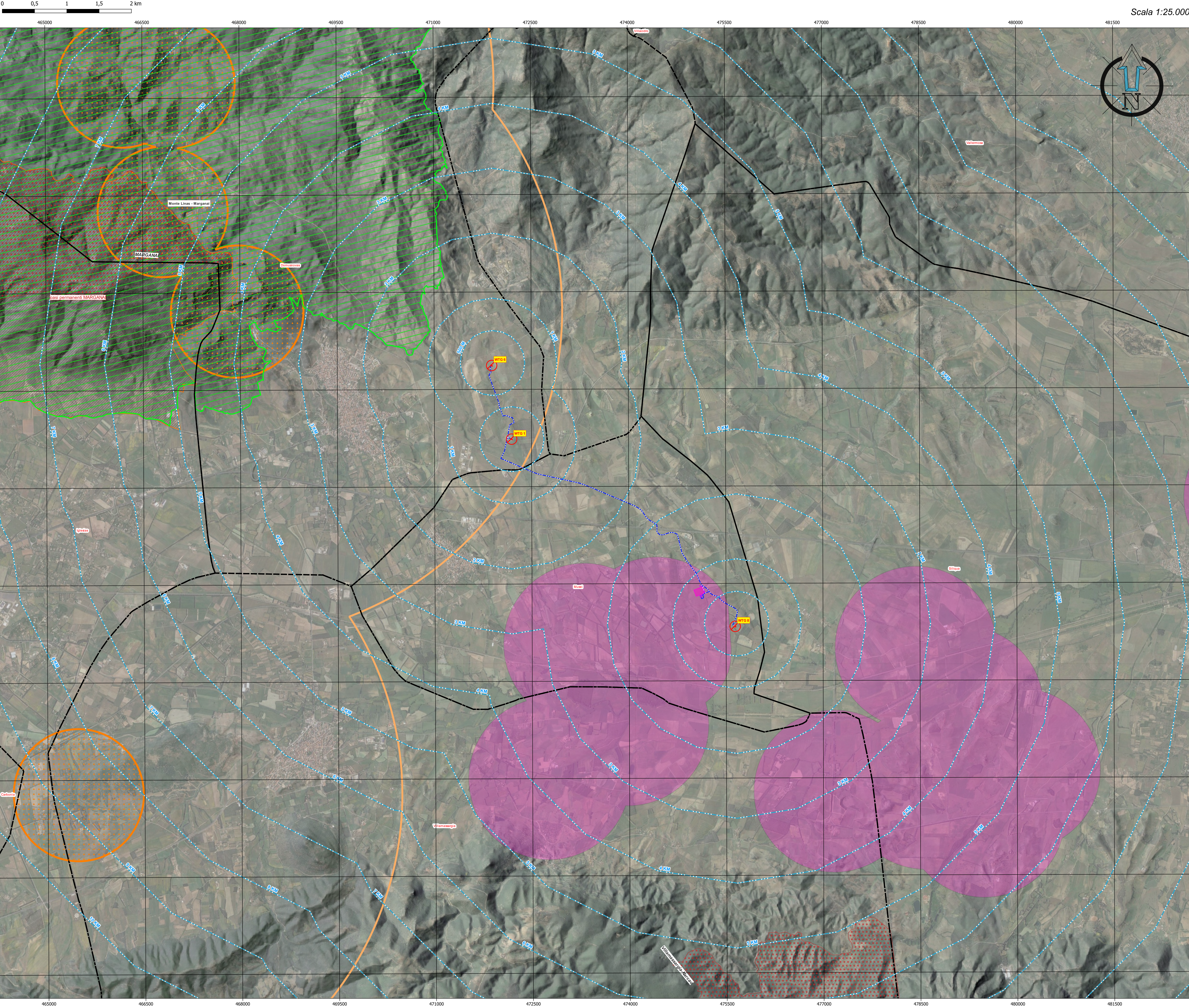


INQUADRAMENTO SU AREE E SITI CON VALORE AMBIENTALE



Scala 1:25.000

LEGENDA

AEROGENERATORE

DISTANZA DA AEROGENERATORI

CABINA PRIMARIA MUSEI - TERNA SPA

SOTTOSTAZIONE UTENTE

LIMITI AMMINISTRATIVI

COMUNI

AREE E SITI CON VALORE AMBIENTALE

RETE NATURA 2000

ZSC

AREA PRESENZA CHIROTTEROFAUNA - BUFFER 1 KM

AREA DI ATTENZIONE PRESENZA CHIROTTEROFAUNA - BUFFER 5 KM

OASI PERMANENTI DI PROTEZIONE FAUNISTICA E DI CATTURA PROPOSTE

AREE PRESENZA DI SPECIE ANIMALI TULATE DA CONVENZIONI INTERNAZIONALI

OASI PERMANENTI DI PROTEZIONE FAUNISTICA

PROVINCIA SUD SARDEGNA REGIONE SARDEGNA

COMUNE DI MUSEI

COMUNE DI DOMUSNOVAS

IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA
DA FONTE RINNOVABILE EOLICA DENOMINATO "MUSEI"
DA REALIZZARSI
NEI COMUNI DI MUSEI E DOMUSNOVAS (SU)

OPERA DI PUBBLICA UTILITA'
VALUTAZIONE DI VERIFICA PRELIMINARE ai sensi dell'Art.6, comma 9 D.Lgs 3 aprile 2006, n.152

COMMITTENTE

ESNA SRL

VIA CONSOLATA, 5/3, 12073 CEVA (CN)
T. +390252875126 (ufficio operativo)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
RESPONSABILE DEL PROGETTO

FAVERO
ENGINEERING

VIA GIOVANNI BATTISTA PIRELLI, 27
20124 MILANO (MI)
+390252875126
Ing. FRANCESCO FAVERO

REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	Settembre 2023	VALUTAZIONE PRELIMINARE	Paes. R. Gotti	Ing. A. Lunardi	Ing. F. Favero
01					
02					
03					
04					

ELABORATO

INQUADRAMENTI
INQUADRAMENTO SU AREE E SITI CON VALORE AMBIENTALE

DETTAGLI DEL DISEGNO
SCALA GENERALE
1:25.000

SCALA PARTICOLARE
-

ARCHIVIO
FAS, 01

STILE DI STAMPA
FAVERO ENGINEERING.GR

CODIFICA

FASE PROGETTUALE

DEFINITIVO

CATEGORIA

ELG

PROGRESSIVO

1 2 1 00

REVISIONE