

**COROGRAFIA**

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	G.GALLIZIOLI	G.BERTERA	H.D. AIUDI						
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA FATTIBILITA'	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D. AIUDI						
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO						
<b>SNAM RETE GAS</b>		PROGETTISTA 		Dis. 19-DT-D-5207 Fg. 1 di 3							
All. Com. di Rivignano-Teor DN 100 (4"), DP 75 Bar			Comm. NR/17157								
Uso del suolo			Sostituisce il ..... Sostituito dal .....								
			INDICE <table border="1" style="display: inline-table;"> <tr> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>			1					
1											
			Scala 1:5000								

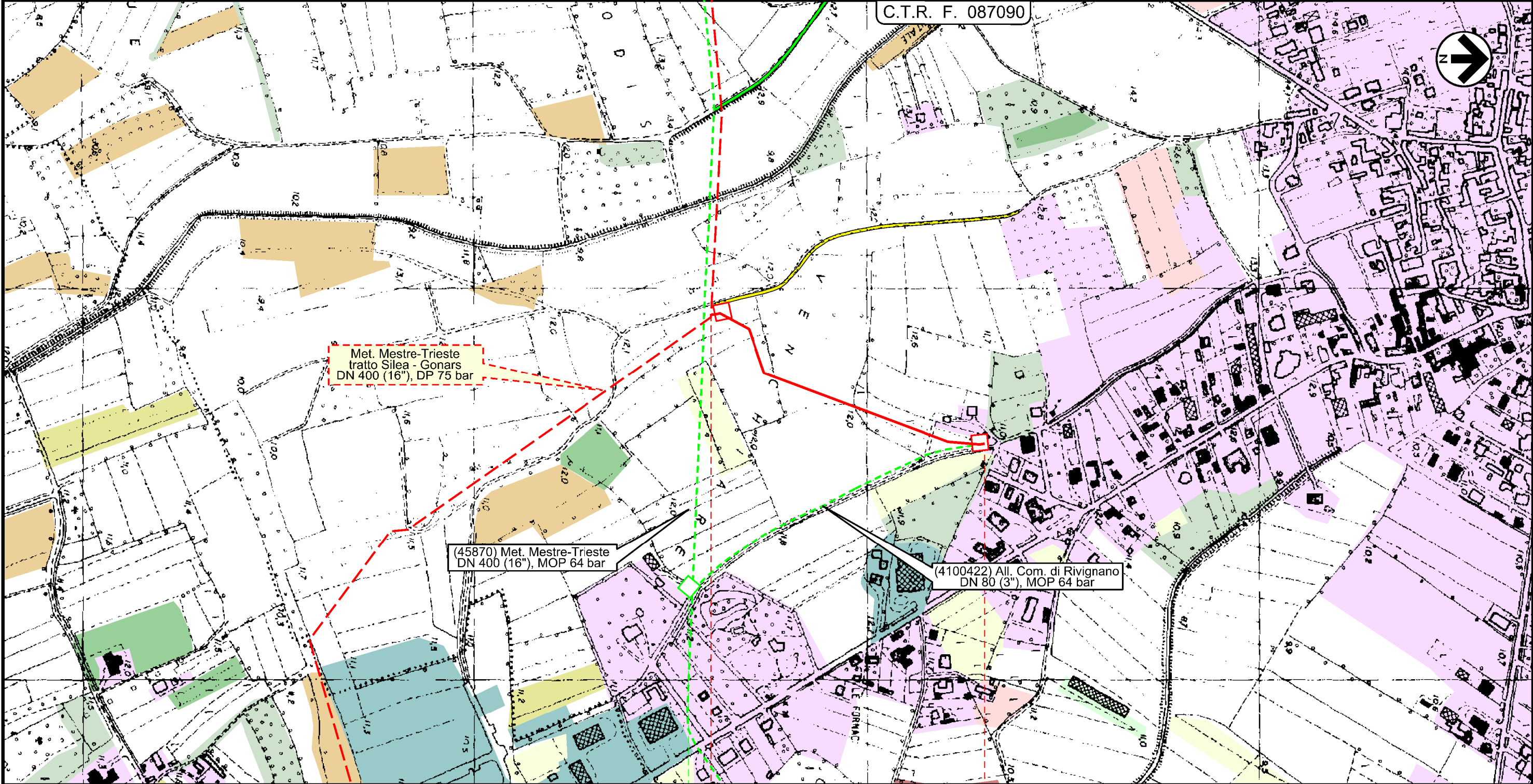
All. Com. di Rivignano-Teor  
DN 100 (4"), DP 75 Bar

Uso del suolo

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	G.GALLIZIOLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA DI FATTIBILITA'	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 SNAM RETE GAS			PROGETTISTA  techfem		
			Dis.	19-DT-D-5207	
			Comm.	NR/17157	
			Rif. TFM: 011-PJM5-005-19-DT-D-5207		

Foglio  
**2**  
di 3  
Scala  
1:5000

C.T.R. F. 087090



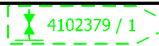
Met. Mestre-Trieste  
tratto Silea - Gonars  
DN 400 (16"), DP 75 bar

(45870) Met. Mestre-Trieste  
DN 400 (16"), MOP 64 bar

(4100422) All. Com. di Rivignano  
DN 80 (3"), MOP 64 bar

0 0+412

RIVIGNANO-TEOR  
UDINE



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

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	G.GALLIZIOLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA DI FATTIBILITA'	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA 		Dis. 19-DT-D-5207 Comm. NR/17157	
Rif. TFM: 011-PJM5-005-19-DT-D-5207					

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- |  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | Metanodotto in progetto                           |  | Altre condotte di terzi                                   |
|  | Altro Metanodotto in progetto                     |  | Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C. |
|  | Metanodotti in esercizio                          |  | Impianti di linea in progetto                             |
|  | Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare |  | Impianti di linea su rete in esercizio                    |
|  | Metanodotto di altro progetto                     |  | Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare   |
|  | Aree impianti stacco-terminale in progetto        |  | Strade di accesso provvisorio                             |
|  | Aree impianti stacco-terminale esistenti          |  | Strada di accesso all'impianto                            |
|  |   |  | Adeguamento strade esistenti                              |
|  |   |  | Limite sovrapposizione fogli                              |

SIMBOLOGIA MECCANICA

- Punto di intercettazione di linea (P.I.L.)
- Punto di intercettazione di derivazione importante (P.I.D.I.)
- Punto di intercettazione di derivazione semplice con stacco da P.I.L. (P.I.D.S.)
- Punto di intercettazione e derivazione semplice con stacco da Linea (P.I.D.S.)
- Punto di intercettazione con discaggio di allacciamento (P.I.D.A.)
- Punto predisposto per il discaggio di allacciamento (P.P.D.A.)
- Punto di sezionamento elettrico terminale (P.S.E.T.)
- Stazione predisposta per lancio e ricevimento PIG
- Impianto di riduzione/regolazione della pressione

SIMBOLOGIA TEMATICA

- Arboricoltura da legno e altre colture permanenti
- Aree estrattive
- Aree urbane (aree residenziali, aree sportive, verde urbano/privato, aree ad accesso limitato)
- Aree boscate
- Bacini idrici, fiumi e canali
- Complessi industriali, commerciali, tecnologici, ospedalieri e spazi annessi
- Frutteti
- Impianti energetici
- Incolti e aree rimaneggiate
- Insedimenti zootecnici e complessi agroindustriali
- Prati Stabili secondo inventario FVG di cui alla L.R. n.9 del 29/04/05
- Rimboschimenti
- Seminativi
- Superfici a prato
- Vigneti e colture associate
- Vivai e orticole

Progressiva chilometrica	N.
Comuni	
Province	
Impianti in progetto	TIPO - N. - Progr. km (IN PROGETTO)                    TIPO - N. (IN PROGETTO)                    TIPO - N. (ESISTENTE)                    TIPO - N. (DA DISMETTERE)
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. ##, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)
Strade - Piste - Depositi provv. - Piazzole	ACCESSO IMPIANTI                   ADEGUAMENTI STRADE                   STRADE PROVVISORIE                   DEPOSITI TEMPORANEI                   Pn                   N. PIAZ.                   Pn
Fascia di lavoro	ALLARGATA                   RIDOTTA

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