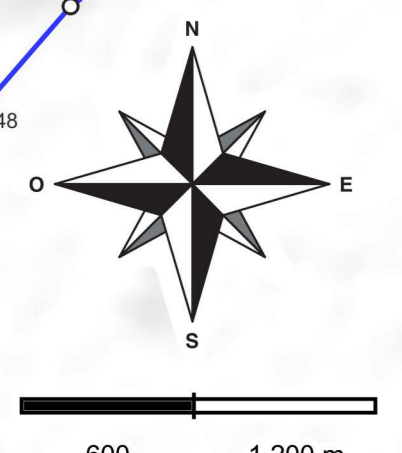
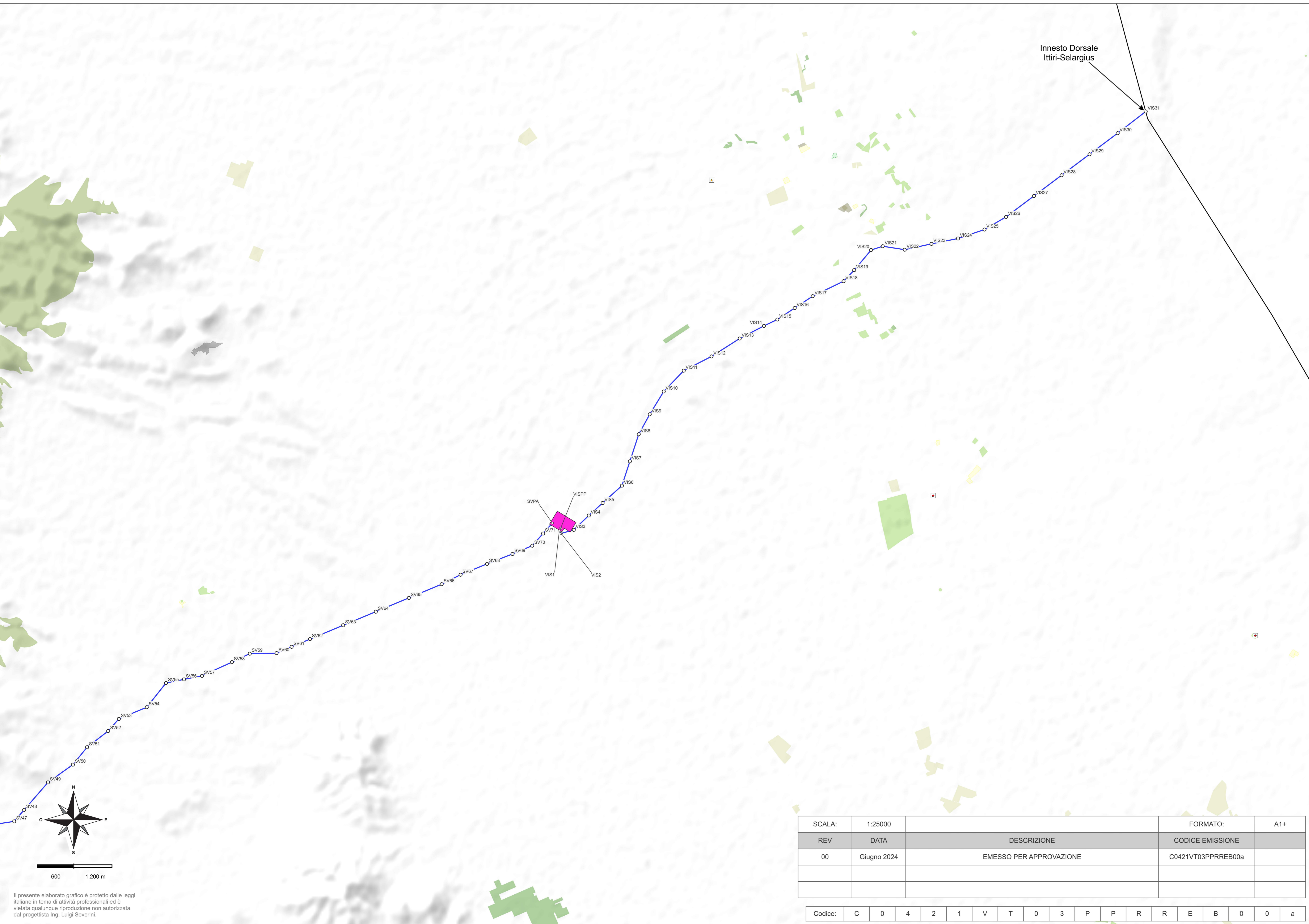


- LEGENDA**
- Opere in Progetto**
 - Stazione di Smistamento "Villasor 380"
 - Elettrodotto Aereo 380kV
 - Punti Traloci 380kV
 - Dorsale Ittiri-Selargius
 - Repertorio Beni**
 - Beni Archeologici
 - Beni Architettonici

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:	1:25000		FORMATO:	A1+
REV	DATA	DESCRIZIONE	CODICE EMISSIONE	
00	Giugno 2024	EMESSO PER APPROVAZIONE	C0421VT03PPRREB00a	

Codice: C 0 4 2 1 V T 0 3 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 - 03

Progetto
Dott. Ing. Luigi Severini
Ord. Ing. Prov. TA n. 276

Elaborazioni
iLStudio.
Engineering & Consulting Studio



03PPRREB
C0421VT03PPRREB00a