



**LEGENDA**

- Via nave
- Via treno
- Via gomma
- Ferrovia
- - - Condotta criogenica Ionio Fuel
- - - Metanodotto Ionio Fuel
- - - Metanodotto Crotona - Rossano 1" tronco DNS500 (20")
- - - Metanodotti SNAM
- Area SIN
- Area SNAM (punto di consegna)
- Area Ionio Fuel

<p><b>DEPOSITO COSTIERO DI RIGASSIFICAZIONE PER IL GNL (Gas Naturale Liquefatto) nel Comune di Crotona area Industriale CO.R.A.P. "Ionio Fuel - Crotona LNG"</b></p>													
<p><b>Proponente</b>    <small>IONIO FUEL S.R.L.          Riviera di Chiaia n°276          80121 Napoli (NA)</small></p>	<p><small>Società di Ingegneria incaricata per la progettazione</small>    <small>PROTO POWER S.R.L.          Sede legale ed uffici:          80121 Napoli (NA) - Riviera di Chiaia n°276          P.IVA:05805521217</small></p>												
<p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);"><b>DEPOSITO COSTIERO DI RIGASSIFICAZIONE DI GNL DA 20.000 MC NEL COMUNE DI CROTONA IN ZONA INDUSTRIALE CO.R.A.P. PROVINCIA DI CROTONA</b></p>													
<p><b>Gruppo di lavoro</b></p> <p><b>Studio di impatto ambientale</b>          Arch. Maddalena Proto  <b>Opere strutturali</b>          Arch. Luigi Variati          Ing. Valentina Variati  <b>Sicurezza Cantieri</b>          Arch. Maddalena Proto          Arch. Luigi Variati          Ing. Valentina Variati  <b>Direzione Lavori</b>          Arch. Maddalena Proto          Arch. Luigi Variati          Ing. Valentina Variati</p>	<p><b>Consulenze specialistiche</b></p> <p><b>Studio di fattibilità</b>          Dott. Luca Lamagna  <b>Geologia e geotecnica</b>          Geol. Alessandro Amato  <b>Opere Idrauliche</b>          Ing. Giovanni Bruno  <b>Opere marittime</b>          Ing. Roberto de Rosa  <b>Studio di impatto acustico, Valutazione delle emissioni in atmosfera</b>          Ing. Carmine Iarullo  <b>Rapporto preliminare di sicurezza</b>          ICARO S.r.l.</p>												
<p><b>TAVOLA 1 - UBICAZIONE SCELTA PROGETTUALE</b></p>													
<p>03 - PLANIMETRIE DI PROGETTO DEPOSITO GNL</p>													
<p>NOME FILE: P_03_PL_22_USP_R00 <span style="float: right;">SCALA: Progetto Definitivo 1:10.000</span></p>													
<p>CODICE ELAB. P03PL22USP00 <span style="float: right;">REV. A</span></p>													
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>REV.</th> <th>DESCRIZIONE</th> <th>DATA</th> <th>REDATTO</th> <th>VERIFICATO</th> <th>APPROVATO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td></td> <td>Maggio 2023</td> <td>V.V.</td> <td>M.P.</td> <td>L.V.</td> </tr> </tbody> </table>	REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	A		Maggio 2023	V.V.	M.P.	L.V.	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO								
A		Maggio 2023	V.V.	M.P.	L.V.								