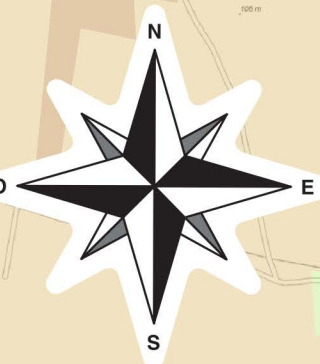


- LEGENDA**
- Opere in Progetto**
    - Elettrodotto Aereo 380kV
    - Punti Tralicci 380kV
  - Assetto Ambientale**
    - fiumi e Torrenti (alveo inciso)
    - laghi, Invasi e Stagni
  - Aree di Interesse Naturalistico**
    - Aree Gestione Speciale Ente Foreste
  - Componenti Ambientali**
    - Sugherete; Castagneti da Frutto
    - Culture Specializzate e Arboree
    - Culture erbacee specializzate; Aree Agroboscive; Aree Inculte
    - Impianti Boschivi Artificiali
    - Vegetazione a Macchia e in Aree Umide
    - Praterie e Spiagge
    - Boschi



250 500 m

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	C0421VT05PPRASA00a

Codice: C 0 4 2 1 V T 0 5 P P R A S A 0 0 a

**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 Ambientale - 05

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

Elaborazioni  
**iLStudio**  
 Engineering & Consulting Studio



**05PPRASA**  
 C0421VT05PPRASA00a