



- LEGENDA**
- Opere in Progetto
 - Elettrodotto Marino 66kV
 - TJB
 - Elettrodotto Interrato 66kV
 - Sottostazione di Trasformazione
 - Elettrodotto Interrato 380kV

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
 C0123TT01ELICTR00a



SCALA:	1:3000	FORMATO:	A1+
REV	DATA	DESCRIZIONE	CODICE EMISSIONE
00	Luglio 2023	EMESSO PER APPROVAZIONE	C0123TT01ELICTR00a
Codice: C 0 1 2 3 T T 0 1 E L I C T R 0 0 a			

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.