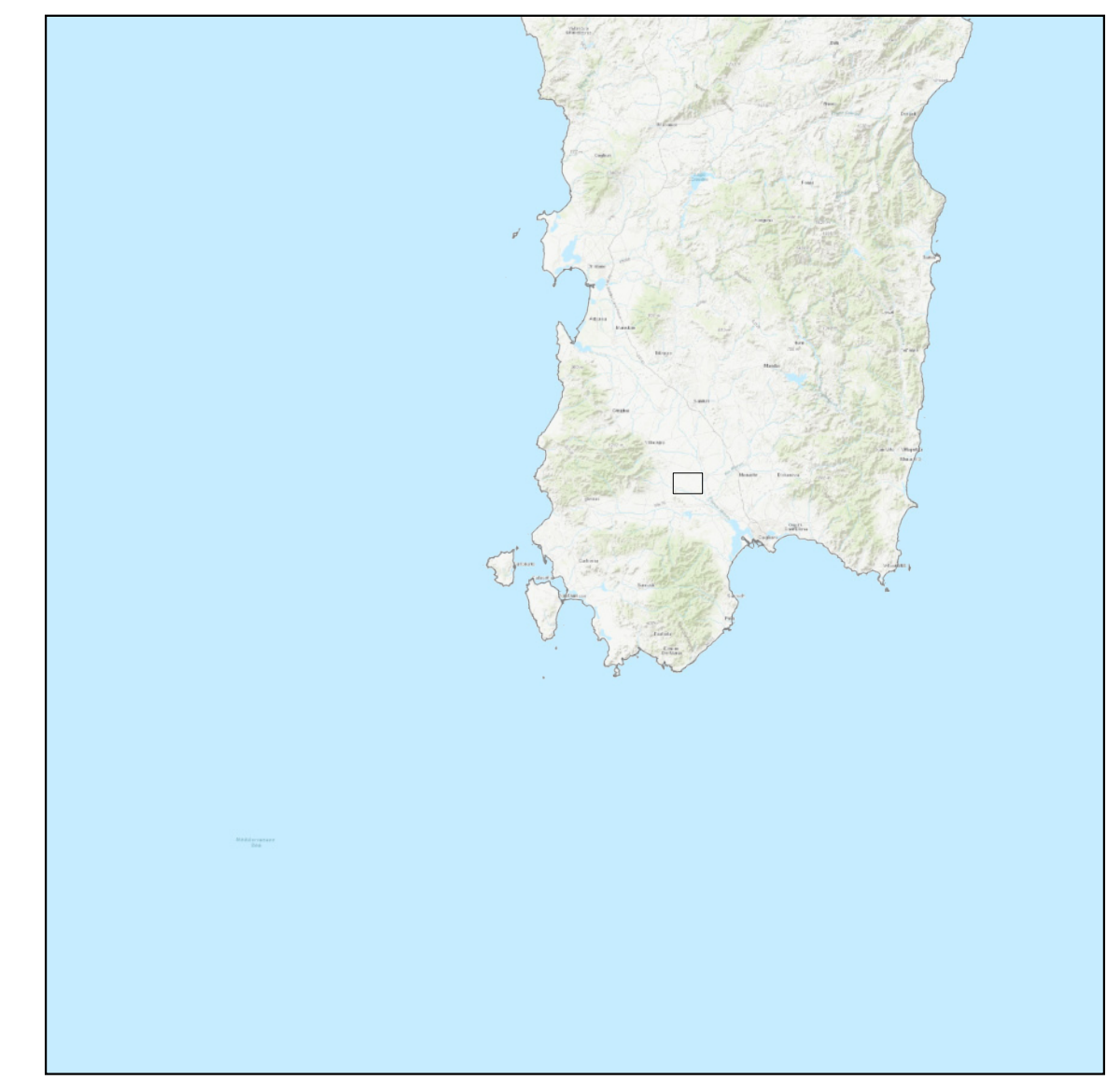


**LEGENDA**

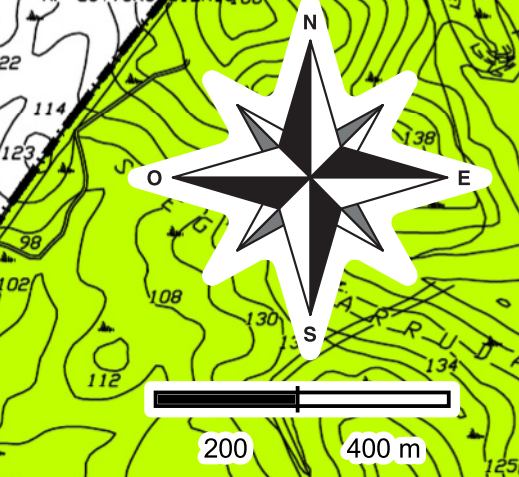
- Perimetrazione Centro Urbano
- Zone D
- Zone G
- Zone H
- Zone H2
- Sottozona E1
- Sottozona E2
- Sottozona E3
- Sottozona E5
- Confini amministrativi



**LEGENDA**

**Opere in Progetto**

- Punti Tralicci 380kV
- Elettrodotto Aereo 380kV ST
- Stazione di Smistamento "Villasor 380"
- Elettrodotto Aereo 380kV DT



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	C0421AP09PLAPRG00a
Codice: C 0 4 2 1 A P 0 9 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 Decimoputzu - 09

Progetto: Dott. Ing. Luigi Severini Ord. Ing. Prov. TA n.276  
 Elaborazioni: **iLStudio.** Engineering & Consulting Studio

