

Legend

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

Beni paesaggistici storico culturali ex art. 143 D.lgs. 42/04

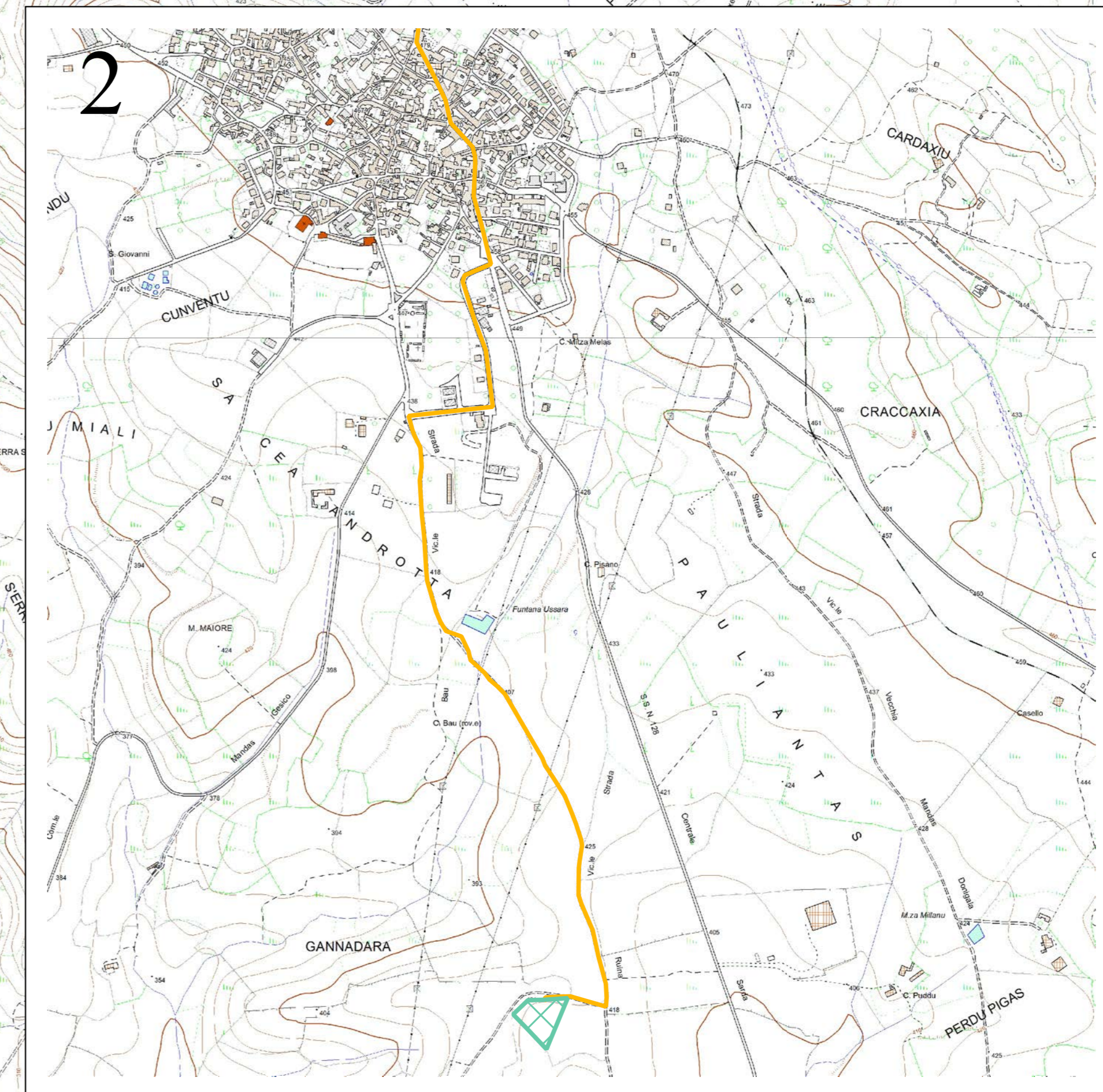
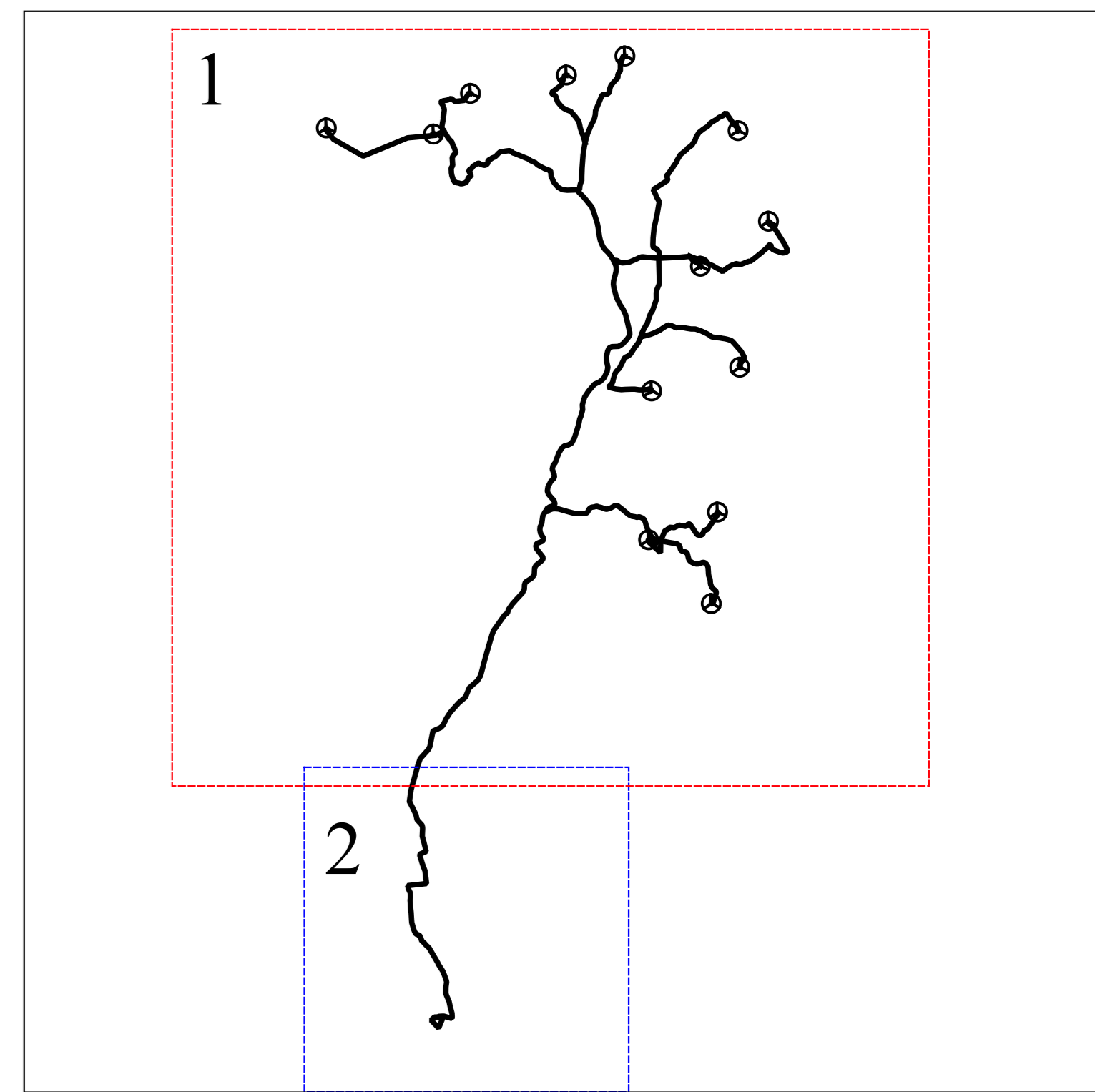
- capanne
- chiesa
- domus de janas
- nuraghe
- villaggio

Beni paesaggistici storico culturali ex art. 5 e 9 N.T.A.

- fabbricato

Beni paesaggistici storico culturali ex art. 136 e 142 D.lgs. 42/04

- EX MONTE GRANATICO VIA VENEZIA



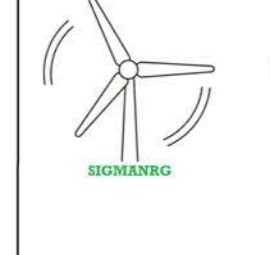





COMUNE DI SERRIS PROVINCIA DEL SUD SARDEGNA REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

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



Proponente: SIGMANRG SRL
 Via Pietro Cosca n. 5
 20122 Milano (MI)
 Antonio Agresta

Progettazione: LEONARDO ENGINEERING SRL
 Viale Lamberti snc
 81100 Caserta
 Ing. Giovanni Savarese

Elaborato	SEPDIT06	PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO SU PPR - BENI PAESAGGISTICI				
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.Donnarumma	V.Vanacore	M.Aeltra

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 della società madre (gruppo clienti a regime di legge).