



LEGENDE
LEGENDE

Copertura quaternaria
Dépôts quaternaires

- Dipositi alluvionali di fondovalle, recenti e antichi (af)
- Dépôts alluviaux de fond de vallée, anciens et récents (af)
- Dipositi di conoide alluvionale/colmato (ac)
- Dépôts de conus alluviaux et conus rivas alluviaux-colmatés (ac)
- Conglomerato poligenico da poco a moderatamente cementato (cp)
- Congrément polypénigène plus ou moins cimenté (cp)
- Dietro di falda (ef)
- Eboulis (ef)
- Dipositi glaciali indifferenziali (gi)
- Dépôts glaciaires indifférenciés (gi)

Unità di fossa
Unités de fosse

Unità tettonotomografica di Puy-Venus (PV)
Unité tectonostratigraphique de Puy-Venus (PV)

- Sclisti carbonatici (SCC)
- Schistes carbonates passants à phyllades (SCC)

Unità oceaniche
Unités océaniques

Unità tettonotomografica Bassa Valle di Susa-Valli di Lanzo-Monte Orleria (SU)
Unité tectonostratigraphique Bassa Vallée de Susse-Vallée de Lanzo-Monte Orleria (SU)

- Prasiniti e scisti prasinitici (OMB)
- Prasinites et schistes prasinitiques (OMB)

Simboli geologico-strutturali
Symboles géologiques-structuraux

- Limiti geologici
- Limites géologiques
- Presunto andamento della faglia freatica in scoppieri porosi
- Éléments présumés de la nappe phréatique dans les aquifères porux
- Sistematicità
- Systématique
- Sistema di giunti principali (immersione circa 80°-70° verso sud)
- Système de fractures principale (pendages 80°-70° vers le sud)
- Sistema di giunti secondari (immersione circa 80° verso ovest)
- Système de fractures secondaires (pendages environ 80° vers l'ouest)

Altri simboli
Autres symboles

- Faglia presunta
- Faille présumée
- Contatto tettonico incerto
- Contact tectonique incertain

Altri simboli
Autres symboles

- Traccia delle opere
- Tracé des ouvrages
- OMB Codice litologia
- Code litologie
- Traccia delle sezioni geologiche trasversali
- Tracé des coupes transversales
- S19b (mbs) Codice (distanza perpendicolare del sondaggio rispetto all'asse del profilo longitudinale e sua direzione, S = sinistra, D = destra)
- S19b (mbs) Code (distance perpendiculaire par rapport à l'axe du profil en long et direction, S = gauche, D = droite)
- Sondaggi Forages
- S14 (mbs) Codice (distanza perpendicolare del sondaggio rispetto all'asse del profilo longitudinale e sua direzione, S = sinistra, D = destra)
- S14 (mbs) Code (distance perpendiculaire par rapport à l'axe du profil en long et direction, S = gauche, D = droite)
- Sondaggi Forages LTF

* Se non intersecate in sondaggi o gallerie già realizzate, le dimensioni e la localizzazione delle intersezioni GCK, CL o TC in nero valgono presumibilmente indicate nel modello geologico rappresentativo.
* Les dimensions et la localisation des intrusions GCK, CL et TC en noir sont purement indicatives dans le modèle géologique représentatif.
** L'espacement représenté sur le coupe est seulement indicatif et ne représente pas les conditions observées sur le terrain.
** Le espacement représenté sur le coupe est seulement indicatif et ne représente pas les conditions observées sur le terrain.

scala/échelle 1:1.000
Nuova interconnessione - Binario Pari
Nouvelle interconnexion - Voie Pair

Quote progetto / Cotes projet	705.915-480.172	676.885-479.613	630.024-479.054	607.947-478.495	591.905-477.936	577.170-477.376	576.332-476.817	577.839-476.258	603.925-475.703	600.705-475.289	590.282-474.763	475.649-474.663	475.326-474.363	471.740-474.263	472.106-474.163	472.427-474.063	471.960-473.963	471.282-473.863					
Quote terreno / Cotes terrain																							
Ettometriche																							
Distanze parziali / Distances partielles	60+400.00	50.00	60+500.00	50.00	60+600.00	50.00	60+700.00	50.00	60+800.00	50.00	60+900.00	50.00	61+000.00	50.00	61+100.00	50.00	61+200.00	50.00	61+300.00	50.00	61+400.00	50.00	61+500.00
Progressive / Distances cumulées	60+400.00	60+450.00	60+500.00	60+550.00	60+600.00	60+650.00	60+700.00	60+750.00	60+800.00	60+850.00	60+900.00	61+000.00	61+050.00	61+100.00	61+150.00	61+200.00	61+250.00	61+300.00	61+350.00	61+400.00	61+450.00	61+500.00	
Andamento planimetrico / Développement planimétrique	CL=169.00																						
	R=3200.00 L=517.63																						

LIAISON LYON - TURIN / COLLEGAMENTO TORINO - LIONE
Partie commune franco-italienne / Section transfrontalière / Parte comune italo-francese / Sezione transfrontaliera

NOUVELLE LIGNE LYON TURIN - NUOVA LINEA TORINO LIONE
PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE - PARTE COMUNE ITALO-FRANCESE

PARTE IN TERRITORIO ITALIANO - PROGETTO IN VARIANTE
(OTTEMPERANZA ALLA PRESCRIZIONE N. 235 DELLA DELIBERA CIPE 19/2015)

CUP C11J05000030001 - PROGETTO DEFINITIVO

GEOLOGIE - GEOLOGIA

TUNNEL DE BASE - TUNNEL DI BASE
TUNNEL DE BASE - TRATTA MOMPANERO -
TUNNEL DI BASE TRATTA MOMPANERO

GEOLOGIE, HYDROGEOLOGIE, GEOTECHNIQUE -
GEOLOGIA, IDROGEOLOGIA, GEOTECNICA

Profil géologique de détail - Profilo geologico di dettaglio

Indice	Date / Data	Modification / Modifica	Etabli par / Elaborato da	Vérifié par / Controllato da	Adossé par / Autorizzato da
0	09/2012	Permise d'abandon / Prima emissione	G. MANCARI G. AIROLI (SEA)	R. TORRE C. DONBENE	L. CHANTON M. PANTALEO
A	23/01/2013	Révision suite aux commentaires LTF / Revisione a seguito commenti LTF	G. MANCARI G. AIROLI (SEA)	R. TORRE C. DONBENE	L. CHANTON M. PANTALEO
B	28/02/2017	Permise d'abandon phase PRF-PV / Prima emissione fase PRF-PV	G. MANCARI (GEODATA)	A. EUSEBIO C. DONBENE	L. CHANTON A. MORDANI
C	03/04/2017	Reception observation TELT / Recepimento osservazioni TELT	G. MANCARI (GEODATA)	A. EUSEBIO C. DONBENE	L. CHANTON A. MORDANI

Code Doc P R V C S B T S 3 0 1 2 4 C A P P L A
Phase / Fase: Signé droite / Right, Fauteuil / Fauteig, Version, Indice, Statut / Status, Type / Tipo

ADRESSE GED: MORRIZZO GED C18 # # # 28 70 01 40 02

ESCHILLE / SCALA
1:1000

TELT snc - Service Technique - Bâtiment "Horizon"
13 allée de Lavoisier - Courcouronnes - 91300 LE ROSIERES CEDEX (France)
Tél: +33 (0) 478 88 56 50 - Fax: +33 (0) 4 78 88 58 70
RCS Courcouronnes 438 348 962 - TVA FR 0432899552
Programme TELT Tous droits réservés - Programm TELT Tutti i diritti riservati