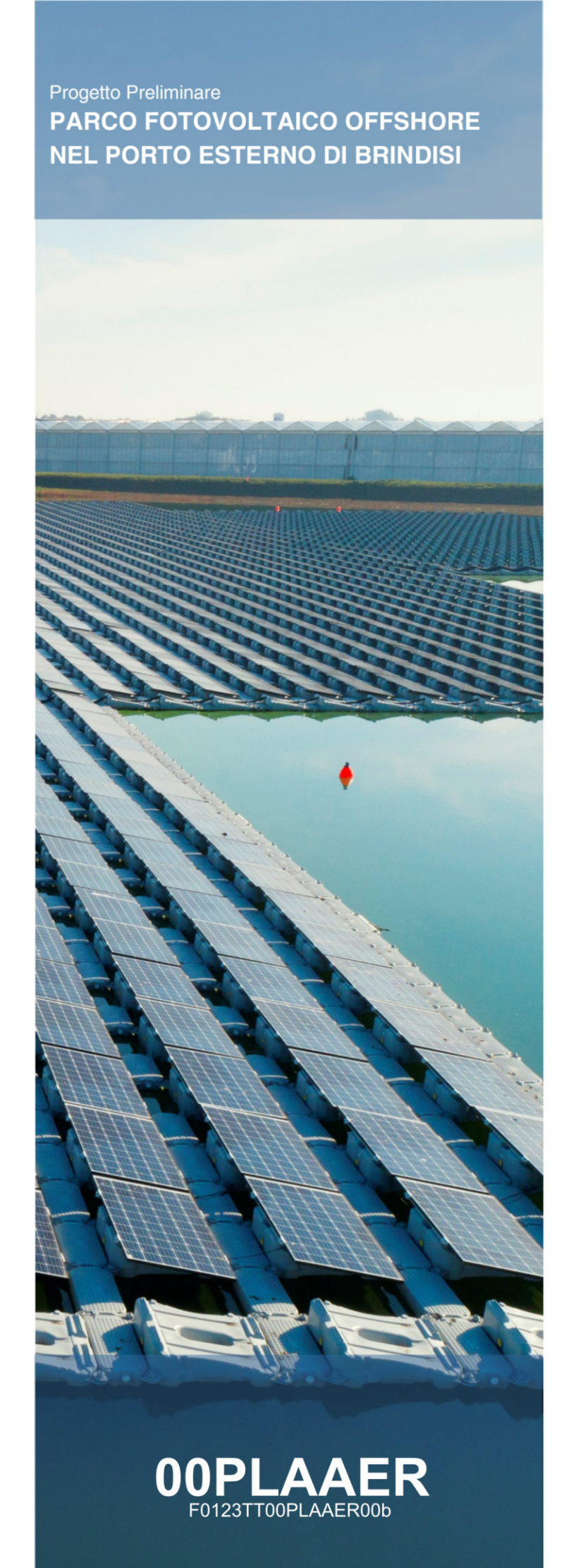


- LEGENDA**
- Opere in Progetto**
- Aree Parco Fotovoltaico
  - Cavo Inter-Array
  - Elettrodotto di Esportazione 33kV
  - Elettrodotto Interrato 150kV
  - Stazione Elettrica TERNA
- Stralcio PRP**
- Funzione Industriale
  - Funzione Industriale Petroliera e Produttiva
  - Funzione Mista Autorità Militari e Cantieristica
  - Zona Franca Doganale

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:	1:20000	FORMATO:	A1+
REV	DATA	DESCRIZIONE	CODICE EMISSIONE
00	Ottobre 2023	EMESSO PER APPROVAZIONE	F0123TT00PLAAER00b
Codice: F 0 1 2 3 T T 0 0 P L A A E R 0 0 b			



Progetto Preliminare  
**PARCO FOTVOLTAICO OFFSHORE  
 NEL PORTO ESTERNO DI BRINDISI**

**Oceanica Solis**

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 su  
 Aerofotogrammetria

**00PLAAER**  
 F0123TT00PLAAER00b

Progetto  
 Dott. Ing. Luigi Severini  
 Ord. Ing. Prov. TA n. 176

Elaborazioni  
**iLStudio.**  
 Engineering & Consulting **Studio**