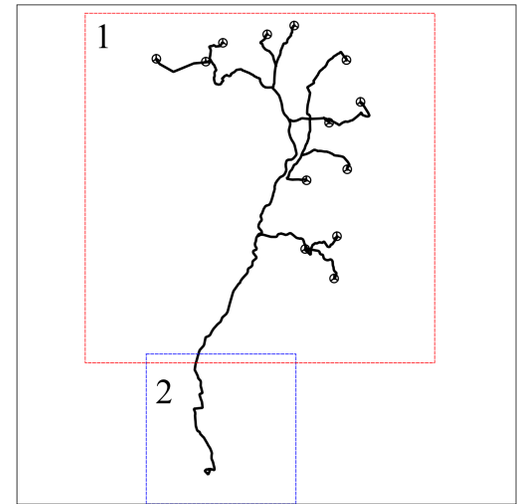


-  Turbina
-  Area di Sorvolo
-  Piazzola Provvisoria
-  Piazzola Definitiva
-  Stazione Elettrica
-  Cavidotto Esterno
-  Corsi d'acqua



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



<p>Proponente: SIGMANRG SRL Via Pietro Cosca n. 5 20122 Milano (MI)</p> <p>Antonio Agresta</p>	<p>Progettazione: LEONARDO ENGINEERING SRL Viale Lambertucci n. 6 81100 Caserta</p> <p>Ing. Giovanni Savarese</p>
--	---

Elaborato	SEPDIG03_A	PLANIMETRIA IMPIANTO SU CARTOGRAFIA RETICOLO IDROGRAFICO				
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. Diemarumma	V. Vanacore	M. Alifra

Il presente elaborato è di proprietà della Leonard Engineering srl. È vietata la comunicazione e l'uso in riproduzione senza il preventivo permesso scritto della suddetta società o della società madre: progetto diretto a legge.