

COROGRAFIA

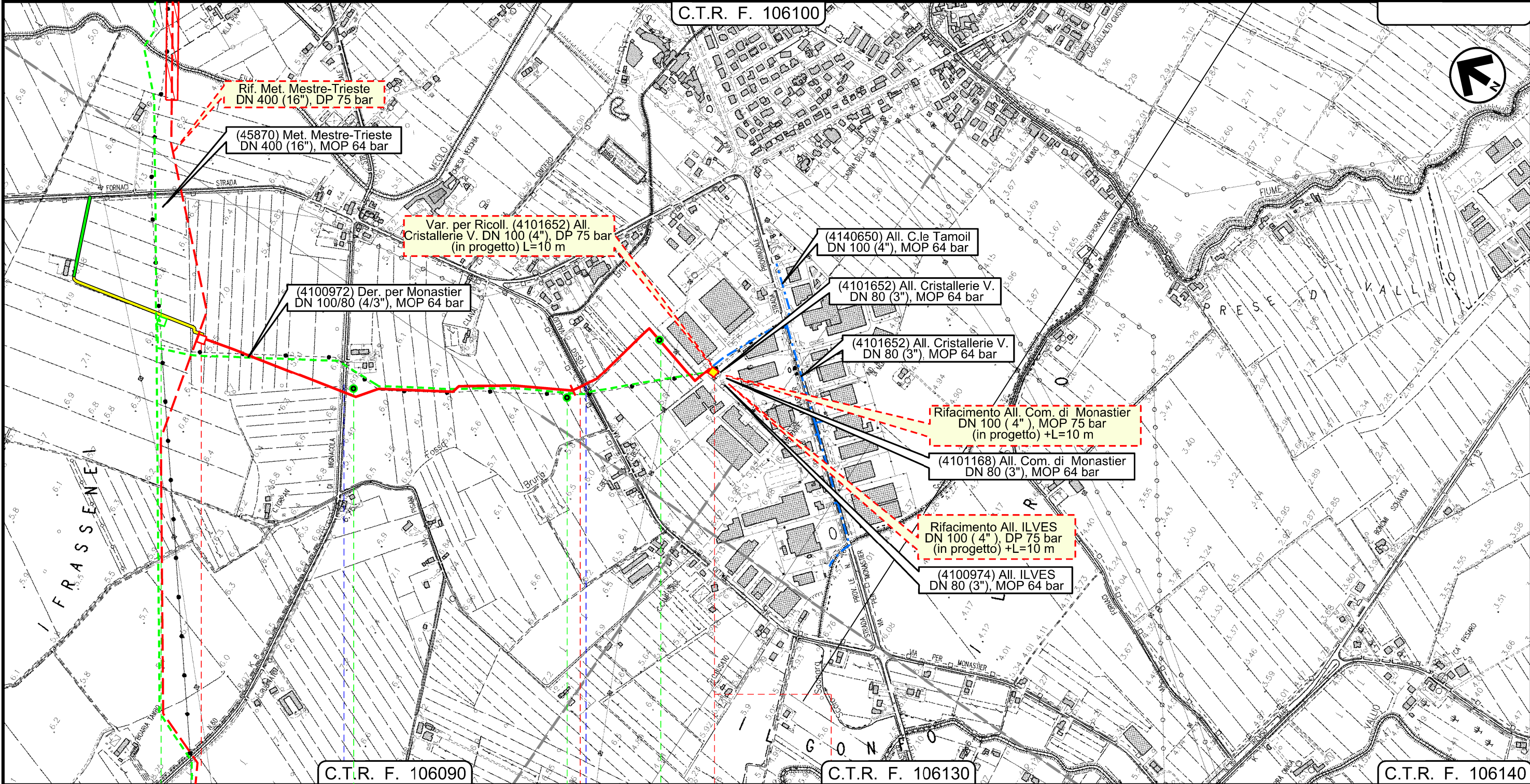
1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	G. CANNA	G. VECCHIO	G. MARINELLI
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA FATTIBILITA'	G. CANNA	G. VECCHIO	G. MARINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
SNAM RETE GAS		PROGETTISTA techfem		Dis. 13-DT-D-5208 Fg. 1 di 3	
Derivazione per Monastier DN 100 (4"), DP 75 bar			Comm. NR/17157		
Carta delle Indagini			Sostituisce il Sostituito dal		
			INDICE	0	
			Scala	1:10000	

Derivazione per Monastier DN 100 (4"), DP 75 bar

Carta delle Indagini

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	G. CANNA	G. VECCHIO	G.MARINELLI
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA FATTIBILITA'	G. CANNA	G. VECCHIO	G.MARINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
Rif. TFM: 011-PJM5-005-13-DT-D-5208			Dis.	13-DT-D-5208	
			Comm.	NR/17157	

Foglio
2
di 3
Scala
1:10000



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

0	1	1+475
MONASTIER DI TREVISO		
TREVISO		
PIDS 1/B km 0+000		PIL km 1+475
S. P. n 60	via Fosso Vallo	n 2 PIDA
4100972 / 0.1	4100974 / 1 4101168 / 1	4100972 / 2 4101652 / 1
D1	D2	D3

Derivazione per Monastier DN 100 (4"), DP 75 bar

Carta delle Indagini

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	G. CANNA	G. VECCHIO	G. MARINELLI
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA FATTIBILITA'	G. CANNA	G. VECCHIO	G. MARINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA 		Dis. 13-DT-D-5208	
		Rif. TFM: 011-PJM5-005-13-DT-D-5208		Comm. NR/17157	

Foglio
3
di 3
Scala
1:10000

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 GEOLOGICA

Sondaggio ambientale

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

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.)
Sondaggio ambientale	