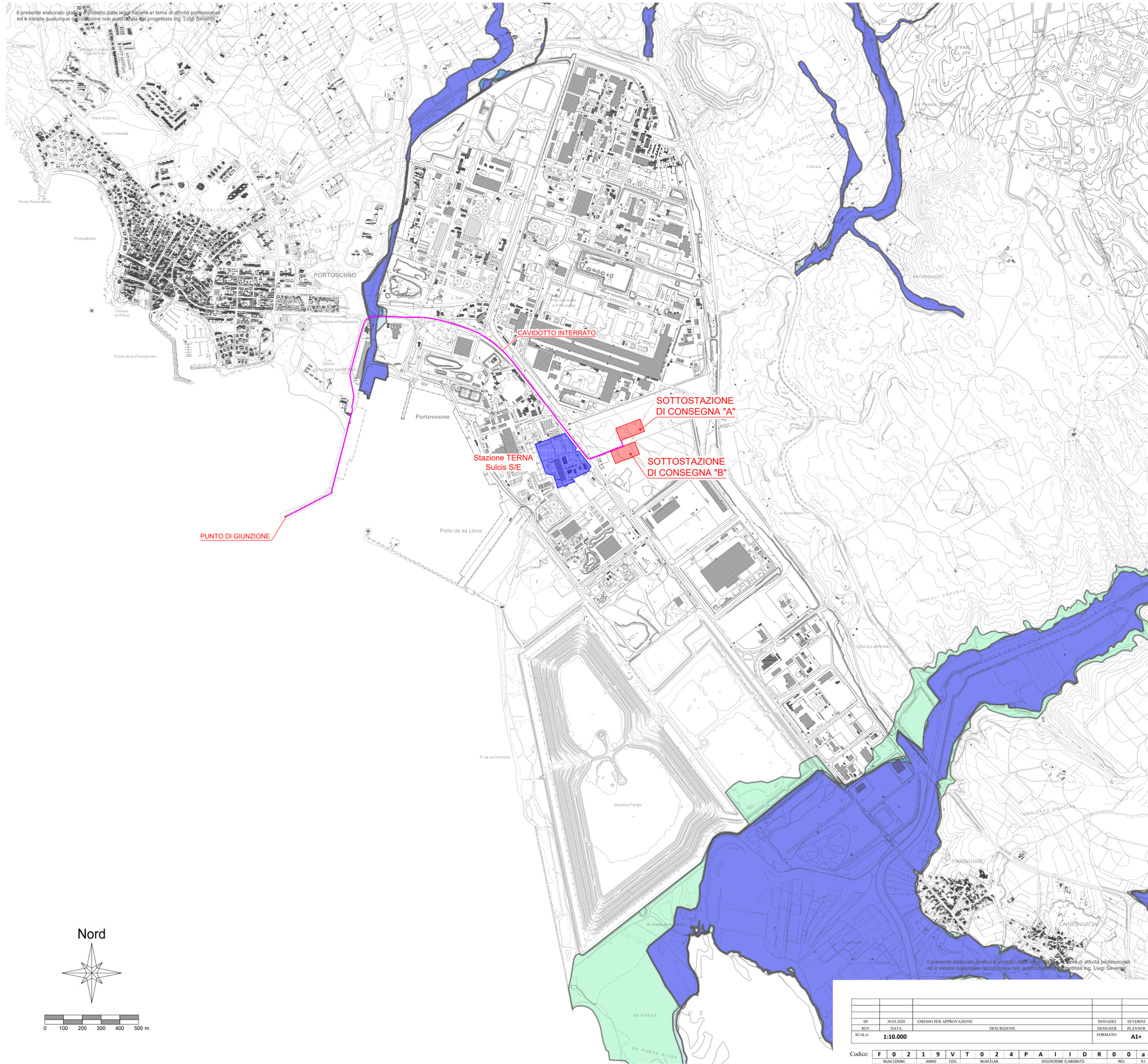


TRACCIATO CAVIDOTTO E UBICAZIONE SOTTOSTAZIONE DI CONSEGNA SU STRALCIO PERIMETRAZIONE PAI - PERICOLOSITÀ IDRAULICA

(Scala 1:10.000)



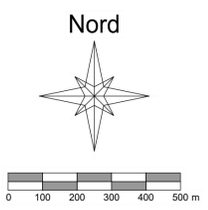
LEGENDA

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

PAI - PERICOLOSITÀ IDRAULICA

Art. 8 Hi V.09 (Pericolo Alluvioni Art. 8)

-  Hi1
-  Hi2
-  Hi3
-  Hi4



OP	30/03/2020	EMESSO PER APPROVAZIONE	DISONARDI	SEVERINI
REV.		DATA	DESCRIZIONE	DESIGNER
SCALA:	1:10.000			FORMATO:
				A1+

Codice: F 0 2 1 9 V T 0 2 4 P A I I D R 0 0 a



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 Dlgs 387/2003

Ministero dell'Ambiente  
Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ex Dlgs.152/2006

Tracciato Cavidotto e Ubicazione  
Sottostazione di Consegna su Stralcio  
Perimetrazione PAI - Pericolosità idraulica

T24  
F0219V.T24.PAIIDR.00.a  
30 marzo 2020