



CITTÀ DI DOMODOSSOLA

Provincia del Verbano Cusio Ossola

Ufficio del Sindaco

Prot. N. 14321

Domodossola, 01.08.2014

Oggetto: Trasmissione documento recante "Osservazioni sulle "Attenuazioni di Impatto Ambientale" connesse al progetto di "Razionalizzazione rete AT nella Valle Formazza e Interconnector Italia- Svizzera".



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

E.prot DVA - 2015 - 0002022 del 23/01/2015

Spett.

Regione Piemonte

Direzione Innovazione, Ricerca, Università e Sviluppo Energetico Sostenibile

Settore Sviluppo Energetico Sostenibile

Corso Regina Margherita, 174

10152 TORINO

innovazione-ricerca@cert.regione.piemonte.it

Alla c.a.

del Responsabile del Procedimento

Ing. Stefania Crotta

e del Referente

Dr. Filippo Baretti

filippo.baretti@regione.piemonte.it

Spett.

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

ene.cneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it

Alla c.a.

del Responsabile del procedimento

Ing. Gianfelice POLIGIONI, Dirigente dell'Ufficio Reti Elettriche.

Spett.

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare -

Direzione Generale per la Tutela del Territorio e le Risorse Idriche -

Divisione IX - Assetto e rappresentazione cartografica del territorio -

Sezione

Elettrodotti

Via C. Colombo, 44 - 00147 ROMA,

dgtri@pec.minambiente.it





CITTÀ DI DOMODOSSOLA

Provincia del Verbano Cusio Ossola

Spett.
Terna Rete Italia S.p.A.
Viale E. Galbani, 70 - 00156 Roma.
svr.autorizzazioneconcertazione@pec.terna.it

e per conoscenza

Ill.mo Vice Presidente della Regione Piemonte

Aldo Reschigna

TORINO

On. Enrico Borghi

Camera dei Deputati

ROMA

In allegato alla presente si trasmette documento citato in oggetto sottoscritto, oltre che dallo scrivente, dai Sindaci dei Comuni di:

Baceno

Beura Cardezza

Crevoladossola

Masera

Montecrestese

Pallanzeno

Trontano

Villadossola

Confidando nel recepimento del documento medesimo, si inviano i migliori saluti.



IL SINDACO
Prof. Mariano CATTRINI

Allegati: documento sopra descritto



CITTÀ DI DOMODOSSOLA

Provincia del Verbano Cusio Ossola

Oggetto: Osservazioni sulle “Attenuazioni di Impatto Ambientale” connesse al progetto di
“Razionalizzazione rete AT nella Valle Formazza e Interconnector Italia- Svizzera”.

1.0 Premessa.

La procedura istruttoria per l' espressione del parere regionale nel procedimento di VIA di competenza statale ha avuto nella riunione svoltasi a Torino il 1° luglio un momento importante di confronto con gli Organi Tecnici delle diverse Direzioni interessate e di prima raccolta delle note di diversi Comuni.

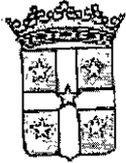
Il successivo contributo dei singoli Comuni si è sostanziato nell' invio, entro il termine del 15 luglio, delle Osservazioni al “Settore Sviluppo Energetico Sostenibile” della Direzione Ricerca della Regione.

Il Progetto complessivo, così come presentatoci, comprende interventi di Razionalizzazione della Rete ora esistente in Valle Formazza. Le Amministrazioni Ossolane sono consapevoli che l' eliminazione – sia in Valle Formazza che in media e bassa Valle - di tratti di elettrodotto da tempo incompatibili col Territorio costituisce effetto benefico e, pertanto, dette Amministrazioni pienamente condividono e sostengono tale razionalizzazione.

I Comuni che sottoscrivono le considerazioni qui di seguito esposte, confermando in tutto quanto già singolarmente hanno inoltrato, intendono portare un contributo positivo alla necessaria opera di “Attenuazione di Impatto Ambientale” anche in una visione unitaria del territorio Ossolano, consapevoli delle strette connessioni che rendono il territorio stesso un “unicum” rispetto alle ricadute indotte dal Progetto Terna.

Infine, per quanto riguarda il ruolo della Regione Piemonte, che dovrà valutare la procedura di verifica ambientale, Le Amministrazioni Ossolane si augurano che tale verifica abbia dei criteri omogenei rispetto alle verifiche che vengono normalmente effettuate; questo, sia perché sarebbe inopportuno che un' opera così importante avesse una procedura non adeguatamente approfondita, sia perché si ritiene che rispetto alle tematiche ambientali non si possano avere criteri, compensazioni e vincoli diversi da quelli a cui sono attualmente sottoposti le Amministrazioni ed i Privati.

2.0 L' Importanza del Progetto e della Salvaguardia Ambientale



CITTÀ DI DOMODOSSOLA

Provincia del Verbano Cusio Ossola

Tutta la fase del processo sperimentale di "Progettazione Partecipata", coordinata dalla Regione e conclusasi nel giugno 2012 con apposito verbale, ha evidenziato il riconoscimento concorde dei Comuni sulla valenza strategica nazionale della nuova connessione energetica, unitamente alla necessità di contenerne gli effetti impattanti.

La valenza ambientale e naturalistica del territorio interessato dal progetto costituiscono, nella prospettiva del medio e lungo periodo, le premesse per l' unica possibilità di sviluppo economico delle popolazioni qui stanziate.

Un turismo di qualità, valorizzabile dalla presenza di parchi e riserve e che ha nella rete storica di sentieri e mulattiere esistenti e nella costruenda rete di percorsi ciclabili le naturali arterie per il passaggio del "turista lento", vero obiettivo di uno sviluppo turistico sostenibile per questo territorio.

Le considerazioni sopra esposte sono in piena armonia con quanto è presente nel Programma di Governo del Presidente della Regione, Sergio Chiamparino.

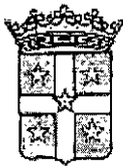
Solo alcune frasi tratte da quel Programma per evidenziare questa consonanza:

"...Natura, territorio e paesaggio vanno preservati attraverso il lavoro intelligente dell' uomo. Occorre ridurre il consumo del suolo ed accompagnare la promozione con un costante impegno di riambientazione paesaggistica... Vogliamo investire sulle risorse locali, offrendo nuove opportunità anche occupazionali a chi vive in montagna, puntare sul turismo naturalistico... Il turismo è un settore in crescita che richiede progetti mirati ed una governance efficace".

E' per noi evidente che armonizzare "Progetto Elettrodotta" e "Salvaguardia Ambiente" costituisce una sfida per il "lavoro intelligente dell' uomo" sia sulle scelte tecnologiche che per la ricerca dell' equilibrio economico.

Come Pubblici Amministratori non abbiamo specifiche competenze tecniche e, pertanto, non risulta per noi agevole addentrarsi nel campo delle scelte tecnologiche proposte. Tuttavia, non abbiamo difficoltà a dichiarare che il Progetto, così come pervenutoci, non sembra aver colto appieno la sfida per la ricerca di soluzioni innovative, che abbiano al centro i nodi principali di tutela ambientale che con grande chiarezza erano emersi lungo tutto il processo sperimentale di "Progettazione Partecipata".

Allo stesso modo, non abbiamo difficoltà a riconoscere ed apprezzare gli aspetti di modernizzazione e razionalizzazione della rete esistente, con smobilizzo di linee di elettrodotti che, da tempo



CITTÀ DI DOMODOSSOLA

Provincia del Verbano Cusio Ossola

immemore, costituiscono un pesante fardello per parti significative del nostro Territorio ed un ostacolo allo sviluppo complessivo di tutta l' Ossola.

E' per tutti noi chiaro che i benefici indotti dal Progetto e riguardanti in forme ed entità diverse l' alta e la bassa Valle, sono un obiettivo da salvaguardare.

Riconosciamo che la sintesi tra esigenze all' apparenza così difformi è compito non facile, ma la posta in gioco – il futuro della nostra gente – merita tutto l' impegno ed il dispiegarsi delle risorse intellettuali ed economiche necessarie.

3.0 Attenuazione di Impatto Ambientale. I Nodi Principali

Fatto salvo il contenuto delle osservazioni inviate singolarmente dai Comuni e che il presente documento intende solo integrare, di seguito evidenziamo i nodi ambientali principali per i quali si ritiene necessario individuare nuove soluzioni.

3.1 Centrale di Trasformazione

L' area individuata dal Progetto, sita tra il territorio del Comune di Villadossola ed il Comune di Pallanzeno è un' area di valenza strategica, non solo per i Comuni proprietari, ma per tutto il territorio della piana del Toce.

Essa è un' area naturalistica baricentrica, attraverso la quale è previsto il passaggio della pista ciclabile già progettata, che collegherà, senza soluzione di continuità, il Lago Maggiore all' Ossola, almeno fino al Comune di Crevoladossola.

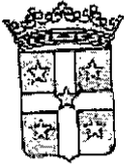
L' ambiente attraversato dalla futura ciclabile – quello dell' asta del Toce - è di alto pregio naturalistico riconosciuto a livello Europeo e per la cui realizzazione diversi Enti (Comuni, Provincia e Consorzi appositi) si stanno coordinando.

La dimensione della Centrale, area necessaria e dimensione dei manufatti, sono tali da compromettere l' attuazione dei progetti attualmente in essere se la Centrale stessa venisse realizzata secondo Progetto.

La ricerca di aree circostanti già compromesse, ovvero marginali, abbandonate in seguito al processo di deindustrializzazione, è lo sforzo che ci saremmo attesi ed è la richiesta che i sottoscrittori qui formulano.

Allo stesso modo ed in tutti i casi, riteniamo necessario un ulteriore sforzo di valutazione per ridurre l' impatto visivo dei capannoni sulle altezze degli edifici.

3.2 La Cravariola e Lago di Matogno



CITTÀ DI DOMODOSSOLA

Provincia del Verbano Cusio Ossola

Per le aree della Cravariola e del Lago di Matogno la sfida per armonizzare Progetto ed Ambiente, così come enucleato in termine al paragrafo 2.0 del presente documento, appare qui più forte, altrettanto necessaria e, a nostro avviso, non colta dai progettisti.

E' indubbia la valenza ambientale e paesaggistica di questa area incontaminata, sicuramente strategica per tutta l' Ossola per le potenzialità di sviluppo del turismo naturalistico, così come tratteggiato al paragrafo 1.0 .

E' altrettanto possibile che scelte tecnologiche tradizionali non siano in grado di superare i problemi posti per la salvaguardia ambientale, così come più volte evidenziati nel processo di "Progettazione Partecipata" e, da ultimo, nelle osservazioni del Comune di Montecrestese.

La richiesta qui formulata dai Comuni sottoscrittori è che i progettisti cerchino soluzioni tecniche innovative che consentano di vincere la sfida, così come sopra indicato .

3.3 Elettrodotta 220kv su Destra Orografica

Il versante Crevoladossola-Domodossola-Villadossola è già interessato da preesistenti elettrodotti.

Su questo versante l' equilibrio tra antropizzazione/compromissione e valori ambientali/naturalistici - che pure sono presenti in modo rilevante - è delicato e sempre in bilico.

Per questi motivi, l' accorpamento di più elettrodotti, così come già concertato nel 2012 e più recentemente esplicitato dalle osservazioni del Comune di Domodossola, è la richiesta dei Comuni sottoscrittori, costituendo necessario provvedimento di "Attenuazione di Impatto Ambientale".

4.0 Usi Civici e Compensazioni

Questo documento ha inteso concentrarsi sulla questione dell' "Attenuazione dell' Impatto Ambientale", quale elemento di interesse prioritario dei Comuni sottoscrittori.

Tuttavia, è qui altrettanto importante citare la questione dell' estesa presenza di aree sottoposte al vincolo di "Uso Civico" tra quelle interessate dal Progetto.

L' altra questione - distinta dalla precedente - è quella delle "Compensazioni".

Fermo restando che ciascuna Amministrazione mantiene autonomia di giudizio sull' argomento, è chiaro che l' impatto dell' opera subito dal Territorio richiede la definizione di una adeguata compensazione.



CITTÀ DI DOMODOSSOLA

Provincia del Verbano Cusio Ossola

Su quest' ultimo aspetto, pur consapevoli che l' interlocutore è altro rispetto alla Regione, ugualmente chiediamo alla Regione di farsi coordinatrice verso i Comuni del Territorio, così come sulla questione degli "Usi Civici", per la quale l' Ente Regionale è pienamente titolato.



CITTÀ DI DOMODOSSOLA

Provincia del Verbano Cusio Ossola

| Ente | Cognome e Nome/Carica ricoperta | Firma |
|-----------------------|---------------------------------|----------------------|
| Comune Baceno | COSTA STEFANO SINDACO | SLC |
| Comune Beura Cardezza | CARIGI DAVIDE SINDACO | David Carigi |
| Comune Crevoladossola | FERRONI GIORGIO ASSESSORE | Giorgio Ferroni |
| Comune Domodossola | CATTOLINI MARIANO SINDACO | Mariano Cattolini |
| Comune Masera | BIANCHI NORMA ANGELA SINDACO | Norma Angela Bianchi |
| Comune Montecrestese | MIGLIORINI SILVIA SINDACA | Silvia Migliorini |
| Comune Ornavasso | | |
| Comune Pallanzeno | ANSELMI MATIA CONSIGLIERE | Matia Anselmi |
| Comune Trontano | FANIN DARIO ASSESSORE | Dario Fanin |
| Comune Villadossola | MARZIO BERTALUCCI SINDACO | Mario Bertalucci |

Pec Direzione

Da: protocollo@pec.comune.domodossola.vb.it
Inviato: giovedì 22 gennaio 2015 15:26
A: dgsalvanguardia.ambientale@pec.minambiente.it
Oggetto: TRASMISSIONE NOTA PROT. N. 14327 DEL 1.8.2014 A FIRMA DEL SINDACO
RECANTE "TRASMISSIONE OSSERVAZIONI SULLE ATTENUAZIONI DI IMPATTO
AMBIENTALE CONNESSE AL PROGETTO DI RAZIONALIZZAZIONE RETE AT NELLA
VALLE FORMAZZA E INTERCONNECTOR ITALIA-SVIZZERA".
Allegati: doc007715.pdf; Segnatura.xml

Comune di Domodossola

Protocollo n. 0001438 del 22/01/2015

Oggetto: TRASMISSIONE NOTA PROT. N. 14327 DEL 1.8.2014 A FIRMA DEL SINDACO RECANTE "TRASMISSIONE
OSSERVAZIONI SULLE ATTENUAZIONI DI IMPATTO AMBIENTALE CONNESSE AL PROGETTO DI RAZIONALIZZAZIONE
RETE AT NELLA VALLE FORMAZZA E INTERCONNECTOR ITALIA-SVIZZERA".