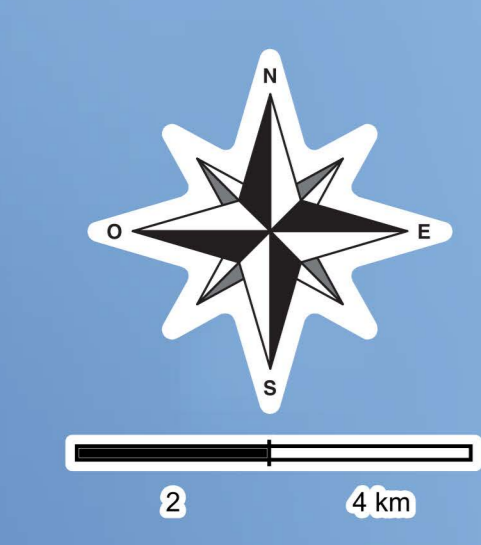
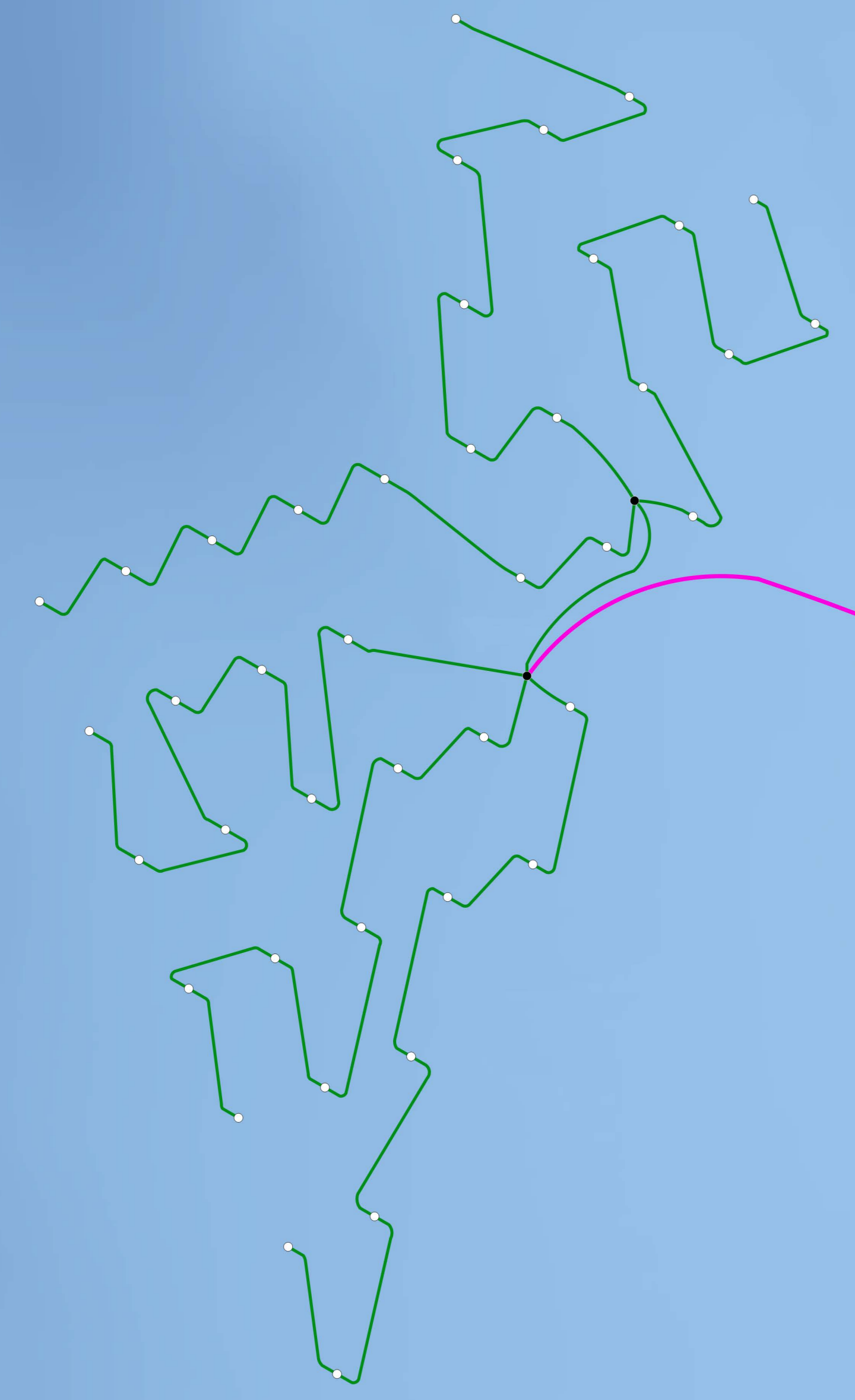


- LEGENDA**
- Opere in Progetto**
- WTG
 - Cavi Inter-Array
 - FOS
 - Elettrodotto Marino 220kV
- Biocenosi Bentoniche**
- Posidonia oceanica Morta
 - Mappatura Coralligeno Fondi Duri
 - Insieme delle Biocenosi Substrato Duro
 - Coralligeno su Sabbia
 - Posidonia oceanica e Coralligeno su Sabbia
 - Coralligeno su Fondo Duro
 - Sabbia Grossolana
 - Posidonia oceanica Nearshore
 - Sabbia Fine
 - Posidonia oceanica su Matte, Sabbia, Roccia
 - Sabbie Fini ben Classate



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:	1:75000	FORMATO:	A1+
REV	DATA	DESCRIZIONE	CODICE EMISSIONE
00	Giugno 2024	EMESSO PER APPROVAZIONE	C0421BT00BIOCEN00a

Codice: C 0 4 2 1 B T 0 0 B I O C E N 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 Mare su Carta Biocenosi Bentoniche

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

Elaborazioni
iLStudio.
 Engineering & Consulting Studio

