



Data: Mer 02/07/2014 09:58

Da: COMUNE DI VILLADOSSOLA - Ufficio Tecnico - PEC
<tecnico@pec.comune.villadossola.vb.it>

A: dgsalvanguardia.ambientale@pec.minambiente.it,
svr.autorizzazioniconcertazione@pec.terna.it

Oggetto: Nota Sindaci Villadossola e Pallanzeno del 30062014 progetto Rete AT Italia - Svizzera

Allegato/i: Nota Sindaci del 30062014 Osservazioni Rete AT Italia Svizzera.pdf(*dimensione 787 KB*)

TRISPA/A2014
0011540 - 03/07/2014

PRES	TRISPA													
	AD	DSC	ING	NO	NE	CS	SSE	ES	SVR	AA	RU	AMM	CG	LEG
AZ														
CC		/							/					



CITTA' DI VILLADOSSOLA

PROVINCIA DEL VERBANO – CUSIO – OSSOLA
SERVIZIO GESTIONE DEL TERRITORIO

Prot. 5867

Spett.le Regione Piemonte
Direzione, Innovazione, Ricerca, Università
E Sviluppo Energetico Sostenibile
DB21.00
Settore Sviluppo Energetico Sostenibile
DB21.04
Corso Regina Margherita 174
10152 TORINO

Ministero dell' Ambiente e della Tutela del
Territorio e del Mare
Direzione Generale per le Valutazioni
Ambientali
Divisione II – Sistemi di Valutazione
Ambientale
Via Cristoforo Colombo 44
00147 ROMA

Spett.le TERNA Rete Italia S.p.A.
Sviluppo Rete – Autorizzazioni
Viale E. Galbani 70
00198 ROMA

Oggetto: Espressione del parere regionale al Ministero dell' Ambiente e Tutela del Territorio e del Mare, ai sensi dell' art.18 L.R. 40/98 ed art.23 e ss. del D.Lgs 152/2006 e s.m.i. nell' ambito della procedura di VIA di competenza statale, comprensiva di valutazione di incidenza, relativa al progetto “ Razionalizzazione rete AT nella Val Formazza- Interconnector Italia – Svizzera. Studio di impatto ambientale integrato”, presentato dalla Società TERNA Rete Italia S.p.A. nei Comuni delle province di Verbania, Novara e Milano. – Conferenza di servizi del 01/07/2014 - Osservazioni preliminari –

Con riferimento alla nota del 10/06/2014 prot.00002518, di convocazione della conferenza di servizi ai sensi dell' art.18 comma 2 della L.R. 40/98, e preso visione della documentazione progettuale e dell' istanza di valutazione di impatto ambientale inoltrate da TERNA Rete Italia con note del 14/05/2014, 04/06/2014 e 13/06/2014 pervenute rispettivamente il 19/05/2014, 16/06/2014 e 23/06/2014 si evidenzia quanto segue:

- Gli elettrodotti aerei ed in particolare la stazione elettrica prevista sui territori dei comuni di Pallanzeno e Villadossola generano un rilevante impatto in zone particolarmente di pregio e sottoposte a vincolo ambientale, ai sensi del D.Lgs 42/2004, anche per la presenza di molte aree gravate da uso civico; inoltre l' area individuata da Terna Rete Italia è già stata valutata positivamente per un suo inserimento all' interno del perimetro del SIC (Sito di Importanza Comunitaria, Direttiva 92/43/CEE) denominato "Greto torrente Toce Villadossola e



CITTA' DI VILLADOSSOLA

PROVINCIA DEL VERBANO – CUSIO – OSSOLA
SERVIZIO GESTIONE DEL TERRITORIO

Domodossola" e della ZPS (Zona di Protezione Speciale, Direttiva 2009/147/CEE) denominata "Fiume Toce", facente parte della Rete Natura 2000, una rete ecologica paneuropea creata per la conservazione degli habitat naturali e la conservazione degli uccelli.

L'allargamento della zona protetta su queste aree è determinata dal fatto che presenta una "elevata idoneità ambientale utile come habitat di specie per l'avifauna migratrice", come descritto nello studio promosso dalla Provincia del Verbano Cusio Ossola. Una ricerca di alto contenuto scientifico realizzato dall'istituto OIKOS con la supervisione scientifica dell'Università degli studi dell'Insubria con sede a Varese, finalizzata al miglioramento dello stato di conservazione della diversità biologica nel territorio del Verbano Cusio Ossola, in funzione di un maggior livello di tutela degli ambienti naturali e delle speci animali protette. Lo studio promosso dalla Provincia del VCO, approvato con Delibera di Giunta provinciale n. 193 del 5.10.2012, al fine di meglio ridefinire i confini delle aree protette ZPS, è stato approvato dalla Regione Piemonte con Delibera di Giunta Regionale n. 23-5737, e successivamente trasmesso al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare per gli atti di sua competenza, prima dell'invio alla Commissione Europea.

E' importante inoltre sottolineare che nell'ambito della pianificazione territoriale provinciale, queste aree sono di particolare interesse per lo sviluppo della Rete provinciale della Mobilità Ciclabile e per la proposta di allargamento dei confini del Parco Nazionale della val Grande che dovrebbe ricomprendere tutta l'asta del Toce.

A tale proposito rammarica l'inesistenza di valutazioni da parte di Terna Rete Italia circa soluzioni alternative al sito individuato per la costruzione della Stazione elettrica di le aree limitrofe allo scalo ferroviario DOMO 2, l'assenza di approfondimenti in merito alla ricaduta sulla salute dei cittadini derivanti dall'esposizione ai campi elettromagnetici, l'assenza di ogni attenzione all'aspetto paesaggistico- naturalista e soprattutto l'assenza di ogni auspicabile concertazione seria nella fase di studio ed elaborazione del progetto.

Si rammenta inoltre che una delle finalità espresse dalla normativa nazionale di settore, prescrive che le reti infrastrutturali (elettriche, stradali ecc.) vengano realizzate con le migliori tecnologie e con il massimo livello di sostenibilità ambientale e che lo studio di impatto ambientale contenga una valutazione comparativa sulle alternative individuate ,rispetto alle componenti economica, del consumo di suolo, del paesaggio e della salute pubblica.

Conseguentemente si richiede che la Conferenza di Servizi prenda in considerazione le osservazioni preliminari avanzate dai comuni di **Villadossola e Pallanzeno** richiedendo a Terna Rete Italia di modificare la previsione progettuale di localizzare la S.E. di Pallanzeno – Villadossola in altro sito.

Gli stessi Comuni evidenziano che produrranno nei termini previsti dalla Legge ulteriori osservazioni inerenti l'infrastruttura a tutela dei territori rappresentati.

Distinti saluti

Villadossola, li

30 GIU 2014

IL SINDACO DI VILLADOSSOLA

IL SINDACO DI PALLANZENO