



Legenda

- Ricettori**
- Classe - altezza**
- ◆ edifici per commercio, 0-4 metri
 - ◆ edifici per commercio, 5-8 metri
 - ◆ edifici per commercio, 9-13 metri
 - ◆ edifici produttivi, 0-4 metri
 - ◆ edifici produttivi, 5-8 metri
 - ◆ edifici produttivi, 9-13 metri
 - ◆ edifici residenziali, 0-4 metri
 - ◆ edifici residenziali, 5-8 metri
 - ◆ edifici residenziali, 9-13 metri
 - ◆ edifici rurali, 0-4 metri
 - ◆ edifici rurali, 5-8 metri
 - ◆ edifici rurali, 9-13 metri
 - ◆ ricettori sensibili, 5-8 metri
 - ◆ servizi, 5-8 metri
 - ◆ altro, 0-4 metri
 - ◆ altro, 5-8 metri
 - ◆ altro, 9-13 metri
- Punti di misura per indagini fonometriche**
- misure con cadenza giornaliera
 - misure settimanali
 - misure spot
 - Centri urbani
 - Tracciato di progetto
 - S.S. 640 esistente
 - Strade statali
 - Strade provinciali
 - Autostrade
 - Ferrovia
 - Confini comunali
 - Confini provinciali
- Fascie di pertinenza acustica - DPR 142/04**
- ▭ Fascia di pertinenza acustica A - DPR 142/04
 - ▭ Fascia di pertinenza acustica B - DPR 142/04
 - ▭ Fascia di pertinenza acustica per ricettori sensibili - 500 metri



CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENICO-NORD EUROPA
ITINERARIO AGRIGENTO -CALTANISSETTA-A19
 S.S. N° 640 "DI PORTO EMPEDOCLE"
 AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA CAT. B DEL D.M. 5.11.2001
 Dal km 44+000 allo svincolo con l'A19

PROGETTO DEFINITIVO E STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

ATI:
 TECHNITAL s.p.a. (mandataria)
 S.I.S. Studio di Ingegneria Stradale s.r.l.
 DELTA Ingegneria s.r.l.
 INFRATEC s.r.l Consulting Engineering
 PROGIN s.p.a.

RESPONSABILI DI PROGETTO

Dott. Ing. M. Raccosta
 Ordine Ing. Napoli n° 141685
 Prof. Ing. A. Bevilacqua
 Ordine Ing. Palermo n° 4058
 Dott. Ing. M. Carino
 Ordine Ing. Agrigento n° A628
 Dott. Ing. N. Troccoli
 Ordine Ing. Potenza n° 826
 Dott. Ing. S. Esposito
 Ordine Ing. Roma n° 20837

IL RESPONSABILE DEL SIA

Dott. Ing. N. D'Alessandro
 Ordine degli Ingegneri di Agrigento n° A995

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Massimiliano Fidenzi

VISTO IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Antonio Valente

DATA: _____

PROTOCOLLO: _____

QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE

COMPONENTE RUMORE

Carta dei ricettori e dei punti di misura

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	FOGLIO	SCALA:
L0407B D 0501	IA35_AMB_CT09.MXD	B	09 di 11	1:5.000
D				
C				
B	REVISIONE a seguito istruttoria ANAS 19/03/07	Aprile 2007	F.R. letto	F. Arculi C. Marro
A	EMISSIONE	Ottobre 2006	F.R. letto	F. Arculi C. Marro
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO RESP. TECNICO	APPROVATO RESP. DI SETTORE