



REGGIO CALABRIA

Anas SpA
Direzione Centrale Progettazione

ASR 18/07
AUTOSTRADA A3 SALERNO - REGGIO CALABRIA
LAVORI DI AMMODERNAMENTO ED ADEGUAMENTO AL TIPO 1a DELLE NORME CNR/80
Dal km 153+400 al km 173+900
MACROLOTTO 3 - PARTE 2"

PROGETTO ESECUTIVO

<p>CONTRAENTE GENERALE</p> <p style="text-align: center;">ital SARC</p> <p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE</p> <p>RTP: TECHNITAL S.p.A. (mandataria) 3PI PROGETTI ITALIA S.p.A. PROTEZIONEINGEGNERIA S.r.l. STUDIO MELE ASSOCIATI S.r.l. SOIL S.r.l. SITCO S.r.l.</p> <p>INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE</p> <p>IL GEOLOGO Dott. Geol. Vittorio Federici Codice del Geologo n. 264</p> <p>IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Giovanni Maria Capparotti Codice Ing. Veneto n. 352</p>	<p>RESPONSABILE DEL CONTRAENTE GENERALE</p> <p>RESPONSABILI DI PROGETTO</p> <p>Dott. Ing. M. Raccosta Ordine Ing. Verona n° A1665 Dott. Ing. S. Passari Ordine Ing. Roma n° 28809 Dott. Ing. A. Focaracci Ordine Ing. Roma n° 28894 Prof. Ing. M. Mele Ordine Ing. Roma n° A10145 Dott. Ing. L. Albert Ordine Ing. Milano n° 14725 Dott. Ing. A. Frascari Ordine Ing. Bologna n° 7115/A</p> <p>IL RESPONSABILE AMBIENTALE Dott. Massimiliano Bechini</p> <p>VISTO: ANAS S.p.A. - IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Maurizio Aramini</p>
--	---

PROGETTO STRADALE
ASSE PRINCIPALE
DG28 - PROFILO LONGITUDINALE SCHEMATICO CARR. NORD

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
P28-P500-TRA-FL01_A.dwg	P28-P500-TRA-FL01	A	VARIE
PROGETTO	ELAB.	DATA	VERIFICA
L04111B	E 13101	011.2013	Follone
D		Reale	Verzone
C		VERIFICATO	APPROVATO
B			
A			