



Autorità di bacino distrettuale delle Alpi Orientali
Sede di Venezia

Alla Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia –
Direzione centrale difesa
dell'ambiente, energia e sviluppo sostenibile
ambiente@cert.regione.fvg

e, p.c.
Ministero dell'Ambiente e della Tutela del
Territorio e del Mare
Direzione generale per la crescita sostenibile
e la qualità dello sviluppo
Divisione V – Sistemi di valutazione Ambientale
cress@pec.minambiente.it

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del
Territorio e del Mare
Commissione tecnica per le valutazioni
ambientali VIA / VAS
ctva@pec.minambiente.it

Oggetto: Procedura di VIA statale relativa al progetto di “Elettrodotto a 220 kV, Somplago-Wurmlach, tratto italiano compreso tra la stazione elettrica di Somplago (UD) e il confine di Stato”.
Proponente Alpe Adria
Energia S.p.A.. [ID_VIP: 4438]. Richiesta parere su integrazioni.

Si trasmette il parere espresso dalla Segreteria tecnica operativa in riscontro alla nota di Codesta Amministrazione n. 23169 del 21.05.2020.

“In riferimento al procedimento di cui all’oggetto, dalla consultazione della documentazione inviata, si rappresenta che il tracciato previsto intercetta aree a pericolosità idraulica e geologica come riportate dal PAI Tagliamento.

Il previsto tracciato dell’elettrodotto si snoda per la maggior parte sul fondo valle del fiume Tagliamento e del torrente But interessando le parti distali di fenomeni di crollo e ribaltamento, due colamenti rapidi e marginalmente un fenomeno di scivolamento. Solamente la parte finale prima del confine di Stato, tra l’abitato di Timau e il Passo Monte Croce Carnico, il tracciato passa a mezza costa in estese aree soggette a

www.alpiorientali.it
segreteria@distrettoalpiorientali.it - PEC alpiorientali@legalmail.it
Codice Fiscale 94095640275

Sede di Venezia - Cannaregio, 4314
Tel. 041 714444 - Fax 041 714313

Sede di Trento - Piazza A. Vittoria, 5
Tel. 0461 236000 - Fax 0461 233604

crolli/ribaltamenti diffusi e vicino a importanti opere di mitigazione (sistemi vallo/rilevato) che proteggono le aree antropizzate e in particolare l'abitato di Timau.

In particolare di seguito si riportano le zone a pericolosità geologica intercettate dal tracciato previsto

codice	grado di pericolosità	tipo di fenomeno
0300210200A/B	P4-P3	area soggetta a crolli/ribaltamenti diffusi
0301210500A/B	P4-P3	area soggetta a crolli/ribaltamenti diffusi
0301120100B	P3	crolli/ribaltamenti
0300710100-CR	P4	crolli/ribaltamenti
0300710200A	P4	crolli/ribaltamenti
0300710300	P4	crolli/ribaltamenti
0300710500A	P3	scivolamento rotazionale/traslato
0300710400B/E-CR	P3-P2	colamento rapido
0300710600-CR	P4	colamento rapido
0300710900A/B	P4-P1	area soggetta a crolli/ribaltamenti diffusi
0300711000A/B/C	P4-P3	area soggetta a crolli/ribaltamenti diffusi
0300711100	P4	area soggetta a crolli/ribaltamenti diffusi

Come previsto dalle Norme di attuazione del PAI è importante che il progetto dell'opera sia corredato dalla relazione specialistica prevista dal comma 2 degli art. 9 e 10 delle Norme di attuazione, in modo che le singole tratte di elettrodotto ricadenti nelle aree PAI vengano progettate tenendo conto dei possibili effetti indotti dai fenomeni di dissesto.

Vanno tenute in considerazione inoltre le disposizioni comuni per tutte le aree rappresentate nell'art. 8 delle Norme di attuazione del PAI, e in particolare è necessario che il progetto non interferisca negativamente con le opere di mitigazione presenti nel territorio e non pregiudichi la futura realizzazione di altre opere di mitigazione".

IL DIRIGENTE AMMINISTRATIVO
Avv. Cesare Lanna

Responsabile dell'istruttoria
p.e. Giorgio Gris – giorgio.gris@distrettoalpiorientali.it

STO-57-2020-06-04

Sompago_Wurmlach2020

www.alpiorientali.it
segreteria@distrettoalpiorientali.it - PEC alpiorientali@legalmail.it
Codice Fiscale 94095640275

Sede di Venezia - Cannaregio, 4314
Tel. 041 714444 - Fax 041 714313

Sede di Trento - Piazza A. Vittoria, 5
Tel. 0461 236000 - Fax 0461 233604