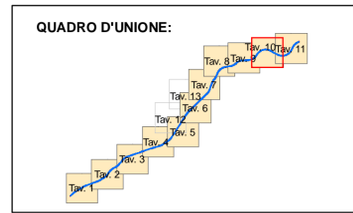


Legenda

- 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
 - S.S. 640 esistente
 - Strade statali
 - Strade provinciali
 - Autostrade
 - Ferrovia
 - Confini comunali
 - Confini provinciali
- Fascie di pertinenza acustica**
- 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





ANAS S.p.A.
DIREZIONE CENTRALE PROGRAMMAZIONE PROGETTAZIONE

PA 12/09
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 ESECUTIVO

Contraente Generale:



PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE
P.M.A. RUMORE E VIBRAZIONI
Planimetria censimento ricettori impatti diretti 10/11

Codice Unico Progetto (CUP): F91B0900070001

Codice Elaborato:

PA12_09 - E	0	0	0	G	E	2	2	0	P	M	0	6	P	P	5	0	1	9	B	Scale 1:5000
-------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	--------------

F																					
E																					
D																					
C																					
B	Novembre 2011	Aggiornamento		F. CARLI	C. FERONE	M. LITI	P. PAGLINI														
A	Aprile 2011	EMISSIONE		L. TENERANI	L. TENERANI	M. LITI	P. PAGLINI														
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	AUTORIZZATO															

Responsabile del Procedimento: Ing. MAURIZIO ARAMINI

Il Progettista:



Il Consulente Specialista:

INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI ENNA
Sezione A
N° A2811
DOTT. INGEGNERE
MONIA SCARPONI
SETTORE CIVILE E AMBIENTALE
SETTORE DISTRIETALE
SETTORE DELL'INFORMAZIONE

Il Geologo:



Dott. Geol.
D'ANGELO MAURIZIO
N. 1607

Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progetto:



Dott. Ing. **PEPPINO MARSICO**
ORDINE INGEGNERI ROMA
IP 14447

Il Direttore dei lavori:



Dott. Ing. **PEPPINO MARSICO**
ORDINE INGEGNERI ROMA
IP 14447