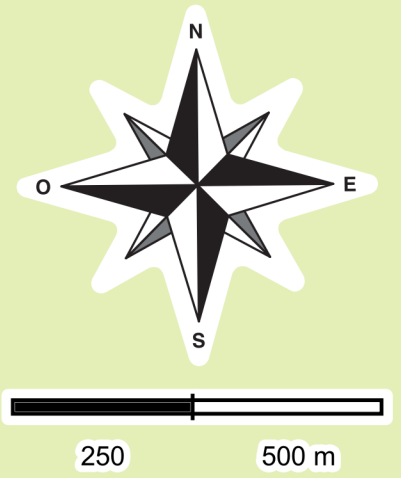
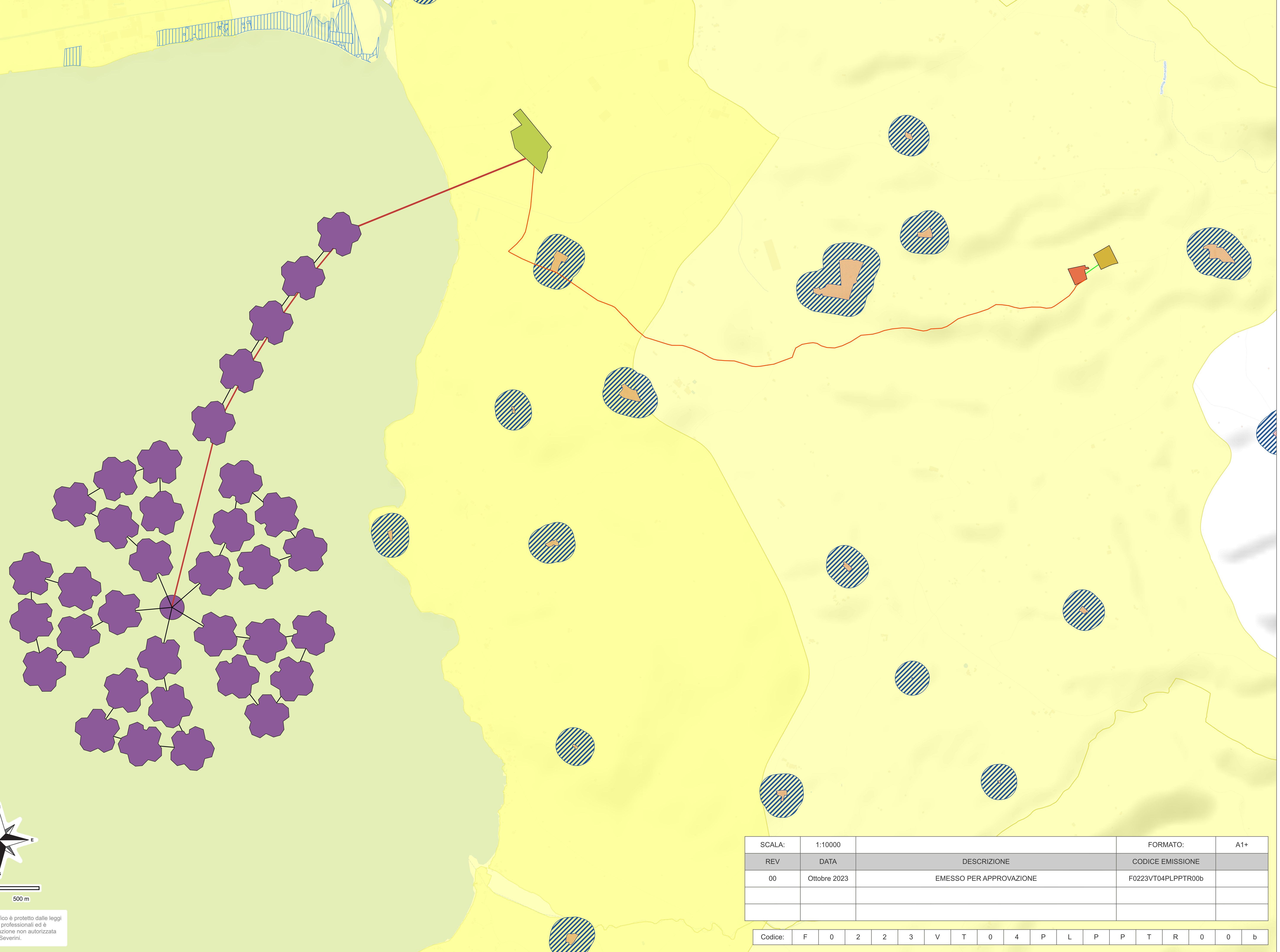


LEGENDA

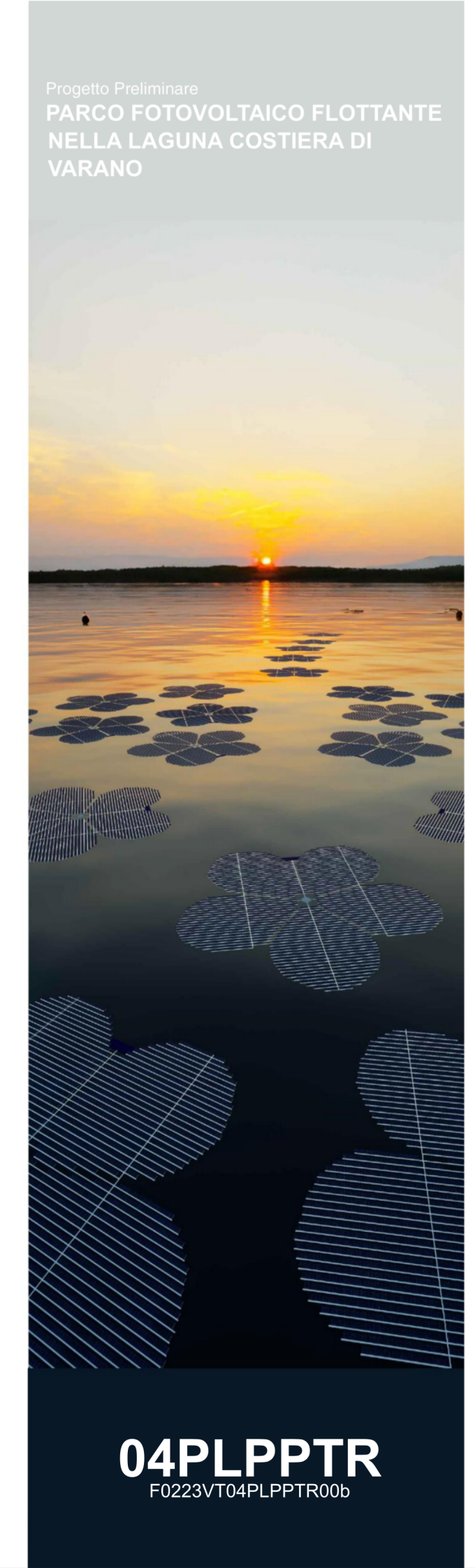
- Opere in Progetto**
- Parco Fotovoltaico
 - Cavi Inter-Array
 - Elettrodotto di Esportazione 33kV
 - Area Sottostazione di Trasformazione
 - Elettrodotto Internato 150kV
 - Area Sottostazione di Misura e Consegna
 - Connessione RTN Tema 150kV
 - Stazione Elettrica Ischitella
- 6.3.1 Componenti Culturali e Insediative**
- BP - Zone Gravate da Usi Civili
- UCP - Testimonianza della stratificazione insediativa**
- UCP - Stratificazione Insediativa - Siti Storico Culturali
- UCP - Area di Rispetto delle Componenti Culturali e Insediative (100m - 30m)**
- UCP - Area di Rispetto - Siti Storico Culturali
 - BP - Immobili e Aree di Notevole Interesse Pubblico



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	F0223VT04PLPPTR00b	

Codice: F 0 2 2 3 V T 0 4 P L P P T R 0 0 b



Progetto Preliminare
**PARCO FOTOVOLTAICO FLOTTANTE
 NELLA LAGUNA COSTIERA DI
 VARANO**



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 6.3.1

04PLPPTR
 F0223VT04PLPPTR00b

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