

***Razionalizzazione della rete a 220 kV della Val Formazza
Interconnector Svizzera – Italia “All’Acqua – Pallanzeno – Baggio”
INTEGRAZIONI VOLONTARIE***

**Approfondimenti naturalistici dei tratti alternativi interni ai siti
Natura 2000
ALLEGATO 3
Comunicazione della Regione Piemonte**



Storia delle revisioni

Rev. n°	Data	Descrizione
00	24/05/2018	Prima emissione

POSTA ELETTRONICA CERTIFICATA

Spettabile

TRISPA/P2018
0000651 - 19/02/2018**Regione Piemonte**
Direzione Ambiente, Governo e Tutela del
territorio – Settore Biodiversità e Aree naturali.
Via Principe Amedeo, 17
10123 - Torino (TO)
PEC: territorio-ambiente@cert.regione.piemonte.it

c.a Dott.ssa Marina Cerra

Oggetto: Razionalizzazione della rete a 220 kV della Val Formazza e Interconnector Svizzera – Italia “All’Acqua – Pallanzeno – Baggio”.
Risultati delle indagini fitosociologiche presso la Zona Speciale di Conservazione IT140004 – Alta Val Formazza.

Con riferimento all'intervento in oggetto, nell'ambito della stesura della documentazione ambientale integrativa, comprensiva di rilievi in situ, necessaria all'ottenimento dell'autorizzazione ai sensi del D. Lgs 3 aprile 2006 n. 152 e s.m.i. sono state effettuate alcune indagini vegetazionali nelle aree interferite dal progetto e dalle alternative proposte nel corso dell'iter autorizzativo, anche all'interno della Zona Speciale di Conservazione IT140004 – Alta Val Formazza.

Dall'analisi dei rilievi fitosociologici effettuati emergono alcune incongruenze rispetto a quanto riportato nella carta degli habitat allegata al Piano di Gestione della suddetta ZSC ed in particolare si evidenzia una mancata corrispondenza relativamente alla restituzione cartografica delle cenosi prative indicate in legenda con “Formazioni erbose a silicicole a *Nardus spp.*” riferite all'habitat di interesse comunitario prioritario “6230*: Formazioni erbose a *Nardus*, ricche di specie, su substrato siliceo delle zone montane (e delle zone submontane dell'Europa continentale)”.

Si chiede, pertanto, di chiarire la metodologia di analisi utilizzata a supporto della restituzione cartografica sopra menzionata e si resta a disposizione per un eventuale confronto *de visu* e per la condivisione dei dati raccolti nelle campagne di indagini finora svolte.

Ringraziando anticipatamente, l'occasione è gradita per porgere Cordiali saluti.

Unità Ingegneria Ambientale
Il Responsabile
(Nicoletta Rivabene)

Da "territorio-ambiente@cert.regione.piemonte.it" <territorio-ambiente@cert.regione.piemonte.it>
 A "ingegneria@pec.terna.it" <ingegneria@pec.terna.it>
 Data martedì 15 maggio 2018 - 11:41

Protocollo n. 00013429/2018 del 15/05/2018 Codice Ente: r_piemon Codice Aoo: A16000

RISPOSTA A NOTA N. TRISPA/P2018/651 DEL 19/2/2018

Allegato(i)

risposta Terna per Val Toggia.pdf.p7m (142 Kb)
 segnatura.xml (2 Kb)

TRISPA/A2018
 0005548 - 15/05/2018

223-1an

PRES	TRISPA													
	AD	DSC	ING	NO	NE	OS	SSE	ES	SYR	AA	RU	AMM	UG	LEG
AZ		/												
CC		/												

ING



Direzione Ambiente, Governo e Tutela del Territorio

Settore Biodiversità e Aree Naturali

Classificazione: 13.200.20/VALINC/32/2017

Terna Rete Italia
Direzione Ingegneria e Asset Management
Progettazione e Realizzazione
Unità di Ingegneria Ambientale
ingegneria@pec.terna.it

Oggetto: risposta a nota n. TRISPA/P2018/651 del 19/2/2018.

In riferimento alla nota in oggetto relativa ai risultati delle indagini fitosociologiche condotte dalla società in indirizzo presso la Zona Speciale di Conservazione IT1140004 "Alta Val Formazza", si comunica che, in seguito alla Vostra nota, il Settore scrivente ha avviato delle verifiche e approfondimenti sulla cartografia degli habitat allegata alle Misure di Conservazione Sito Specifiche (Approvate con D.G.R. n. 7-4703 del 27-2-2017) e che dalle prime evidenze risulta che i dati da voi inviati sono congruenti con l'effettivo stato dei luoghi dell'area del Lago Toggia e che i risultati dei vostri rilievi sono comparabili a quanto rilevato nel corso delle suddette attività di verifica e approfondimento.

Rimanendo a disposizione per eventuali chiarimenti si porgono distinti saluti.

Il Dirigente del Settore
(dott. Vincenzo Maria MOLINARI)
*Il presente documento è sottoscritto con firma
digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005.*

referente:
Matteo Massara tel 011 4323678
ambiente@cert.regione.piemonte.it
biodiversita@regione.piemonte.it

Via Principe Amedeo 17
10123 Torino
Tel. 011.4321387
Fax 011.4324759