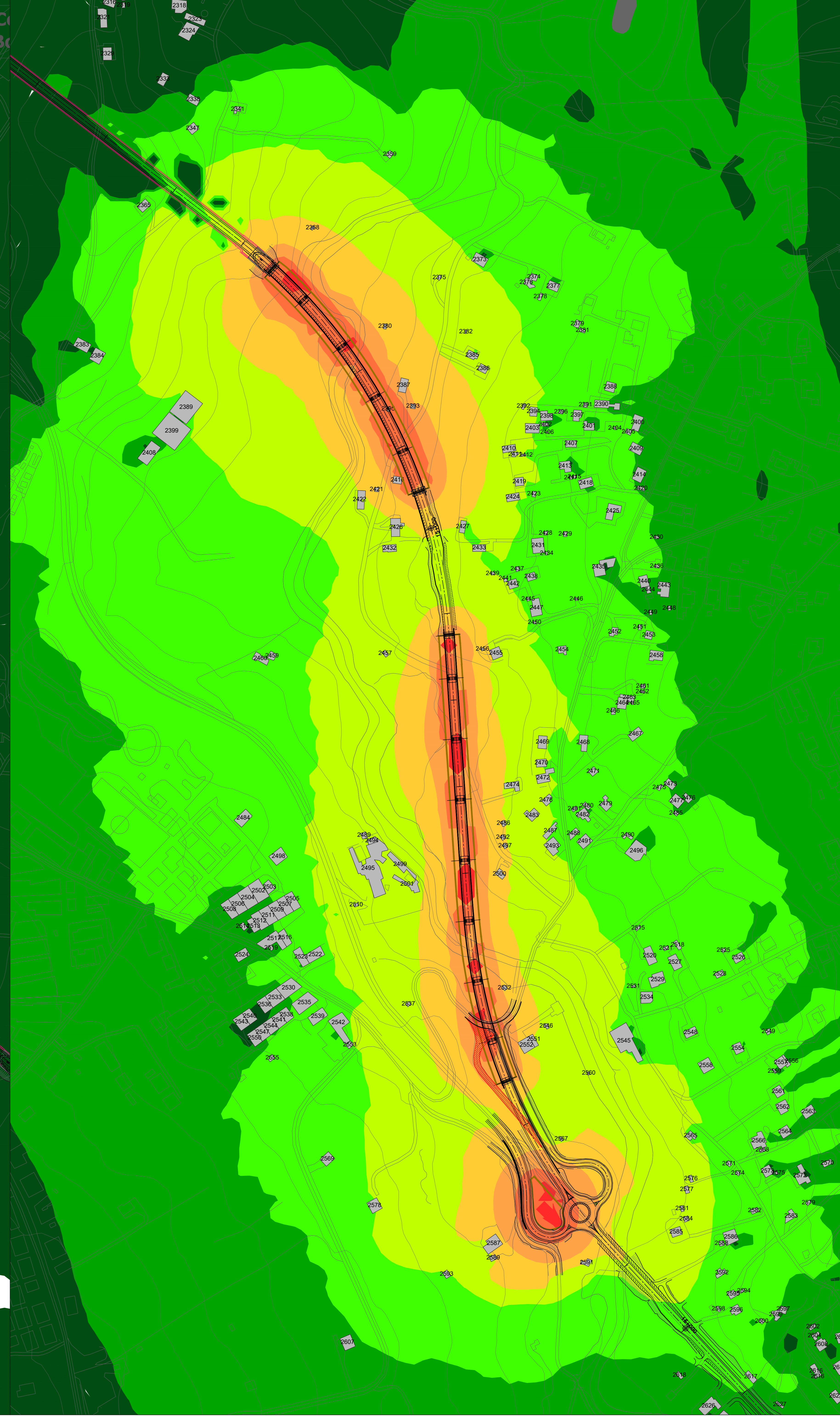
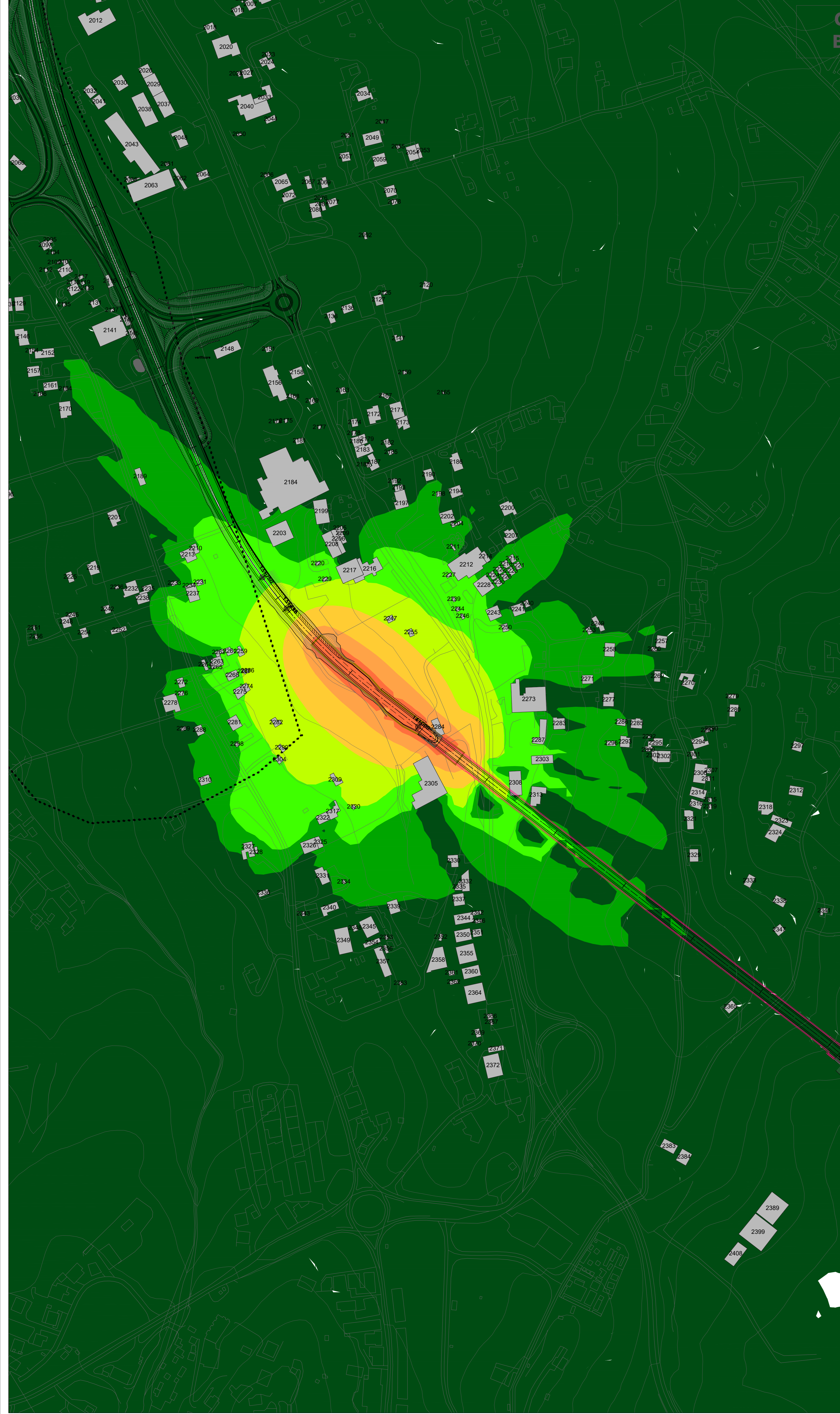


CANTIERI BASE E OPERATIVI

AREE TECNICHE LUNGLINEA



LEGENDA

Tracciato di progetto
 Confini comunali

Cantieri

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

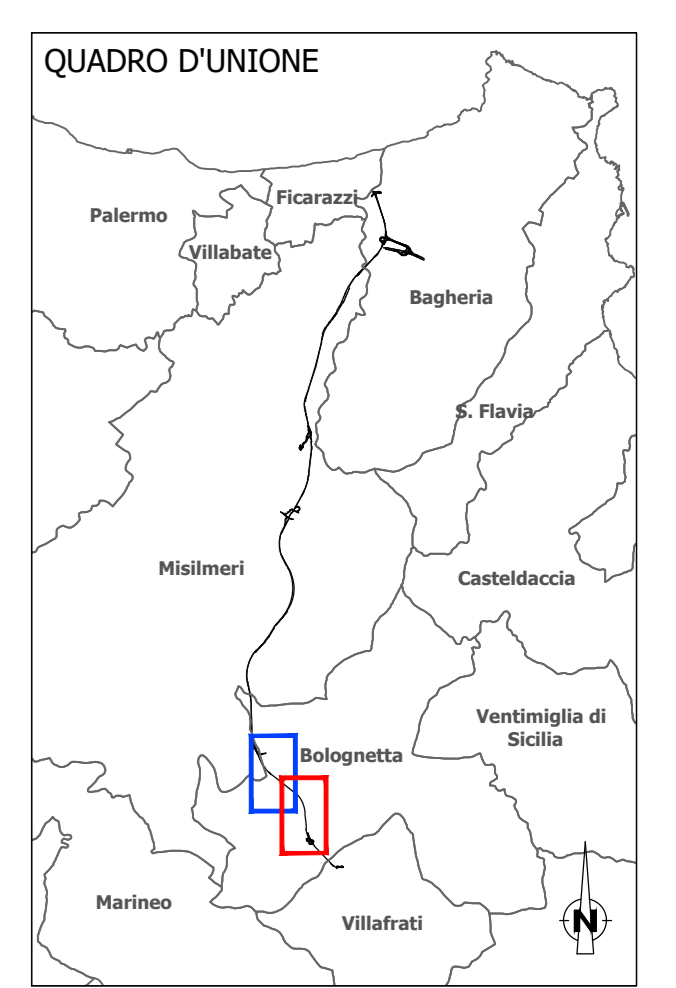
Infrastruttura stradale
 Fasce di pertinenza acustica (D.P.R. 142 del 30/3/2004)
 Tipologia "C1 Extraurbana secondaria"

Strada di nuova realizzazione
 Fascia unica - 250m
 Fascia ricettori sensibili
 500 m

n 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



Sanas
 GRUPPO FS ITALIANE
 Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

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

PROGETTO DEFINITIVO cod. UP62

PROGETTAZIONE: **ATI VIA - SERING - VDP - BERENG**

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

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
 ANAGRAFICO: **VIA INGENGERIA** **SERING INGENGERIA**
 MANAGER: **VDP** **BERENG**

PROGETTISTA:
 Responsabilità Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Diapace
 Dott. Ing. Pres. Roma 25011
 Responsabilità Stradale: Dott. Ing. Giovanni Pizzari
 Dott. Ing. Pres. Roma 27294
 Responsabilità Traffico, Geometrico e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Majo
 Dott. Ing. Pres. Roma 28712
 Responsabilità Acustica: Dott. Ing. Francesco Venturoli
 Dott. Ing. Pres. Roma 14663

GEODILOGO:
 Dott. Siro Enrico Crivello (Dott. Geo. Roma 3104 M6)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Dott. Ing. Marco Di Giovanni (Dott. Ing. Pres. Roma 15128)

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. 6

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: DPUP0062	TO01A09AMBCT67-74A	A	1:2.000
ELAB: 021	TO01A09AMBCT74		
D			
C			
A			
EMMISSIONE	REDAZIONE	VERIFICAZIONE	APPROVAZIONE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO VERIFICATO APPROVATO