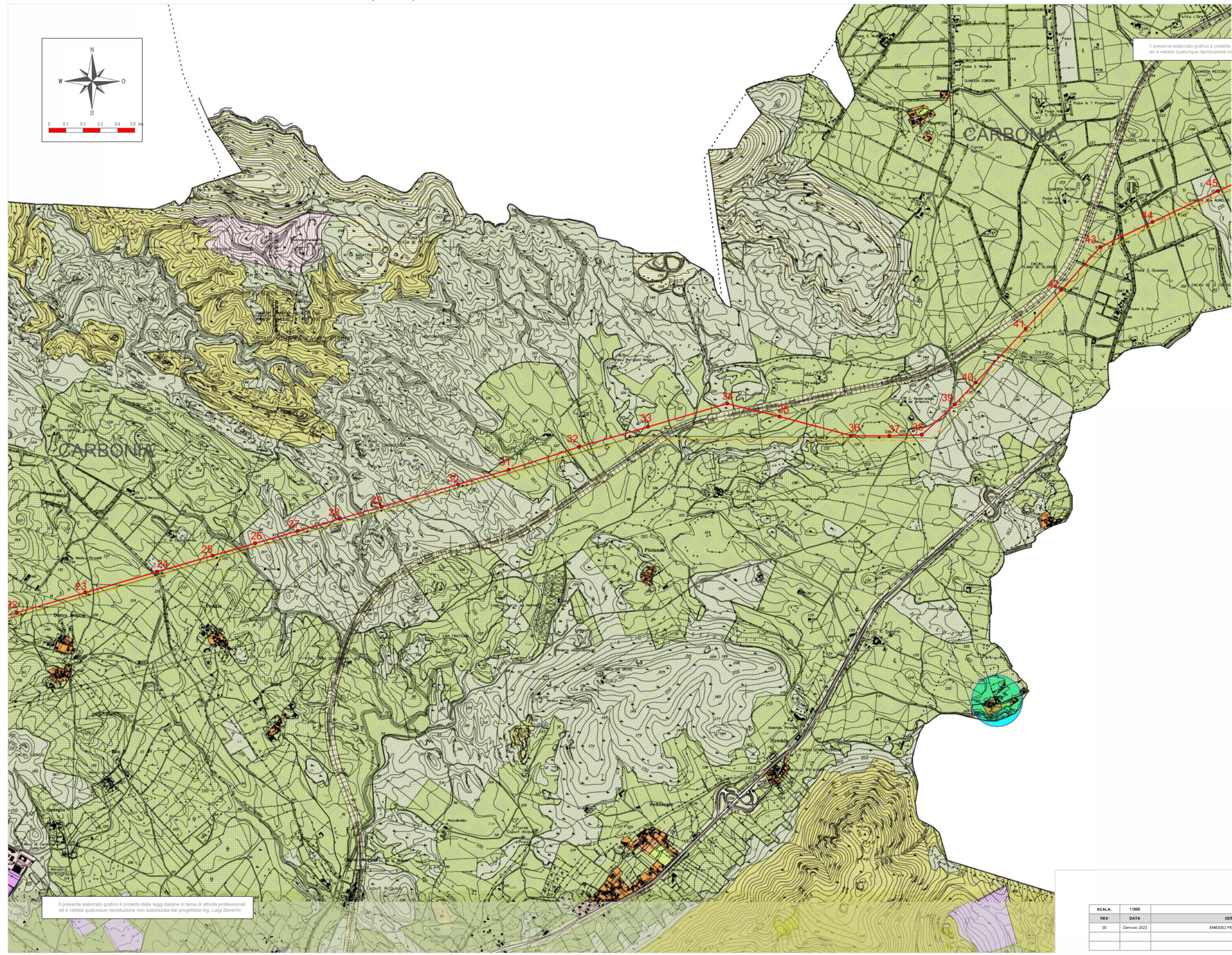


Il presente elaborato grafico è protetto dalle leggi italiane in tema di attività professionali ed è vietata qualunque riproduzione non autorizzata dal progettista ing. Luigi Severini.



- LEGENDA-**
- OPERA 2
NUOVA SE 380/220/150KV - SULCIS
 - OPERA 4
NUOVO ELETTRODOTTO IN SEMPLICE TERNA 380KV SULCIS - VILLASOR 380
 - ELETTRODOTTO DA DEMOLIRE "SULCIS - VILLASOR"
 - CONFINI COMUNALI

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.

REV	DATA	DESCRIZIONE	FORMATO:	A1+
00	Genno 2023	EMESSO PER APPROVAZIONE		

Codice: C 0 4 2 1 T Y 0 2 5 P L A P R G 0 0 0 0

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

Tracciato Elettrodotti su Planimetria
PRG Nodi Comunali

Progetto
Dott. Ing. Luigi Severini
Ord. Ing. Prov. TA n.776

Elaborazioni
iLStudio.
Engineering & Consulting Studio

TT25
C0421T25PLAPRG00a

