



- LEGENDA**
- Area di cantiere base/tecnico/prefabbricazione
 - Area di cantiere operativo - fase 1
 - Area di cantiere operativo - fase 2
 - Area di cantiere operativo - fase 3
 - Area di cantiere operativo - fase 4
 - Viabilità di accesso alle aree di cantiere
 - Viabilità e piste di accesso alle aree di cantiere - fase 1
 - Viabilità e piste di accesso alle aree di cantiere - fase 2
 - Viabilità e piste di accesso alle aree di cantiere - fase 3
 - Viabilità e piste di accesso alle aree di cantiere - fase 4

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 ANGI

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE cod. NA234
NA235
 PROGETTAZIONE: R.T.I.: PROGER S.p.A. (capogruppo mandataria)
 PROGIN S.p.A. - INTEGRA CONSORZIO STABILE
 IDROSSE 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: Dot. Ing. Stefano PALLAVICINI
GEOLOGO: Dott. Geol. Noemio GIOFAPATTE (Prometeoengineering.it S.p.A.)	MANDANTI: INTEGRA Direttore Tecnico: Prof. Ing. Franco BRAGA
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Nicola SCARPA (Proger S.p.A.)	PROGIN Direttore Tecnico: Dott. Ing. Alberto CECCHINI
PROJECT MANAGER DELL'R.T.I.: Dott. Ing. Carlo LISTORTI (Proger S.p.A.)	ART Direttore Tecnico: Dott. Ing. Ivano FRESIA

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
INQUADRAMENTO PROGETTUALE
 Planimetria di localizzazione campi cantiere e viabilità di accesso - Tav. 4 di 7

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE	15/07/2020	ARSEO	BROGNI	CECCHI

CODICE PROGETTO	VERSIONE	NUMERO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
DIP/NAI/02/314	D	1/91	T001A00AMB/PL07-08_17-18_A.dwg	A	1:2000
DIP/NAI/02/315	D	1/91	ELAB. T001A00AMB/PL07		