

LEGENDA

- Tracciato di progetto
- Confini comunali

FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA
(D.P.R. 142 del 30/3/2004, Allegato 1, Tabella 1)
Tipologia "C1 Extraurbana secondaria"

Strada di nuova realizzazione

- Fascia unica - 250m
- Fascia ricettori sensibili
- 500 m

Infrastrutture stradali concorsuali esistenti
(D.P.R. 142 del 30/3/2004, Allegato 1, Tabella 2)

Tipologia "A Autostrade"

- Fascia A-100 m
- Fascia B-150 m

Tipologia "C Extraurbana secondaria"
Sottoposti a fini acustici C1

- Fascia A-100 m
- Fascia B-50 m

Infrastrutture ferroviarie
(D.P.R. 459 del 18/11/1998)

- Fascia A-100 m
- Fascia B-150 m

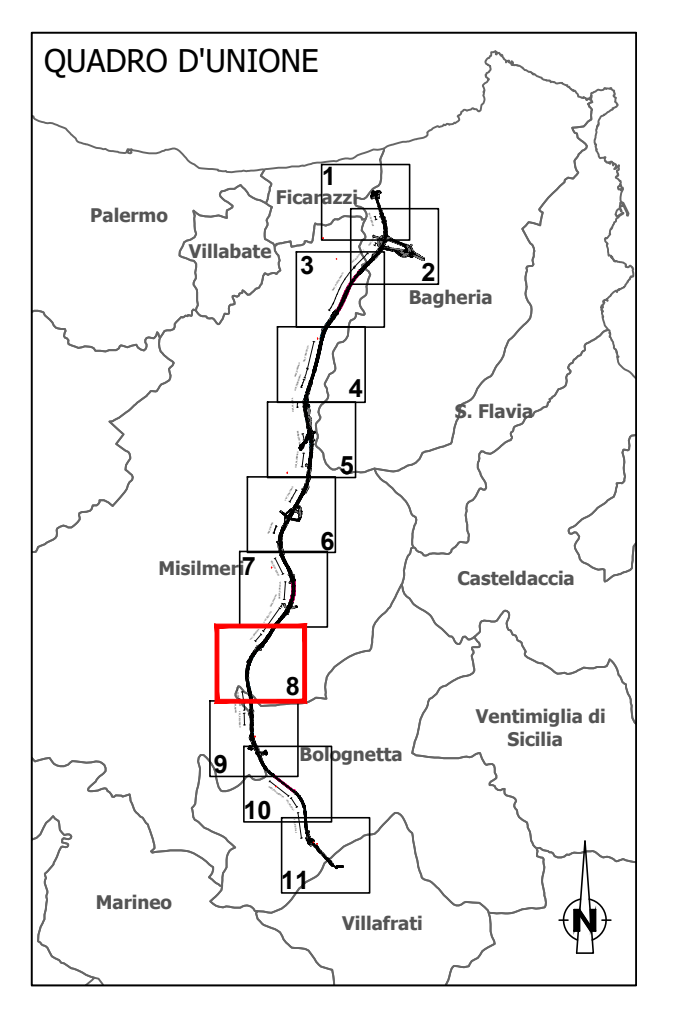
Tipologia dei ricettori

- Residenziale e assimilabili
- Terziario
- Produttivo e industriale
- Monumentale religioso
- Sensibile
- Altro
- n Numerazione del ricettore

Punti di misura

D.P.R. 142 del 30/3/2004, Allegato 1, Tabella 1 e 2

Tipo di strada	Categorie di strada	Categorie di strada	Soglia di impatto acustico (dB(A))				Anni di osservazione
			Diurna	Serale	Notturna	Media	
A - Autostrade	A1	A1	65	55	45	55	10
			65	55	45	55	
B - Strade extraurbane	B1	B1	65	55	45	55	10
			65	55	45	55	
C - Strade extraurbane	C1	C1	65	55	45	55	10
			65	55	45	55	



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S.121 "Catanesa"
Intervento S.S.121 - Tratto Palermo (A19) - rotatoria Bolognetta

PROGETTO DEFINITIVO COD. UP62

PROGETTAZIONE: ATI VIA - SERING - VDP - BRENG

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dir. Ing. Giovanni Pizzari (Dir. Ing. Prev. Roma A27296)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
AMMINISTRATORE: **VIA INGENGERIA**
AMMINISTRATORE: **SERING INGENGERIA**
AMMINISTRATORE: **VDP**
AMMINISTRATORE: **BRENG**

PROGETTISTA:
Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso
Dir. Ing. Prev. Roma 200113
Responsabile Stradale: Dott. Ing. Giovanni Pizzari
Dir. Ing. Prev. Roma 27296
Responsabile Stradale, Geometrico e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Majo
Dir. Ing. Prev. Roma 27296
Responsabile Acustico: Dott. Ing. Francesco Venturoli
Dir. Ing. Prev. Roma 44663

GEOLOGO:
Dott. Ingegnere Giovanni Corvino (Dir. Ing. Prev. Roma 3010 804)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Matteo Di Giovanni (Dir. Ing. Prev. Roma 15128)

RESPONSABILE SIA:
Dott. Ing. Francesco Venturoli (Dir. Ing. Prev. Roma 44663)

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Luigi Majo

INQUINAMENTO ACUSTICO
PLANIMETRIA DI LOCALIZZAZIONE DEI RICETTORI CENSITI E PUNTI DI MISURA Tav. 8/11

CODICE PROGETTO	LV. PROG. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:	
DPUP0062	0 21	TO01A09AMBPL01-11C	C	1:2.000	
ELAB.		TO01A09AMBPL08			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
D					
C	REVISIONE A SEGUITO RIESAME ANAS	APR.2024	F.QUARANTA	F.QUARANTA	G.PAZZA
B	REVISIONE A SEGUITO RIESAME ANAS	NOV.2023	F.QUARANTA	F.QUARANTA	G.PAZZA
A	EMISSIONE	FEB.2023	F.QUARANTA	F.QUARANTA	G.PAZZA