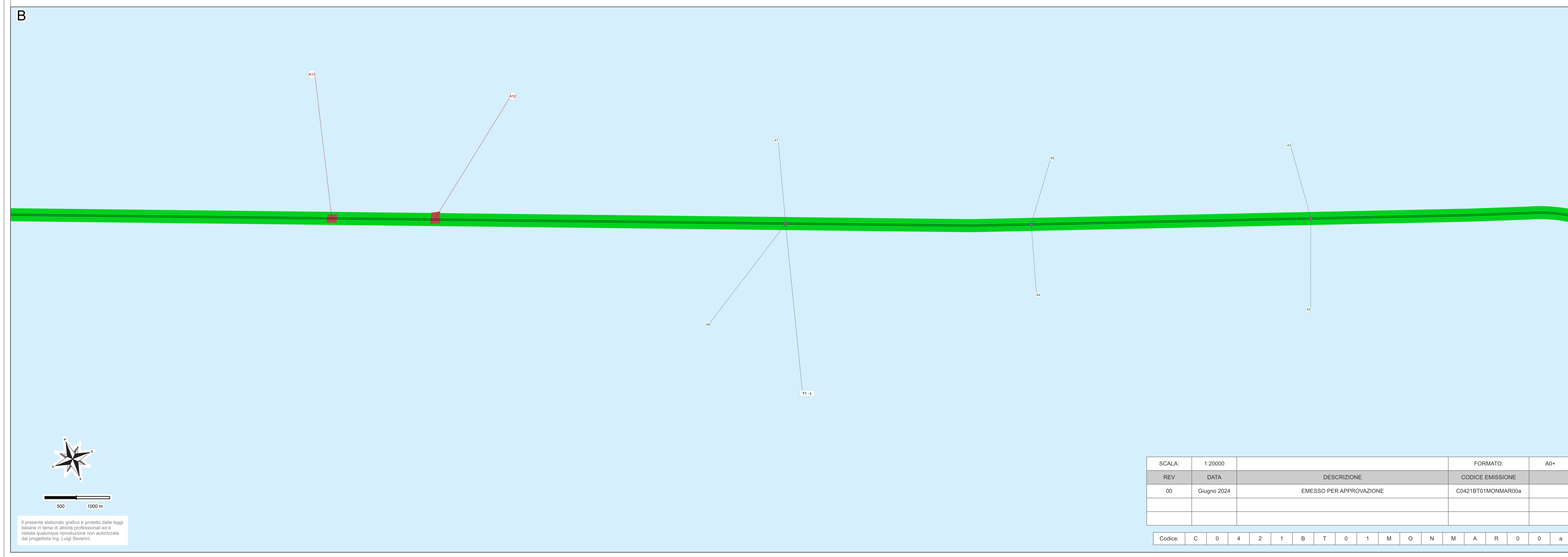


- LEGENDA**
- Opere in Progetto**
- Emissario Marina 220kV
- Aste - Operam**
- MACU - Acquisizione dati per il monitoraggio del clima acustico (rumore) e sulle vibrazioni mediante l'impiego di sonde multiparametriche
 - MEMF - Acquisizione dati strumentali per il monitoraggio ed il rilevamento dei campi elettromagnetici
 - Censimetri Nidi Tartarughe
- Trasetti**
- T1 - CoAcq - Valutazione delle caratteristiche della colonna d'acqua mediante sonde multiparametriche e/o bottiglie di profondità
 - T1 - SedV - Prelevi di campioni di sedimenti per lo studio del macrozoobenthos e per le indagini relative alla granulometria
 - T1 - AnPa - Prelevio lungo la colonna d'acqua mediante sonde multiparametriche e/o bottiglie di profondità
 - T1 - SAQA - Acquisizione dati per il monitoraggio sulla torbidità e sulla qualità dell'acqua mediante l'impiego di sonde multivariabili
 - MMO - Monitoraggio lungo trasetti circolari dei mammiferi marini
 - T2 - OTS - Monitoraggio mediante tecniche di immersione subacquea entro 100 m di profondità
 - T2 - VICA - Attività del censimento visuale in immersione lungo trasetti in prossimità delle opere
 - T3 - ROV - Monitoraggio mediante tecniche di rilevamento in remoto (Remotely Operated Vehicle)
 - MBES - Monitoraggio mediante acquisizioni acustiche con multibeam echosounder
 - SSS - Monitoraggio mediante acquisizioni acustiche con Side Scan Sonar
- Decreto Ministeriale 24-01-96**
- SedV - Prelevi di campioni di sedimenti per lo studio del macrozoobenthos e per le indagini relative alla granulometria
 - ROV - Monitoraggio mediante tecniche di rilevamento in remoto (Remotely Operated Vehicle)



SCALA:	1:20000	FORMATO:	A0+
REV	DATA	DESCRIZIONE	CODICE EMISSIONE
00	Giugno 2024	EMESSO PER APPROVAZIONE	CO421BT01MONMAR00a
Codice:	C 0 4 2 1 B T 0 1 M O N M A R 0 0 a		

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 Punti di Monitoraggio a Mare - Ante Operam - 01

Progetto
 Dott. Ing. Luigi Severini
 Del. Ing. P.A. S.T.S.

Collaboratori
ILStudio.
 Engineering & Consulting Studio



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.