



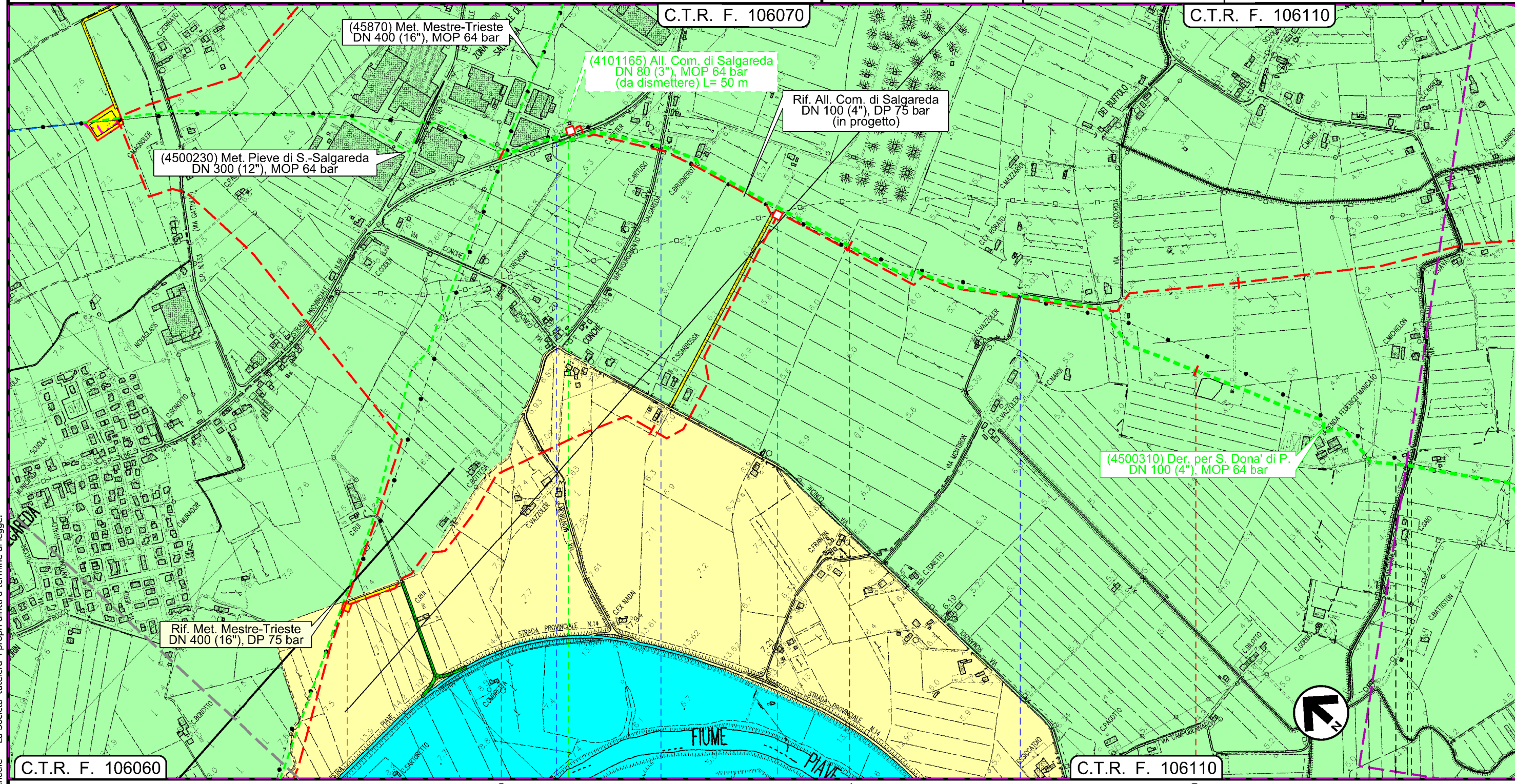
0	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D. AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 SNAM RETE GAS		PROGETTISTA 		Dis. 94-DT-D-5206 Fg. 1 di 4	
Dism. (4500310) Derivazione per S. Dona' di Piave DN 100 (4"), MOP 64 bar			Comm. NR/17157		
Piani Stralcio per l'Assetto Idrogeologico (P.A.I.)			Sostituisce il Sostituito dal		
INDICE	0				
Scala	1:10000				

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

Piani Stralcio per l'Assetto Idrogeologico (P.A.I.)

0	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	94-DT-D-5206	
			Comm.	NR/17157	
Rif. TFM: 011-PJM5-005-94-DT-D-5206					

Foglio
2
di 4
Scala
1:10000



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

C.T.R. F. 106060		C.T.R. F. 106070		C.T.R. F. 106110	
SALGAREDA			NOVENTA DI PIAVE		
TREVISO			VENEZIA		
PIDA 3 km 0+000		4500310 / 1 45870 / 3		PIDS	
S. P. n 66		Via Risorgimento		Via Concordia	
				Via Bonetto	
				P1	

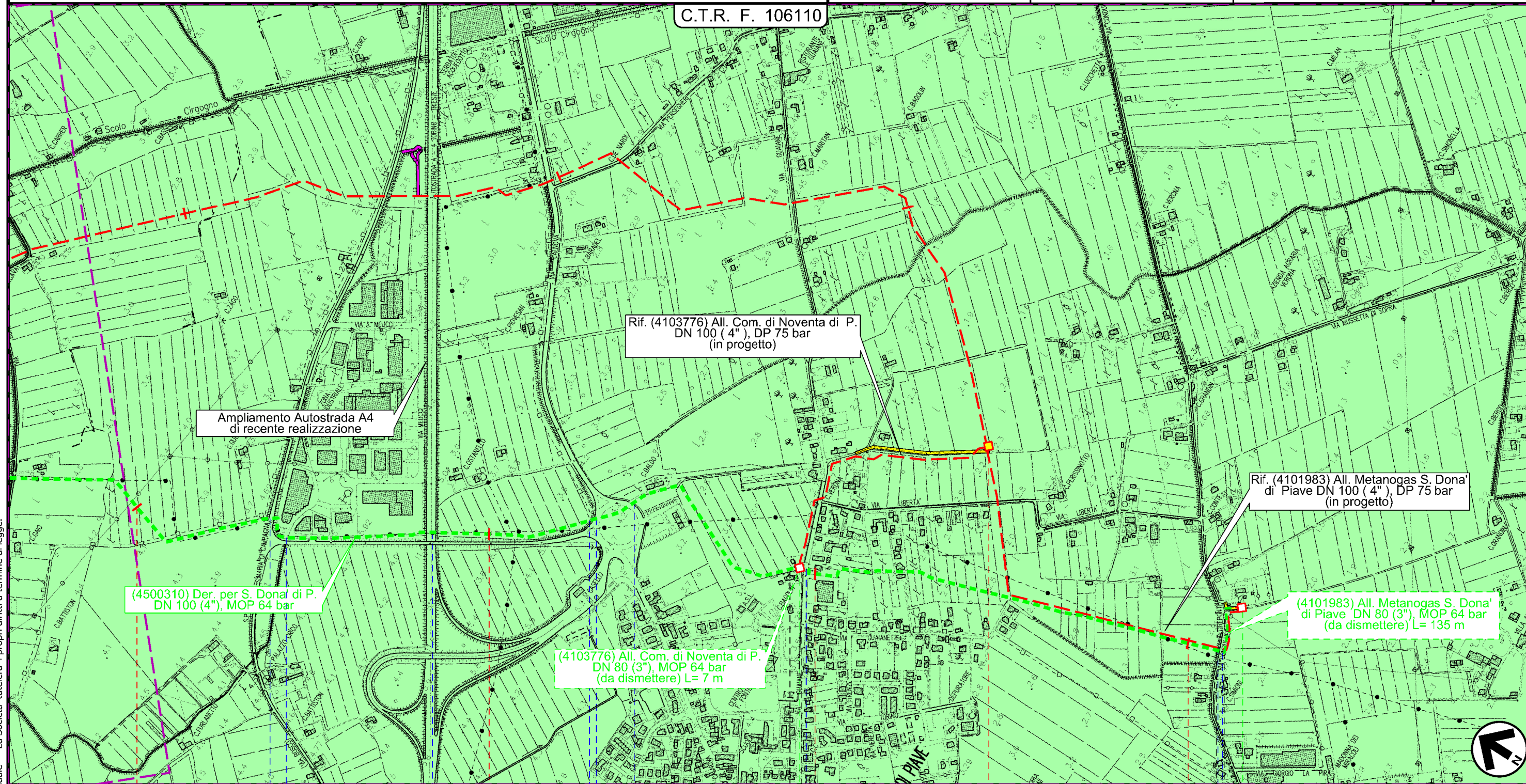
Dism. (4500310) Derivazione per S. Dona' di Piave
DN 100 (4"), MOP 64 bar

Piani Stralcio per l'Assetto Idrogeologico (P.A.I.)

0	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA			
		Rif. TFM: 011-PJM5-005-94-DT-D-5206	Dis.	94-DT-D-5206	
			Comm.	NR/17157	

Foglio
3
di 4
Scala
1:10000

C.T.R. F. 106110



(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

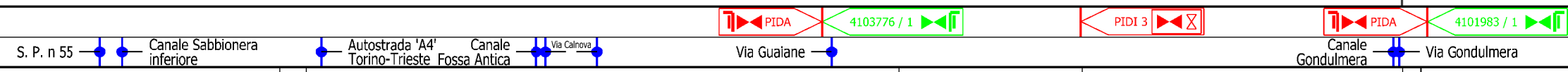
Rif. (4101983) All. Metanogas S. Dona'
di Piave DN 100 (4"), DP 75 bar
(in progetto)

(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.

0	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA 		Dis. 94-DT-D-5206 Comm. NR/17157	
Rif. TFM: 011-PJM5-005-94-DT-D-5206			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

- Piano Assetto Idrogeologico P.A.I.
- F – Area fluviale
 - P1 – Pericolosità idraulica moderata
 - P2 – Pericolosità idraulica media
 - P3 – Pericolosità idraulica elevata
 - P4 – Pericolosità idraulica molto elevata

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutela 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	