



LEGENDA

- Serbatoio GNL esistente
- Serbatoio 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 previste nella presente progettazione ma ricadenti su proprietà private soggette a specifica autorizzazione/adesione da parte dei proprietari
- Condotte di 4" specie di futura realizzazione già comprese nel calcolo idraulico
- PERCORSO AUTOMEZZI
- RECINZIONE CANTIERE

INQUADRAMENTO AEROFOTOGRAMMETRICO - SCALA 1:2.000



ORGANIZZAZIONE DELL'AREA CANTIERE - SCALA 1:500



**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 Macconi	

ELABORATO:
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
PLANIMETRIA DI CANTIERE

ALLEGATO:
005

Data: GIUGNO 2021	CUP: _____	SCALA: VARIE	CIG: _____
IL PRESIDENTE <i>(Rag. Massimiliano Daga)</i>	IL DIRETTORE <i>(Dott. Marcello Siddu)</i>		
IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO <i>(Ing. Agostino Pruneddu)</i>			

			V.D.P. s.r.l. L'Amministratore delegato Ing. Francesco Venigone
0 giugno 2021	prima emissione	M. Monaco	S. Martorana
rev.	data	descrizione	verificato approvato

P	A	I	N	0	1	P	D	I	A	G	0	0	5	R	0	0
Lavoro	Fase	Sub Fase	Tipo	Elaborato	Revisione											