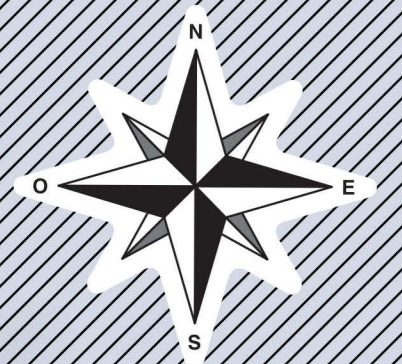


- LEGENDA**
- Opere in Progetto**
 - Elettrodotto Aereo 380kV ST
 - Punti Tralicci 380kV
 - Beni Identitari**
 - ▣ Villa
 - Beni Paesaggistici ex art. 143 (puntuali)**
 - ▣ Grotta Riparo
 - ▣ Insediamento Storico Sperso
 - ▣ Nuraghe
 - Aree Produttive Storiche**
 - ▣ Aree dell'Organizzazione Mineraria
 - ▣ Parco Geominerario Ambientale e Storico



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	C0421AP03PPRASC00a	

Codice: C 0 4 2 1 A P 0 3 P P R A S C 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 Storico-Culturale - 03

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

Elaborazioni
iLStudio.
Engineering & Consulting **Studio**



03PPRASC
C0421AP03PPRASC00a