

Comune di Bagheria

**LEGENDA**

- Tracciato di progetto
- Confini comunali

**Interventi antirumore**

- Barriera antirumore standard
- Barriera antirumore integrata

**FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA**

Infrastruttura stradale di progetto (D.P.R. 142 del 30/3/2004, Allegato 1, Tabella 1) Tipologia "C1 Extraurbana secondaria"

Strada di nuova realizzazione

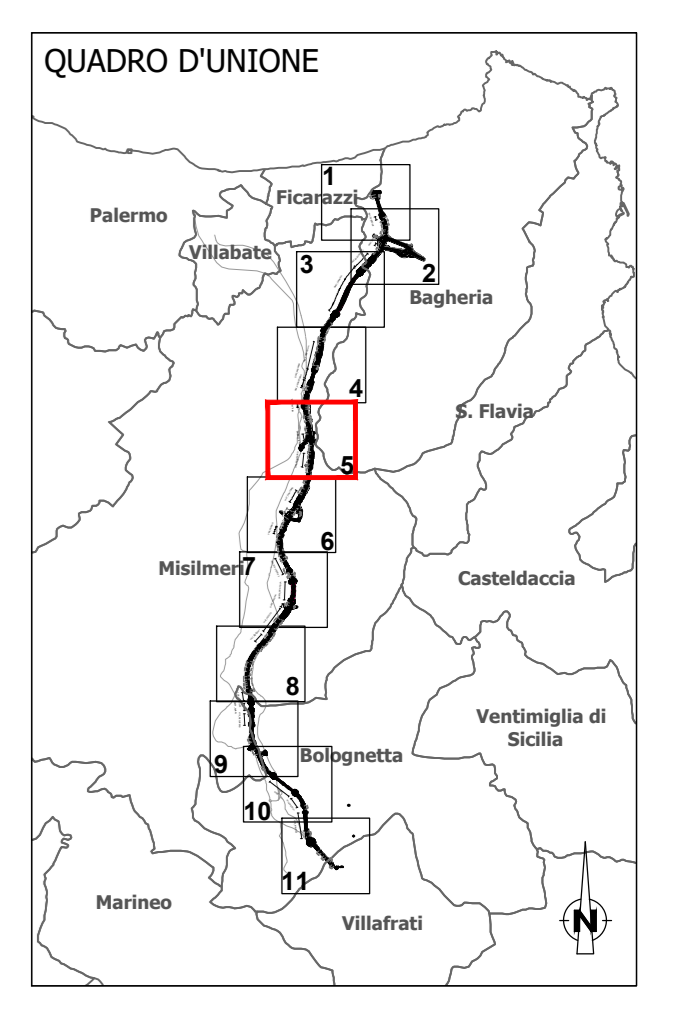
- Fascia unica - 250m

Fasce ricettori sensibili

- 500 m

**Tipologia dei ricettori**

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



**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 - WDP - CERBERO**

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: GRUPPO DI PROGETTAZIONE

PROGETTISTA:

- Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso
- Responsabile Stradale: Dott. Ing. Giovanni Pizzaro
- Responsabile Strutturale, Geotecnico e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Majo
- Responsabile Acustico: Dott. Ing. Francesco Venturoli
- Responsabile Ambientale: Dott. Ing. Francesco Venturoli

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: VIA INGENGERIA

RESPONSABILE SIA: SERING INGENGERIA

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: WDP

**INQUINAMENTO ACUSTICO**  
**PLANIMETRIA DEGLI INTERVENTI DI MITIGAZIONE ACUSTICA**  
Tav. 5/11

CODICE PROGETTO	LV. PRG. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:	
DPUP062	21	TO01A09AMBDT01-11A	A	1:2.000	
D					
C					
A					
B	EMISSIONE	FEB.2023	F.ROMA	F.VENTURA	G.PAZZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO