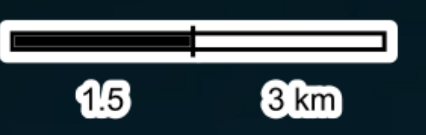


- LEGENDA**
- Opere in Progetto**
- WTG
 - Elettrodotto Marino 66kV
 - TJB
 - Elettrodotto Interrato 66kV
 - Sottostazione di Trasformazione
 - Elettrodotto Interrato 380kV
 - Sottostazione di Misura e Consegna
 - Elettrodotto di Esportazione 380kV
 - Stazione Elettrica TERNA Aurelia



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:	1:70000	DESCRIZIONE	FORMATO:	A1+
REV	DATA	DESCRIZIONE	CODICE EMISSIONE	
00	Luglio 2023	EMESSO PER APPROVAZIONE	C0123TT00FOTAER00a	

Codice: C 0 1 2 3 T T 0 0 F O T A E R 0 0 a

Progetto Definitivo
PARCO EOLICO OFFSHORE AL LARGO DELLE COSTE DI CIVITAVECCHIA

FOTAER
 C0123TT00FOTAER00a

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 Parco Eolico Offshore su Foto Satellitare

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

Elaborazioni
iLstudio.
 Engineering & Consulting Studio

