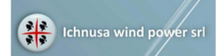


- LEGENDA**
- Opere in Progetto**
- Elettoconduttore interrato 380kV
 - Elettoconduttore Aereo 380kV
 - Punti Tralicci 380kV
- Copertura del suolo 2022**
- Altre superfici artificiali non classificate
 - Superfici impermeabili
 - Superfici permeabili
 - Superfici consolidate
 - Superfici non consolidate
 - Latifoglie
 - Conifere
 - Arbusteti
 - Erbaceo periodico
 - Erbaceo permanente
 - Corpi idrici permanenti
 - Ghiacci e nevi perenni
 - Zone umide



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 Stralcio Carta Copertura del Suolo - 02

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

Elaborazioni
ILStudio.
 Engineering & Consulting Studio



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	C0421BT02COPSU00a

Codice: C 0 4 2 1 B T 0 2 C O P S U O 0 0 a

