



- Legenda**
- Tracciato esistente
 - Tracciato in adeguamento
 - Tracciato di nuova realizzazione
 - ⋯ Confini provinciali
 - ⋯ Confini comunali

- Alta montagna calcarea con coperture piroclastiche (depositi da caduta di ceneri e pomici)
- Rilievi calcarei di Montevegine e dei monti di Sarno con coperture piroclastiche (depositi da caduta di ceneri e pomici)
- Rilievi calcarei della penisola Sorrentina-Amalfitana con coperture piroclastiche (depositi da caduta di ceneri e pomici)
- Collina marnoso-arenacea, marnoso-clacarea e conglomeratica
- Complesso vulcanico del Somma-Vesuvio
- Pianura pedemontana dei rilievi calcarei
- Aree relativamente rilevate delle pianure alluvionali nel basso corso dei fiumi Garigliano e Volturno e dei fiumi appenninici
- Depressioni retrodunari
- Aree morfologicamente depresse delle pianure alluvionali

Fonte: PTR Regione Campania SIT - Sistemi terre



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 268 "DEL VESUVIO"
RADDOPPIO DA DUE A QUATTRO CORSIE DELLA STATALE
dal Km 19+550 al Km 29+300
IN CORRISPONDENZA DELLO SVINCOLO DI ANGRÌ

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE cod. NA234
NA235

PROGETTAZIONE: R.T.I.: PROGER S.p.A. (capogruppo mandataria)
 PROGIN S.p.A. - INTEGRA CONSORZIO STABILE
 IDROSSE Engineering S.r.l. - Prometeoengineering.it S.r.l. - ART S.r.l.

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: (Prof. Ing. Antonio GRIMALDI (Proger S.p.A.))	CAPOGRUPPO MANDATARIA: PROGER Direttore Tecnico: Dott. Ing. Stefano PALLAVICINI
GEOLOGO: Dott. Geol. Nostrino GIOSAFATTE (Prometeoengineering.it S.r.l.)	MANDANTI: PROGIN S.p.A. - INTEGRA CONSORZIO STABILE Direttore Tecnico: Prof. Ing. Franco BRAGA
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Nicola SCARPA (Proger S.p.A.)	DIREZIONE TECNICA: INTEGRA Direttore Tecnico: Prof. Ing. Franco BRAGA
PROJECT MANAGER DELL'RTI: Dott. Ing. Carlo LISTORTI (Proger S.p.A.)	DIREZIONE TECNICA: PROMETEOENGINEERING.IT Direttore Tecnico: Dott. Ing. Alberto CECCHINI
VISTO RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Antonio SCALAMANDRE	DIREZIONE TECNICA: ART Direttore Tecnico: Dott. Ing. Ivo FRESA

Carta dei sistemi di terre

CODICE PROGETTO	UN. OPER. N. MOD.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
DPNIA0234	D 19	T00A00AMBCT22_A.dwg		
DPNIA0235	D 19	T00I00AMBCT22	A	1:25000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	15/07/2020	A. Marfisi	D. Mazzone	C. Di Michè