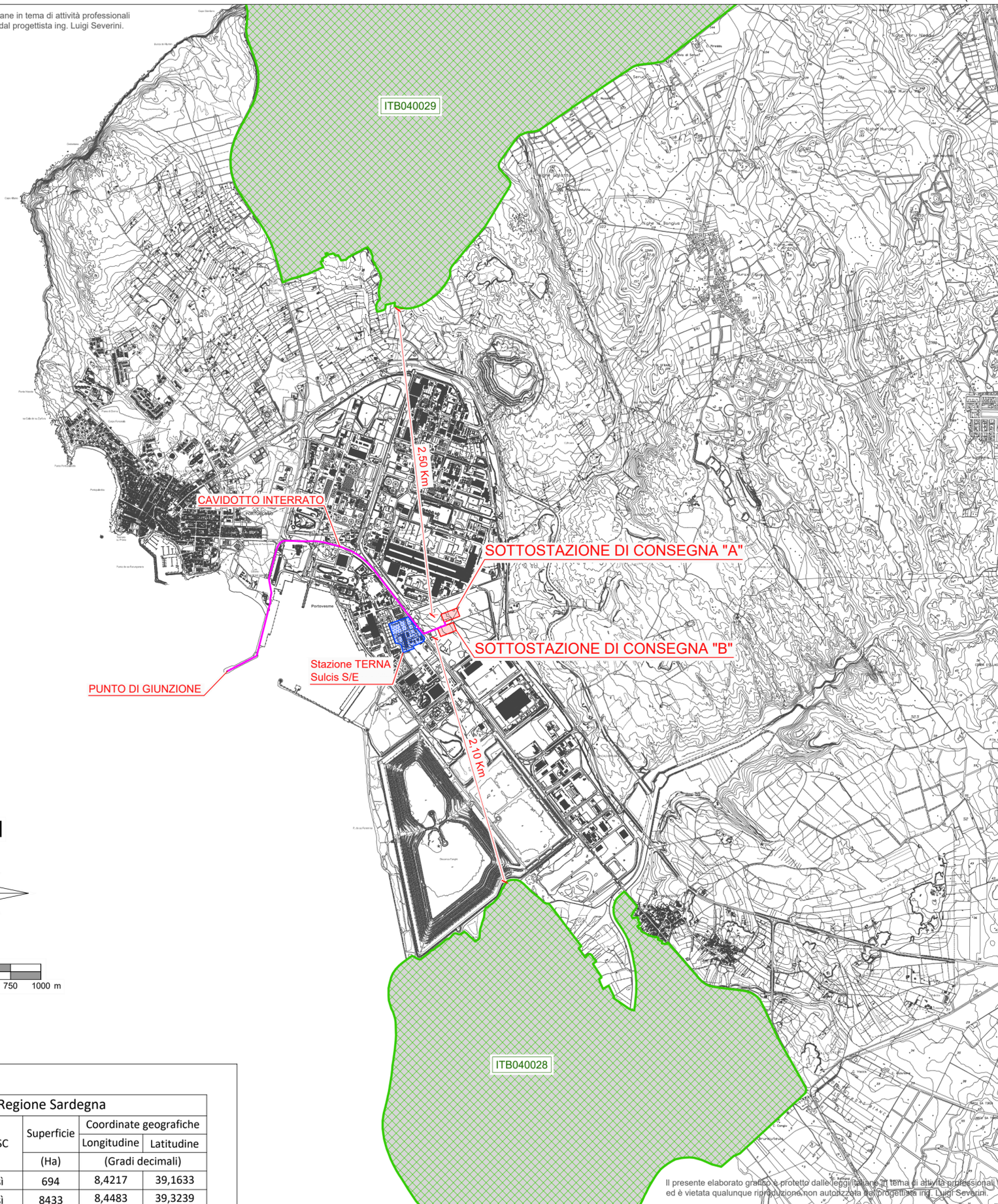


# TRACCIATO CAVIDOTTO E UBICAZIONE SOTTOSTAZIONE DI CONSEGNA SU STRALCIO PERIMETRAZIONE SIC, ZSC e ZPS (Scala 1:25.000)

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.



## LEGENDA

- Perimetrazione SIC-ZSC
- Stazione TERNA Sulcis S/E esistente
- Sottostazione di Consegna di Nuova Realizzazione (Soluzioni Alternative "A" e "B")
- Cavidotto Interrato di Nuova Realizzazione

00	30.03.2020	EMESSO PER APPROVAZIONE	DONADEI	SEVERINI
REV	DATA	DESCRIZIONE	DESIGNER	PLANNER
SCALA:	<b>1:25.000</b>		FORMATO:	<b>A2+</b>

Codice:	<b>F</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>V</b>	<b>T</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>S</b>	<b>I</b>	<b>C</b>	<b>Z</b>	<b>P</b>	<b>S</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>a</b>	
	NUM.COMM.	ANNO	COD.	NUM.ELAB.	DESCRIZIONE ELABORATO	REV.	R.I.													

 Ichnusa wind power srl

PROGETTO PRELIMINARE  
 PARCO EOLICO FLOTTANTE  
 NEL MARE DI SARDEGNA  
 SUD OCCIDENTALE



Progettazione:  
 ing. Luigi Severini  
 iLStudio  
 Engineering & Consulting Studio

**Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti**  
Domanda di Autorizzazione Unica ex art. 12 D.Lgs. 387/2003

**Ministero dell'Ambiente**  
Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ex D.Lgs. 152/2006

**Tracciato Cavidotto e Ubicazione  
Sottostazione di Consegna su Stralcio  
Perimetrazione SIC, ZSC e ZPS**

# T26

F0219V.T26.SICZPS.00.a  
30 marzo 2020

Elenco ZSC della Regione Sardegna					
CODICE	DENOMINAZIONE	ZSC	Superficie (Ha)	Coordinate geografiche	
				Longitudine (Gradi decimali)	Latitudine (Gradi decimali)
ITB040028	Punta S'Aliga	sì	694	8,4217	39,1633
ITB040029	Costa di Nebida	sì	8433	8,4483	39,3239

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.