



LEGENDA

SIMBOLOGIA TEMATICA

Aree di occupazione temporanea

Allargamenti in corrispondenza di fiumi/ infrastrutture esistenti

Strade di accesso alle aree di passaggio

Piazzole provvisorie per i materiali

Impianti in progetto

Impianti esistenti

Impianti da dismettere

SIMBOLOGIA DI LINEA

Metanodotto in progetto

Metanodotto da porre fuori esercizio e recuperare

Metanodotti in esercizio

Gallerie, Tunnel, Mini - Microtunnel, Raise Borer e Toc

Allacciamenti in progetto

NOTE

1. Prima di procedere con l'esecuzione degli scavi del metanodotto e' necessario accertare l'esatta ubicazione piano - altimetrica di tutti i servizi interrati interferenti. L'indagine andra' svolta mediante l'esecuzione di saggi a mano ed alla presenza di rappresentanti dell'ente proprietario.

2. In corrispondenza di parallelismi e/o interferenze dell'area di passaggio con linee elettriche aeree, l'appaltatore dovra' procedere all'esatta determinazione dell'altezza dei conduttori e del loro voltaggio in modo da poter adottare i necessari provvedimenti di sicurezza propedeutici alla esecuzione dei lavori di costruzione.

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

N

COROGRAFIA

Scala 1:250.000

1	Gennaio 2025	Aggiornamento AU 327 Per Prescrizioni VIA	A. Magnoni	G. Santi	F. Mattei
0	Maggio 2023	Emissione per Autorizzazione Unica	A. Magnoni	G. Santi	F. Mattei
INDICE	DATA	REVISIONI	DISIGN.	CONTR.	APPROV.
Proprietario		Progettista		COMM. SNAM NO/R20133/R-L03 COD. TECNICO 9114343	
				Fg. 1 di 1	
DISMISSIONE ALLACCIAMENTO COMUNE DI CAMPOFRANCO DN 100 (4") MOP 24 bar			Dis. SNAM n.: RIM-PL-4E-92500 Dis. SAIPEM n.: LB-4E-82500		
PLANIMETRIA CATASTALE CON AREA OCCUPAZIONE LAVORI			Comm. Saipem 023113-105		
			Scala 1:2000		
			INDICE		

Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.