

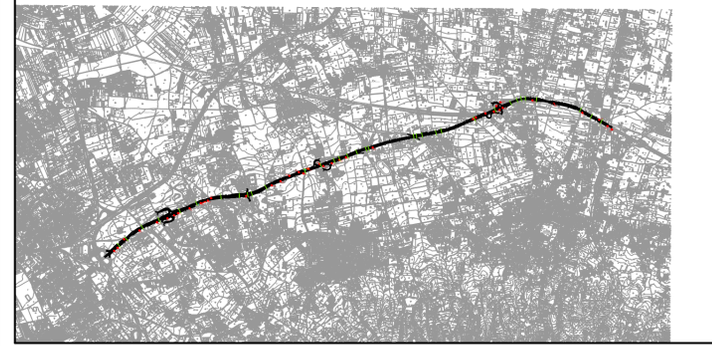
LEGENDA CARTA GEOLOGICA

Apron del Somma - Vesuvio

UNITA' DI POMIGLIANO

-  **UGA**
Alternanza irregolare di depositi piroclastici e di ghiaie e sabbie vulcanoclastiche poco selezionate (depositi di colate e surge piroclastici, colate di detrito e flussi iperconcentrati) e ben selezionate (livelli piroclastici da caduta e depositi alluvionali). La notevole eterogeneità dell'Unità riflette la transizione tra il vulcano (principalmente costituito da colate laviche e depositi piroclastici) e la pianura alluvionale.
TARDO OLOCENE - ATTUALE
-  **Ulav**
Area nella quale la stratigrafia dei sondaggi effettuati evidenzia la presenza di orizzonti costituiti da lava (in genere riscontrata tra i 60 e i 90 m s.l.m. e tra i 10 e i 30 m da p.c.)
TARDO OLOCENE - ATTUALE

Sondaggi Campagna Indagini Pregresse	Sondaggi Campagna Indagini 2018	Sondaggi Campagna Indagini 2021/2022
 S5 Sondaggi Campagna Indagini 1998	 SE3 Sondaggio a carotaggio continuo	 SI-n (0,000) Sondaggio a Carotaggio Continuo (quota s.l.m.m)
 SN4bis Sondaggi Campagna Indagini 2007	 SE2-Pz Sondaggio a carotaggio continuo allestito a piezometro	 SI-nDH (0,000) Sondaggio a C.C. con Down-Hole (quota s.l.m.m)
 Tracciato Stradale di Progetto	 SE1-DH Sondaggio a carotaggio continuo allestito per down hole	 Pz-In (0,000) Pozzetti esplorativi (quota s.l.m.m)
 Area di Indagine	 Pz1 Pozzetti Esplorativi (00.000) Quota rilevata (s.l.m.)	 RIFR-In Prova Sismica Rifrazione
	 MASW 1 Indagine MASW	 MASW-102 Prova Sismica Masw
		 Stesa Sismica Inizio
		 Stesa Sismica Fine



 **GRUPPO FS ITALIANE** DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

Raddoppio da due a quattro corsie della variante alla S.S.268 "del Vesuvio"
Tratto dal Km 0+000 al Km 7+750 - 2° lotto 1° stralcio

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE:

PROGETTISTI: Ing. Andrea Del Grosso Ordine Ing. Genova n. 3611 Ing. Tommaso Di Bari Ordine Ing. Taranto n. 1083 Ing. Vito Capotorto Ordine Ing. Taranto n. 1080 Arch. Andreas Kijar Ordine Arch. Milano n.13359 - Progettista e Direttore Tecnico LAND Italia Srl Ing. Primo Stasi Ordine Ing. Lecce n. 842	IL RESPONSABILE dell'Integrazione tra le varie discipline specialistiche: Ing. Alessandro Aliotta Ordine Ing. Genova n. 79954	Visto: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Giovanni Guarino
IL GEOLOGO: Dott. Geol. Roberto Pedone Ordine Geologi della Liguria n. 183		

PIANO DI UTILIZZO TERRE E ROCCE DA SCAVO
Carta geologica con ubicazione indagini geognostiche - Tav. 5 di 7

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	T00GE01GEOCG05_A	A	1:2.000
DPNA0281	CODICE ELAB.		
D 21	T00GE01GEOCG05		
B			
A	EMISSIONE	Ottobre 2022	RNA Bodo Del Grosso
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO