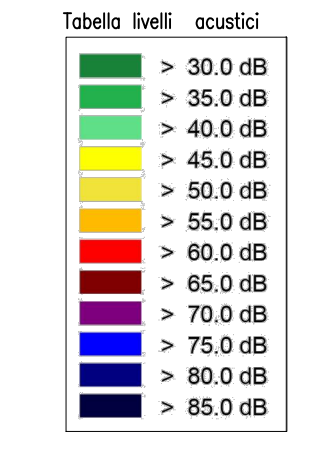


LEGENDA MAPPE ACUSTICHE:

- - - 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 RICICLATA
- BARRIERA INTEGRATA FONDOASSORBENTE IN ALLUMINIO





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

<p>CONTRAENTE GENERALE</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE RTP: TECHNITAL S.p.A. (mandataria) 3TI PROGETTI ITALIA S.p.A. PROMETEOENGINEERING.IT S.r.l. STUDIO MELE ASSOCIATI S.r.l. SOIL S.r.l. SITECO S.r.l.</p> <p>INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE IL GEOLOGO Dott. Geol. Vittorio Federici Ordine dei Geologi del Lazio n. 784</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 RESPONSABILE AMBIENTALE Dott. Massimiliano Bechini Ordine Ing. Roma n. A10145</p> <p>IL RESPONSABILI DI PROGETTO Dott. Ing. M. Raccosta Ordine Ing. Verona n. A1665 Dott. Ing. S. Passati 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</p>
--	--

**PROGETTO STRADALE
 ASSE PRINCIPALE**

DG30 – CARATTERIZZAZIONE DEL CLIMA ACUSTICO POST-OPERAM POST MITIGAZIONE NOTTURNO – Tav. 9/13

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO L04111B E 1301	T00-IA06-AMB-CT48_A.dwg	A	1:2.000
ELAB.	T00IA06AMBCT48		

D			
C			
B			
A	EMISSIONE	20 Febbraio 2014	G. Follesio R. Della Bella P. Versace
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO