



- LEGENDA**
- Opere in Progetto**
- Elettrodotto Interrato 220kV
  - Elettrodotto di Connessione 380kV
  - Elettrodotto Interrato 380kV
  - Elettrodotto Aereo 380kV
  - Dorsale Ittiri-Selargius
- Piano Gestione Rischio Alluvioni (P.G.R.A.)**
- H2
  - H3
  - H4
- Piano stralcio delle fasce fluviali (P.S.F.F.)**
- A\_2
  - A\_50
  - B\_100
  - B\_200
  - C

SCALA:	1:75000	FORMATO:	A1+
REV	DATA	DESCRIZIONE	CODICE EMISSIONE
00	Giugno 2024	EMESSO PER APPROVAZIONE	C0421VT00PSFPGR00a

Codice: C 0 4 2 1 V T 0 0 P S F P G R 0 0 a

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.

**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 Perimetrazione PGRA e Fasce Fluviali

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

Elaborazioni: **iLStudio** Engineering & Consulting Studio

