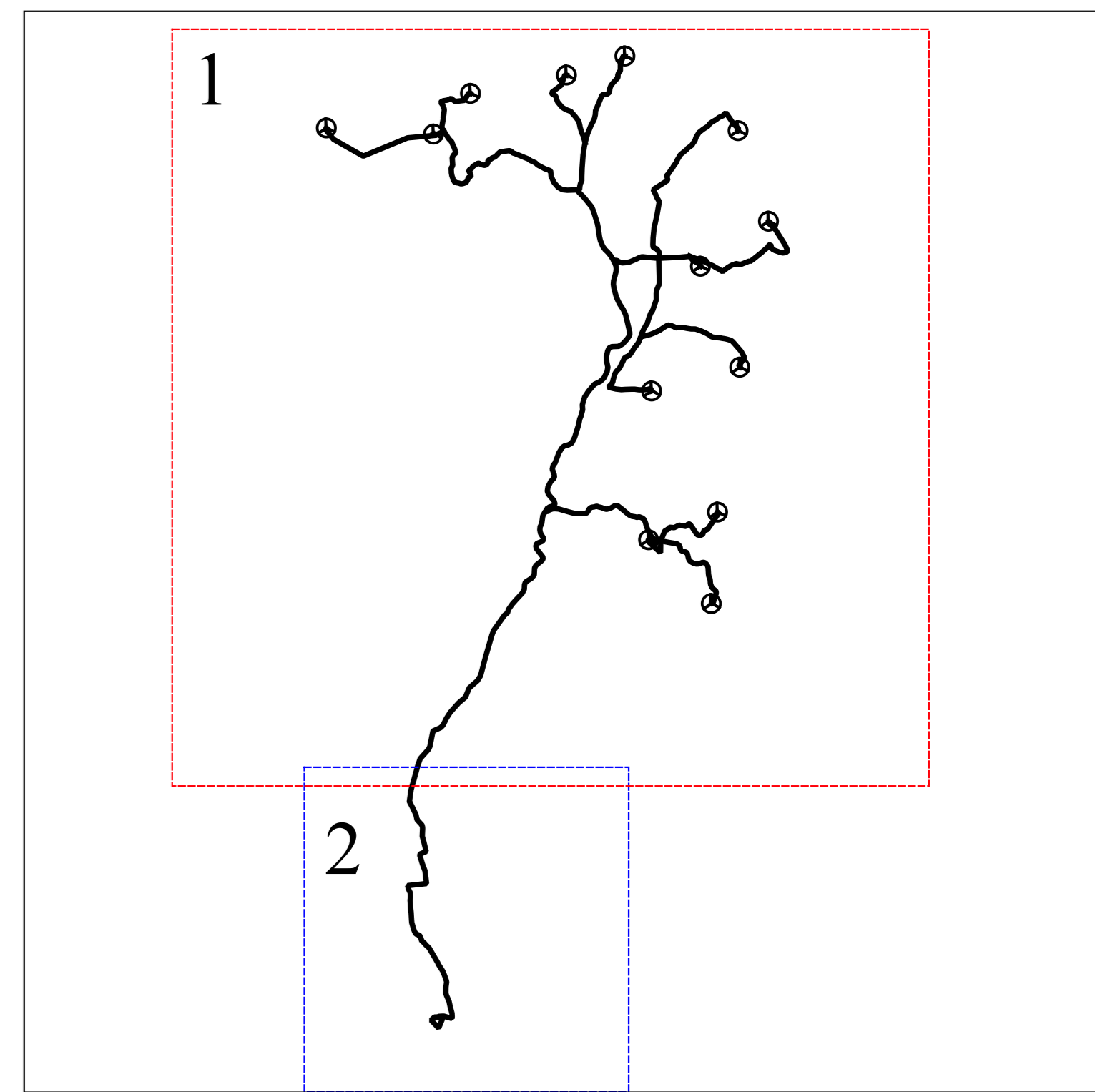


- Turbina
- Area di Sorvolo
- Piazzola Provvisoria
- Piazzola Definitiva
- Stazione Elettrica
- Cavidotto Esterno
- Cavidotto di Collegamento
- Aerogeneratori dotati di segnalazione Diurna e Notturna



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



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

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

Elaborato	SEPDNE09	INQUADRAMENTO SEGNALAZIONE AEROGENERATORI			
Cod pratica	Data	Consegna	Formato	Scala	Livello progettuale
SE_01	19/03/2024		A0	1:25.000	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 (progetto diritti a legge).