



LEGENDA

Area di cantiere operativo

NOTE

Sono state previste diverse aree lungo il tracciato indicate come cantieri operativi e posizionati, nella totalità dei casi, in prossimità delle opere d'arte con una funzione propedeutica e contestuale alla costruzione delle opere d'arte stessa. All'interno di dette aree si prevede essenzialmente il deposito dei materiali, il deposito delle attrezzature e la presenza degli apprestamenti essenziali per mezzi e maestranze.

anas 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

1° Lotto, dal Km 19+554 al Km 23+100

PROGETTO DEFINITIVO COD. NA234

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. Nocerino GIOSAFATTE (Prometeoengineering.it S.r.l.)

MANDANT: **INTEGRA** Direttore Tecnico: Prof. Ing. Lorenzo INFANTE

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.)

PROGETTO MANAGER DELL'R.T.I.: Dott. Ing. Alberto CECCHINI

VISTO: RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Domenico PIETRAPERTOSA

art Direttore Tecnico: Dott. Ing. Ivo FRESIA

PIANO DI UTILIZZO PER LE TERRE E ROCCE DA SCAVO

Planimetria aree di deposito intermedi

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
DPNA0234	T01GE00GEOPL02_A.dwg	A	1:500
PROGETTO	LIBRO	NUMERO	FOGLIO
DPNA0234	D	19	T01GE00GEOPL02
PROGETTO	LIBRO	NUMERO	FOGLIO
DPNA0234	D	19	T01GE00GEOPL02

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	08/03/2021	Pierluca	Firio	Colosio