



## COROGRAFIA

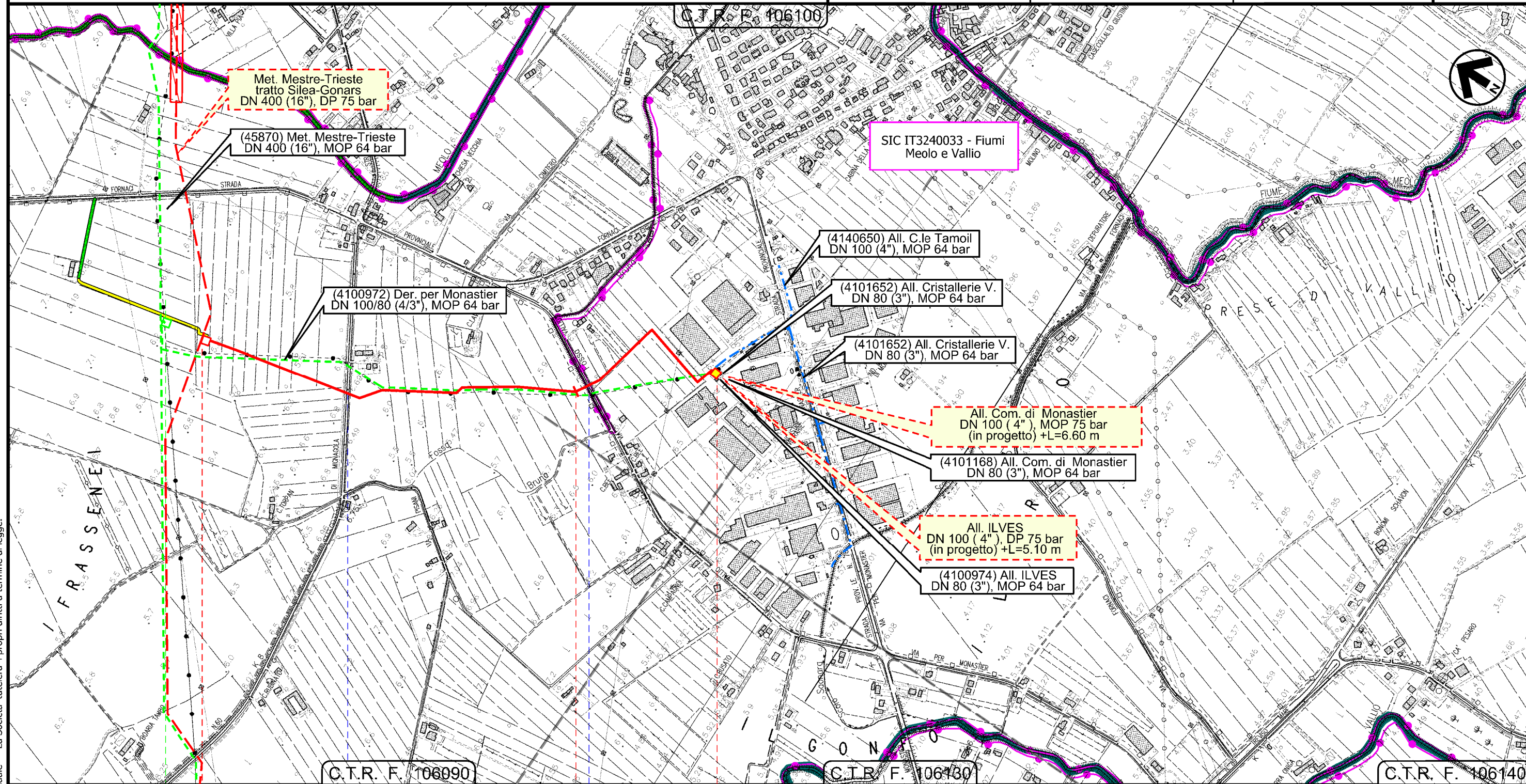
1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	E.MENGARELLI	G.BERTERA	H.D. AIUDI
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	T.CAMILLONI	G.BERTERA	H.D. AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 <b>SNAM RETE GAS</b>			PROGETTISTA  <b>techfem</b> Rif.TFM: 011-PJM5-005-13-DT-D-5211		
Dis. <b>13-DT-D-5211</b> Fg. 1 di 3			Comm. NR/17157		
Potenziamento Derivazione per Monastier DN 100 ( 4" ), DP 75 bar			INDICE	0	
Carta degli habitat			Scala	1:10000	
Sostituisce il ..... Sostituito dal .....					

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

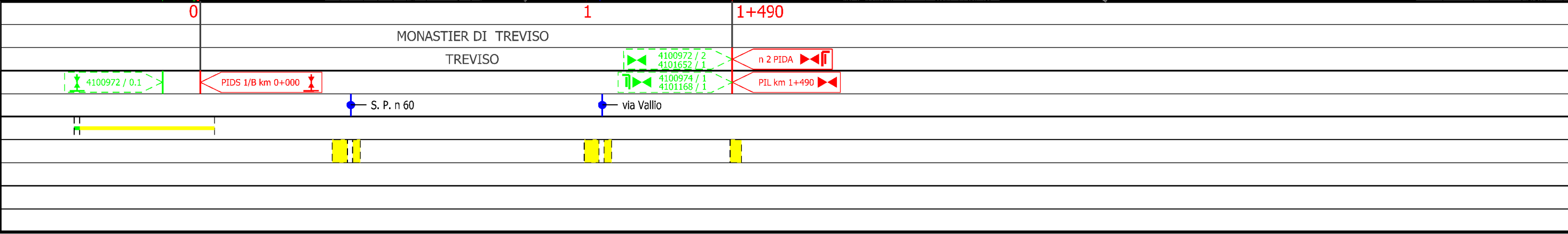
## Carta degli habitat

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	E.MENGARELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	T.CAMILLONI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
Rif. TFM: 011-PJM5-005-13-DT-D-5209			Dis.	13-DT-D-5209	
			Comm.	NR/17157	

Foglio  
**2**  
di 3  
Scala  
1:10000



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



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

## Carta degli habitat

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	E.MENGARELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	T.CAMILLONI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	13-DT-D-5209	
			Comm.	NR/17157	
			Rif. TFM: 011-PJM5-005-13-DT-D-5209		

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 TEMATICA

##### RETE NATURA 2000

- Siti di importanza comunitaria (92/43/CEE)
- Zone di protezione speciale (79/409/CEE)

##### Habitat di interesse comunitario prioritari

- Habitat 7210\*
- Habitat 91E0\*

##### Habitat di interesse comunitario

- Habitat 3150
- Habitat 3220
- Habitat 3240
- Habitat 3260
- Habitat 3270
- Habitat 62A0
- Habitat 6410
- Habitat 6430
- Habitat 6510
- Habitat 7230
- Habitat 91F0
- Habitat 91L0
- Habitat 92A0

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

Progressiva chilometrica	<b>N.</b>
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  N. PIAZ.  Pn
Fascia di lavoro	ALLARGATA  RIDOTTA