



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^a

PROGETTO ESECUTIVO

CONTRAENTE GENERALE: **ital SARC**
 RESPONSABILE DEL CONTRAENTE GENERALE:

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
 RTP: TECHNITAL S.p.A. (mandataria)
 JTI PROGETTI ITALIA S.p.A.
 PROMETEENGINEERING.IT S.r.l.
 STUDIO MELE ASSOCIATI S.r.l.
 SOIL S.r.l.
 SITECO S.r.l.
 RESPONSABILI DI PROGETTO:
 Dott. Ing. M. Raccosta
 Ordine Ing. Verona n° A1665
 Dott. Ing. S. Possati
 Ordine Ing. Roma n° 20809
 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

INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
 IL GEOLOGO: Dott. Geol. Vittorio Federici
 Ordine dei Geologi del Lazio n. 784
 IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Giovanni Maria Cepparotti
 Ordine Ing. Viterbo n. 392
 IL RESPONSABILE AMBIENTALE: Dott. Massimiliano Bechini
 VISTO: ANAS S.p.A. – IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Maurizio Aramini

PROGETTO STRADALE
 ASSE PRINCIPALE
 DG28 – CARATTERIZZAZIONE DEL CLIMA ACUSTICO POST-OPERAM NOTTURNO – Tav. 2/13

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO L0411B E 1301	TOO-IA06-AMB-CT15_A.dwg	A	1:2.000
CODICE ELAB.	TOO IA06 AMB CT15		
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	20 Febbraio 2014	G. Fallasa R. Della Bella P. Versace
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO VERIFICATO APPROVATO