



Fonte: Comune di San Giuseppe Vesuviano



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

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.

<p>RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Prof. Ing. Antonio GRIMALDI (Progin S.p.A.)</p> <p>GEOLOGO: Dott. Geol. Nocerino GIOSAFATTE (Prometeoengineering.it S.r.l.)</p> <p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Nicola SCIARRA (Proger S.p.A.)</p> <p>PROJECT MANAGER DELL'R.T.I.: Dott. Ing. Carlo LISTORTI (Proger S.p.A.)</p> <p>VISTO: RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Domenico PIETRAPERTOSA</p>	<p>CAPOGRUPPO MANDATARIA: PROGER Direttore Tecnico: Dott. Ing. Stefano PALLAVICINI</p> <p>MANDANTI:  Direttore Tecnico: Dott. Ing. Lorenzo 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</p>
--	---

RELAZIONE PAESAGGISTICA				
Piano Regolatore Comunale - Comune di San Giuseppe Vesuviano				
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:	
DPNA0234	T01IA00AMBCT11_A.dwg	A	1:5000	
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	CODICE ELAB.	
			T01IA00AMBCT11	
A	Emissione	15/07/2020	A. Marinelli	D. Mazzone
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				APPROVATO