



**Legenda**

**Linee elettriche in progetto**

- Elettrodotti DT 350 kV CC: ---
- Elettrodotti DT 380 kV: ---
- Elettrodotti DT 220 kV: ---
- Elettrodotti DT 132 kV: ---
- Elettrodotti interrotti 132 kV: ---
- Linea 220 kV in demolizione: ---
- Linea ST 132 kV in demolizione: ---
- Stazione elettrica esistente:
- Stazione elettrica in costruzione/modifica:

**Linee elettriche esistenti**

- Elettrodotti DT 132 kV: ---
- Elettrodotti ST 132 kV: ---

**Siti Natura 2000**

- ZPS:
- SIC:
- ZPS/SIC:

**Limiti amministrativi**

- Comuni: ●

Sistema di riferimento:  
 Datum WGS84  
 Proiezione UTM Fuso 32 Nord  
 Base cartografica  
 -CTR Piemonte 1:10000

PROGETTO:		TITOLO:	
RACCOMANDA DEL DOC. TERNA:		RAZIONALIZZAZIONE DELLA RETE A 220 kV DELLA VAL FORMAZZA INTERCONNECTOR SVIZZERA - ITALIA "All'Acqua - Pallanzeno - Baggio"	
CLASSIFICAZ. DI SICUREZZA:		Integrazioni volontarie	
APPROFONDIMENTI NATURALISTICI DEI TRATTI ALTERNATIVI INTERNI AI SITI NATURA 2000		Inquadramento territoriale	
NOME DEL FILE:	SCALA CAD:	FORMATO:	SCALA:
DERX10004BIAM02243_01_4a	AD	AD	1:10.000
<small>Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alla finalità per la quale è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza il permesso scritto di Terna Rete Italia S.p.A. This document contains information proprietary to TERNA Rete Italia S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whenever a change of contents or reproduction without the written permission of TERNA Rete Italia S.p.A. is prohibited.</small>			