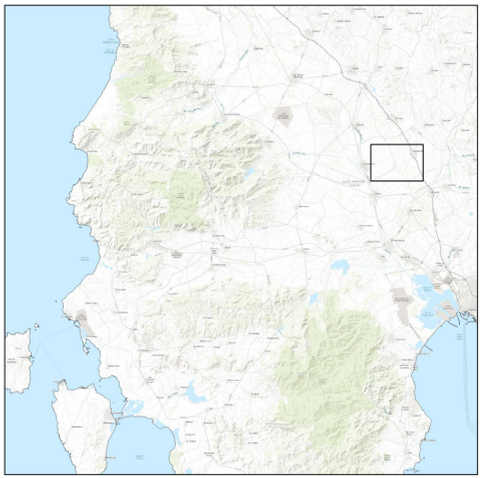


Il presente elaborato grafico è protetto dalle leggi italiane in tema di attività professionali ed è vietata qualunque riproduzione non autorizzata dal progettista Ing. Luigi Severini.

SCALA:	1:10000		FORMATO:	A1+
REV	DATA	DESCRIZIONE	CODICE EMISSIONE	
00	Giugno 2024	EMESSO PER APPROVAZIONE	C0421AP08PPRASC00a	

Codice: C 0 4 2 1 A P 0 8 P P R A S C 0 0 a



- LEGENDA**
- Opere in Progetto
  - Elettrodotto Aereo 380kV DT
  - Punti Tralicci 380kV
  - Dorsale Ittiri-Selargius
  - Beni Paesaggistici Ex. Art.136-142 (puntuali)
  - Archeologico

**Ichnusa wind power srl**

Progetto Definitivo

**PARCO EOLICO FLOTTANTE NEL MARE DI SARDEGNA SUD OCCIDENTALE**

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 Terra su Piano Paesaggistico - Beni Paesaggistici Assetto Storico-Culturale - 08

Progetto  
 Dott. Ing. Luigi Severini  
 Ord. Ing. Prov. TA n.276

Elaborazioni  
**iLStudio.**  
 Engineering & Consulting Studio



**08PPRASC**  
 C0421AP08PPRASC00a