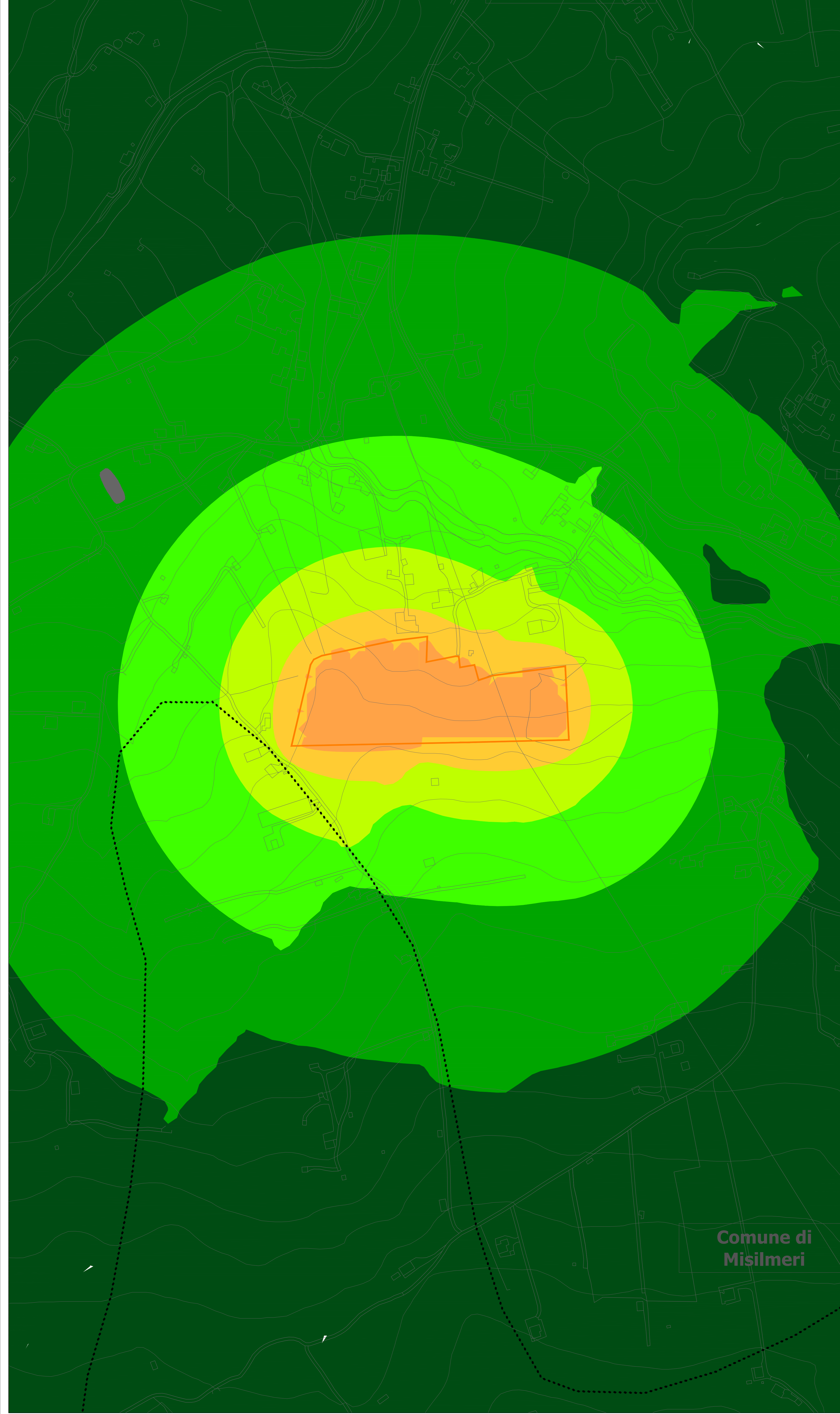
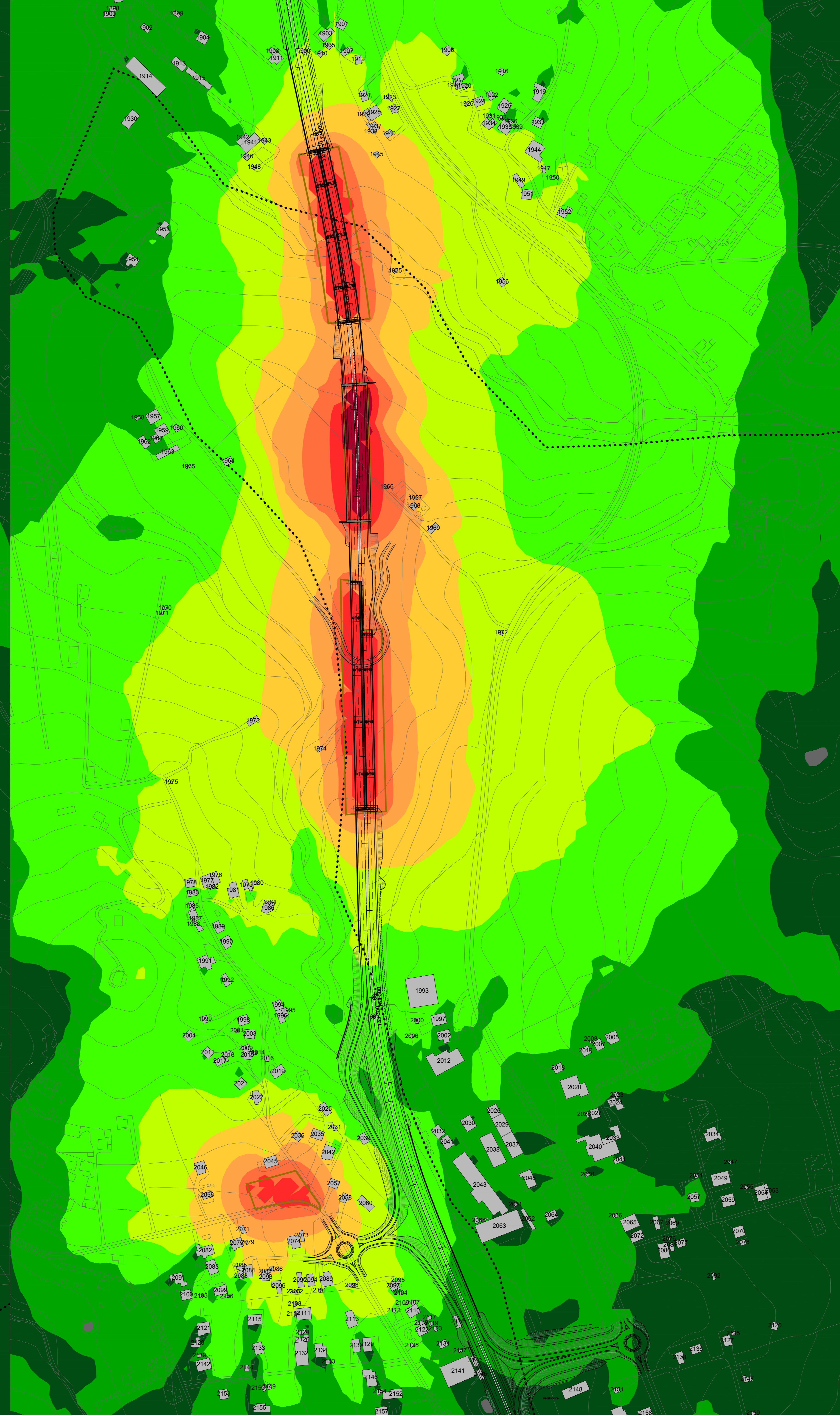


CANTIERI BASE E OPERATIVI



AREE TECNICHE LUNGOLINEA



LEGENDA

- Tracciato di progetto
- Confini comunali

Cantieri

- CB n Cantiere base
- CO n Cantiere operativo
- AT n Area tecnica
- DEP n Deposito temporaneo

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

Ricettori censiti (i ricettori indicati con *** sono potenzialmente esposti)

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

QUADRO D'UNIONE

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: AT1 VIA - SERING - VDP - BERENG

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
 Dott. Ing. Giovanni Pizzari (Dott. Ing. Pres. Roma A27294)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

PROGETTISTA:
 Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Dott. Ing. Pres. Roma 20511)
 Responsabile Stradale: Dott. Ing. Giovanni Pizzari (Dott. Ing. Pres. Roma 27294)
 Responsabile Strutturale, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Majo (Dott. Ing. Pres. Roma 20712)
 Responsabile Acustica: Dott. Ing. Francesco Venturoli (Dott. Ing. Pres. Roma 14663)

INGEGNERIA
VIA
INGEGNERIA
SERING
INGEGNERIA
VDP
BERENG
BRIGGS ENGINEERING

GEOLOGO:
 Dott. Geo. Enrico Grunzio (Dott. Geo. Roma 3016 M01)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Dott. Ing. Matteo Di Giovanni (Dott. Ing. Pres. Roma 15138)

RESPONSABILE SIA:
 Dott. Ing. Francesco Venturoli (Dott. Ing. Pres. Roma 14663)

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

INQUINAMENTO ACUSTICO
CARATTERIZZAZIONE DEL CLIMA ACUSTICO
IN FASE DI CANTIERE DIURNO (MAPPE ORIZZONTALI) TAV. 16

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	TO01A09AMBC7-74A		
ELAB.	TO01A09AMBC73	A	1:2.000
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	FEB.2023	F.QUARNA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO