



- LEGENDA**
- Tracciato stradale di progetto
 - Confini comunali
 - - - - - Confini provinciali
 - Reticolo Idrografico

- + 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

2° Lotto, dal Km 23+100 al Km 29+300

cod. NA235

PROGETTO DEFINITIVO

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: Prof. Ing. Antonio GRIMALDI (Proger S.p.A.)	CAPOGRUPPO MANDATARIA:  PROGER Direttore Tecnico: Dott. Ing. Stefano PALLAVICINI
GEOLOGO: Dott. Geol. Nicotino GIOSAFATTE (Prometeoengineering.it S.r.l.)	MANDANTI:  INTEGRA Direttore Tecnico: Prof. Ing. Lorenzo INFANTE  PROGIN Direttore Tecnico: Prof. Ing. Franco BRAGA
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Nicola SCIARRA (Proger S.p.A.)	PROJECT MANAGER DELL'R.T.I.: Dott. Ing. Carlo LISTORTI (Proger S.p.A.)
VISTO RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Domenico PIETRAPERTOSA	 art Direttore Tecnico: Dott. Ing. Ivo FRESIA

RELAZIONE PAESAGGISTICA

Carta del reticolo idrografico

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPNA0235	TOZIAD0AMBCT24_A.dwg	A	1:15000
PROGETTO	IN_RINVI		
ELAB.	T021A00AMBCT24		

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

