

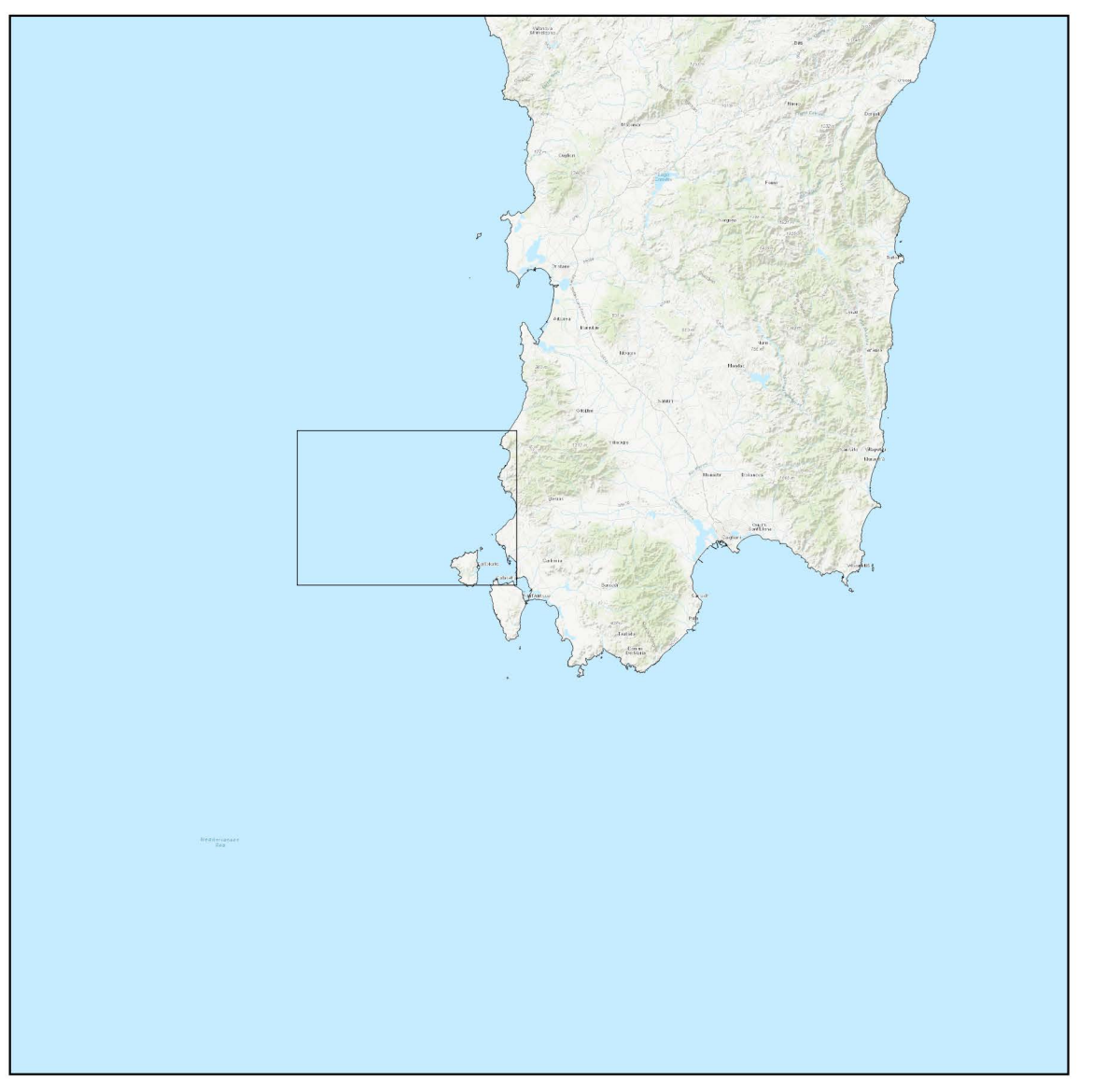
TJB



Il presente elaborato grafico è protetto dalle leggi italiane in tema di attività professionali ed è vietata qualunque riproduzione non autorizzata dal progettista Ing. Luigi Severini.

SCALA:	1:75000		FORMATO:	A1+
REV	DATA	DESCRIZIONE	CODICE EMISSIONE	
00	Giugno 2024	EMESSO PER APPROVAZIONE	C0421BT00SPEITT00a	

Codice: C 0 4 2 1 B T 0 0 S P E I T T 0 0 a



- LEGENDA**
- Opere in Progetto
 - WTG
 - FOS
 - Cavi Inter-Array
 - Elettrodotto Marino 220kV
 - Ripopolamento Ittico
 - ▨ Aree Ripopolamento Ittico

ichnusa wind power srl

Progetto Definitivo

PARCO EOLICO FLOTTANTE NEL MARE DI SARDEGNA SUD OCCIDENTALE

00SPEITT
C0421BT00SPEITT00a

Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica
Ministero della Cultura
Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ex D.lgs. 152/2006
Domanda di Autorizzazione Unica ex D.lgs. 387/2003
Domanda di Concessione Demaniale Marittima ex R.D. 327/1942

Ubicazione Opere a Mare su Perimetrazioni Ripopolamento Ittico

Progetto
Dott. Ing. Luigi Severini
Ord. Ing. Prov. TA n.776

Elaborazioni
iLStudio.
Engineering & Consulting Studio

