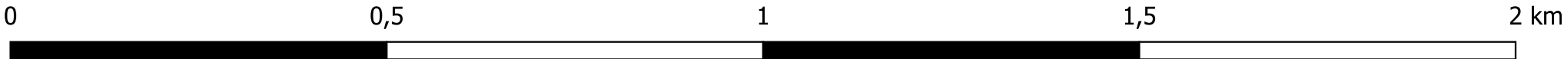
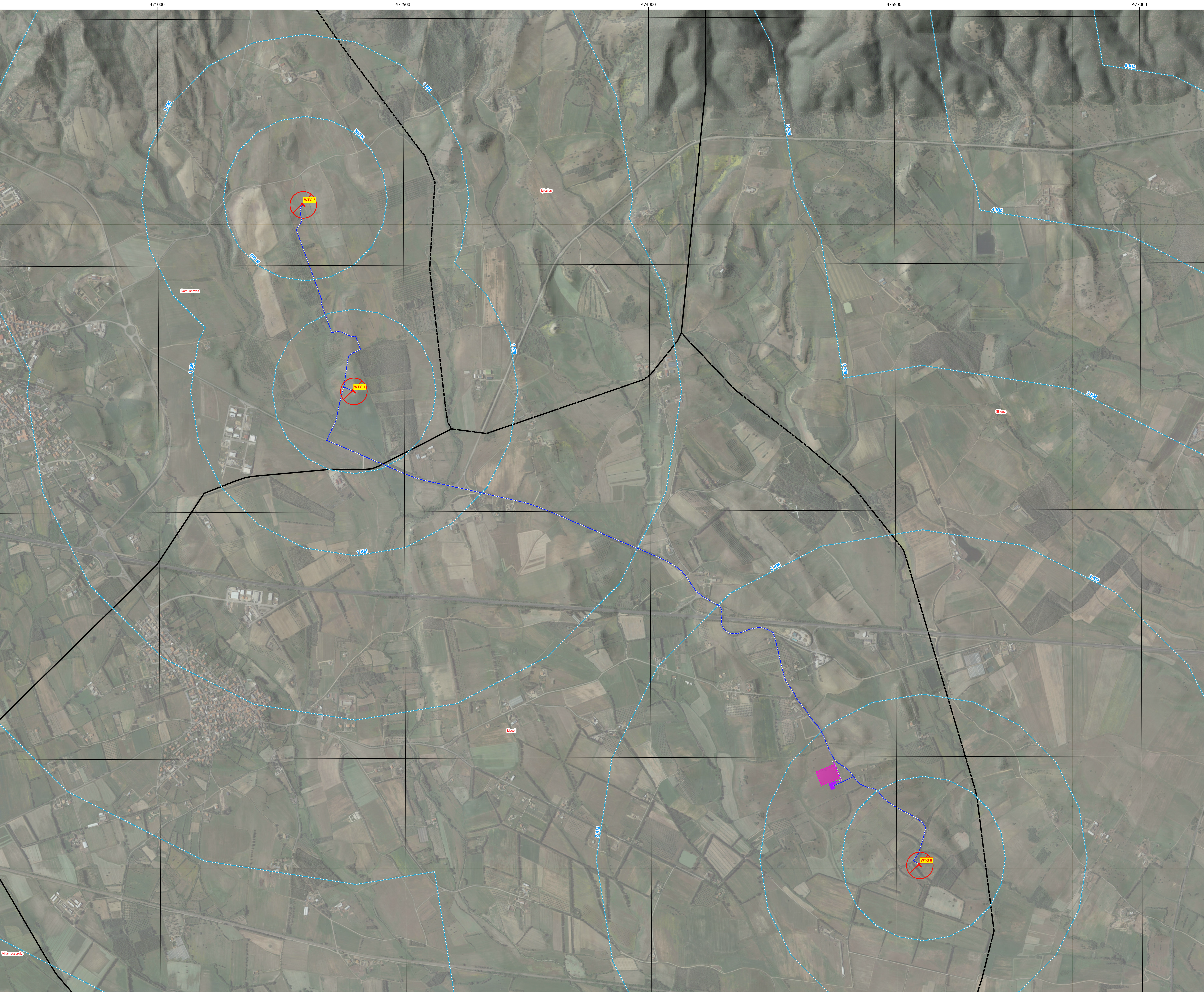


INQUADRAMENTO SU ORTOFOTO

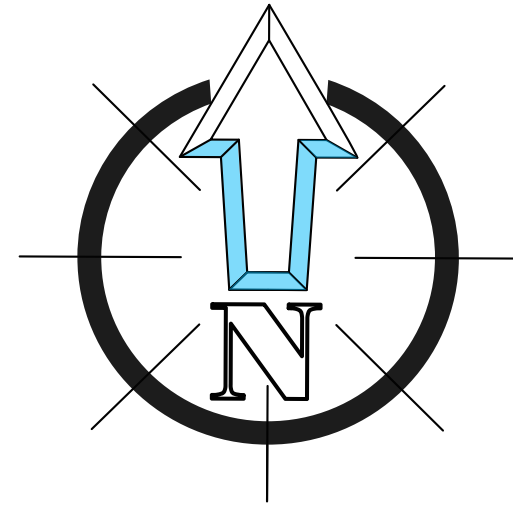


Scala 1:10.000



LEGENDA

- AEROGENERATORE
- DISTANZA DA AEROGENERATORI
- CAVIDOTTO DI MEDIA TENSIONE INTERRATO IN PROGETTO
- CAVIDOTTO INTERRATO IN PROGETTO SOTTOSTAZIONE - RTN
- CABINA PRIMARIA MUSEI
- SOTTOSTAZIONE UTENTE
- LIMITI AMMINISTRATIVI
- COMUNI



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. +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

TITOLO

INQUADRAMENTI
INQUADRAMENTO SU ORTOFOTO

DETTAGLI DEL DISEGNO

SCALA GENERALE

1:10.000

SCALA PARTICOLARE

ARCHIVIO

FILE

ELG_103

FILE DI STAMPA

FAVERO ENGINEERING.GIS

CODIFICA

FASE PROGETTUALE

DEFINITIVO

CATEGORIA

ELG

PROGRESSIVO

1 0 3

REVISIONE

00