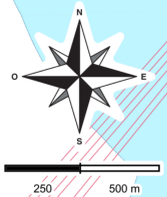


- LEGENDA**
- Opere in Progetto**
- Elettrodotto Marino 66kV
  - TJS
  - Elettrodotto Interrato 66kV
  - Sottostazione di Trasformazione
  - Elettrodotto Interrato 380kV
  - Sottostazione di Misura e Consegna
  - Elettrodotto di Esportazione 380kV

MARE  
TIRENO



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:	1:10000	FORMATO:	A1+
REV	DATA	DESCRIZIONE	CODICE EMISSIONE
00	Luglio 2023	EMESSO PER APPROVAZIONE	C0123TT00ELICTR00a
Codice: C 0 1 2 3 T T 0 0 E L I C T R 0 0 a			



Progetto Definitivo  
**PARCO EOLICO OFFSHORE AL LARGO DELLE COSTE DI CIVITAVECCHIA**

**TYRRHENIAN WIND ENERGY**

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 Tracciati Elettrodotti Interrati su CTR

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

Elaborazioni  
**iLStudio.**  
Engineering & Consulting Studio

**ELICTR**  
C0123TT00ELICTR00a

