



- LEGENDA**
- Serbatoio GNL esistente
 - Serbatoi GNL di futura realizzazione
 - Punto di riconsegna SNAM di futura realizzazione
 - Condotte di 4" specie con cavidotti per fibra ottica previsti nella presente progettazione
 - Condotte di 4" specie di futura realizzazione già comprese nel calcolo idraulico
- Aree Naturali Protette e Rete Natura 2000**
- Zona a Protezione Speciale (ZPS)**
 - ITB034005 "Stagno di Pauli Majori"
 - ITB034001 "Stagno di S'Ena Arrubia"
 - Zone Speciali di Conservazione (ZSC)**
 - ITB030037 "Stagno di Santa Giusta"
 - ITB030033 "Stagno di Pauli Majori di Oristano"
 - ITB032219 "Sassu-Cirras"
 - ITB030016 "Stagno di S'Ena Arrubia e territori limitrofi"
 - Sistema Regionale dei Parchi**
 - Parco Naturale Regionale "Sinis Montiferru"
 - Riserva Naturale Regionale "Pauli Maiori"
 - Riserva Naturale Regionale "S'Ena Arrubia"
- Altre aree tutelate**
- Important Birds Area (IBA)**
 - IBA 218 "Sinis e Stagni di Oristano"
 - Aree RAMSAR**
 - 3IT016 "Stagno di S'Ena Arrubia"
 - 3IT023 "Stagno di Pauli Majori"
 - Oasi Permanenti di Protezione Faunistica**
 - OR2 "Pauli Maiori"
 - OR2 "S'Ena Arrubia"
 - OR14 "Mistras"
 - Aree di Interesse Faunistico**
- Fonti:
 -Piano Paesaggistico Regionale(PPR) Sardegna;
 -Ministero della Transizione Ecologica - Rete Natura 2000;
 -Regione Sardegna - Opendata Sardegna;

**CONSORZIO INDUSTRIALE
PROVINCIALE ORISTANESE**

**REALIZZAZIONE DELLA RETE DI DISTRIBUZIONE DEL GAS
NELLE AREE DELL'AGGLOMERATO INDUSTRIALE DI
ORISTANO**

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTISTI		MANDANTI	
CAPOGRUPPO Dott. Ing. Nicola Pautasso Dott. Ing. Umberto Pautasso (Direttore tecnico) Dott. Ing. Mauro Mannoni	Dott. Geol. Alessandro Melis Dott.ssa Archeol. Laura Sedda Dott. Ing. Dario Maccioni		

ELABORATO:
STUDIO DI INCIDENZA ECOLOGICA
 CARTA DELLE AREE NATURALI PROTETTE E RETE NATURA 2000

ALLEGATO:
001

Data: GIUGNO 2021	CUP: _____	SCALA: 1:20.000	CIG: _____
-------------------	------------	-----------------	------------

IL PRESIDENTE
(Rag. Massimiliano Daga)

IL DIRETTORE
(Dott. Marcello Siddu)

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
(Ing. Agostino Pruneddu)

rev.	data	prima emissione	descrizione	M. Monaco	S. Martorana	F. Ventura
0	giugno 2021	prima emissione				

P	A	I	N	0	1	P	D	I	E	G	0	0	1	R	0	0
Codice Elaborato	Lavoro	Fase	Sub Fase	Tipo	Elaborato	Revisione										