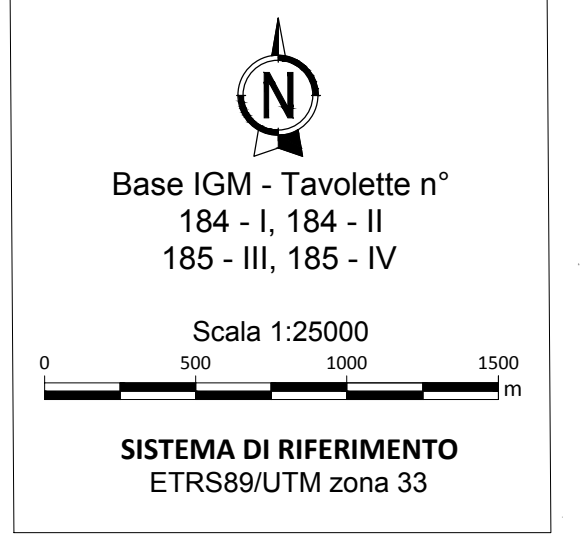


- LEGENDA**
- Confini provinciali
 - Confini comunali
 - Reticolo Idrografico
 - Tracciato esistente
 - Tracciato in adattamento
 - Tracciato di nuova realizzazione
- + INTERSEZIONI CON RETICOLO IDROGRAFICO
- 3 - CANALE SARNO
 - 4 - FIUME SARNO
 - 5 - FOSSO DEI BAGNI

Fonte: PTR Regione Campania





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
 IDROESSE Engineering S.r.l. - Prometeoengineering.it S.r.l. - ART S.r.l.

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

GEOLOGO:  MANDANTI:  Direttore Tecnico: Dott. Ing. Lorenzo INFANTE
 Dott. Geol. Nazario GIOSEFATTE (Prometeoengineering.it S.r.l.) Prof. Ing. Franco BRAGA

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

VISTO RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  Direttore Tecnico: Dott. Ing. Ivo FRESIA
 Dott. Ing. Antonio SCALAMANDRE

Carta del reticolo idrografico

CODICE PROGETTO	DATA	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
DIPNAI02314	19/03/2020	T001A00AMBCT18_A.dwg	A	1:15000
DIPNAI02315	19/03/2020	T001A00AMBCT18	A	1:15000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	15/07/2020	A. Morinelli	D. Mazzoni	C. Di Michele