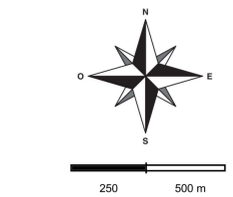


- LEGENDA**
- Opere in Progetto
  - TJB
  - Elettrodotto interrato 220kV
  - Sottostazione di Trasformazione, Misura e Consegna "Sulcis"
  - Elettrodotto di Connessione 380kV
  - Nuova Sezione 380kV Stazione RTN TERNA "Sulcis"
  - Punti Traloci 380kV
  - Elettrodotto Aereo 380kV ST

- LEGENDA**
- USO A
  - USO B
  - USO C
  - USO D
  - USO E
  - USO F
  - USO G
  - USO H
  - USO I
  - USO L
  - USO M
  - USO N
  - USO O
  - USO P
  - USO Q
  - USO R
  - USO S
  - USO T
  - USO U
  - USO V
  - USO W
  - USO X
  - USO Y
  - USO Z

**COMUNE DI PORTOSCUSO**  
 PIANO URBANISTICO COMUNALE



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:	1:10000	FORMATO:	A1+
REV	DATA	DESCRIZIONE	CODICE EMISSIONE
00	Giugno 2024	EMESSO PER APPROVAZIONE	C0421AP00PLAPRG00a
Codice: C 0 4 2 1 A P 0 0 P L A P R G 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 Stralcio PRG - Comune di Portoscuso - 00

Progetto: Dott. Ing. Luigi Severini Ord. Ing. Prov. TA n.776  
 Elaborazioni: **iLStudio** Engineering & Consulting Studio

