di Belluno del 20.05.2014 prot. 020/14;
- Lettera del Direttore della Sezione Protezione Civile della Regione del Veneto del 08.07.2014 prot. 292138.

Distinti saluti.

Allegati:detti.

Per il DIRIGENTE DEL SETTORE  
Il Funzionario Delegato  
(p.i.ed. Giuseppe Casagrande)  
*(documento firmato digitalmente)*

Dirigente del Settore Manutenzioni – Urbanistica - Edilizia  
ing. Lucio Lussu  
tel. 0437 913615 - fax 0437 913240  
mail: [llussu@comune.belluno.it](mailto:llussu@comune.belluno.it)

Responsabile dell'Ufficio Urbanistica - Edilizia  
p.i. Giuseppe Casagrande  
tel. 0437 913109 - fax 0437 913240  
[gcasagrande@comune.belluno.it](mailto:gcasagrande@comune.belluno.it)



# REGIONE DEL VENETO

giunta regionale

Data 08/07/2014 Protocollo N° 292138 Class: C.101 Prat. Fasc. Allegati N°

Oggetto: Sviluppo rete elettrica di Terna Rete Italia S.p.a. in Comune di Belluno. Possibili interferenze con attività dell'aeroporto A. dell'Oro di Belluno. Risposta a Vs. nota n. 13761 del 08/05/2014.

Spett.le  
COMUNE DI BELLUNO

PEC: [belluno.bl@cert.ip-veneto.net](mailto:belluno.bl@cert.ip-veneto.net)

A riscontro della Vostra richiesta, richiamata in oggetto, pervenuta in data 01/07/2014, per quanto riguarda le attività di competenza della Scrivente, si formulano le seguenti considerazioni:

- il territorio della provincia di Belluno, nella porzione meridionale, presenta complessivamente una elevata vulnerabilità agli eventi naturali, in particolare di tipo: sismico (zona sismica 2 per 29 Comuni), idraulico (fiume Piave), idrogeologico (fragilità dei versanti montani circostanti) e ambientale (pioggia, neve, vedasi anche eventi dell'inverno scorso);
- la vicinanza del Capoluogo di provincia e la favorevole conformazione geografica della Val Belluna nell'area di confluenza con la valle del Piave e l'Alpago, hanno favorito l'elevata urbanizzazione e lo sviluppo di numerose infrastrutture ed attività economiche e, con esse, la maggiore densità di popolazione della provincia, alla quale sono rivolti tipicamente gli interventi di protezione civile soprattutto in caso di calamità ma anche per attività di prevenzione;
- per l'elevata presenza del bosco nelle aree circostanti e per la contemporanea elevata presenza di attività antropiche ad esso legate (agricole, forestali, turistiche, ecc.) si registra, nei periodi più siccitosi, un'elevata incidenza degli incendi boschivi che possono richiedere, per lo spegnimento, l'impiego di elicotteri a bassa quota; inoltre il vicino lago di Santa Croce è bacino utilizzato per il pescaggio dei velivoli Canadair impiegati nello spegnimento degli incendi boschivi, non solo nel Veneto ma in qualche caso anche nella vicina regione Friuli V.G.;
- a causa della morfologia e dell'elevata variabilità climatica, tipica degli ambienti prealpini, l'area interessata è sovente caratterizzata da una ridotta visibilità in senso altitudinale e orizzontale (nebbie, precipitazioni meteoriche) e da una marcata presenza di correnti aeree di valle a regime sia costante che giornaliero;
- secondo il Piano Comunale di Protezione Civile del Comune di Belluno, nel caso di eventi legati al rischio sismico che richiedano il coordinamento della Prefettura, il Centro di Coordinamento Soccorsi (C.C.S.) è ubicato presso l'aeroporto A. dell'Oro di Belluno;
- si richiama la nota del SUEM di Belluno, prot. n. 020/14 del 20/05/2014, per quanto attiene le attività di emergenza sanitaria e soccorso con elicottero, con la quale si concorda nei contenuti.

Per quanto sopra esposto in caso di calamità, di origine naturale o antropica, gli interventi di protezione civile, in particolare con l'impiego dei mezzi aerei, devono ritenersi statisticamente probabili nell'area interessata dal progetto di elettrodotto o nelle aree circostanti, intendendo con ciò che nel presumibile periodo di permanenza degli elettrodotti aerei (almeno alcuni decenni) è ragionevole supporre che possono verificarsi eventi calamitosi che richiedano l'intervento di mezzi aerei con operatività in emergenza.

Pertanto, nelle condizioni sopra ipotizzate, l'incremento di strutture che possono costituire dei potenziali ostacoli alla navigazione aerea è possibilmente da evitare, soprattutto se sono realizzabili

## **Direzione del Presidente**

**Sezione Protezione Civile**

Via Paolucci, 34 – 30175 Marghera - Venezia Tel. 041/2794780 – Fax 041/2794712

**Numero emergenza 800 99 00 09**

[protezionecivile@pec.regione.veneto.it](mailto:protezionecivile@pec.regione.veneto.it)



# REGIONE DEL VENETO

giunta regionale

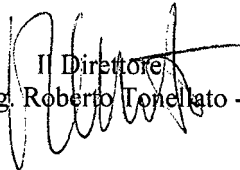
soluzioni alternative, come ad esempio l'interramento della linea elettrica, purché ritenute ugualmente valide dagli organismi competenti per l'approvazione del progetto e che non comportino altri rischi per il territorio circostante.

Si coglie l'occasione per informare che recentemente hanno preso avvio i lavori della Commissione regionale per la sicurezza del volo (L.R. 8 giugno 2012, n. 19), presieduta dallo Scrivente, che porterà ad istituire una banca dati e una cartografia digitale ricognitiva delle opere e impianti che possono costituire ostacoli al volo.

Quanto sopra al fine di aumentare la sicurezza degli aeromobili adibiti alle operazioni di elisoccorso, di antincendio boschivo e di protezione civile sul territorio regionale e anche impiegati da altri soggetti sia pubblici che privati.

Si resta a disposizione per eventuali chiarimenti o ulteriori informazioni.

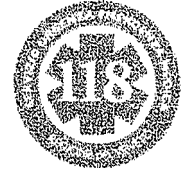
Cordiali saluti.

  
Il Direttore  
- Ing. Roberto Tonellato -

Servizio Sala Operativa Multirischio Co.R.Em. e AIB-COR  
PO Coordinamento Operativo regionale  
dott. Giorgio De Zorzi  
tel. 041/2795485  
giorgio.dezorzi@regione.veneto.it

**Direzione del Presidente**  
**Sezione Protezione Civile**

Via Paolucci, 34 – 30175 Marghera - Venezia Tel. 041/2794780 – Fax 041/2794712  
**Numero emergenza 800 99 00 09**  
protezionecivile@pec.regione.veneto.it



Pieve di Cadore, 20/05/14

Prot.020/14

02  
01

424

COMUNE DI BELLUNO - Ufficio Protocollo	
In evidenza del D.G.	
Data di arrivo	23 MAG 2014
Data di arrivo	
CODICE DESTINATARI	
URBANISTICA copia Suolag	

All'attenzione  
Sindaco di Belluno  
Dr. J. Massaro

OGGETTO:risposta a Sua del 8-5-2014 prot. 13761

A seguito di quanto citato in oggetto, si segnala alla S.V. quanto segue:

- si concorda sulla importanza dell'aeroporto di Belluno come infrastruttura per la Protezione Civile e gli interventi di emergenza in generale; infatti, durante l'esercitazione di Protezione Civile regionale tenutasi in data 14 ottobre u.s., tale sito è stato utilizzato come "hub" per atterraggio e decollo degli aeromobili impegnati nell'evento stesso;
  - è inoltre noto che nello stesso aeroporto sia presente la base di manutenzione della ditta INAER per il Nord Est; tale ditta è responsabile della gestione, sino al 2017, delle 4 basi HEMS della regione, per cui l'aeroporto è spesso utilizzato per l'arrivo e la partenza di tali aeromobili da e per Belluno, a scopo di manutenzione ordinaria e straordinaria;
  - il volo di emergenza sanitaria con elicottero, inoltre, è missione aeronautica che non viene pianificata, che avviene a quote molto basse ed anche in condizioni di scarsa visibilità: pertanto qualsiasi ostacolo, per quanto segnalato, venga installato sul territorio operativo del servizio rappresenta un potenziale pericolo per l'incolumità dell'equipaggio;
  - infine, la base INAER viene molto frequentemente utilizzata dall'elicottero di soccorso del SUEM di Belluno per operazioni di rifornimento fra una missione e l'altra, e questo fatto incrementa quindi in maniera significativa i movimenti dell'elicottero del 118 presso l'aeroporto stesso.
- Sperando di essere stato utile, e restando a disposizione per eventuali chiarimenti, si porgono cordiali saluti.

COMUNE DI BELLUNO  
26 MAG 2014  
Settore Urbanistica

Il Direttore del SUEM di Belluno  
Dr. Giovanni Cipolotti

*G. Cipolotti*

Comune di Belluno  
PROTOCOLLO GENERALE  
N. 0015636 del 23/05/2014  
Class: 02/01



## DGpostacertificata

---

**Da:** belluno.bl@cert.ip-veneto.net  
**Inviato:** giovedì 10 luglio 2014 17:15  
**A:** mbac-dg-pbaac@mailcert.beniculturali.it; ternareteitaliaspa@italypec.it;  
limana.bl@cert.ip-veneto.net; protocollo.generale@pec.regione.veneto.it;  
provincia.belluno@pecveneto.it; comune@pec.pna.bl.it;  
comune.soverzene.bl@pecveneto.it; ene.eneree.div3  
@pec.sviluppoeconomico.gov.it; dgsalvanguardia.ambientale@pec.minambiente.it  
**Oggetto:** =?ANSI\_X3.4-1968?Q?(Rif:\_2014/21015\_PROT)\_PROGET?= =?ANSI\_X3.4-1968?Q?  
TO\_PER\_LA\_COSTRUZIONE\_E\_L'ESE?= =?ANSI\_X3.4-1968?Q?  
RCIZIO\_DI\_INTERVENTI\_DENOMINA?= =?ANSI\_X3.4-1968?Q?TI\_  
3F\_RAZIONALIZZAZIONE\_E\_SVIL?= =?ANSI\_X3.4-1968?Q?  
UPPO\_DELLA\_RETE\_ELETTRICA\_TRA?  
**Allegati:** SEGNATURA.XML; 10072014\_Lettera-Trasmissione-nota SUENePCRV\_a\_Ministeri e  
VIA REGIONE\_con-allegati.pdf.P7M