

- LEGENDA**
- Opere in Progetto**
    - Punti Traloci 380kV
    - Elettrodotto Aereo 380kV
  - Aspetto Insediativo**
    - Strada di Impianto
    - Strada di Impianto - a Valenza Paesaggistica
    - Strada Locale
    - Condotta Idrica
    - Linea Elettrica
  - Centri Abitati**
    - Centri Antica Prima Formazione
    - Espansioni fino agli Anni 50
    - Espansioni Recenti
    - Centri di Antica e Prima Formazione Atti 2007-2012
  - Insedimenti Turistici, Produttivi e Infrastrutture**
    - Aree Speciali e Aree Militari
    - Insediamenti Produttivi
    - Nuclei, Case Sparse e Insediamenti Spec.

**Ichnusa wind power srl**

Progetto Definitivo

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

**06PPRASI**  
C0421VT06PPRASI00a

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

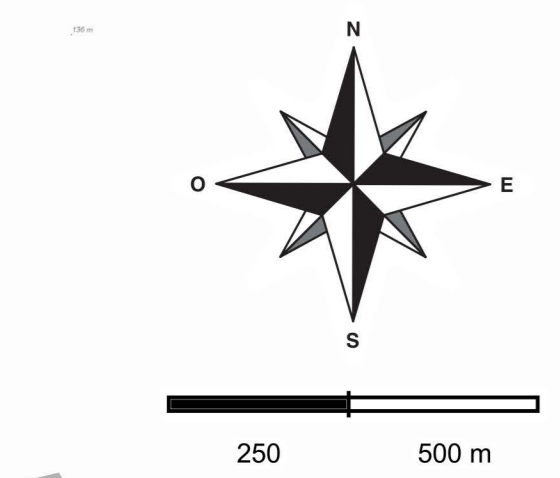
Domanda di Concessione Demaniale Marittima  
 ex R.D. 327/1942

Ubicazione Opere a Terra su Piano Paesaggistico - Beni Paesaggistici - Aspetto insediativo - 06

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

Elaborazioni  
**iLStudio**  
 Engineering & Consulting Studio

SCALA:	1:10000	FORMATO:	A1+
REV	DATA	DESCRIZIONE	CODICE EMISSIONE
00	Giugno 2024	EMESSO PER APPROVAZIONE	C0421VT06PPRASI00a
Codice: C 0 4 2 1 V T 0 6 P P R A S I 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.

