



COROGRAFIA

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

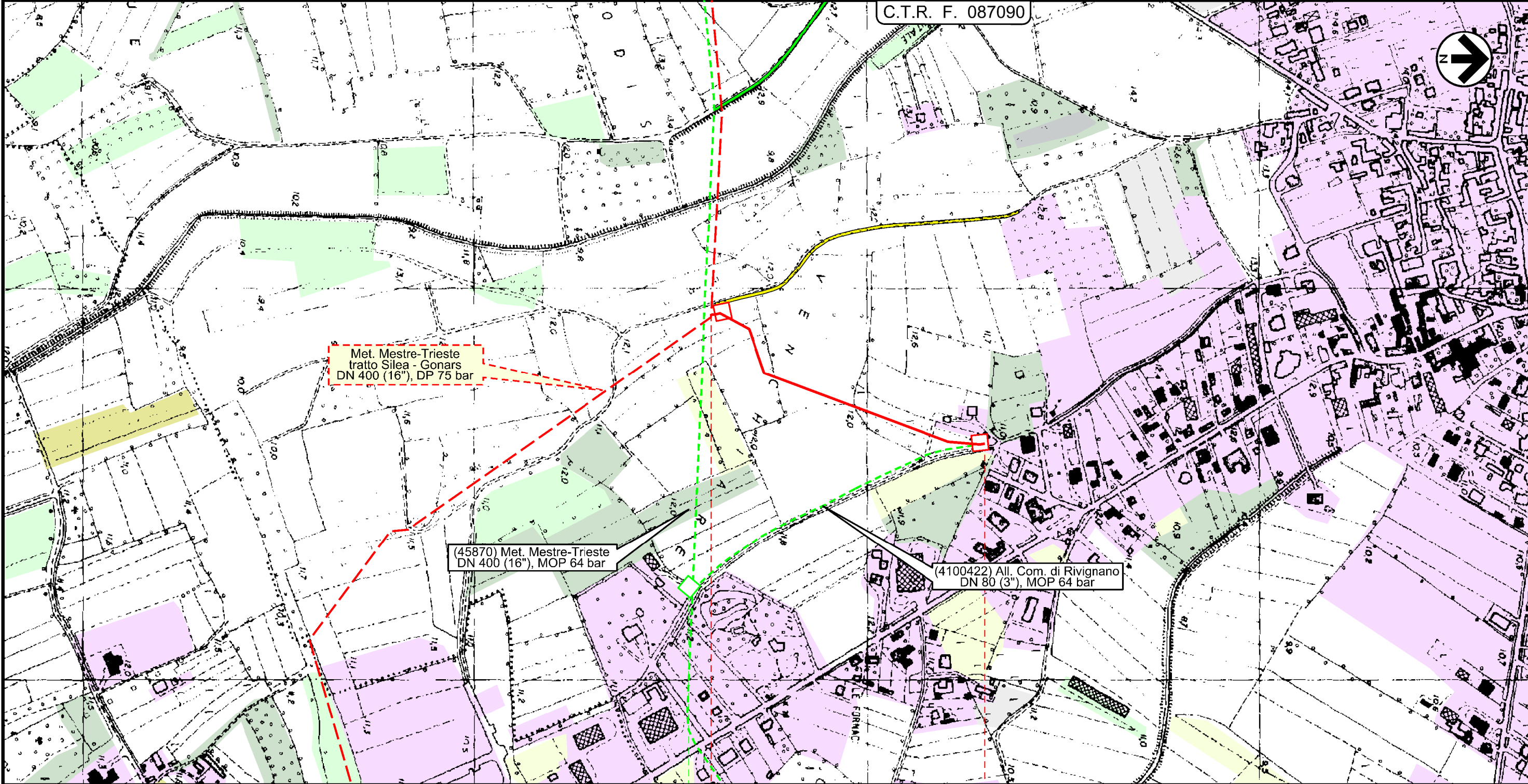
1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	G.GALLIZIOLI	G.BERTERA	H.D. AIUDI
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	G.GALLIZIOLI	G.BERTERA	H.D. AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 SNAM RETE GAS			PROGETTISTA  techfem Rif.TFM: 011-PJM5-005-19-DT-D-5212		
Dis. 19-DT-D-5212 Fg. 1 di 3			Comm. NR/17157		
All. Comune di Rivignano-Teor DN 100 (4"), DP 75 Bar			INDICE <input checked="" type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9 <input type="checkbox"/> 10		
Carta del paesaggio			Scala 1:5000 Sostituisce il Sostituito dal		

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

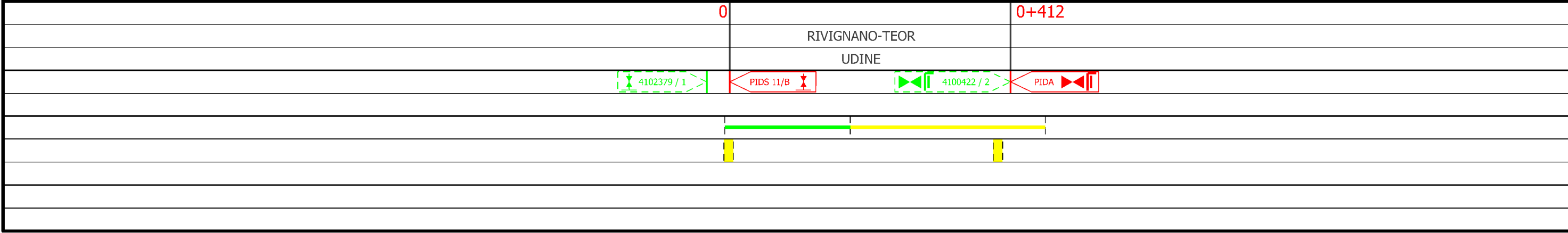
Carta del paesaggio



1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	G.GALLIZIOLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	G.GALLIZIOLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
C.T.R. F. 087090			Dis.	19-DT-D-5212	
			Comm.	NR/17157	
			Rif.TFM: 0:1-PJM5-005-19-DT-D-5212		

Foglio
2
di 3
Scala
1:5000













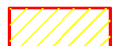






Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutela i propri diritti a termine di legge.












1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	G.GALLIZIOLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	G.GALLIZIOLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	19-DT-D-5212	
			Comm.	NR/17157	
			Rif.TFM: 011-PJM5-005-19-DT-D-5212		

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA


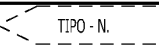

- | | | | |
|---|---|--|---|
|  | Metanodotto in progetto |  | Altre condotte di terzi |
|  | Altro Metanodotto in progetto |  | Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C. |
|  | Metanodotti in esercizio |  | Impianti di linea in progetto |
|  | Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare |  | 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 |
|  | Aree impianti di altro progetto |  | 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

-  Archeologia industriale
-  Aree antropizzate
-  Aree boscate
-  Aree degradate
-  Aree verde urbano
-  Bacini idrici
-  Castelli, fortificazioni e centri storici
-  Frutteti
-  Percorsi pedonali e panoramici
-  Praterie
-  Seminativi
-  Tracciati storici
-  Vigneti
-  Ville venete ed edifici storici in aree extraurbane

Progressiva chilometrica	N.
Comuni	
Province	
Impianti in progetto	 
Attraversamenti	
Impianti esistenti e/o dismettere	