

Provincia di Crotona

Piani di Gestione del SIC NATURA 2000 compresi nel territorio della Provincia di Crotona

1 Inquadramento territoriale a scala provinciale

Gruppo di lavoro:

 Ing. Alessandro Iorio - Ing. Antonio Caputo

 Ing. Giuseppe Iorio - Ing. Antonio Caputo

 Ing. Giuseppe Iorio - Ing. Antonio Caputo

 Ing. Giuseppe Iorio - Ing. Antonio Caputo

Inquadramento generale

Legenda

 SIC di Interesse Comunitario (SIC)

 Zone di Protezione Speciale (ZPS)

 Limiti amministrativi

 Provincia di Crotona

 Limiti comunali

 Centri abitati

 Infrastrutture

 Aeroporti S.Aena TIRAPRO

 Strade comunali

 Strade provinciali

 Strade statali

 Ferrovie

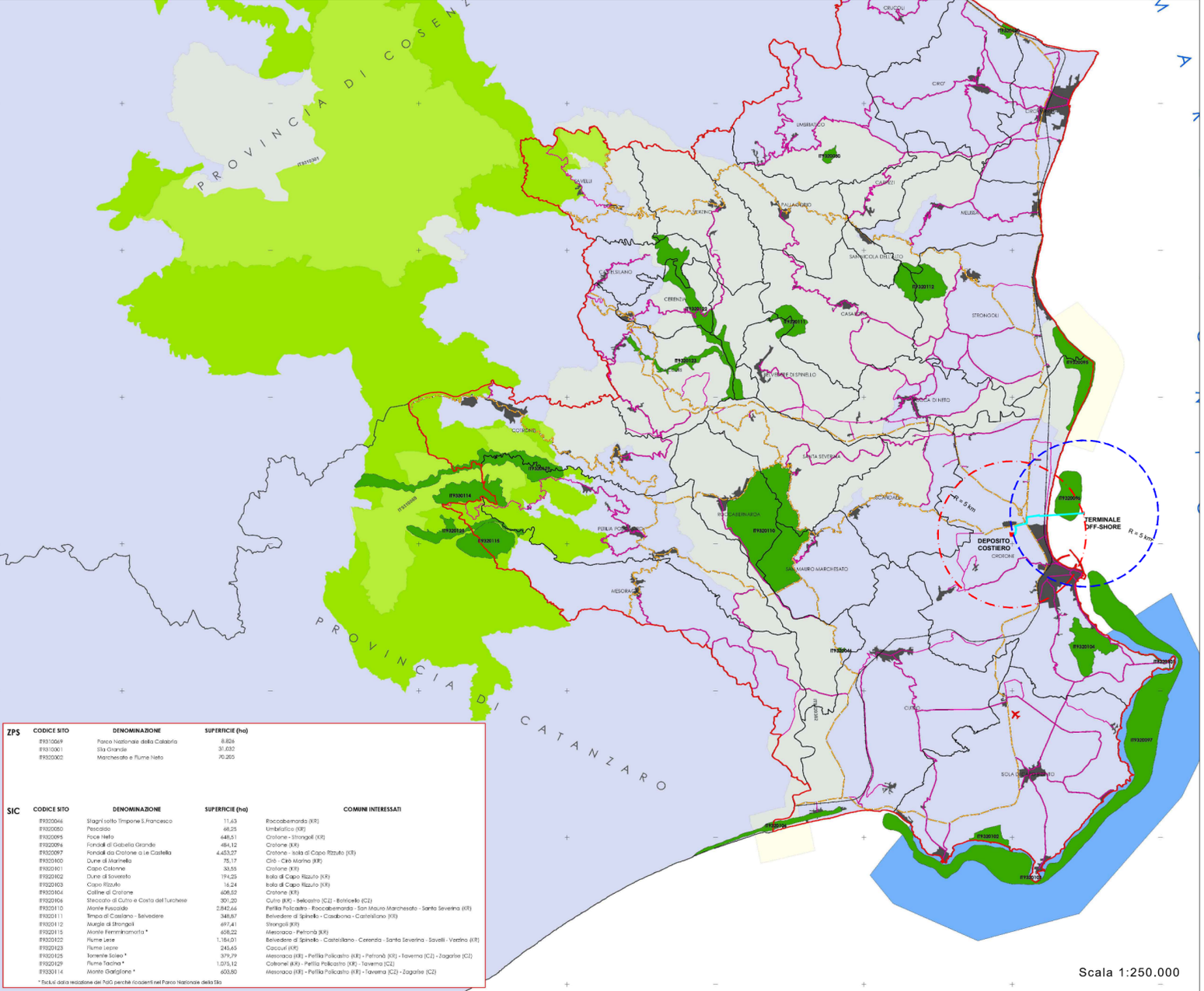
 Area Protetta

 Parco Nazionale della Sila

 Area naturale marina protetta Capo Rizzuto

Scala 1:100.000

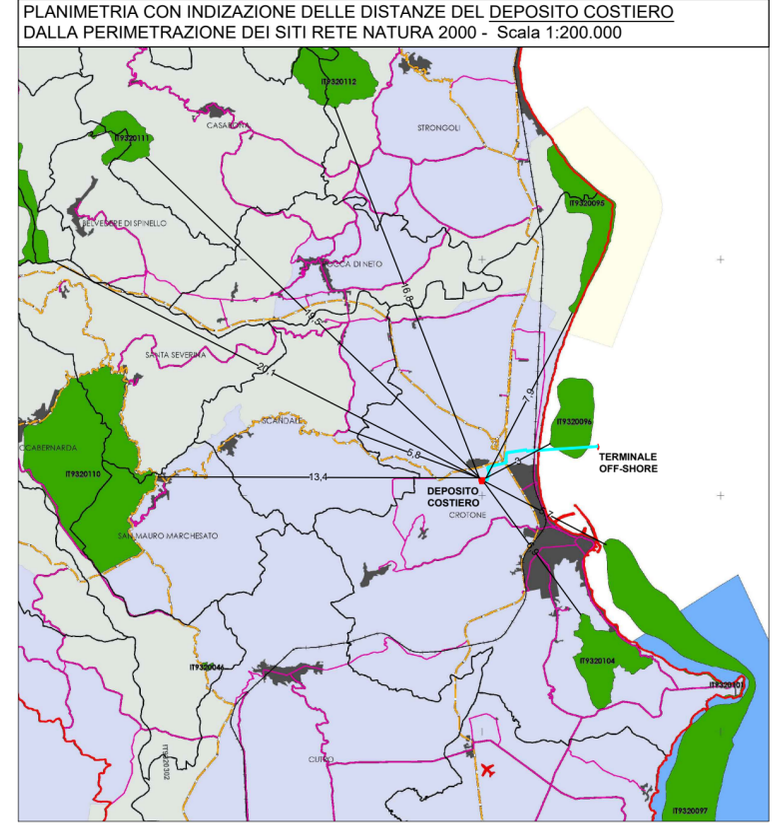
Datum: Roma11 - Proiezione: Gauss Kruger



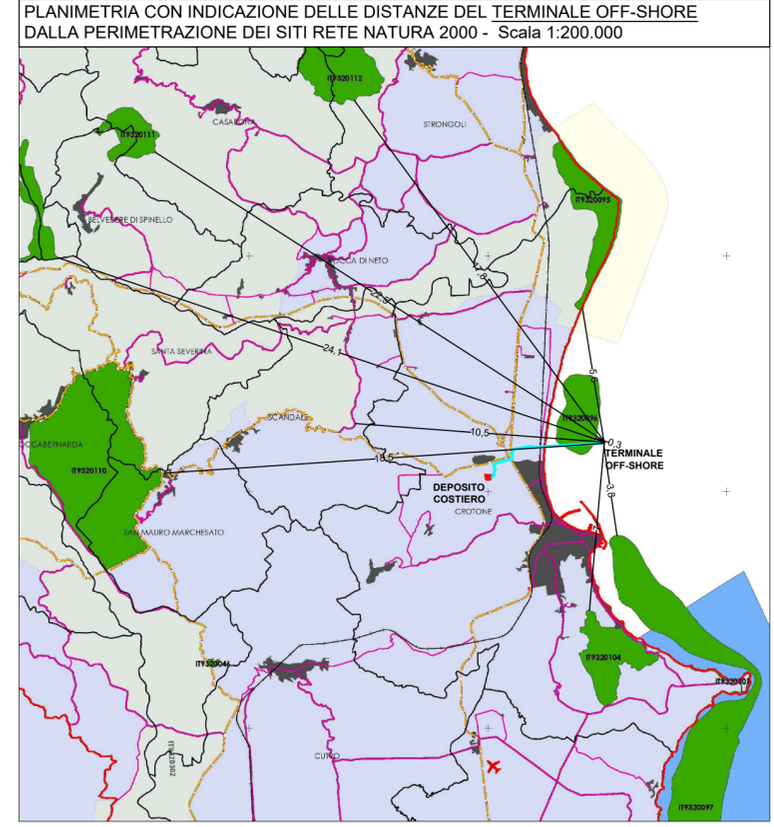
ZPS	CODICE SITO	DENOMINAZIONE	SUPERFICIE (ha)
	IT932004	Parco Nazionale della Calabria	8.824
	IT932001	Sila Grande	31.832
	IT932002	Marchesato e Fiume Neto	70.262

SIC	CODICE SITO	DENOMINAZIONE	SUPERFICIE (ha)	COMUNI INTERESSATI
	IT932004	Stagni sotto Timone S. Francesco	11,63	Roccamaredda (KR)
	IT932005	Passato	48,25	Limbadi (KR)
	IT932006	Foce Neto	448,51	Crotone - Strongoli (KR)
	IT932007	Fondali di Gabella Grande	484,12	Crotone (KR)
	IT932008	Fondali da Crotona a Le Castella	44.632,97	Crotone - Isola di Capo Rizzuto (KR)
	IT932009	Colline di Crotona	75,17	Crotone - Car. Marino (KR)
	IT932010	Monte Fuscaldo	33,55	Crotone (KR)
	IT932011	Timpa di Cassiano - Belvedere	174,25	Isola di Capo Rizzuto (KR)
	IT932012	Murgie di Strongoli	14,24	Crotone (KR)
	IT932013	Fiume Lese	408,52	Crotone (KR)
	IT932014	Monte Oatiglione	301,20	Crotone (KR)
	IT932015	Monte Farnimarmotta	2.842,66	Paltilia Polcastro - Roccamaredda - San Mauro Marchesato - Santa Severina (KR)
	IT932016	Monte Farnimarmotta	348,67	Belvedere di Spinello - Castellaneta - Castellaneta (KR)
	IT932017	Monte Farnimarmotta	492,41	Strongoli (KR)
	IT932018	Monte Farnimarmotta	858,22	Mesocastro - Petronà (KR)
	IT932019	Monte Farnimarmotta	1.164,01	Belvedere di Spinello - Castellaneta - Caserta - Santa Severina - Savelli - Vastola (KR)
	IT932020	Monte Farnimarmotta	243,65	Crotone (KR)
	IT932021	Monte Farnimarmotta	379,79	Mesocastro (KR) - Paltilia Polcastro (KR) - Petronà (KR) - Taverna (KR) - Zagarise (KR)
	IT932022	Monte Farnimarmotta	1.275,12	Castellaneta (KR) - Paltilia Polcastro (KR) - Taverna (KR)
	IT932023	Monte Oatiglione	603,90	Mesocastro (KR) - Paltilia Polcastro (KR) - Taverna (KR) - Zagarise (KR)

* Esclusi dati relativi del PAC perché ricadenti nel Parco Nazionale della Sila



TIPO	CODICE	DENOMINAZIONE	DISTANZA
ZPS	IT9320302	Marchesato e Fiume Neto	5,8 km
SIC	IT9320095	Foce Neto	7,9 km
SIC	IT9320096	Fondali di Gabella Grande	3,0 km
SIC	IT9320097	Fondali da Crotona a Le Castella	5,7 km
SIC	IT9320104	Colline di Crotona	6,9 km
SIC	IT9320110	Monte Fuscaldo	13,4 km
SIC	IT9320111	Timpa di Cassiano - Belvedere	19,5 km
SIC	IT9320112	Murgie di Strongoli	16,8 km
SIC	IT9320122	Fiume Lese	20,1 km



TIPO	CODICE	DENOMINAZIONE	DISTANZA
ZPS	IT9320302	Marchesato e Fiume Neto	10,5 km
SIC	IT9320095	Foce Neto	5,6 km
SIC	IT9320096	Fondali di Gabella Grande	0,3 km
SIC	IT9320097	Fondali da Crotona a Le Castella	3,8 km
SIC	IT9320104	Colline di Crotona	7,0 km
SIC	IT9320110	Monte Fuscaldo	18,5 km
SIC	IT9320111	Timpa di Cassiano - Belvedere	22,5 km
SIC	IT9320112	Murgie di Strongoli	17,8 km
SIC	IT9320122	Fiume Lese	24,1 km

Proponente

IONIO FUEL

 LIQUID NATURAL GAS

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"

Società di ingegneria incaricata per la progettazione

PROTOPOWER

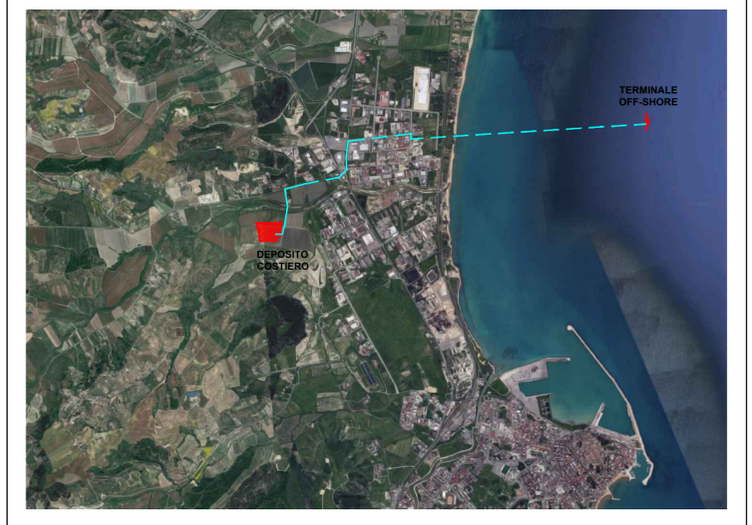
PROTO POWER S.R.L.

 Sede legale ed uffici:

 80121 Napoli (NA) - Riviera di Chiaia n°276

 P.IVA:05805521217

DEPOSITO COSTIERO DI RIGASSIFICAZIONE DI GNL DA 20.000 MC NEL COMUNE DI CROTONE IN ZONA INDUSTRIALE CO.R.A.P. PROVINCIA DI CROTONE



Gruppo di lavoro	Consulenze specialistiche
Studio di impatto ambientale Arch. Maddalena Proto Opere antincendio Arch. Luigi Vartuli Sicurezza Cantieri Ing. Giovanni Bruno Opere idrauliche Arch. Rosa Vartuli Opere civili Arch. Maddalena Proto Arch. Luigi Vartuli Ingegneria Gestionale Ing. Valentina Vartuli	Studio di fattibilità Dott. Luca Lamagna Geologia e geotecnica Geol. Alessandro Amato Opere idrauliche Ing. Giovanni Bruno Opere marittime Arch. Rosa Vartuli Studio di impatto acustico, Valutazione delle emissioni in atmosfera Ing. Carmine Iandolo Rapporto preliminare di sicurezza ICARO S.r.l.

PLANIMETRIA DI AREA VASTA CON INDICAZIONE DELLE DISTANZE DELL'INTERVENTO DAL PERIMETRO DEI SITI AFFERENTI ALLA RETE NATURA 2000 03 - PLANIMETRIE DI PROGETTO DEPOSITO GNL

NOME FILE: P_03_PL_28_PAV_R00

CODICE ELAB.: P03PL28PAVR00 REV. A

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A		Maggio 2023			

SCALA: Progetto Definitivo / Varie