



- LEGENDA**
- Opere in Progetto**
    - Elettrodotto Aereo 380kV ST
    - Punti Tralci 380kV
  - Aree Recupero Ambientale**
    - ▭ Scavi
  - Beni Paesaggistici art. 143**
    - fiumi e Torrenti (alveo inciso)
    - ▭ laghi, Invasi e Stagni
  - Aree di Interesse Naturalistico**
    - ▭ Siti di Interesse Comunitario
  - Componenti Ambientali**
    - ▭ Sugherete, Castagneti da Frutto
    - ▭ Colture Specializzate e Arboree
    - ▭ Colture erbacee specializzate; Aree Agrobotestali; Aree incolte
    - ▭ Impianti Boschivi Artificiali
    - ▭ Vegetazione a Macchia e in Aree Umide
    - ▭ Praterie e Spiagge
    - ▭ Boschi

**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. 3871/2003  
 Domanda di Concessione Demaniale Marittima ex R.D. 3271/1942

Ubicazione Opere a Terra su Piano Paesaggistico - Beni Paesaggistici Assetto Ambientale - 04

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

Elaborazioni  
**iLStudio.**  
 Engineering & Consulting Studio

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	C0421AP04PPRASA00a

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