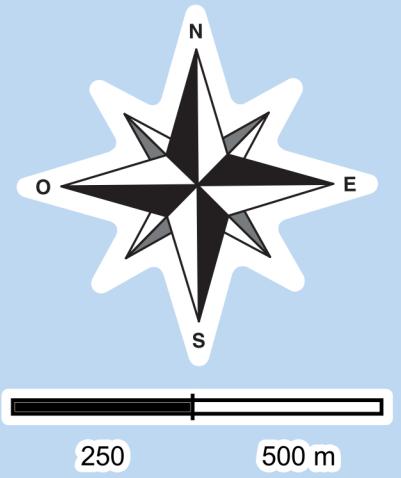


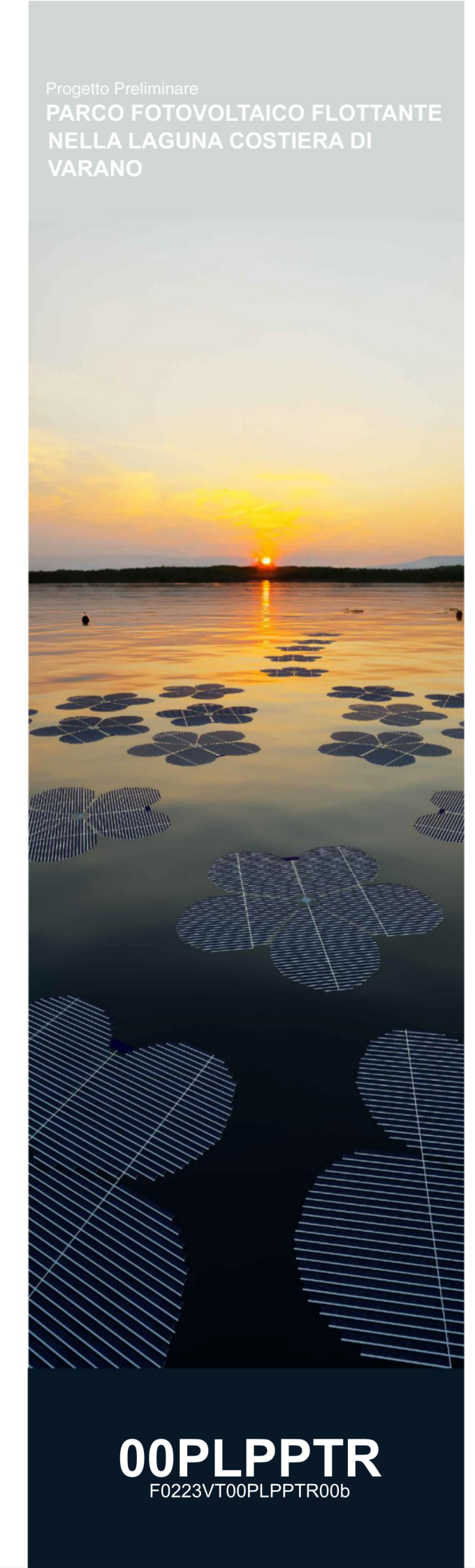
- LEGENDA**
- Opere in Progetto**
- Parco Fotovoltaico
 - Cavi Inter-Array
 - Elettrodotto di Esportazione 33kV
 - Area Sottostazione di Trasformazione
 - Elettrodotto Internato 150kV
 - Area Sottostazione di Misura e Consegna
 - Connessione RTN Tema 150kV
 - Stazione Elettrica Ischiella
- 6.1.1 Componenti Geomorfologiche**
- UCP - Grotte (100m)
 - UCP - Doline
 - UCP - Versanti
 - UCP - Geositi (100m)
 - UCP - Cordon Dunari
 - UCP - Lame e Gravine
 - UCP - Inghiottoi (50m)



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	DESCRIZIONE	FORMATO:	A1+
REV	DATA	DESCRIZIONE	CODICE EMISSIONE	
00	Ottobre 2023	EMESSO PER APPROVAZIONE	F0223VT00PLPPTR00b	

Codice: F 0 2 2 3 V T 0 0 P L P P T R 0 0 b



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

Ubicazione Parco Fotovoltaico Offshore su Perimetrazione PPTR 6.1.1

Progetto
Dott. Ing. Luigi Severini
Cnr. Ing. Pavia TA n. 776
Elaborazioni
iLStudio.
Engineering & Consulting Studio

00PLPPTR
F0223VT00PLPPTR00b