



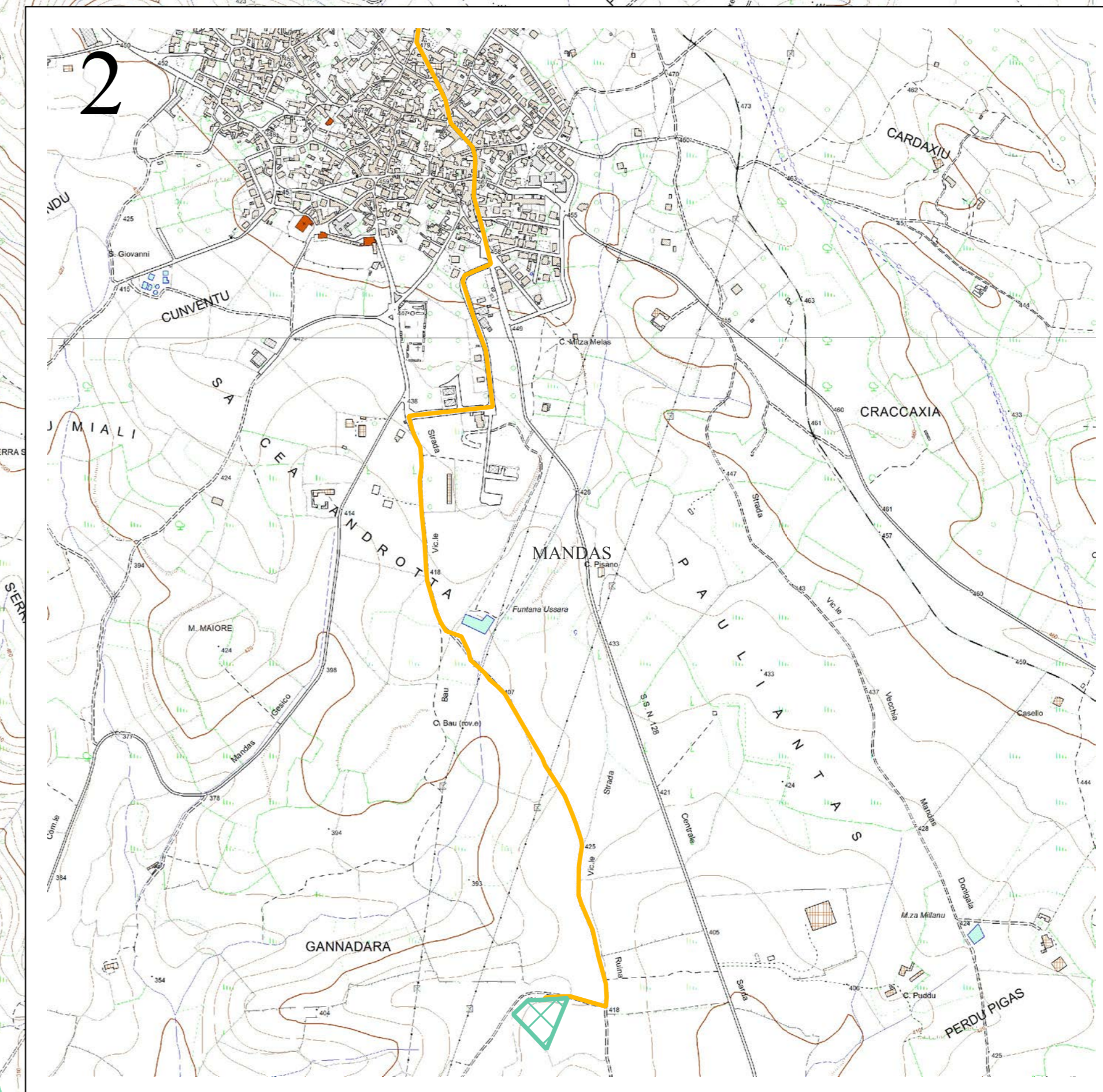
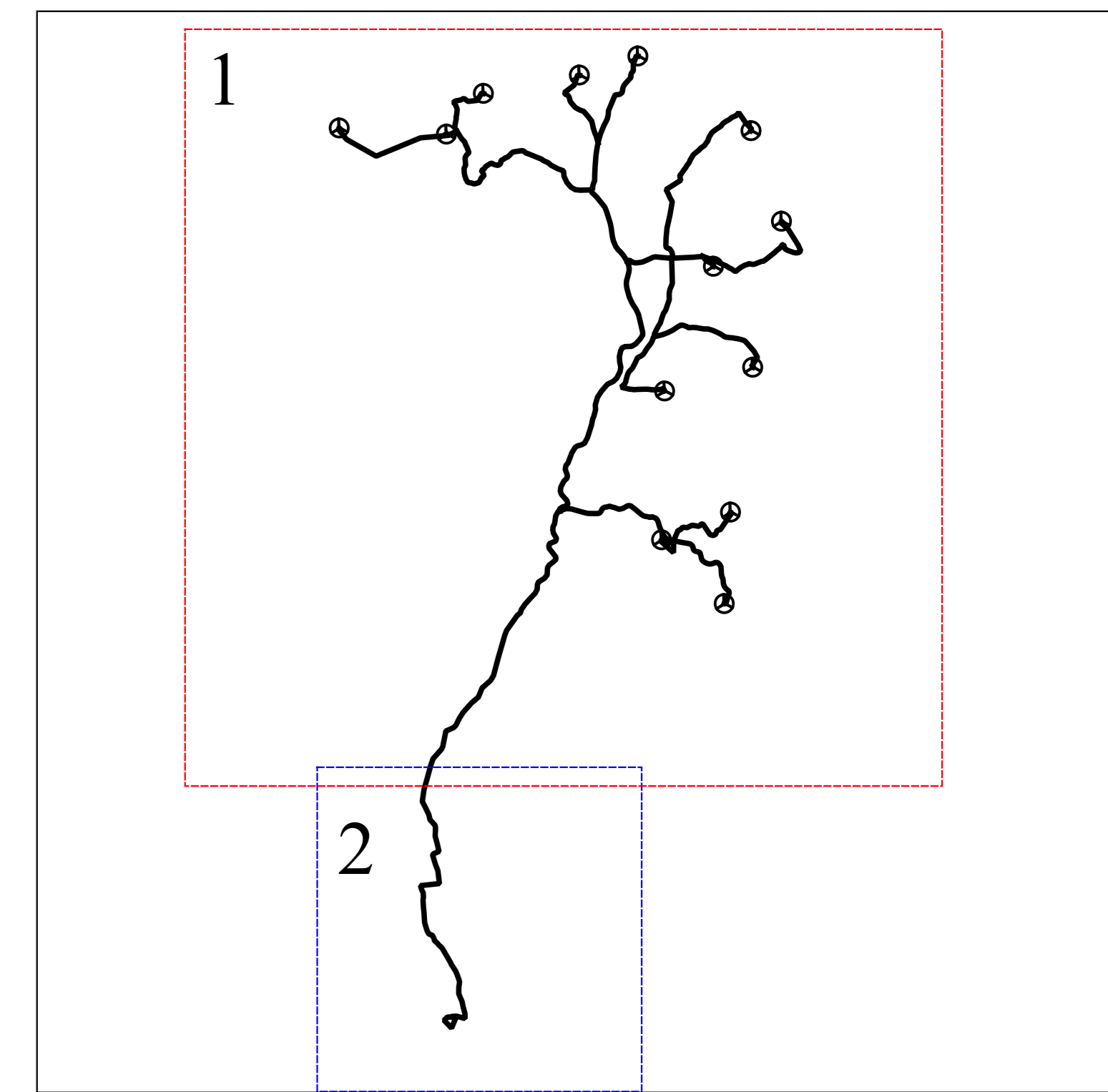


-  Turbina
-  Area di Sorvolo
-  Piazzola Provvisoria
-  Piazzola Definitiva
-  Stazione Elettrica
-  Cavidotto Esterno
-  Cavidotto di Collegamento
-  Limiti Amministrativi Comunali





COMUNE DI  
SERRI



PROVINCIA DEL  
SUD SARDEGNA



REGIONE AUTONOMA  
DELLA SARDEGNA

**PROGETTO PARCO EOLICO "SERRI"**  
13 WTG - POTENZA 93,60 MW  
COMUNE DI SERRI (SU)



Proponente:  
**SIGMANG SRL**  
Via Pietro Cosca n.5  
20122 Milano (MI)

Antonio Ayuda

Progettazione:  
**LEONARDO ENGINEERING SRL**  
Viale Lamberti snc  
81100 Caserta

Ing Giovanni Savarese

Elaborato	SEPDIG13			PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO SU AREA COMUNALE		
	Cod pratica	Data	Consegna	Formato	Scala	Livello progettuale
SE_01	19/03/2024			A0	1:10.000	Progetto definitivo

REVISIONI	Rev	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
		01	Aprile 2024	Prima emissione	G.Donarumma	V.Vanacore

Il presente elaborato è di proprietà della Leonardo Engineering srl. È vietata la comunicazione e l'uso in riproduzione senza il preventivo permesso scritto della suddetta società o la società la cui è proprio diritto di legge.