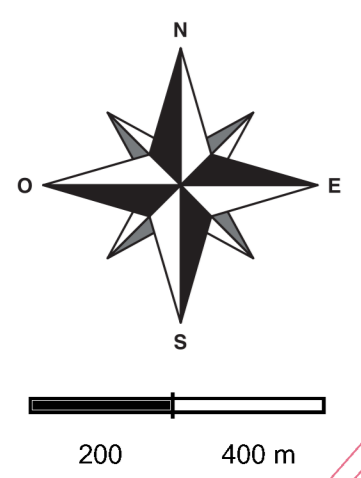


- LEGENDA**
- Opere in Progetto
 - Elettrodotto Marino 66kV
 - TJB
 - Elettrodotto Interrato 66kV
 - Sottostazione di Trasformazione
 - Elettrodotto Interrato 380kV
 - Sottostazione di Misura e Consegna
 - Vincolo Idrogeologico
 - Formazioni Naturali e Seminaturali
 - Boschi
 - Tipi Forestali



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	C0123VT00IGMVID00a
Codice: C 0 1 2 3 V T 0 0 I G M V I D 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

Vincolo Idrogeologico R.D.L. 3267/23 e R.D. 1126/26 su Stralcio IGM

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

Elaborazioni: **ILStudio.**
 Engineering & Consulting Studio

IGMVID
 C0123VT00IGMVID00a

