



**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 FONCOASSORBENTE TIPO PLASTICA RICICLIATA
- BARRIERA INTEGRATA FONCOASSORBENTE IN ALLUMINIO

Tabella livelli acustici

> 30.0 dB
> 35.0 dB
> 40.0 dB
> 45.0 dB
> 50.0 dB
> 55.0 dB
> 60.0 dB
> 65.0 dB
> 70.0 dB
> 75.0 dB
> 80.0 dB
> 85.0 dB



## 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<sup>c</sup>

**PROGETTO ESECUTIVO**

<p>CONTRAENTE GENERALE</p> <div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">ital SARC</div>	<p>IL RESPONSABILE DEL CONTRAENTE GENERALE</p>
<p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE</p> <p>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.          SIECO S.r.l.</p>	<p>IL RESPONSABILI DI PROGETTO</p> <p><i>Dott. Ing. M. Raccosta</i>          Ordine Ing. Verona n° A1665  <i>Dott. Ing. S. Possati</i>          Ordine Ing. Roma n° 20809  <i>Dott. Ing. A. Focaracci</i>          Ordine Ing. Roma n° 28894</p>
<p>INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE</p> <p>IL GEOLOGO  <i>Dott. Geol. Vittorio Federici</i>          Ordine dei Geologi del Lazio n. 284</p> <p>IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE  <i>Ing. Giovanni Maria Cepparotti</i>          Ordine Ing. Viterbo n. 392</p>	<p>IL RESPONSABILE AMBIENTALE  <i>Dott. Massimiliano Bechini</i>          Ordine Ing. Milano n. 14725</p> <p>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  <i>Dott. Ing. Maurizio Aramini</i>          Ordine Ing. Bologna n. 7115/A</p>

**PROGETTO STRADALE  
 ASSE PRINCIPALE**

DC29 – CARATTERIZZAZIONE DEL CLIMA ACUSTICO POST-OPERAM POST MITIGAZIONE NOTTURNO – Tav. 5/13

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: L0411B	TO0-IA06-AMB-CT44_A.dwg	A	1:2.000
ELAB.: E 1301	CODICE ELAB.: TO0IA06AMBCT44		

REV.	EMISSIONE	DATA	REDDATO	VERIFICATO	APPROVATO
A		20 Febbraio 2014	G. Follesa	R. Della Bella	P. Versace