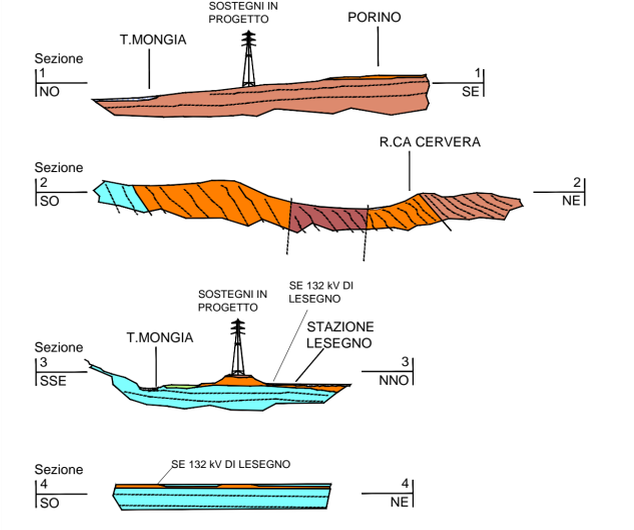


Sezioni geologico interpretative



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 terretizzato
- 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 internamente e con argilliti verdastre alla sommità (Aquitaniense - Oligocene Superiore)
 - Formazione di Moneglia: Sabbie giallastre in banchi anche plurimetrici con grossi noduli arenacei con sottili intercalazioni marmose (Aquitaniense - Oligocene Superiore)
 - Marne di Paroldo: Marne grigie più o meno siltose alternate ad arenarie o sabbie grigiastre (Langhiano - Aquitaniense)
- 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
 - Orti di scarpata
 - Traccia sezioni

- 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 Rivacciao S.p.A.
 - Strada vicinale esistente
 - Strada in progetto di accesso alla SE 132 kV di Lesegno
- Confini amministrativi**
- Confini Comunali

00	31/05/2016	Prima emissione	Mechanikoi	F.Pedrinazzi	P.Zanni
Rev.	Data	Descrizione della revisione	Elaborato	Verificato	Approvato
			Impianto: Linea a semplice terna a 132 kV Titolo: Nuova Stazione Elettrica a 132 kV "Lesegno" da inserire sull'esistente linea a 132 kV T.730 "Rivacciao - Mondovì" e nuovo elettrodotto aereo a 132 kV T.731 "Lesegno - Ceva"		
Direzione Territoriale Nord Ovest UPRI			Progetto definitivo Carta Geomorfologica		
Ricavato dal doc.:		Files: DE23731NNBAX00011_00_00.dwg + riferimenti CTR 1:10000	Formato: 297 x 1265	Foglio: 1 di 1	Tensione(kV): 132 Scale: 1:10000
Identificativo documento: D E 23731NN B AX 00011					
TERNÀ 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.			Identificativi doc. esterno:		