



- ### LEGENDA
- Area stabile con pendenza inferiore al 2%
 - Area stabile con pendenza compresa tra 2-4%
 - Area alluvionale, stabile, con pendenza compresa tra 0-2
 - Tratto di alveo da moderatamente a molto inciso
 - Materiale alluvionale di conioide
- ### PSAI (Autorità di bacino)
- P1 Pericolosità bassa
 - P2 Pericolosità media
 - P3 Pericolosità elevata
- CAMPAGNA INDAGINI - 1986
- Sondaggio a carotaggio continuo
- ### INDAGINI ESEGUITE DI PRIMA FASE - 2019
- Sondaggio a carotaggio continuo
 - Sondaggio a carotaggio continuo con Down Hole
 - Sondaggio a carotaggio continuo con Piezometro
 - Pozzetto esplorativo
 - Prova penetrometrica statica con piezocono
 - Prova penetrometrica statica con piezocono
- ### INDAGINI GEOGNOSTICHE E SISMICHE - 2021
- Sondaggio a carotaggio continuo
 - Sondaggio a carotaggio continuo con Down Hole
 - Sondaggio a carotaggio continuo con Piezometro
 - Prova CPTu e DPH
 - Prova Dilatometro Marchetti
 - Prova Sismica a Rifrazione
 - Stesa Sismica Inizio
 - Stesa Sismica Fine

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 ANGRI
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 INTEGRAZIONI PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: CAPOGRUPPO MANDATARIA:
 Prof. Ing. Antonio GRIMALDI (Progin S.p.A.) Direttore Tecnico: Dott. Ing. Stefano PALLAVICINI

GEOLOGO:
 Dott. Geol. Noemio GIOSEFATTE (Prometeoengineering.it S.r.l.)

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

MANDANTI:
 Direttore Tecnico: Prof. Ing. Leonardo INFANTE
 Direttore Tecnico: Prof. Ing. Franco BRAGA
 Direttore Tecnico: Dott. Ing. Alberto CECCHINI
 Direttore Tecnico: Dott. Ing. Alessandro FOCARACCI
 Direttore Tecnico: Dott. Ing. Ivo FRESIA

STUDI GENERALI
GEOLOGIA, IDROGEOLOGIA E GEOTECNICA
 Carta Geomorfologica - Tav 3 di 4

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
DPNA0235	T02GE00GEOCG03_B	B	1:2000
PROGETTO	LV. PROG.		
ELAB.	ELAB.		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
B	Revisione per schedo di merito del 29/09/2020	02/09/2021	Noerino	Silvini	Focarecci
A	Emissione	15/07/2020	Di Savo	Focarecci	Noerino