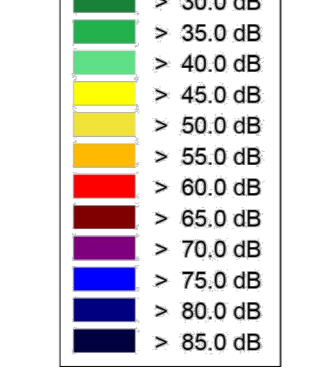



LEGENDA MAPPE ACUSTICHE:

- - - CONFINI COMUNALI
- - - CONFINI PROVINCIALI
- - - CONFINI REGIONALI
- Fascia A (0-100m) di pertinenza acustica autostrada di progetto D.P.R. 30 marzo 2004 n.142
- Fascia B (100-250m) di pertinenza acustica autostrada di progetto D.P.R. 30 marzo 2004 n.142
- BARRIERA FONDOASSORBENTE TIPO PLASTICA RICICLIATA
- BARRIERA INTEGRATA FONDOASSORBENTE IN ALLUMINIO

Tabella livelli acustici






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> <div style="text-align: center;">  </div> <p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE</p> <p>RTP: TECHNITAL S.p.A. (mandataria) JTI PROGETTI ITALIA S.p.A. PROMETEODENGINEERING.IT S.r.l. STUDIO MELE ASSOCIATI S.r.l. SOIL S.r.l. SIECO S.r.l.</p> <p>INGEGNERIA SPECIALISTICA IL GEOLOGO Dott. Geol. Vittorio Federici Ordine dei Geologi del Lazio n. 284</p> <p>IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Giovanni Maria Cepparotti Ordine Ing. Viterbo n. 392</p>	<p>IL RESPONSABILE DEL CONTRAENTE GENERALE</p> <p>IL RESPONSABILI DI PROGETTO</p> <p>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</p> <p>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>
---	--

PROGETTO STRADALE ASSE PRINCIPALE		DG29 – CARATTERIZZAZIONE DEL CLIMA ACUSTICO POST-OPERAM POST MITIGAZIONE NOTTURNO – Tav. 4/13			
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:		
PROGETTO: L0411B	TO0-IA06-AMB-CT43_A.dwg	A	1:2.000		
ELAB.: E1301	CODICE ELAB.: TO0IA06AMBCT43				
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	20 Febbraio 2014	G. Fallasa	R. Della Bella	P. Versace
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO