

## COROGRAFIA

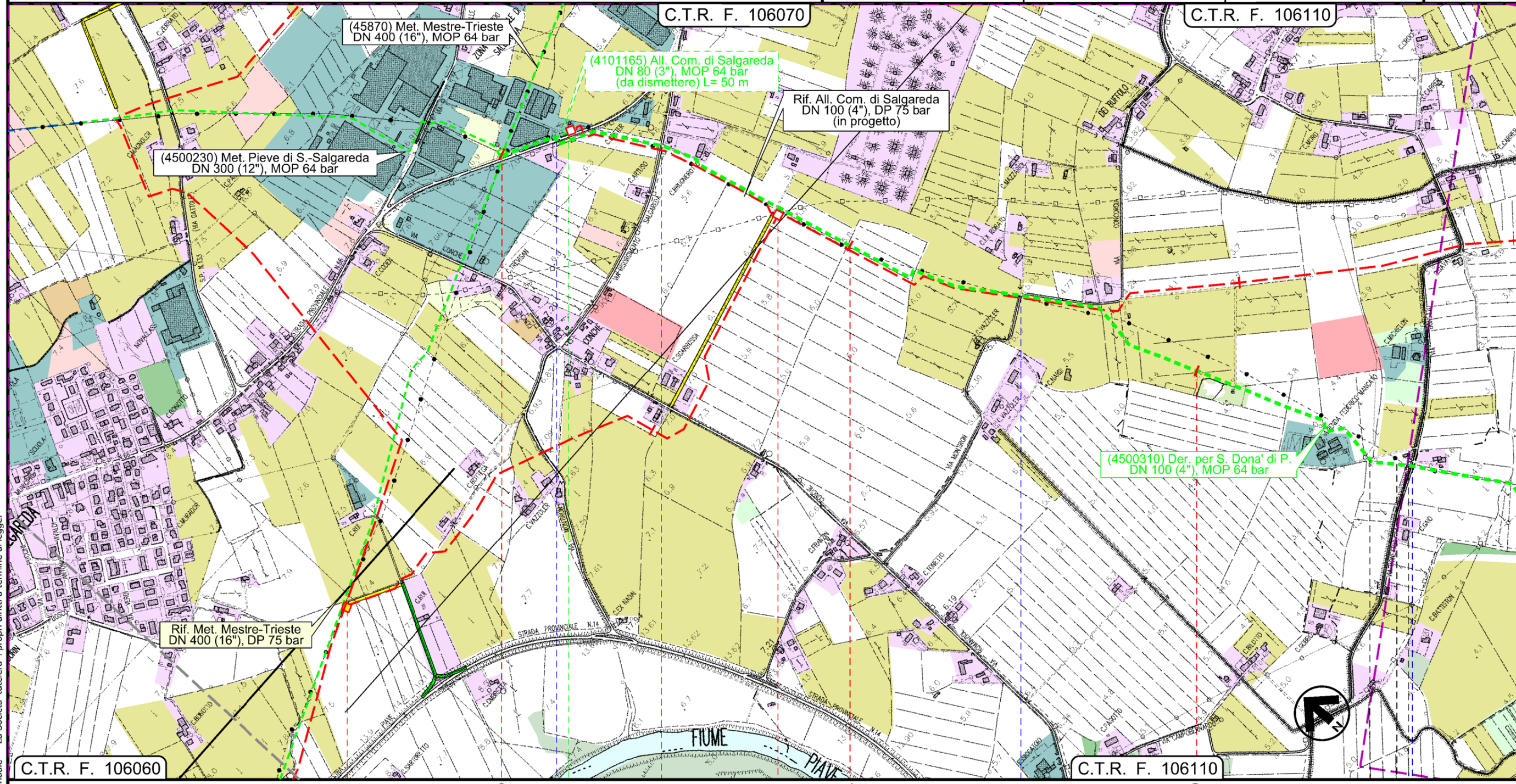
1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	G.GALLIZIOLI	G.BERTERA	H.D. AIUDI
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D. AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 <b>SNAM RETE GAS</b>		PROGETTISTA 		Dis. <b>94-DT-D-5207</b> Fg. 1 di 4	
Dism. (4500310) Derivazione per S. Dona' di Piave DN 100 ( 4" ), MOP 64 bar			Comm. NR/17157		
Uso del suolo			Sostituisce il ..... Sostituito dal .....		
INDICE	0	1			
Scala	1:10000				

# Dism. (4500310) Derivazione per S. Dona' di Piave DN 100 ( 4" ), MOP 64 bar

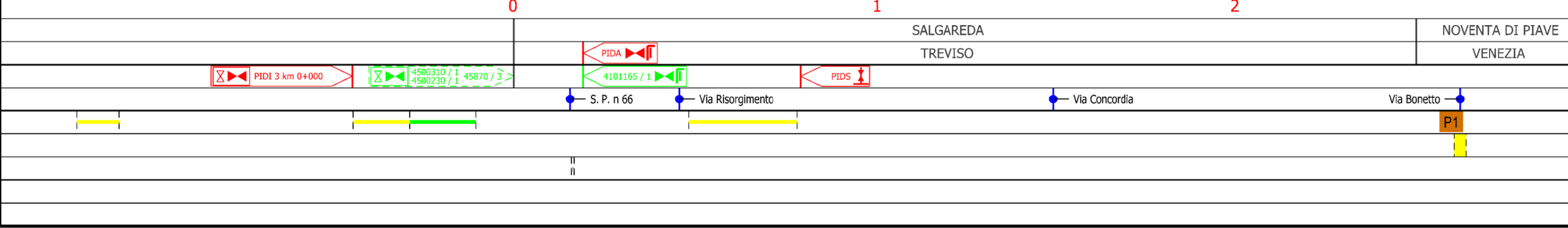
Usso del suolo

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	G.GALLIZIOLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
Rif. TFM: 011-PJM5-005-94-DT-D-5207			Dis.	94-DT-D-5207	
			Comm.	NR/17157	

Foglio  
**2**  
di 4  
Scala  
1:10000



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



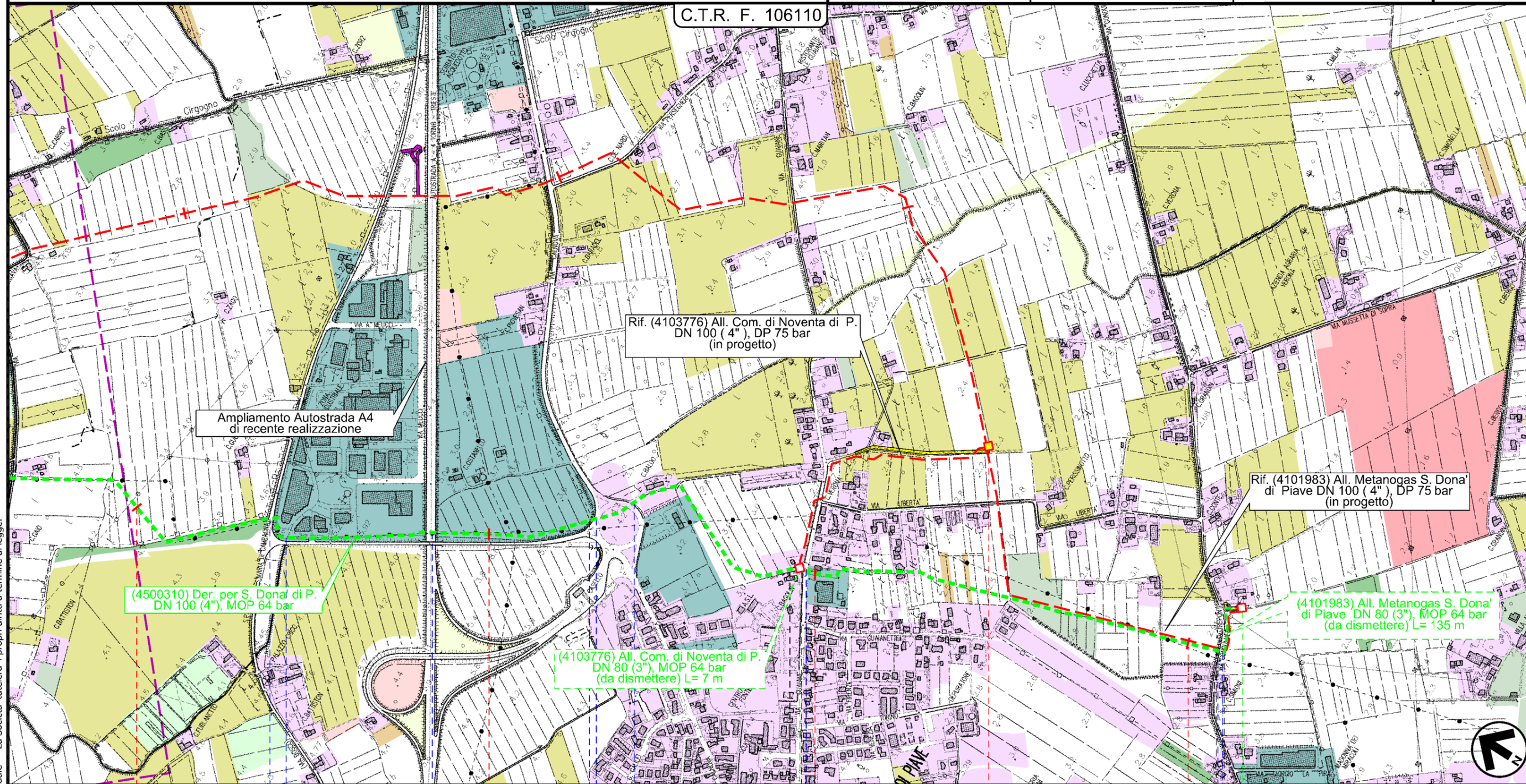
# Dism. (4500310) Derivazione per S. Dona' di Piave DN 100 ( 4" ), MOP 64 bar

Usso del suolo

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	G.GALLIZIOLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	94-DT-D-5207	
			Comm.	NR/17157	
			Rif.TFM: 011-PJM5-005-94-DT-D-5207		

Foglio  
**3**  
di 4  
Scala  
1:10000

C.T.R. F. 106110



Ampliamento Autostrada A4 di recente realizzazione

Rif. (4103776) All. Com. di Noventa di P.  
DN 100 ( 4" ), DP 75 bar  
(in progetto)

(4500310) Der. per S. Dona' di P.  
DN 100 (4" ), MOP 64 bar

(4103776) All. Com. di Noventa di P.  
DN 80 (3" ), MOP 64 bar  
(da dismettere) L= 7 m

Rif. (4101983) All. Metanogas S. Dona'  
di Piave DN 100 ( 4" ), DP 75 bar  
(in progetto)

(4101983) All. Metanogas S. Dona'  
di Piave DN 80 (3" ), MOP 64 bar  
(da dismettere) L= 135 m



3 4 5 6 6+096

NOVENTA DI PIAVE  
VENEZIA

SAN DONA' DI PIAVE



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

Dism. (4500310) Derivazione per S. Dona' di Piave  
DN 100 ( 4" ), MOP 64 bar

Usso del suolo

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	G.GALLIZIOLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
0	11/08/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L.FALCETELLI	G.BERTERA	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA 		Dis. 94-DT-D-5207 Comm. NR/17157	
Rif.TFM: 011-PJM5-005-94-DT-D-5207			Scala 1:10000		

Foglio  
**4**  
di 4  
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                            |
|  |   |  | 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
- Insediamenti 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

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

Progressiva chilometrica	N.
Comuni	
Province	
Impianti in progetto	
Attraversamenti	
Strade - Piste - Depositi provv. - Piazzole	
Fascia di lavoro	
Tratti da intasare e lasciare in sito	