



LEGENDA

Tracciato esistente	Limiti Provinciali
Tracciato in adeguamento	Limiti Comunali
Tracciato di nuova realizzazione	

P3 - Pericolosità Elevata	Aree di attenzione	Elevato trasporto solido	Falda sub affiorante
P2 - Pericolosità Media	Pericolosità da esondazione	Conche endoreiche	
P1 - Pericolosità Bassa	Pericolosità per elevato trasporto solido	Conche endoreiche	

Limite di Bacino	Pericolosità da esondazione - pericolosità idraulica dovuta a fenomeni alluvionali riconducibili a esondazione del reticolo idrografico. Pericolosità per elevato trasporto solido - pericolosità idraulica dovuta a fenomeni alluvionali caratterizzati da elevato trasporto solido (flussi iperconcentrati, colate detritiche, debris-flow, etc). Area di attenzione - "aree ad elevata suscettibilità di allagamento ubicate al piede di valloni", "punti/fasce di possibile crisi idraulica localizzata/diffusa", "fasce di attenzione per la presenza di alvei strada".
Alveo strada	
Reticolo idrografico	
Tratto tombato	
Vasca	

Fonte: Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico - Distretto Idrografico dell'Appennino Meridionale

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

Piano stralcio per l'Assetto Idrogeologico - Pericolosità Idraulica (1 di 2)

CODICE PROGETTO PROGETTO: DPNA0234 CODICE ELAB.: DPNA0235	LIV. PROJ.: D N. PROJ.: 19	NOME FILE T00IA00AMBCT14_15A.dwg	REVISIONE A	SCALA: 1:10000
---	-------------------------------	-------------------------------------	----------------	-------------------

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