

LEGENDA

- Tracciato di progetto
- Confini comunali

Infrastruttura stradale
 Fasce di pertinenza acustica (D.P.R. 142 del 30/3/2004)
 Tipologia "C1 Extraurbana secondaria"
 Strada di nuova realizzazione

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

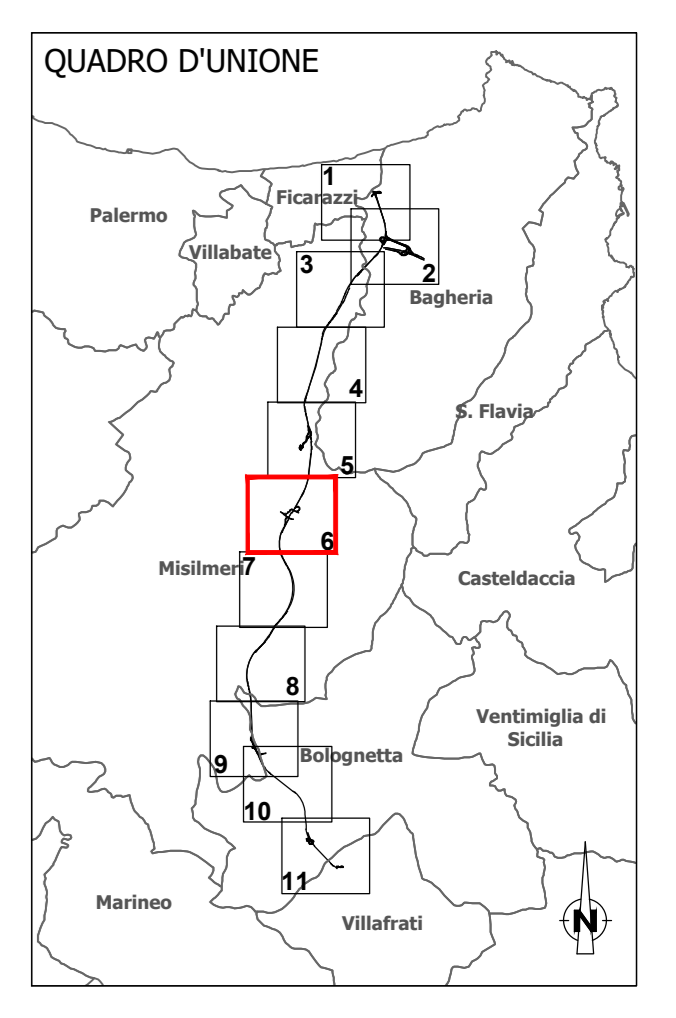
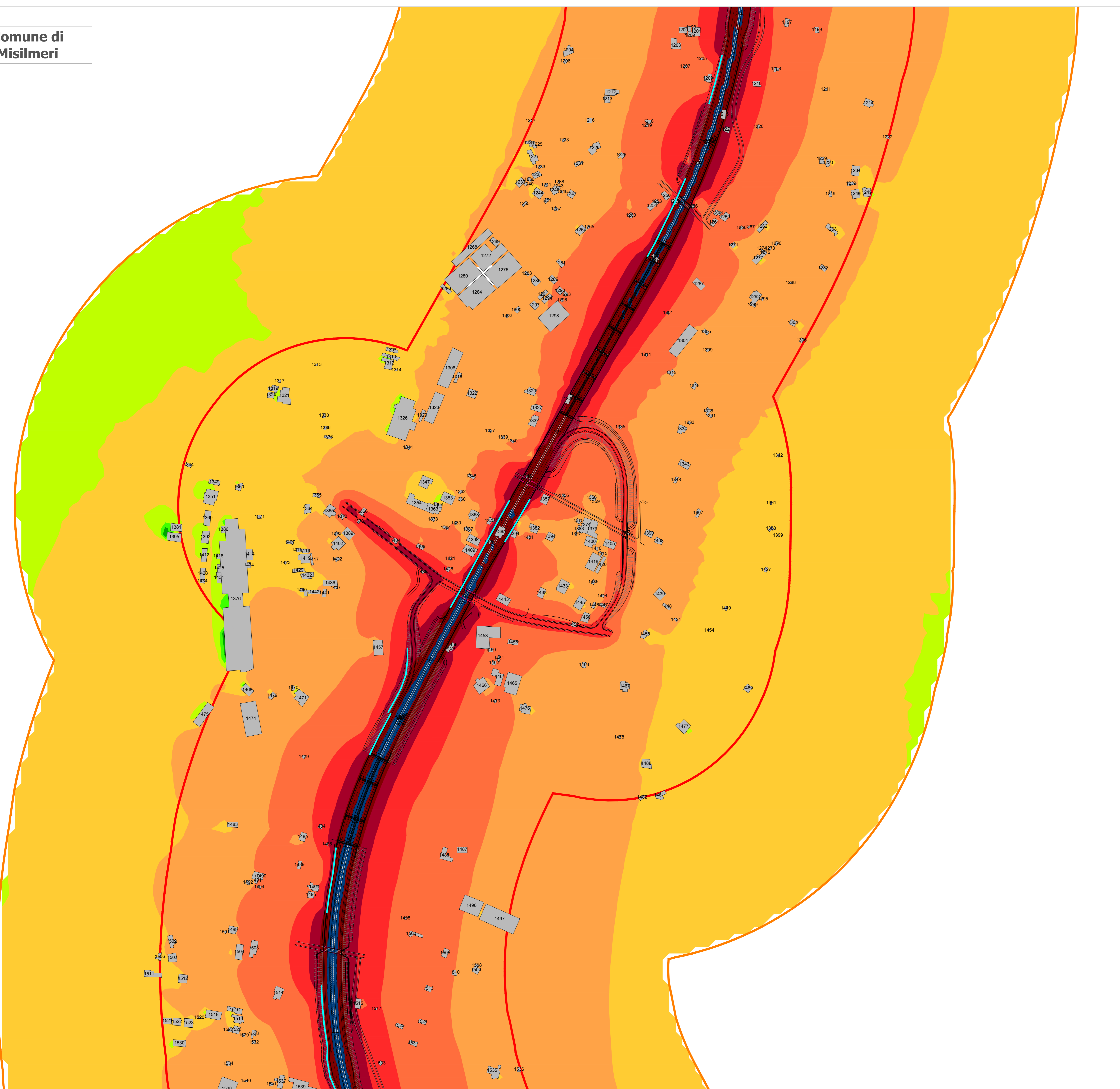
n Ricettori censiti (i ricettori indicati con *** sono potenzialmente espropriati)

Livelli sonori in dB(A)

- <30
- 30-35
- 35-40
- 40-45
- 45-50
- 50-55
- 55-60
- 60-65
- 65-70
- 70-75
- ≥75

Interventi antirumore

- Barriera antirumore



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 - BERENG**

<p>RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Giovanni Pizzari (Dott. Ing. Pres. Roma A27296)</p> <p>PROGETTISTA: Responsabilit� Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Dott. Ing. Pres. Roma 26511) Responsabilit� Stradale: Dott. Ing. Giovanni Pizzari (Dott. Ing. Pres. Roma 27296) Responsabilit� Stradale, Geometrica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Majo (Dott. Ing. Pres. Roma 28719) Responsabilit� Acustica: Dott. Ing. Francesco Venturoli (Dott. Ing. Pres. Roma 44660)</p> <p>GEOLOGO: Dott. Gian Enrico Corvino (Dott. Geo. Roma 5104, M61)</p> <p>COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Matteo Di Giovanni (Dott. Ing. Pres. Roma 15138)</p> <p>RESPONSABILE SIA: Dott. Ing. Francesco Venturoli (Dott. Ing. Pres. Roma 44660)</p> <p>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Luigi Majo</p>	<p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE</p> <p>MANAGERIALE</p> <p>VIA INGEGNERIA</p> <p>SERING INGEGNERIA</p> <p>wdp</p> <p>BERENG BRIDGE ENGINEERING</p>
--	---

INQUINAMENTO ACUSTICO
 CARATTERIZZAZIONE DEL CLIMA ACUSTICO
 POST MITIGAZIONE DIURNO (MAPPE ORIZZONTALI) TAV.6/

CODICE PROGETTO	NOVE FILE	REVISIONE	SCALA:
DPUP0062	TO0IA09AMBCT45-55A	A	1:2.000
PROGETTO	LIV. PRG. ANNO	ELAB.	
DPUP0062	21	TO0IA09AMBCT50	
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	FEB.2023	F.QUARNA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO