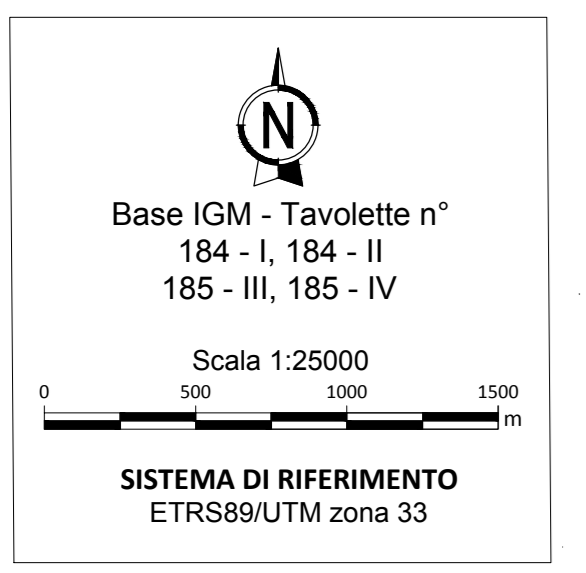


- Legenda**
- Tracciato stradale di progetto
 - Confini provinciali
 - Confini comunali
 - Alta montagna calcarea con coperture piroclastiche (depositi da caduta di ceneri e pomici)
 - Rilievi calcarei di Montevergine e dei monti di Sarno con coperture piroclastiche (depositi da caduta di ceneri e pomici)
 - Rilievi calcarei della penisola Sorrentina-Amalfitana con coperture piroclastiche (depositi di 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

2° Lotto, dal Km 23+100 al Km 29+300

PROGETTO DEFINITIVO cod NA235

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

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: CAPOGRUPPO MANDATARIA:
 Prof. Ing. Antonio GRIMALDI (Progr S.p.A.) PROGER Direttore Tecnico: Dott. Ing. Stefano PALLAVICINI

GEOLOGO: MANDANTI: INTEGRA Direttore Tecnico: Prof. Ing. Franco BRAGA
 Dott. Geol. Nicola GIOSAFATTE (Prometeoengineering.it S.r.l.) PROGIN Direttore Tecnico: Prof. Ing. Lorenzo INFANTE

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: PROJECT MANAGER DELL'R.T.I.: IDROESSE Direttore Tecnico: Dott. Ing. Alberto CECCHINI
 Dott. Ing. Nicola SCIARRA (Proger S.p.A.) Dott. Ing. Carlo LISTORTI (Proger S.p.A.) Direttore Tecnico: Dott. Ing. Alessandro FOCARACCI

VISTO RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: ART Direttore Tecnico: Dott. Ing. Ivo FRESIA
 Dott. Ing. Domenico PIETRAPERTOSA

RELAZIONE PAESAGGISTICA

Carta dei sistemi di terre

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
DPNA0235	TOZIADQAMBCT23_A.dwg	A	1:25000
PROGETTO	LIV. PROG.	CODICE ELAB.	
DPNA0235	D	TOZIADQAMBCT23	

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	15/07/2020	A.Mariotti	D.Mazzone	C.D. Micheli