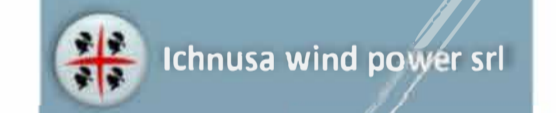


Il presente elaborato grafico è protetto dalle leggi italiane in tema di attività professionali ed è vietata qualunque riproduzione non autorizzata dal progettista ing. Luigi Severini.

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.

- Parco eolico**
- Punto di Giunzione
 - Elettrodotto Interrato 220kV
 - Sottostazione Trasformazione e Consegna
 - Elettrodotto interrato 380kV
 - Nuova Sezione TERNA Sulcis
 - Elettrodotto Aereo 380kV ST
 - Stazione Villasor 380
 - Elettrodotto Aereo 380kV DT
 - Innesto Dorsale Ittiri-Selargius
- Assetto Ambientale**
- Zone Umide Costiere Rev.
 - Vulcani
 - Siti Interesse Comunitario
 - Siti Inquinati
 - Sistema Regionale Parchi
 - Sis, Baie, Prom, Scog, Isole, Fal
 - Scavi
 - Parchi Aree Protette Naz. L. 394-91
 - Oasi Permanenti Prot Faunistica
 - Monumenti Nat Istituiti L. R. 31-89
 - Laghi Invasi Stagni
 - Alberi Monumentali
 - Grotte Caverne
 - Fiumi Torrenti PLG
 - Fiumi Torrenti ARC
 - Fascia Costiera
 - Discariche
- Componenti Ambientali**
- Aree antropizzate
 - Boschi
 - Culture arboree specializzate
 - Culture erbacee specializzate
 - Impianti boschivi artificiali
 - Macchia, dune e aree umide
 - Praterie e spiagge
 - Campi Dunari Stet Spiaggia
 - Aree Quota Superiore 900 m
 - Aree Minerarie Dismesse
 - Aree Interesse Faunistico
 - Aree Interesse Botanico Filogeogr
 - Aree Gest Speciale Erte Foreste
 - Zone Protezione Speciale



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

Tracciato Elettrodotto su Piano Paesaggistico
Beni Paesaggistici - Assetto Ambientale
Quadro di Unione

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

Elaborazioni
iLStudio.
Engineering & Consulting Studio

SCALA:	1:70000	FORMATO:	A1+
REV	DATA	DESCRIZIONE	
00	Genno 2023	EMESSE PER APPROVAZIONE	

Codice: C 0 4 2 1 C T 0 1 4 P P T B A A 0 0 0 0

CT14
C0421CT14PPTBAA00a

