



PARCO NAZIONALE

ValGrande

Wilderness

Spett.li



Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - D.G. Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali

E.prot DVA - 2015 - 0000933 del 13/01/2015

MINISTERO DELL'AMBIENTE  
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO  
Direzione Generale per le  
Valutazioni Ambientali - Divisione 2  
Via C. Colombo, 44  
0147 ROMA

MINISTERO DELL'AMBIENTE  
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO  
Commissione Tecnica  
di Valutazione dell'impatto  
ambientale VIA-VAS  
Via C. Colombo, 44  
0147 ROMA



MINISTERO DELL'AMBIENTE  
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO  
Direzione Generale  
per la Protezione della Natura e del Mare  
Via C. Colombo, 44  
0147 ROMA

Al Rappresentante del Nucleo Centrale  
dell'Organo Tecnico Regionale  
Geom. Roberto Righiero  
Via Principe Amedeo, 17  
10121 TORINO

Vogogna, 9 gennaio 2015

Prot. n. 31

**Oggetto:** Procedura di VIA di competenza statale sul progetto "Razionalizzazione Rete Alta Tensione nella Val Formazza - Interconnector Svizzera-Italia; Studio di Impatto Ambientale integrato" presentato dalla Società Terna Rete Italia SpA.  
Integrazioni e puntualizzazioni del Parco Nazionale Val Grande in merito alle Osservazioni tecniche sul progetto della Regione Piemonte.

**Ente Parco Nazionale Val Grande**

Istituito con D.P.R. del 23.11.1993

Sede operativa: P.zza Pretorio 6 - 28805 Vogogna (VB) - Tel. 0324.87540 Fax 0324.878573

E-mail: info@parcovalgrande.it - Sito internet: http://www.parcovagrande.it

Sede legale: Cicogna frazione di Cossogno - C.F. 93011840035

Presa visione delle Osservazioni tecniche sul progetto in oggetto, trasmesse dalla Regione Piemonte a codeste Direzione per le Valutazioni Ambientali E Commissione VIA con nota prot. n. 00004060/DB.04, in data 18/09/2014, si ritiene urgente ed indispensabile, ai fini della procedura VIA, richiamare quanto segue.

1. In occasione della Conferenza di Servizi indetta per il giorno 1 luglio 2014 a Torino presso la sede della Direzione Innovazione Ricerca e Sviluppo energetico Sostenibile della Regione Piemonte l'Ente parco, ha depositato, come da verbale della stessa CdS, propria nota n.1272 del 30/6/2014 con espressione di parere dell'Ente.
2. In tale nota l'Ente Parco ha rilevato che, dall'analisi dei documenti del SIA, "non sia previsto il riutilizzo dell'elettrodotto esistente ma la costruzione ex novo di un elettrodotto, su un tracciato non coincidente (la linea viene spostata secondo le esigenze tecniche e tipologiche rispetto a quella attuale in un intorno di circa 40m dall'asse) e con tipologie di sostegni differenti rispetto a quelli attualmente in uso (a tubolare e a traliccio), di altezze totali variabili da metri 50,56 a metri 65,56".
3. Pertanto, in ragione del disposto delle norme generali di salvaguardia di cui all'art. 4 comma 2 lettera m) del D.M. 2-3-1992 "Istituzione del Parco nazionale della Val Grande" che stabilisce che sull'intero territorio del parco è vietato installare nuovi impianti per la produzione ed il trasporto dell'energia nonché per le telecomunicazioni, fatti salvi quelli necessari all'attività di soccorso, di vigilanza, di monitoraggio ambientale e le connessioni di rete necessarie all'uso dei manufatti esistenti, l'Ente Parco esprimeva "parere di non compatibilità dell'opera nella sua parte ricadente sul territorio del parco con le norme di salvaguardia vigenti per l'area protetta".
4. Dall'analisi del Documento tecnico della Regione, predisposto a seguito della prima Conferenza di Servizi e dell'istruttoria tecnica effettuata dall'Organo Tecnico regionale, non si evince alcun riferimento diretto e/o indiretto al parere presentato dall'Ente parco, pur trattandosi di incompatibilità sostanziale sia in ragione delle note relative alle alternative di tracciato, sia a quelle di carattere più prettamente ambientale, naturalistiche e paesaggistiche.
5. Si ribadisce, come già comunicato a codesta Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali in data 2/7/2014, prot.1292, che ai sensi delle norme generali di salvaguardia di cui all'art. 4 comma 2 lettera m) del D.M. 2-3-1992 "Istituzione del Parco nazionale della Val Grande" che stabilisce che "sull'intero territorio del parco è vietato installare nuovi impianti per la produzione ed il trasporto dell'energia", l'opera non è compatibile con l'area protetta.
6. Si ritiene quindi che tale incompatibilità debba essere considerata, in particolare, nella richiesta di integrazioni di cui al medesimo documento della Regione Piemonte relativa alle alternative di tracciato, escludendosi sin d'ora qualsiasi coinvolgimento dell'area SIC-ZPS IT 1140006 "Greto del Torrente Toce" ed IT1140017 "Fiume Toce" strettamente interconnesse alle funzionalità ecologiche proprie delle aree sottese al prospiciente Parco Nazionale Val Grande.

Alla luce di quanto sopra esposto, si richiede di voler dar corso alle necessarie valutazioni e alla richiesta di integrazione in sede di procedura "nel rispetto degli esiti della fase di consultazione" dello studio di impatto ambientale di cui all'art.22 del D.lgs 152/2006 e s.m.i., ed in ottemperanza al comma 2, dell'art. 25 del medesimo D.lgs.

In ogni caso, qualora si ritenga necessario e dirimente agli effetti della procedura di valutazione acquisire ulteriore documentazione ed informazioni di carattere ambientale, naturalistico e paesaggistico sarà cura dell'Ente mettere a disposizione quanto di competenza.

Distinti saluti



## Pec Direzione

---

**Da:** mbox.cert.legalmail.it <parcovalgrande@legalmail.it>  
**Inviato:** venerdì 9 gennaio 2015 12:02  
**A:** dgsalvanguardia.ambientale@pec.minambiente.it; ctva@pec.minambiente.it  
**Cc:** dgprotezione.natura@pec.minambiente.it; territorio-ambiente@cert.regione.piemonte.it  
**Oggetto:** PROCEDURA DI VIA DI COMPETENZA STATALE SUL PROGETTO "RAZIONALIZZAZIONE RETE ALTA TENSIONE NELLA VAL FORMAZZA - INTERCONNECTOR SVIZZERA-ITALIA, STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE INTEGRATO" PRESENTATO DALLA SOCIETÀ TERNA RETE ITALIA SPA.  
**Allegati:** Pagina\_1.PDF; Segnatura.xml

Ente Parco Nazionale Val Grande

Prot. 0000031 del 09/01/2015

**Oggetto:** PROCEDURA DI VIA DI COMPETENZA STATALE SUL PROGETTO "RAZIONALIZZAZIONE RETE ALTA TENSIONE NELLA VAL FORMAZZA - INTERCONNECTOR SVIZZERA-ITALIA, STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE INTEGRATO" PRESENTATO DALLA SOCIETÀ TERNA RETE ITALIA SPA.  
INTEGRAZIONI E PUNTUALIZZAZIONI DEL PARCO NAZIONALE VAL GRANDE IN MERITO ALLE OSSERVAZIONI TECNICHE SUL PROGETTO DELLA REGIONE PIEMONTE.

---

codice archiviazione: 17316

**"AVVERTENZE AI SENSI DEL DLGS 196/2003**

Le informazioni contenute in questo messaggio di posta elettronica e/o nel/i file/s allegato/i, sono da considerarsi strettamente riservate. Il loro utilizzo è consentito esclusivamente al destinatario del messaggio, per le finalità indicate nel messaggio stesso. Qualora ricevete questo messaggio senza esserne il destinatario, Vi preghiamo cortesemente di darcene notizia via e-mail e di procedere alla distruzione del messaggio stesso, cancellandolo dal Vostro sistema; costituisce comportamento contrario ai principi dettati dal Dlgs 196/2003 il trattenere il messaggio stesso, divulgarlo anche in parte, distribuirlo ad altri soggetti, copiarlo, od utilizzarlo per finalità diverse."