



- LEGENDA GEOLOGICA**  
SIMBOLOGIA
- Limite presunto tra le unità geologiche
  - Livello di falda presunto
  - Soggiacenza falda freatica-ottobre 2021 (m s.l.m.)
  - Opera in progetto
- UNITÀ GEOLOGICHE**
- Sistema del Po (PO) - depositi post-glaciali  
Pleistocene superiore - Olocene
- Deposito alluvionale: prevalenti limi sabbiosi e sabbie limose, localmente argillose
  - Deposito alluvionale: prevalenti ghiaie, localmente ghiaie sabbiose e sabbie
  - Deposito di debris-flow: prevalenti ghiaie grossolane, con ciottoli; presenza di trovanti
  - Deposito di conoidi: prevalenti ghiaie, localmente ghiaie sabbiose e sabbie, in corpi lenticolari spesso clinostratificati

- SIMBOLI DELLE INDAGINI E PROVE**
- A A'  
A (NE) A' (SW)  
Orientazione sezioni
- (f.a. X m)  
Fuori asse indagine rispetto all'asse tracciato (f.a.)
- Pozzetto esplorativo
  - Sondaggio a carotaggio continuo
  - Piezometro
  - Tratto cieco
  - Tratto tessurato



Lavori di allargamento in tratti saltuari della S.S. n°38 dal Km 18+200 al Km 68+300

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTISTA	COO.SIL.NOMSM1070
I PROGETTISTI: Dott. Ing. Andrea Pelli Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma n.19540 Dott. Geol. Gianpiero Corradi Ordine dei Geologi del Piemonte n.274 IL RESPONSABILE DEL S.I.A.:	
IL GEOLOGO: Dott. Geol. Gianpiero Corradi Ordine dei Geologi del Piemonte n.274 IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Geol. Gianpiero Corradi Ordine dei Geologi del Piemonte n.274 VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Pietro Guastini IL DIRETTORE DELL'ESECUZIONE DEL CONTRATTO: Ing. Emanuele Filivola	
PROTOCOLLO	DATA

**GEOLOGIA E GEOTECNICA**  
Generale  
Profilo Geologico Tav. 1 di 4

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	TOOGEOGEOFG01_A.dwg	A	1:2000/200
ELAB.	TOOGEOGEOFG01		

A	Emissione Progetto Definitivo	dicembre 2022	M. Morandi	L. Verzani	A. Pelli
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO