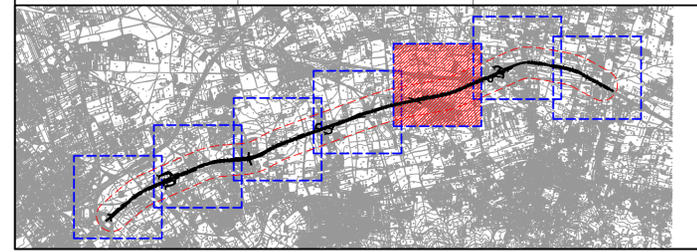


LEGENDA CARTA GEOMORFOLOGICA

- FORME STRUTTURALI**
- CENTRO ERUTTIVO
- FORME LEGATE ALL'AZIONE DELLE ACQUE SUPERFICIALI**
- CONOIDE ALLUVIONALE ATTIVO, POCO O NON REINCISO
- FORME ANTROPICHE**
- CANALE ARTIFICIALE A CIELO APERTO
- CANALE STRADA CON PASSAGGIO AL DI SOPRA DELLA S.S. 268
- CANALE TOMBATO
- STRADA ASFALTATA PRINCIPALE
- NUCLEO ABITATIVO E/O COMMERCIALE E/O INDUSTRIALE
- DISCARICA RIEMPITA
- DISCARICA SOTTO SEQUESTRO CON SCAVO NON RIEMPITO
- AREA DI DEPOSITO E MOVIMENTO TERRAINERTI
- PERCORSO PRE-GALLERIA DELLA LINEA ALTA VELOCITA'

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 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 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 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-102 Prova Sismica Masw
		Stessa Sismica Inizio
		Stessa Sismica Fine



anas
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:

RINA **AMBERG ENGINEERING** **ETACONS s.r.l.** **cdB** **INGEGNERI ASSOCIATI** **LAND**

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 geomorfologica - Tav. 5 di 7

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	T00GE01GEOCG12_A	A	1:2.000
DPNA0281	LIV. PROG. ANNO		
D	21		
CODICE ELAB.	T00GE01GEOCG12		
B			
A	EMISSIONE	Ottobre 2022	RNA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO
			VERIFICATO
			APPROVATO