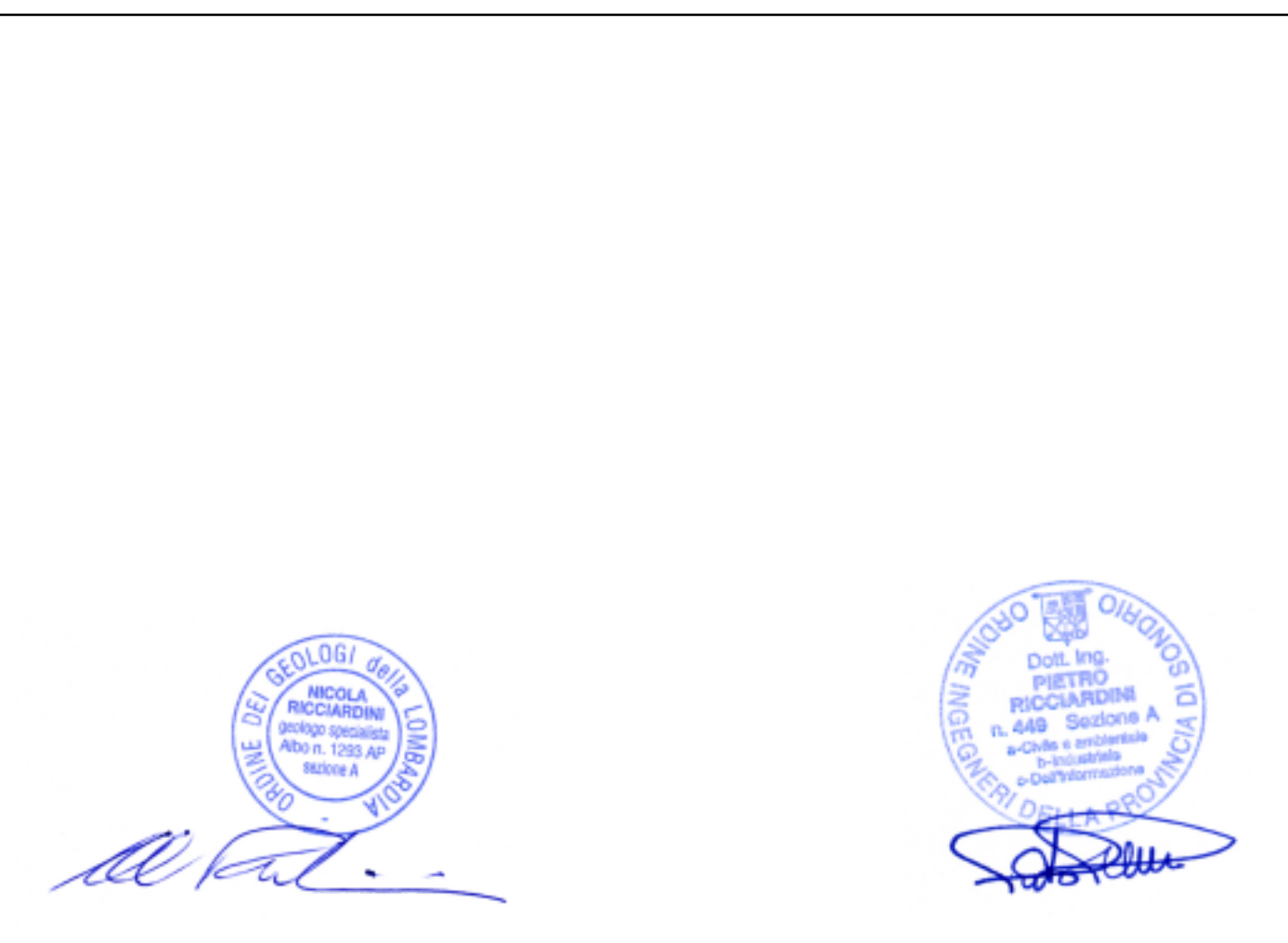


- ### LEGENDA
- LIMITI AMMINISTRATIVI**
- Contorno comunale
  - Contorno provinciale
  - Contorno regionale
- OPERE INTERESSATE DAL PROGETTO**
- Stazioni elettriche esistenti
- Linee elettriche esistenti
- Razionalizzazione Val Formazza / Interconnector**
- Nuova costruzione
- Elettodotto DT 380 kV AF/Acqua-Pallanzeno e 220 kV AF/Acqua-Porte
- Razionalizzazione Val Formazza**
- Nuova costruzione
- Elettodotto DT 220 kV AF/Acqua-Porte
  - Elettodotto ST 220 kV Ponte-Verampio
  - Elettodotto ST 220 kV Ponte-Verampio
  - Elettodotto ST 132 kV T 427 Ponte-Fondovalle
  - Elettodotto ST 132 kV T 436 Mossico-Porte
- Demolizione
- Linea ST 220 kV T 220 Ponte V.F.-AF/Acqua
  - Linea ST 220 kV T 221 Ponte V.F.-Verampio
  - Linea ST 220 kV T 222 Ponte V.F.-Verampio
  - Linea ST 132 kV T 427 Ponte-Fondovalle
  - Linea ST 132 kV T 436 Mossico-Porte
- Interconnector**
- Nuova costruzione
- Elettodotto ST 380 kV AF/Acqua-Pallanzeno
  - Elettodotto ST 220 kV T 225 Verampio-Pallanzeno e 132 kV T 433 Verampio-Crevola T. e 132 kV T 435 Verampio-Donne Tole
  - Raccordo 380 kV SE Pallanzeno
  - Elettodotto DT 380 kV CC Pallanzeno-Baggio
  - Raccordo 380 kV SE Baggio della 380 kV T 362 Turiggo-Baggio
  - Raccordo 380 kV SE Baggio della 380 kV T 328 Baggio-Bonze
  - Stazione elettrica di conversione alternata/corrente Pallanzeno
  - Stazione elettrica di conversione alternata/corrente Baggio
- Demolizione
- Linea DT 220 kV Pallanzeno-Verampio
  - Linea DT 132 kV linea T.433 e T.460
  - Linea DT 220 kV Magenta-Baggio
  - Linea DT 220 kV Baggio-Turiggo
  - Linea DT 380 kV Baggio-Turiggo



REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
10	01/06/2014	prima emissione	GEOTECH	AZZOCALI	NAVARENE

PROGETTISTA	CODIFICA DELL'ELABORATO	PROGETTO	TITOLO
GEOTECH S.p.A.	DEAR10004BSA00337_02	DEAR10004BSA00337_02	Razionalizzazione della rete a 220kV della Val Formazza Interconnector Svizzera - Italia "All'Acqua - Pallanzeno - Baggio"
RICAVATO DAL SOC. TERNA		STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	
CLASSIFICAZ. DI SICUREZZA		Corografia di progetto	
NOME DEL FILE		SCALA	FOLIO
DEAR10004BSA00337_02_H_COROGRAFIA DI PROGETTO		1:10.000	16/16

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna SpA. This document contains information proprietary to TERNA S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Without the explicit permission of TERNA S.p.A. it is prohibited.

