

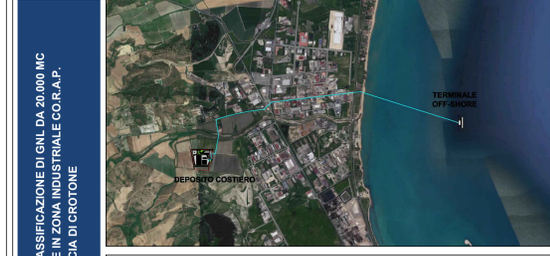
- LEGENDA**
- ① Ingresso principale
  - ② Ingresso secondario
  - ③ Uffici
  - ④ Magazzino e officina
  - ⑤ Area parcheggi
  - ⑥ Viabilità impianto
  - ⑦ Cunicolo tubazioni
  - ⑧ Area di manovra autocisterne
  - ⑨ Area di sosta autocisterne
  - ⑩ Baia di carico autocisterne
  - ⑪ Serbatoi criogenici per bunkeraggio
  - ⑫ Serbatoi criogenici per vaporizzatori
  - ⑬ Serbatoi criogenici per autocisterne
  - ⑭ Pompe rilancio per bunkeraggio
  - ⑮ Pompe rilancio per vaporizzatori
  - ⑯ Pompe baia di carico
  - ⑰ n°40 Vaporizzatori AAV (ad aria ambiente)
  - ⑱ Compressore per rilancio BOG alla rete
  - ⑲ Stazione di filtrazione
  - ⑳ Analizzatore (cabina gascromatografi)
  - ㉑ Gruppo di odorizzazione
  - ㉒ Stazione di misura fiscale GNL
  - ㉓ GRF
  - ㉔ n°3 Motori alimentati a BOG (Boil Off Gas) per produzione di energia elettrica ciascuno da 450 kW
  - ㉕ Ko-drum di torcia
  - ㉖ Torcia
  - ㉗ Vasca antincendio
  - ㉘ Pompe antincendio
  - ㉙ Area strumenti
  - ㉚ Vasche di recupero GNL
  - ㉛ Sala controllo
  - ㉜ n°1 Generatore d'emergenza e serbatoio da 900 kW
  - ㉝ Cabina fornitura elettrica
  - ㉞ Vasche di prima pioggia
  - ㉟ Vasche di pompaggio
  - ㊱ Recinzione
  - ▒ Viabilità di progetto P.R.I.
  - ▓ Viabilità di progetto Ionio Fuel s.r.l.
  - ▒ Area pavimentata con cemento industriale
  - ▒ Area verde
  - ▒ Metanodotto di progetto (connessione a terra)
  - ▒ Loop di espansione e cabina di controllo
  - ▒ Confine proprietà impianto
  - ▒ Alloggiamento tubazioni metanodotto

**Proponente**  
**IONIO FUEL**  
 IONIO FUEL S.R.L.  
 Riviera di Chiaia n°276  
 80121 Napoli (NA)

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

**Progettista**  
**LASTPROJECT**  
 Società di ingegneria iscritta per la progettazione

**LAST PROJECT S.R.L.**  
 Sede legale ed uffici:  
 80121 Napoli (NA) - Riviera di Chiaia n°276  
 Tel +39 081 6007654 - Fax +39 081 19361324  
 P.IVA:07557711210



**SAIPEM** **ferta** **MOLINO-FACCHINELLI-ZABINI** **ICARO**  
 People, Skills, Equipment. **ICARO S.r.l.**

**Gruppo di lavoro Last Project S.r.l.**

| Consulenze specialistiche  | Consulenze specialistiche  |
|--|--|
| <b>Studio di impatto ambientale</b><br>Arch. Maddalena Proto<br><b>Opere antincendio</b><br>Arch. Luigi Vartuli<br><b>Opere strutturali</b><br>Ing. Alfredo Olimpardo<br><b>Sicurezza Cantieri</b><br>Arch. Rosa Vartuli<br><b>Opere civili</b><br>Arch. Maddalena Proto<br>Arch. Luigi Vartuli<br>Ing. Margherita Gestonale<br>Ing. Valeria Vartuli | <b>Studio di fattibilità</b><br>Dott. Luca Longo<br><b>Geologia e geotecnica</b><br>Geol. Alessandro Amato<br><b>Opere idrauliche</b><br>Ing. Giovanni Bruno<br><b>Opere marittime</b><br>Ing. Roberto de Rosa<br><b>Studio di impatto acustico, Valutazione delle emissioni in atmosfera</b><br>Ing. Caterina Iorio<br><b>Rapporto preliminare di sicurezza</b><br>ICARO S.r.l. |

**PLANIMETRIA GENERALE DEPOSITO STOCCAGGIO**  
 03 - PLANIMETRIE DI PROGETTO DEPOSITO GNL

|                                 |  |               |         |            |           |
|---------------------------------|--|---------------|---------|------------|-----------|
| NOME FILE<br>P_03_PL_05_STO_R01 | SCALA<br>Progetto Definitivo<br>1:500  |               |         |            |           |
| CODICE ELAB.<br>P03PL05STOR01   | REV. B   |               |         |            |           |
| REV.                            | DESCRIZIONE  | DATA          | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO |
| B                               | Aggiornamento del Progetto Definitivo a seguito delle osservazioni del C.T.R. il Catastro: "U" (Integrazione del 30/05/2021) e del 31/05/2021 (COP-48) Contratti Provenienze V.P. Crotona. | Febbraio 2021 |         |            |           |

1:500