

AREE DI CANTIERE FISSE CON MITIGAZIONI

Mappa delle curve isofoniche diurne (06:00-22:00)

Maglia a celle quadrate lato 1 m.
Altezza di calcolo 4 m. dal p.c.

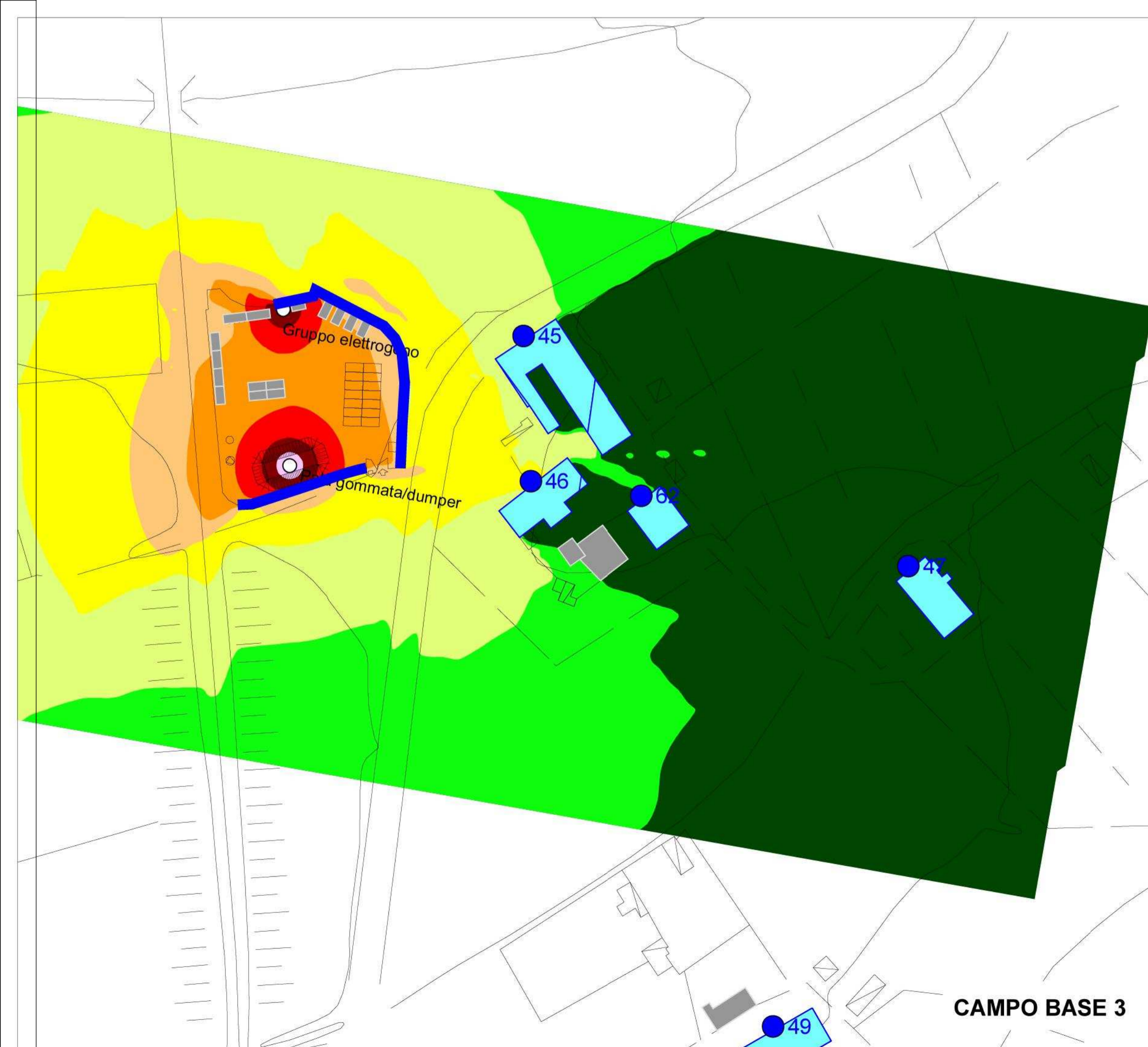
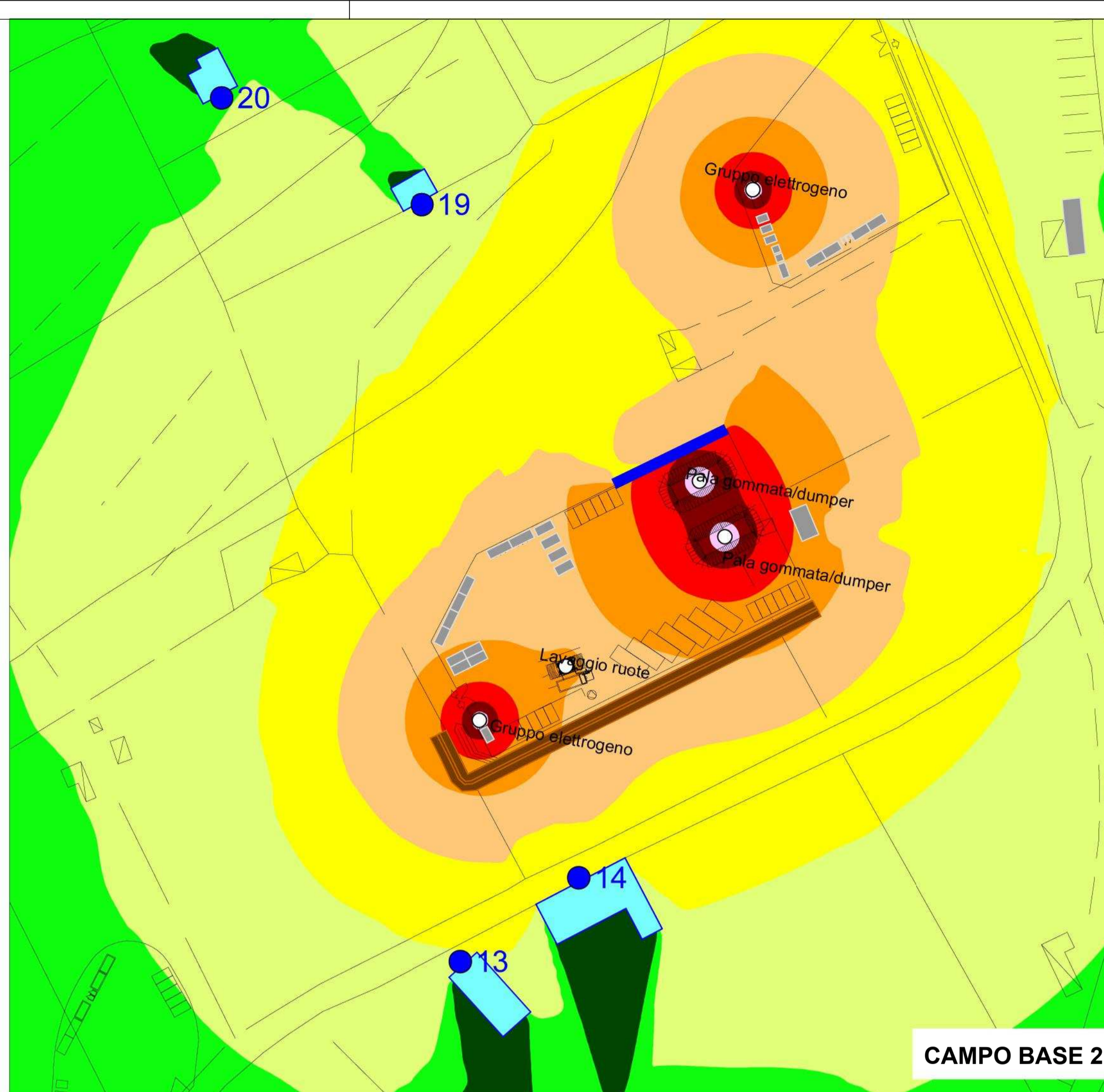
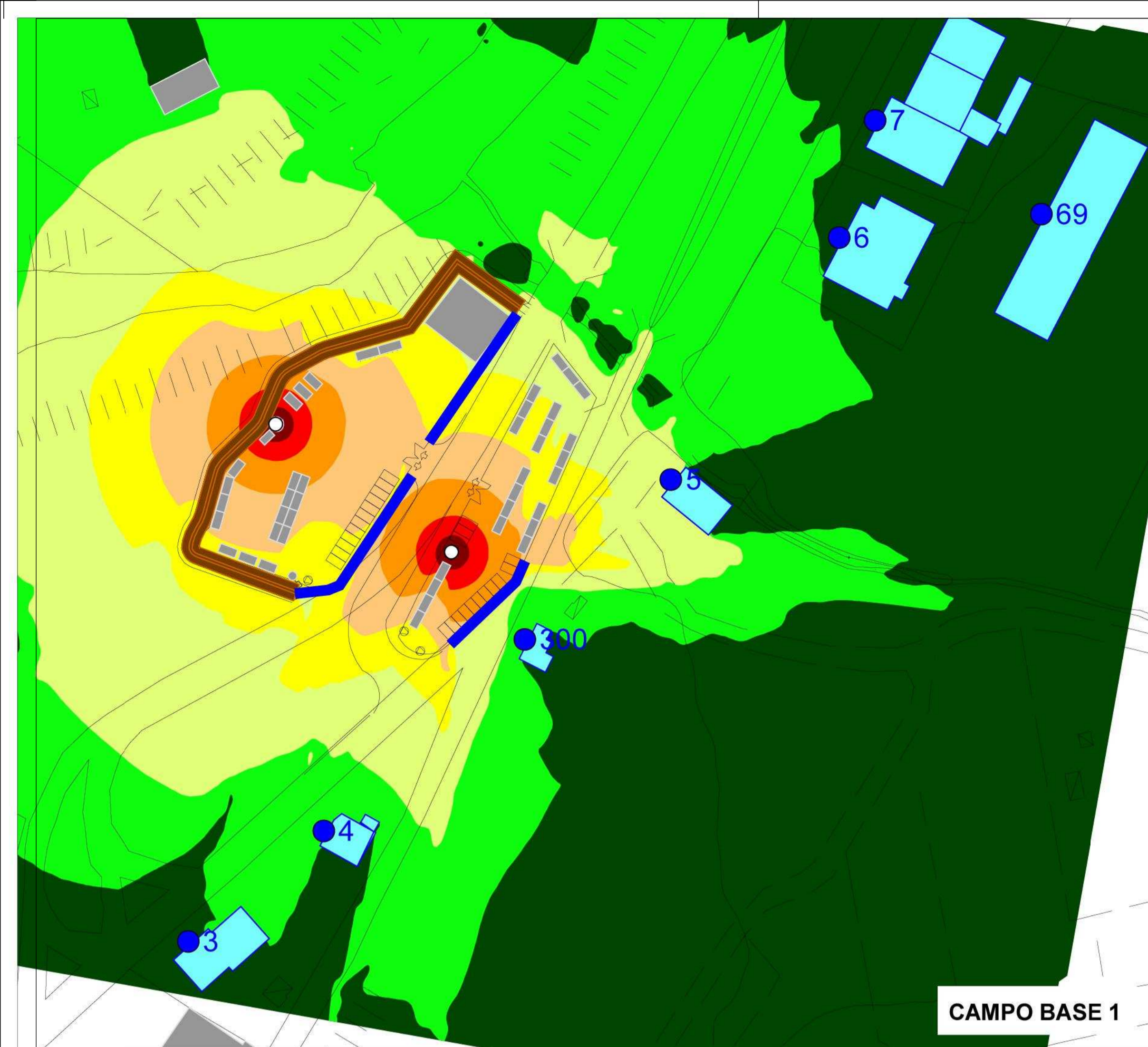
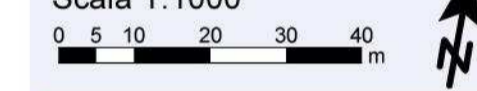
Legenda

- Punto ricettore
- Ricettori residenziali
- Altri edifici
- Sorgente di rumore di cantiere
- Barriere antirumore mobili di cantiere
- Duna antirumore di cantiere

**Livello di rumore
Giorno (06:00-22:00)
in dB(A)**



Scala 1:1000





Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 67 "Tosco Romagnola"
Lavori di adeguamento della S.S. 67 nel tratto tra la località S.Francesco in Comune di Pelago e l'abitato di Dicomano.
Variante di Rufina (FI) - LOTTI 2A e 2B

PROGETTO DEFINITIVO cod. FI462

PROGETTAZIONE:
RAGGRUPPAMENTO
TEMPORANEO PROGETTISTI

MANDATARIA:
PRO ITER

MANDANTI:
EREMIA **sinèrgo** **J_VA**

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Ing. Riccardo Formichi - Società Pro Iter Srl
Ordine Ingegneri Provincia di Milano n. 18045



IL GEOLOGO:
Geol. Massimo Mezzanatica - Società Pro Iter Srl
Ordine Geologi della Lombardia n. 762

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Ing. Massimo Mangini - Società Erelv4 Srl
Ordine Ingegneri Provincia di Varese n. 1502

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Francesco Pisoni

PROTOCOLLO: _____ DATA: _____

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
SIA - SCENARIO DI BASE E ANALISI DELLA COMPATIBILITA'
SIA - RUMORE
Mappe impatto acustico in corso d'opera mitigato - cantieri fissi (diurno)

CODICE PROGETTO		NOME FILE	REVISIONE	SCALA	
PROGETTO	LIV. PROC.	T01-IA38-AMB-CT07A.pdf			
A	C	CODICE ELAB. T01 IA 38 AMB CT07	A	1:1000	
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	10/2023	Gambarana	Luppi	Formichi
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO