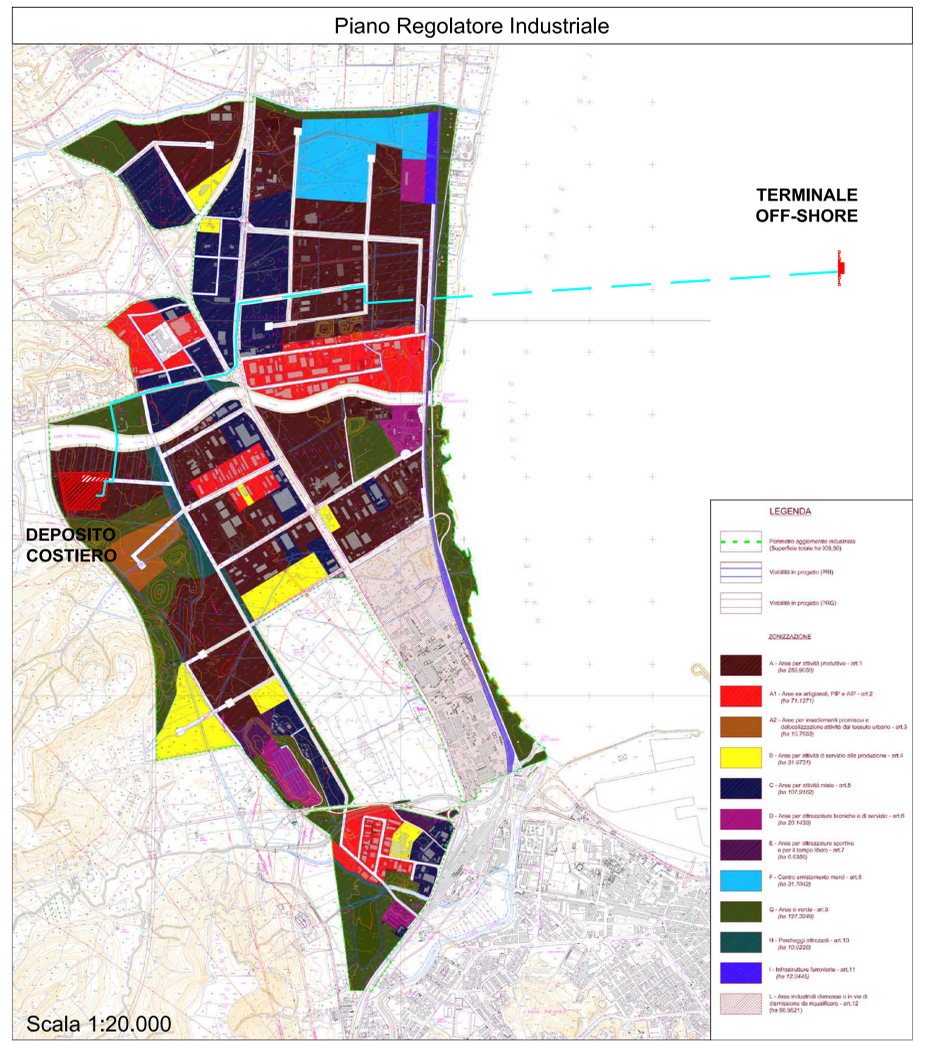




- LEGENDA**
- Via nave
 - Via treno
 - Via gomma
 - Ferrovia
 - Condotta criogenica Ionio Fuel
 - Condotta piattaforma del "freddo"
 - Metanodotto Ionio Fuel
 - Metanodotto Crotona - Rossano 1° tronco DN500 (20")
 - Metanodotti SNAM esistenti
 - Metanodotto SNAM di progetto
 - Area SIN
 - Area SNAM (punto di consegna)
 - Area Ionio Fuel
 - Area Centro smistamento merd
 - Area Attività produttive

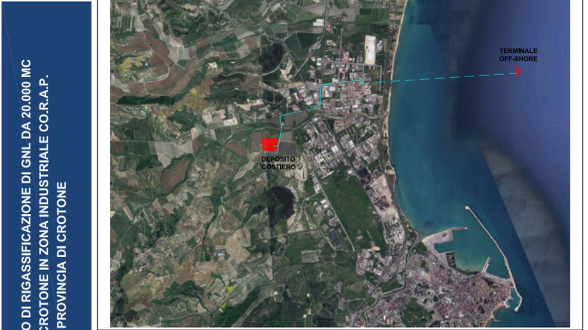


- LEGENDA**
- Forme di aggiornamento industriale (Schede di zona n. 205.03)
 - Vie in progetto (PII)
 - Vie in progetto (PIG)
- ZONIZZAZIONE**
- A - Area per attività produttive - art.1 (da 25.0.05)
 - A1 - Area per attività produttive - art.2 (da 74.1.27)
 - A2 - Area per insediamenti produttivi e artigianali attesi dal tessuto urbano - art.3 (da 74.75.05)
 - B - Area per attività di servizio alla produzione - art.4 (da 31.07.71)
 - C - Area per attività terziarie - art.5 (da 107.91.02)
 - D - Area per attrezzature logistiche e di servizi - art.6 (da 35.4.02)
 - E - Area per attrezzature sportive - art.7 (da 6.6.80)
 - F - Centro amministrativo - art.8 (da 21.01.62)
 - G - Area di verde - art.9 (da 10.0.02)
 - H - Prontuario edilizio - art.10 (da 10.0.02)
 - I - Infrastruttura ferroviaria - art.11 (da 12.04.62)
 - J - Area industriale di riserva o in via di completamento - art.12 (da 10.0.02)

DEPOSITO COSTIERO DI RIGASSIFICAZIONE PER IL GNL (Gas Naturale Liquefatto) nel Comune di Crotona area Industriale CO.R.A.P. "Ionio Fuel - Crotona LNG"

Proponente: **IONIO FUEL** LIQUID NATURAL GAS
 IONIO FUEL S.R.L.
 Via di Chiesa n°276
 80121 Napoli (NA)

Società di ingegneria incaricata per la progettazione: **PROTOPower**
 PROTO POWER S.R.L.
 Sede legale ed uffici:
 80121 Napoli (NA) - Riviera di Chiaia n°276
 P.IVA: 03600352117



- Gruppo di lavoro**
- Studio di impatto ambientale: Arch. Modigliana Proto
 - Opere strutturali: Arch. Luigi Variati
 - Sicurezza Cantieri: Ing. Valentina Variati
 - Opere marittime: Ing. Roberto de Rosa
 - Direzione Lavori: Arch. Modigliana Proto
- Consulenze specialistiche**
- Studio di fattibilità: Dott. Luca Camagna
 - Geologia e geotecnica: Geol. Alessandro Amato
 - Opere Idrauliche: Ing. Giovanni Bruno
 - Studio di impatto acustico, Valutazione delle emissioni in atmosfera: Ing. Carmine Brindisi
 - Rapporto preliminare di sicurezza: ICARO S.r.l.

LOCALIZZAZIONE PIATTAFORMA DEL FREDDO ALL'INTERNO DELL'AREA Z.E.S. 03 - PLANIMETRIE DI PROGETTO DEPOSITO GNL

NOME FILE P_03_PL_25_ZES_R00		Progetto Definitivo		SCALA VARIE	
CODICE ELAB. P03PL25ZESR00		REV. [A]			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A		Aprile 2023	V.V.	M.P.	L.V.

Scala 1:10.000