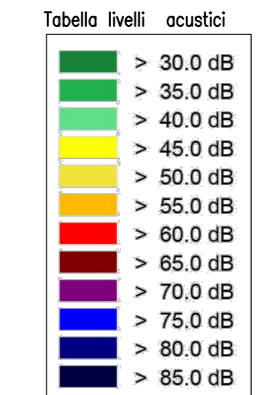


LEGENDA MAPPE ACUSTICHE:

- CONFINI COMUNALI
- CONFINI PROVINCIALI
- CONFINI REGIONALI
- Fascio A (0-100m) di pertinenza acustica autostrada di progetto D.P.R. 30 marzo 2004 n.142
- Fascio B (100-250m) di pertinenza acustica autostrada di progetto D.P.R. 30 marzo 2004 n.142
- BARRIERA FONASSORBENTE TIPO PLASTICA RICICLATA
- BARRIERA INTEGRATA FONASSORBENTE 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

| | | | |
|--|--|---|--|
| CONTRAENTE GENERALE | | IL RESPONSABILE DEL CONTRAENTE GENERALE | |
| | | | |
| GRUPPO DI PROGETTAZIONE | | I RESPONSABILI DI PROGETTO | |
| RTP: TECHNITAL S.p.A. (mandataria) 3TI PROGETTI ITALIA S.p.A. PROMETENGINEERING.IT S.r.l. STUDIO MELE ASSOCIATI S.r.l. SOL S.r.l. SITECO S.r.l. | | Dott. Ing. M. Raccosta Ordine Ing. Verona n° A1665 Dott. Ing. S. Possati Ordine Ing. Roma n° 20809 Dott. Ing. A. Focacci Ordine Ing. Roma n° 28894 Prof. Ing. M. Mele Ordine Ing. Roma n° A10145 | |
| IL GEOLOGO Dott. Geol. Vittorio Federici Ordine dei Geologi del Lazio n. 784 | | IL RESPONSABILE AMBIENTALE Dott. Massimiliano Bechini | |
| IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Giovanni Maria Cepparotti Ordine Ing. Veneto n. 392 | | VISTO: ANAS S.p.A. – IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Maurizio Aramini | |
| <p>PROGETTO STRADALE ASSE PRINCIPALE</p> <p>DC31 – CARATTERIZZAZIONE DEL CLIMA ACUSTICO POST-OPERAM POST MITIGAZIONE NOTTURNO – Tav. 13/13</p> | | | |
| CODICE PROGETTO | | NOME FILE | |
| PROGETTO: L04111E LIV. PROG. N. PROG. E 1301 | | TOO-IA06-AMB-CT52_A.dwg | |
| CODICE ELAB. | | REVISIONE | |
| T00IA06AMBC152 | | A | |
| SCALA: | | 1:2.000 | |
| D | | | |
| C | | | |
| B | | | |
| A | | | |
| REV. | | DESCRIZIONE | |
| | | EMISSIONE: 20 Febbraio 2014 G. Follesa R. Della Bella P. Versace DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO | |