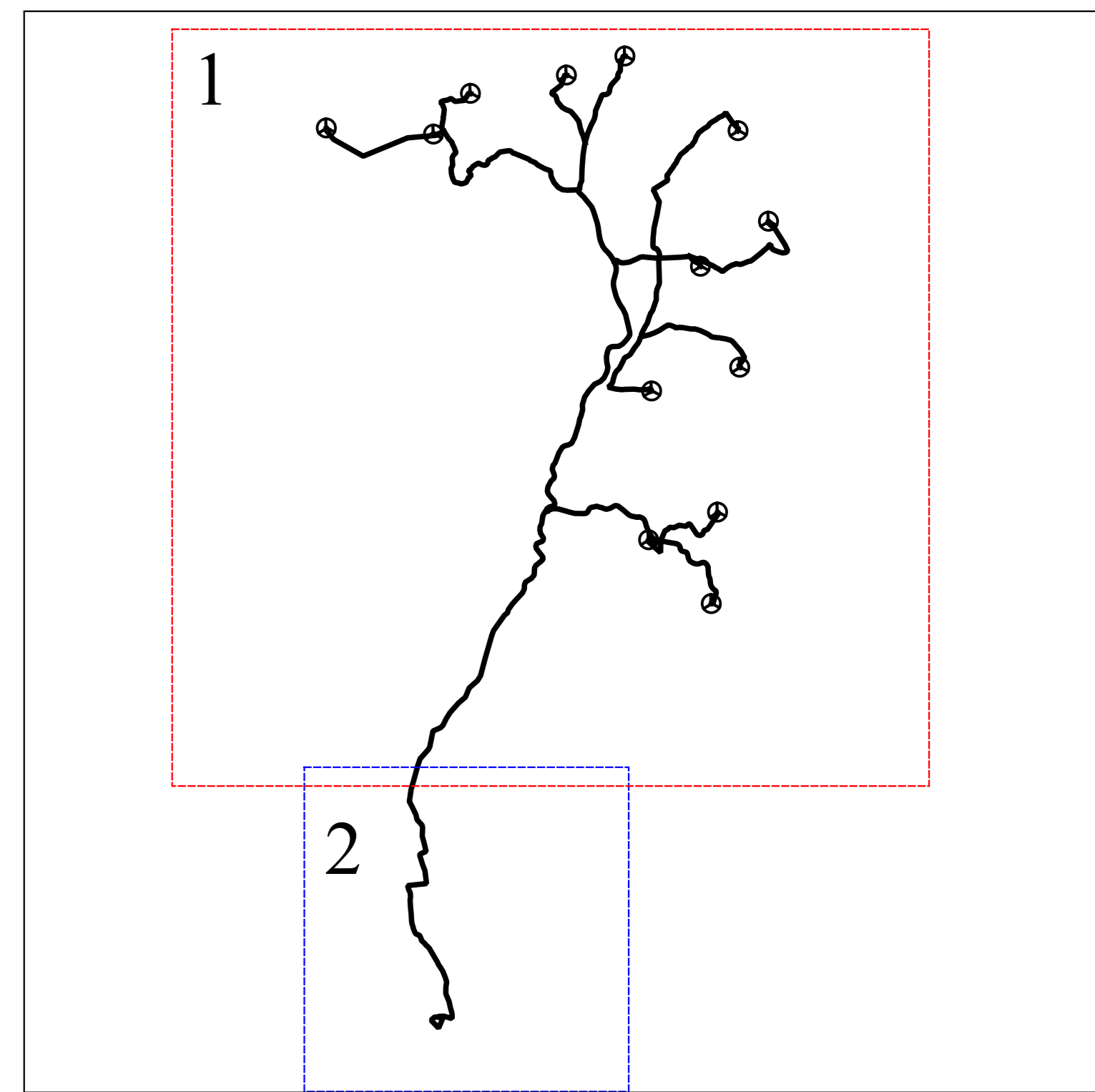


Turbina
 Area di Sorvolo
 Piazzola Provvisoria
 Piazzola Definitiva
 Stazione Elettrica
 Cavidotto Esterno
 Cavidotto di Collegamento

Reticolo idrografico
 Fiumi
 Fascia 150m fiumi - D.lgs. 42/2004 art. 142 c. 1
 Fiumi, Torrenti e Corsi d'acqua



COMUNE DI SERRIS
 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 Agresta

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

Elaborato	SEPDV03	PLANIMETRIA IMPIANTO SU CARTOGRAFIA SITAP DLGS 42/2004 "OPE LEGIS"			
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 della riproduzione senza il preventivo permesso scritto della suddetta società o della società incaricata a dipendenza di questa