



- LEGENDA**
- Opere in Progetto**
- Stazione di Smistamento "Villasor 380"
 - Punti Tralicci 380kV
 - Elettrodotto Aereo 380kV
 - Dorsale Ittiri-Selargius
- Pericolo Geomorfologico**
- Hg0
 - Hg1
 - Hg2
 - Hg3

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:	1:25000		FORMATO:	A1+
REV	DATA	DESCRIZIONE	CODICE EMISSIONE	
00	Giugno 2024	EMESSO PER APPROVAZIONE	C0421VT03PAIGE00a	

Codice: C 0 4 2 1 V T 0 3 P A I G E O 0 0 a

Ichnusa wind power srl

Progetto Definitivo

PARCO EOLICO FLOTTANTE NEL MARE DI SARDEGNA SUD OCCIDENTALE

03PAIGEO
C0421VT03PAIGE00a

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
Perimetrazione PAI Geomorfologico - 03

Progetto
Dott. Ing. Luigi Severini
Ord. Ing. Prov. TA n.276

Elaborazioni
iLStudio.
Engineering & Consulting **Studio**

