



- LEGENDA**
- Opere in Progetto
 - Punti Traloci 380kV
 - Elettrodotto Aereo 380kV ST
 - Stazione di Smistamento "Villazor 380"
 - Elettrodotto Aereo 380kV DT

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

Corografia I.G.M. con Opere a Terra - 06

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

Elaborazioni: **ILStudio.** Engineering & Consulting Studio

06INQIGM
C0421AP06INQIGM00a

SCALA:	1:10000	FORMATO:	A1+
REV	DATA	DESCRIZIONE	CODICE EMISSIONE
00	Giugno 2024	EMESSO PER APPROVAZIONE	C0421AP06INQIGM00a
Codice: C 0 4 2 1 A P 0 6 I N Q I G M 0 0 a			

06

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.