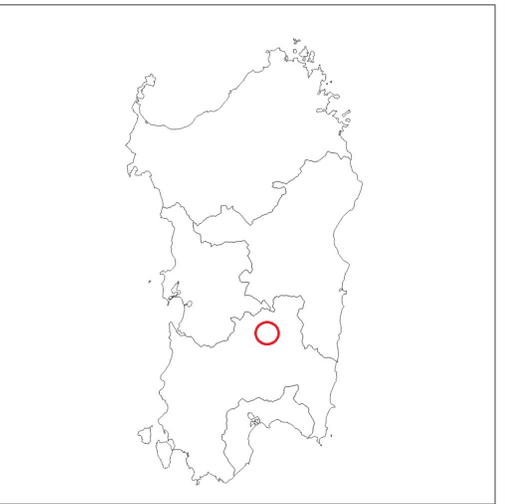




-  Turbina
-  Area di Sorvolo
-  Piazzola Provvisoria
-  Piazzola Definitiva
-  Stazione Elettrica
-  Cavidotto Esterno
-  Cavidotto di Collegamento
-  Vincolo I.B.A.





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

Antonio Agreda

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

Ing. Giovanni Savarone

Elaborato	SEPDV107	PLANIMETRIA IMPIANTO SU CARTOGRAFIA VINCOLO IBA			
Cod pratica	Data	Consegna	Formato	Scala	Livello progettuale
SE_01	19/03/2024		A0	1:50.000	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 e' vietata la comunicazione a terzi ed/ o la riproduzione senza il preventivo permesso scritto della suddetta società la società ha fatto il proprio diritto a riprodi...