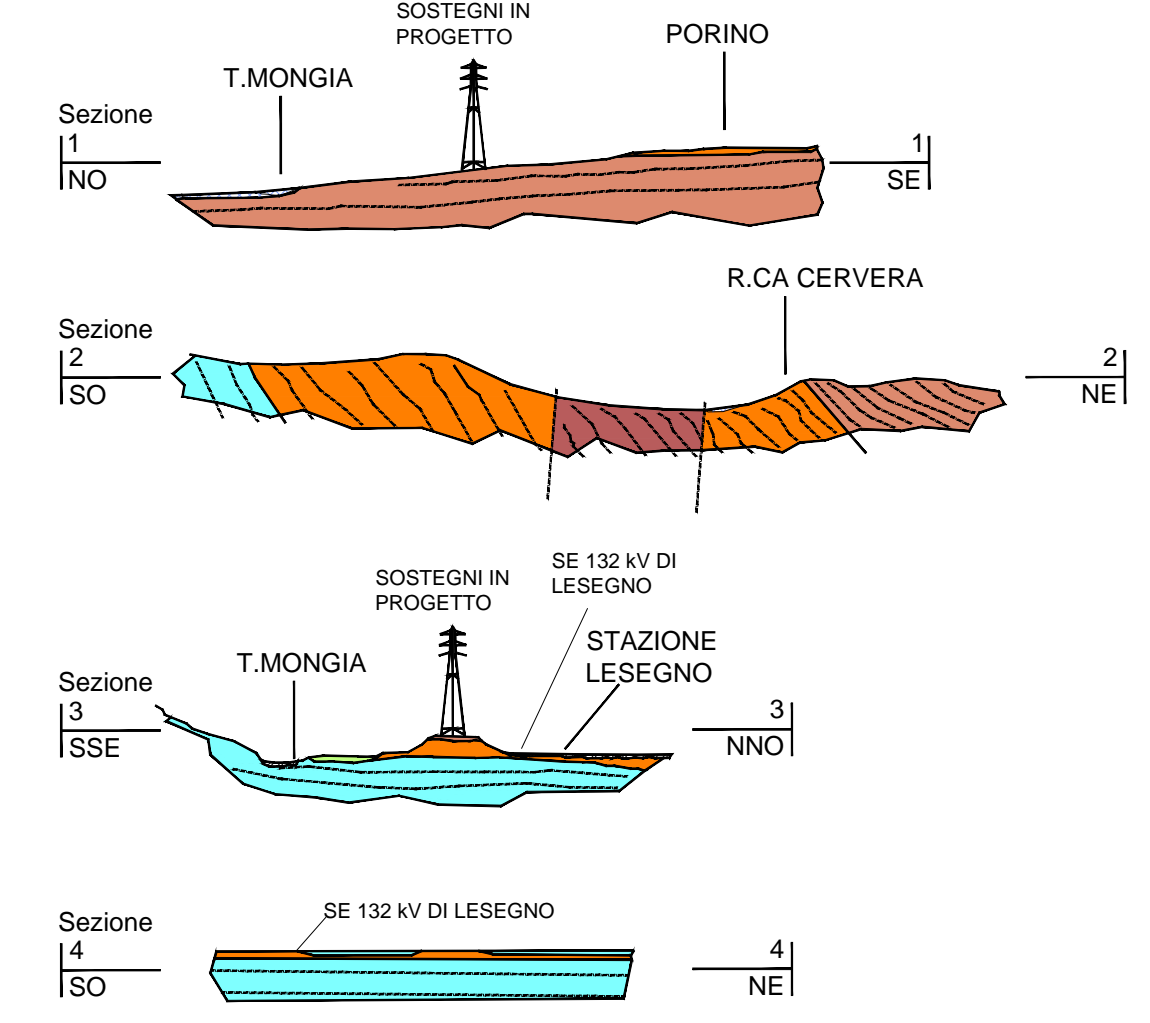


Sezioni geologico interpretative



Legenda

- Tratto di linea aerea a 132 kV esistente non interessato da modifiche
- Tratto di linea aerea a 132 kV in progetto
- Tratto di linea aerea a 132 kV da demolire
- Altre linee aeree AT non interessate dall'intervento
- Stazione elettrica a 132 kV in progetto
- Cabina elettrica esistente di proprietà di ENEL Distribuzione S.p.A.
- Stabilimento della Rivaciao S.p.A.
- Strada vicinale esistente
- Strada in progetto di accesso alla SE 132 kV di Levegno

Confini amministrativi

- Confini Comunali

Legenda Geologica

Quaternario

- Depositi Alluvionali recenti ed Attuali: Ghiaie e sabbie con debole strato di alterazione
- Depositi alluvionali medio-recenti: Ghiaie e sabbie con strato di alterazione di potenza pluridecimetrica
- Depositi alluvionali antichi: Ghiaie e sabbie alterati con potente paleosuolo rossastro terrazzato

Substrato pre-quaternario (BTP)

- Formazione di molare: conglomerati poligenici ed arenarie grossolane stratificate, con subordinate intercalazioni marmose (Oligocene)
- Formazione di Rocchetta: Marne talora siltoso-sabbiose, grigie o grigio-nocciolo spesso divisibili in scaglie o lamine sottili; talvolta marne calcaree in sequenze sottili, calcarenitiche inferiormente e con argilliti verdastre alla sommità (Aquitano - Oligocene Superiore)
- Formazione di Monesiglio: Sabbie giallastre in banchi anche plurimetrici con grossi noduli arenacei con sottili intercalazioni marmose (Aquitano - Oligocene Superiore)
- Marne di Paroldo: Marne grigie più o meno siltose alternate ad arenarie o sabbie grigiastre (Langhiano - Aquitano)

- Dissesti in forma attiva
- Dissesti in forma quiescente
- Coltri detritiche colluviali
- Discarica abbandonata
- Attività torrentizia
- Attività di ruscellamento
- Erosione spondale
- Dissesti puntuali
- Lineazioni tettoniche
- Immersione degli strati
- Orli di scarpata
- Traccia sezioni

Professional seals and signatures of the project team, including the Regional Geologist and the Projecting Engineer (P. ZANNI).

00	31/05/2016	Prima emissione	Mechanikoi	F.Pedrinazzi	P.Zanni
Rev.	Data	Descrizione della revisione	Elaborato	Verificato	Approvato
			Levegno - Ceva		
Titolo: Nuova Stazione Elettrica a 132 kV "Levegno" da inserire sull'esistente linea a 132 kV T.730 "Rivaciao - Mondovì" e nuovo elettrodotto aereo a 132 kV T.731 "Levegno - Ceva"			N.terna: 731 Tensione(kV): 132 Scale: 1:10000		
Direzione Territoriale Nord Ovest UPRI			Verifica di assoggettabilità a VIA Carta Geomorfologica		
Ricavato dal doc.: Files: DE23731NNBAX00011_00_00.dwg + riferimenti CTR 1:10000		Formato: 297 x 1265	Foglio: 1 di 1		
Identificativo documento: D E 23731NN B AX 00011			TERNIA si riserva a termini di legge la proprietà di questo documento, con divieto di riprodurlo, di consegnarlo o di renderlo comunque noto a Terzi senza preventiva autorizzazione.		
Progetto: TEAX12730 Connessione Utente Rivaciao SpA			Identificativi doc. esterno:		