

- LEGENDA**
- Opere in Progetto**
    - Elettrodotto interrato 220kV
    - Elettrodotto di Connessione 380kV
    - Elettrodotto interrato 380kV
    - Elettrodotto Aereo 380kV
    - Dorsale Ittiri-Selargius
  - Reperitorio Beni**
    - Beni Archeologici
    - Beni Architettonici
    - Proposte di Insussistenza Vincolo
  - Beni Identitari**
    - Dogana
    - Edificio
    - Fabbricato
    - Insiediamento
  - Beni Paesaggistici**
    - Abitato
    - Capanna
    - Castello
    - Castello Fortificazioni
    - Chiesa
    - Cimitero
    - Complesso
    - Domus De Janas
    - Fonte-Pozzo
    - Grotta
  - Altri**
    - Municipio
    - Porto Storico
    - Scalinata
    - Statua
    - Tonnara
    - Necropoli
    - Ruderi
    - Tempio
    - Terme
    - Tomba
    - Tomba del Gigante
    - Tophet
    - Torre
    - Villaggio
    - Grotta Riparo
    - Insiediamento Sperso
    - Menhir
    - Nuraghe

TJB

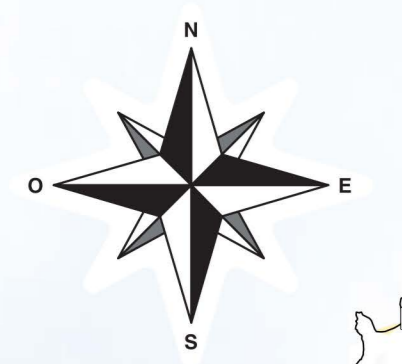
Nuova Sezione 380kV  
Stazione RTN TERNA  
"Sulcis"

Sottostazione di  
Trasformazione,  
Misura e Consegna  
"Sulcis"

Stazione di Transizione  
Cavo-Aereo

Stazione di  
Smistamento "Villazor  
380"

Innesto Dorsale  
Ittiri-Selargius



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:	1:75000	FORMATO:	A1+
REV	DATA	DESCRIZIONE	CODICE EMISSIONE
00	Giugno 2024	EMESSO PER APPROVAZIONE	C0421VT00PPRREB00a
Codice: C 0 4 2 1 V T 0 0 P P R R E B 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 - Repertorio Beni Quadro di Unione

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

Elaborazioni  
**ILStudio.**  
Engineering & Consulting Studio

