



- LEGENDA:**
- CONFINI COMUNALI
 - CONFINI PROVINCIALI
 - CONFINI REGIONALI
 - TRATTI AUTOSTRADALI IN VIADOTTO
 - TRATTI AUTOSTRADALI IN GALLERIA NATURALE
 - TRATTI AUTOSTRADALI IN TRINCEA/RILEVATO
 - COLLEGAMENTO CARRIBILE TRA LE CARREGGIAE
- RICETTORI ACUSTICI**
- EDIFICIO RESIDENZIALE CIVILE
 - EDIFICIO PRODUTTIVO/INDUSTRIALE/COMMERCIALE
 - EDIFICIO RUDERE/DRUTO
 - EDIFICIO AGRICOLO O ASSIMILABILE
 - EDIFICIO SCOLASTICO
 - EDIFICIO IN COSTRUZIONE
- RXXX** CODICE RICETTORE ACUSTICO
- FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA**
- 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
- POSTAZIONE FONOMETRICA GIORNALIERA

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; font-size: 24px; font-weight: bold; margin: 10px 0;">ital SARC</div> <p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE RTP: TECHNITAL S.p.A. (mandataria) 3TI PROGETTI ITALIA S.p.A. PROMETEENGINEERING.IT S.r.l. STUDIO MELE ASSOCIATI S.r.l. SOIL S.r.l. SIFECO 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> <div style="text-align: center; margin: 10px 0;"> ORDINE INGEGNERI VERONA E PROVINCIA A 1665 </div> <p>I 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> <p>IL RESPONSABILE AMBIENTALE Dott. Massimiliano Bechini</p> <p>DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Maurizio Aramini</p>
---	---

PROGETTO STRADALE
ASSE PRINCIPALE
 PLANIMETRIA DI CENSIMENTO RICETTORI, PUNTI DI MISURA E FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA – Tav. 6/6

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO LO4111B E 1301	TO0-IA06-AMB-PL06_A.dwg	A	1:5.000
PROGETTO LO4111B E 1301	CODICE ELAB. TO0IA06AMBPL06		
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	20 Febbraio 2014	C. Folleso R. Della Bella P. Versace
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO