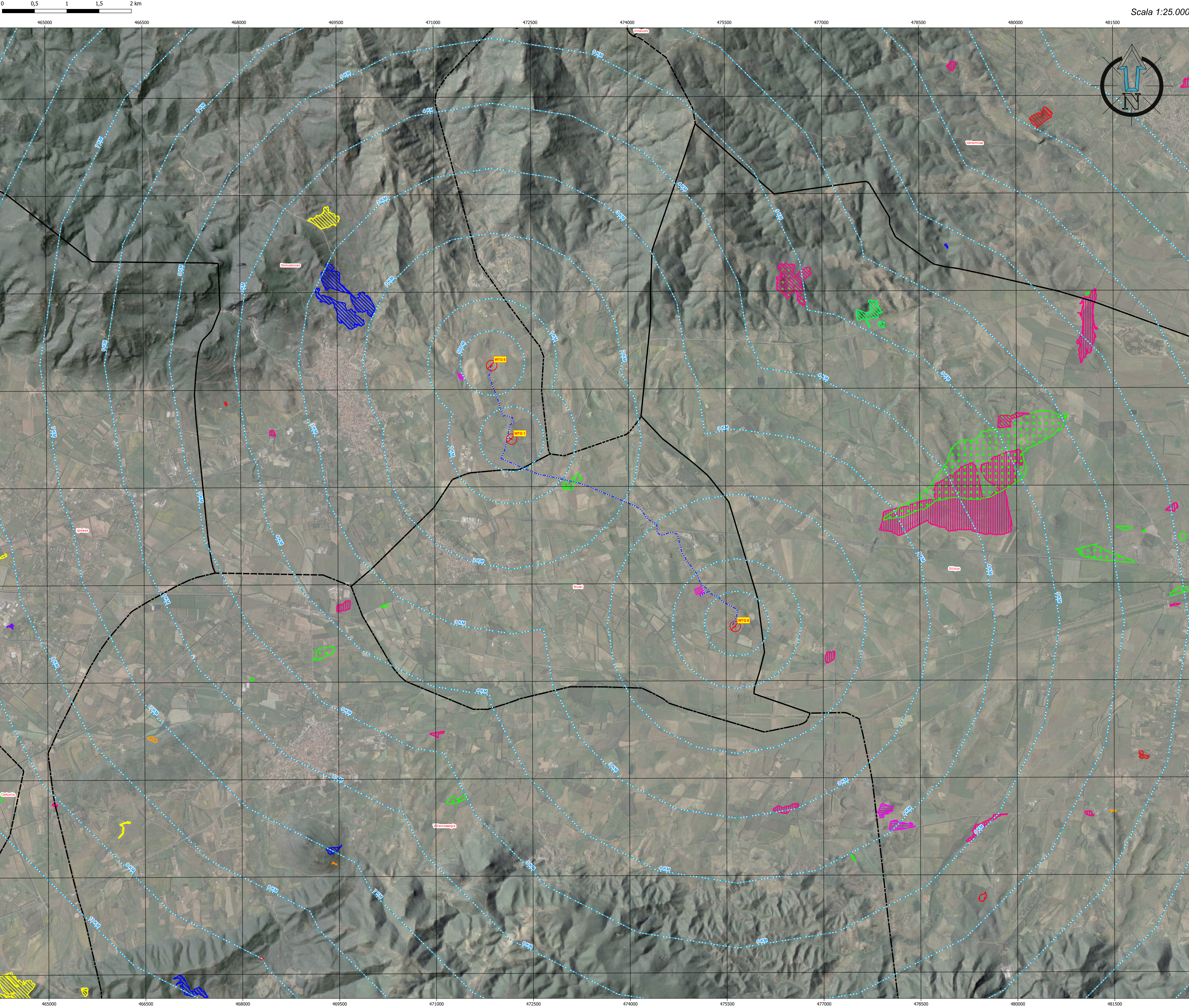


INQUADRAMENTO SU AREE VINCOLATE PERCORSE DAL FUOCO



Scala 1:25.000

LEGENDA

- AEROGENERATORE
- DISTANZA DA AEROGENERATORI
- CAVIDOTTO DI MEDIA TENSIONE INTERRATO IN PROGETTO
- CAVIDOTTO INTERRATO IN PROGETTO SOTTOSTAZIONE - RTN
- SOTTOSTAZIONE UTENTE
- CABINA PRIMARIA MUSEI
- LIMITI AMMINISTRATIVI
- COMUNI
- AREE VINCOLATE PERCORSE DAL FUOCO
- 2006
- 2007
- 2008
- 2009
- 2011
- 2012
- 2013
- 2014
- 2017
- 2018
- 2021
- 2022

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

INDIRIZZO  
VIA CONSOLATA, 5/3, 12073 CEVA (CN)  
T. +390292875126 (ufficio operativo)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE  
RESPONSABILE DEL PROGETTO

FAVERO  
ENGINEERING

VIA GIOVANNI BATTISTA PIRELLI, 27  
20124 MILANO (MI)  
+390292875126  
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  
AREE INCENDIATE

DETTAGLI DEL DISEGNO  
SCALA GENERALE  
1:25.000

SCALA PARTICOLARE  
-

ARCHIVIO  
F14  
E15, 15

FILE DI STAMPA  
FAVERO ENGINEERING.GR

CODIFICA

FASE PROGETTUALE

DEFINITIVO

CATEGORIA

ELG

PROGRESSIVO

1 2 5 00

REVISIONE