

LEGENDA

Attività n°

	4.6.C	Depositi di gas infiammabili in serbatoi fissi: b) disciolti o liquefatti per capacità geometrica complessiva superiore o uguale a 0,3 mc; Depositi di gas diversi dal GPL oltre i 5mc.
	Attività di Prevenzione Incendi non individuabili come impianti e depositi ai sensi del D.lgs 105/2015	
	Attività n°	
	7////////	Depositi e/o rivendite di liquidi infiammabili e/o combustibili e/o olii lubrificanti, diatermici,

compresa da 1 a 9 mc.

Attività di Prevenzione Incendi individuabili come impianti e depositi ai sensi del D.lgs 105/2015

/49.2.B/

/12/1/A

Gruppi per la produzione di energia elettrica sussidiaria con motori endotermici ed impianti di cogenerazione di potenza complessiva superiore a 25 kW. Oltre 350 kW e fino

Liquidi con punto di infiammabilità superiore a 65°C per capacità geometrica complessiva

di qualsiasi derivazione, di capacità geometrica complessiva superiore a 1 mc;

Proponente **IONIO FUEL**

IONIO FUEL S.R.L.

80121 Napoli (NA)

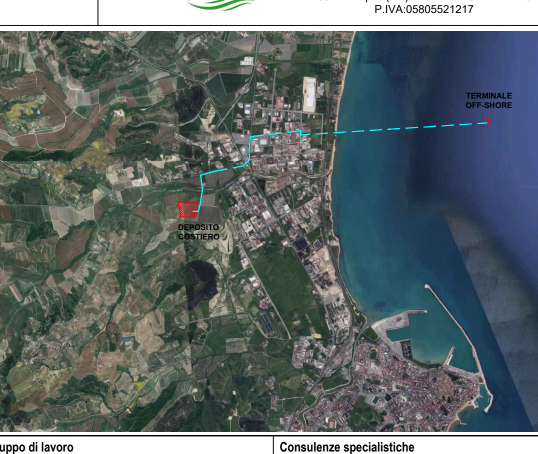
DEPOSITO COSTIERO DI RIGASSIFICAZIONE PER IL GNL (Gas Naturale Liquefatto) nel Comune di Crotone area industriale CO.R.A.P. "Ionio Fuel - Crotone LNG"

Società di ingegneria incaricata per la progettazione

PROTOP WER

Sede legale ed uffici: 80121 Napoli (NA) - Riviera di Chiaia n°276 P.IVA:05805521217

ONE DI GNL DA 20.000 MC NDUSTRIALE CO.R.A.P. ONE



Gruppo di lavoro Studio di impatto ambientale Opere strutturali Arch. Luigi Vartuli Arch. Luigi Vartuli Arch. Rosa Vartuli Direzione Lavori Arch. Maddalena Proto

Studio di fattibilità Dott. Luca Lamagna Geologia e geotecnica Opere Idrauliche Ing. Giovanni Bruno
Opere marittime
Ing. Roberto de Rosa
Studio di impatto acustico, Valutazione delle emissioni in atmosfera Ing. Carmine landolo Rapporto preliminare di sicurezza ICARO S.r.l.

AREA STOCCAGGIO - PLANIMETRIA CON L'INDICAZIONE DELLE ATTIVITA'

06 - PROGETTO ANTINCENDIO Progetto Definitivo P_06_AN_07_IPI_R03 1:1.000 CODICE ELAB. P06AN07IPIR03 REV. DESCRIZIONE VERIFICATO APPROVATO REDATTO D Maggio 2023

DEPOSITO COSTIERO DI RI NEL COMUNE DI CROTO

Arch. Maddalena Proto Ing. Valentina Vartuli Sicurezza Cantieri Arch. Maddalena Proto Ing. Valentina Vartuli

PREVENZIONE INCENDI

V.V.

L.V.