

LEGENDA UNITÀ GEOTECNICHE

R	Rilevato esistente: terreno a grana grossa
TR	Terrreno di riporto
ec	Depositi eluvio-coluviali: terreni a grana grossa
dt	Terreno a grana grossa
a-GG	Alluvioni fluviali a grana grossa
ar	Sabbie
p	Argilla limosa
Ql	Superfici terrazzate a grana grossa
Qcl	Sabbia limosa
Qob)	Argille siltose - marnose
Pv-R	Vulcanici: materiale litoido
Pvs-GF	Vulcanici: materiale sedimentario a grana fine
Pvs-GG	Vulcanici: materiale sedimentario a grana grossa
Ppw-R	Vulcanici: materiale litoido
V-S1	Depositi vulcanici a grana grossa (Pv-GG, Ppw-GG)
Pv-R2	Vulcanici a grana grossa
Pv-R1	Rocce vulcaniche
Pm	Rocce vulcaniche alterate
Mg	Argille marnose
Mj	Calcare di base
Mv	Calcare di base in faglia
Mn	Vulcanoclastici: materiale lapilloso
Mm	Argille marnose

LEGENDA INDAGINI

	S1	Sondaggio		SEn_A/G	Sondaggio ambientale/geotecnico a carotaggio continuo
	S1p	Sondaggio con piezometro a tubo aperto		SEn_A/Gp	Sondaggio ambientale/geotecnico a carotaggio continuo attrezzato con tubazione piezometrica
	S1n	Sondaggio con inclinometro		SEn_A/GI	Sondaggio ambientale/geotecnico a carotaggio continuo attrezzato con tubazione inclinometrica
	S1d	Sondaggio con down-hole		SEn_A/Gd	Sondaggio ambientale/geotecnico a carotaggio continuo attrezzato con tubazione per l'esecuzione di prove sismiche in loco
	Pn	Pozzetti		PEN_A/G	Pozzetto esplorativo ambientale/geotecnico
	BSn	Stendimenti di sismica a rifrazione (posizione del geofono n°1)		MEN	Propenzione sismica MASW
	Mn	Propenzioni MASW		BSEn	Stendimenti di sismica a rifrazione
	SG n	Stazioni geomecniche (campagna indagini: 2013)		SGL3-n	Stazioni geomecniche (campagna indagini: Marzo 2021)
	SG n	Stazioni geomecniche (campagna indagini: 2016)			

CAMPAGNA INDAGINI PROGETTO DEFINITIVO

- S1: Sondaggio
- S1p: Sondaggio con piezometro a tubo aperto
- S1n: Sondaggio con inclinometro
- S1d: Sondaggio con down-hole
- Pn: Pozzetti
- BSn: Stendimenti di sismica a rifrazione (posizione del geofono n°1)
- Mn: Propenzioni MASW
- SG n: Stazioni geomecniche (campagna indagini: 2013)
- SG n: Stazioni geomecniche (campagna indagini: 2016)

CAMPAGNA INDAGINI PROGETTO PRELIMINARE

- S1: Sondaggio
- S1p: Sondaggio con piezometro a tubo aperto
- S1d: Sondaggio con down-hole
- T1: Stendimenti di sismica a rifrazione

Simboli e Note:

- S1: Sigla di riferimento: () distanze asse
- S1p: Sigla di riferimento: [] quota testa sondaggio in m s.l.m
- S1d: Sigla di riferimento: (0+300) progressiva
- T1: Simbolo d'individuazione tipologia sondaggio
- Pn: Marca di individuazione del sondaggio e del pozzetto
- SG n: Livello della falda - lettura aprile 2013
- SG n: Piezometro a tubo aperto (tratto cieco)
- SG n: Piezometro a tubo aperto (tratto fessurato)
- SG n: Ubicazione prelievo del campione induributato CI, rimaneggiato CR, litoido CL, spezione di carota SC
- K: Prova penetrometrica dinamica (SPT), espressa in colpi/30cm (Rif=Rifluto)
- E: Prova di permeabilità Lefranc
- M: Prova pressometrica/dilatometrica
- M: Prova di carico su piastra

