



COROGRAFIA Scala 1:200.000

METANODOTTI IN PROGETTO

- Var. Met. CREMONA-MESTRE DN 400 (16'') - DP 24 bar, per creazione stacchi Nodo di Campodarsego - Tav. 2
- All. CARRARO S.p.A. DN 100 (4'') - DP 24 bar - Tav. 2
- All. Comune di BORGORICCO DN 100 (4'') - DP 24 bar - Tav. 3
- All. FONDERIA ANSELMIS.r.l. DN 150 (6'') - DP 24 bar - Tav. 4
- All. Comune di CAMPOSAMPIERO DN 150 (6'') - DP 24 bar - Tav. 4
- All. CARTIERA DI CARBONERA S.p.A. DN 150 (6'') - DP 24 bar - Tav. 4



0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario 		Progettista 		Dis. PG-MIT-002	
Metanodotto: Rif. Met. Campodarsego-Castelfranco (1^ Tratto Campodarsego-Resana) DP 24 bar opere connesse			Fg. 1 di 5		
CARTA DELLE OPERE DI RIPRISTINO			Comm. NR/16025		
			Sostituisce il Sostituito dal		

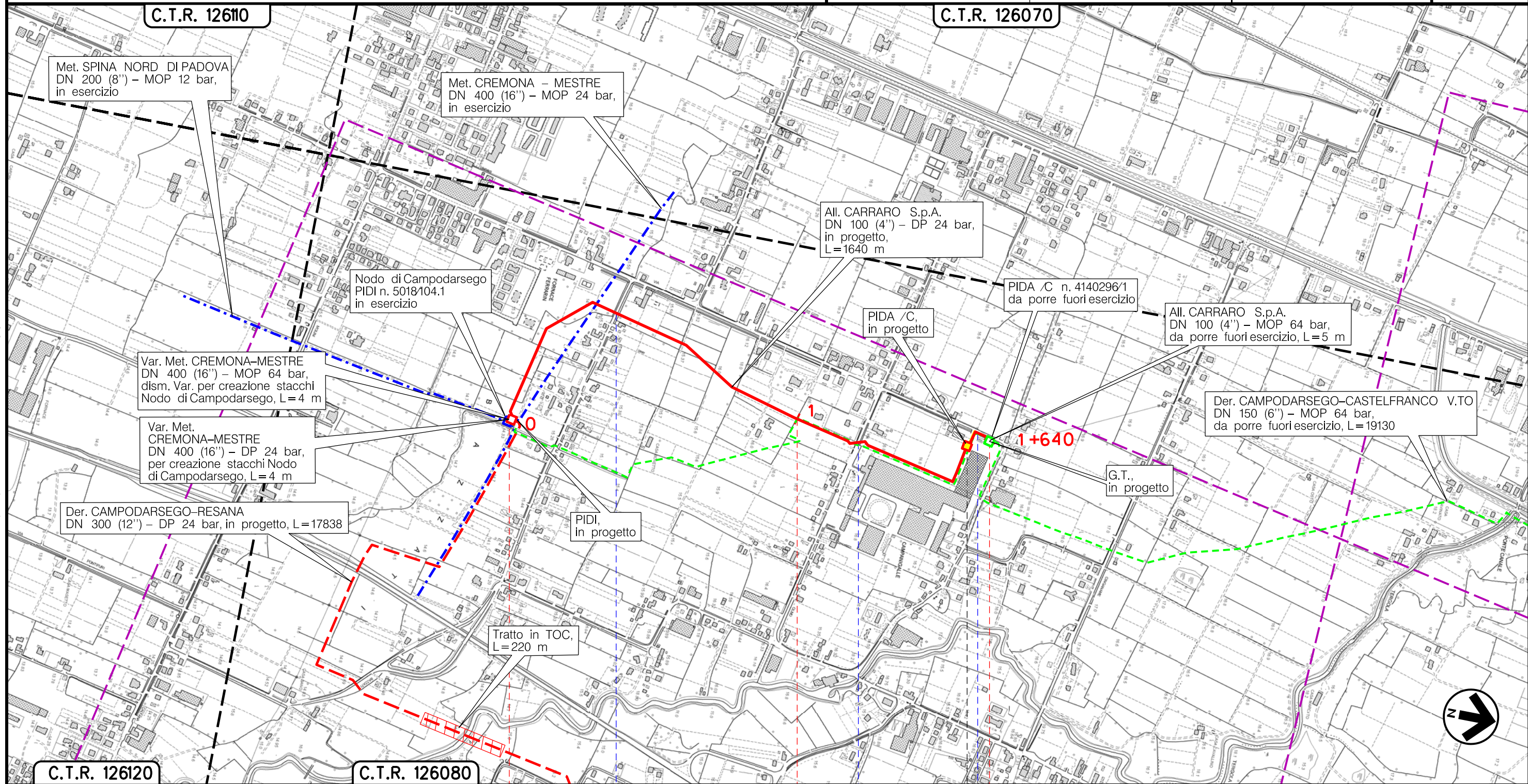
Metanodotto:

All. CARRARO S.p.A.
DN 100 (4'') - DP 24 bar

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-MIT-002	
SNAM RETE GAS		COMIS		Comm. NR/16025	

Foglio
2
di 5
Scala
1:10000

CARTA DELLE OPERE DI RIPRISTINO



CAMPODARSEGO
PADOVA (VENETO)



Via Bazzati

S.P. n.34
Via Olmo

Parallelismo
Via Pioggia

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutela i propri diritti a termine di legge.

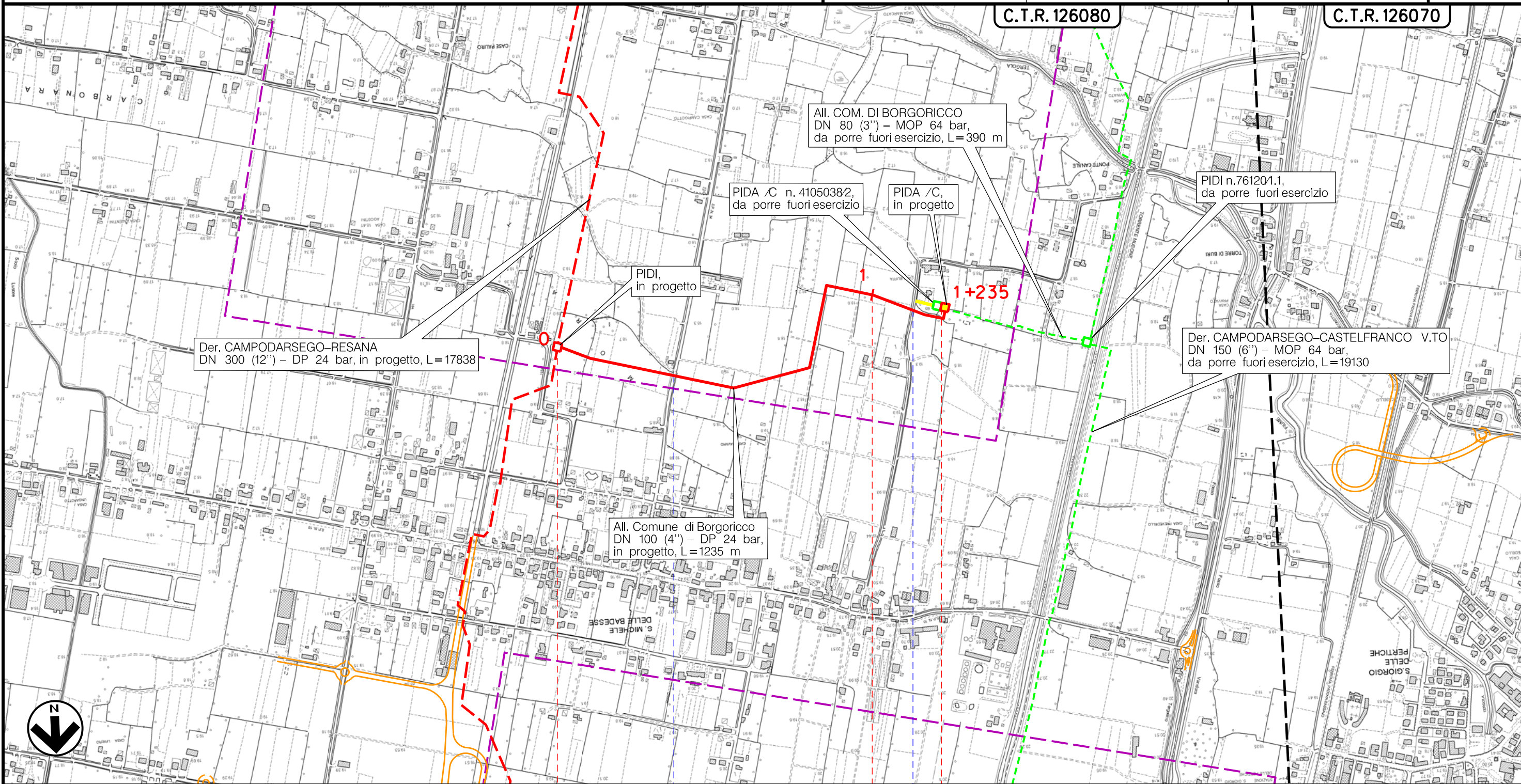
Metanodotto:

All. Comune di BORGORICCO
DN 100 (4'') - DP 24 bar

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-MIT-002	
				Comm. NR/16025	

Foglio
3
di 5
Scala
1:10000

CARTA DELLE OPERE DI RIPRISTINO



Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelerà i propri diritti a termine di legge.



0 1 1+235

BORGORICCO
PADOVA (VENETO)

PIDI n.2 Km 0+000

PIDA/C n.2 km 1+235

Via S. Antonio

Via Canarei



Metanodotto:

AII. FONDERIA ANSELMI S.r.l.
DN 150 (6'') - DP 24 bar

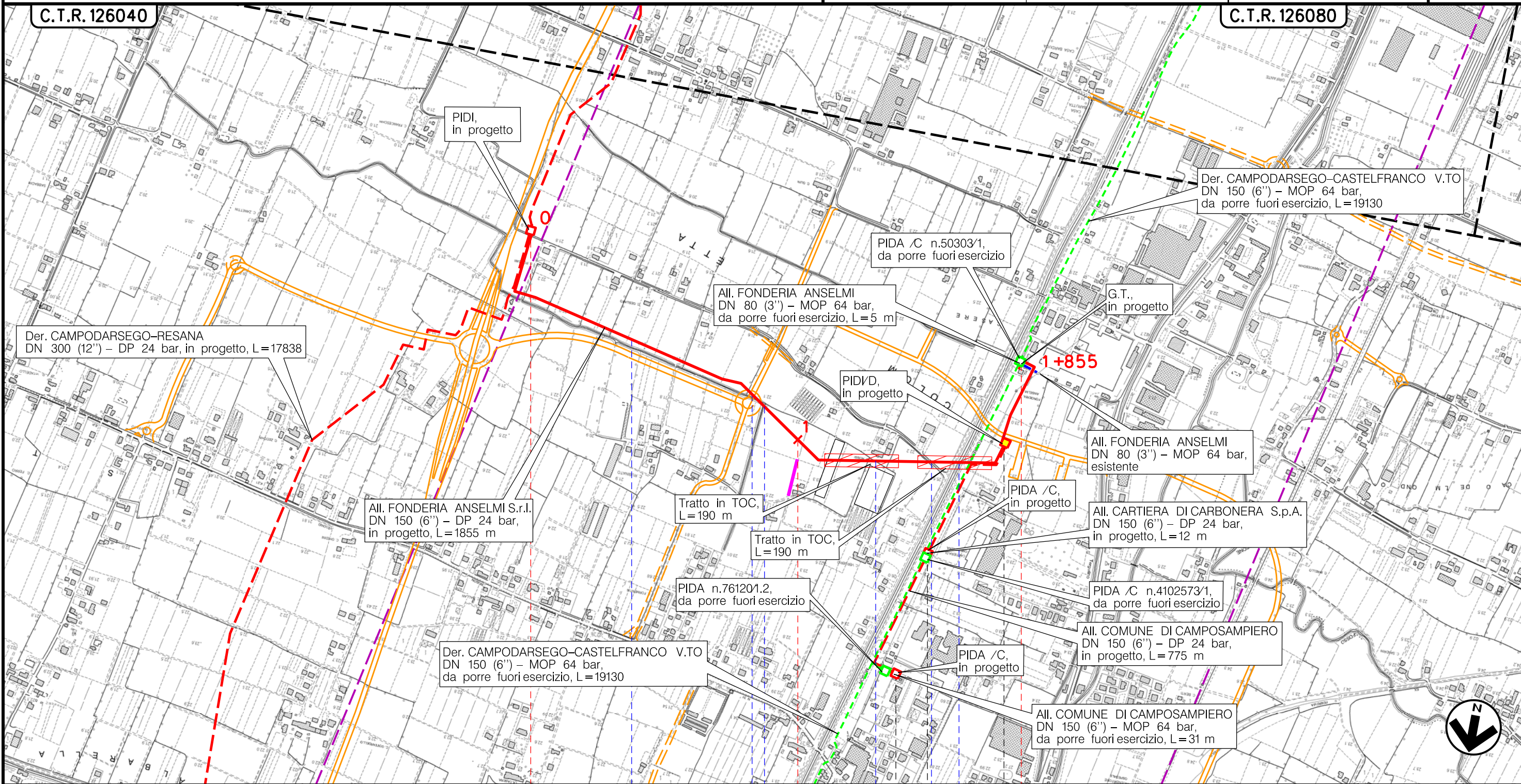
0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-MIT-002	
SNAM RETE GAS		COMIS		Comm. NR/16025	

Foglio
4
di 5
Scala
1:10000

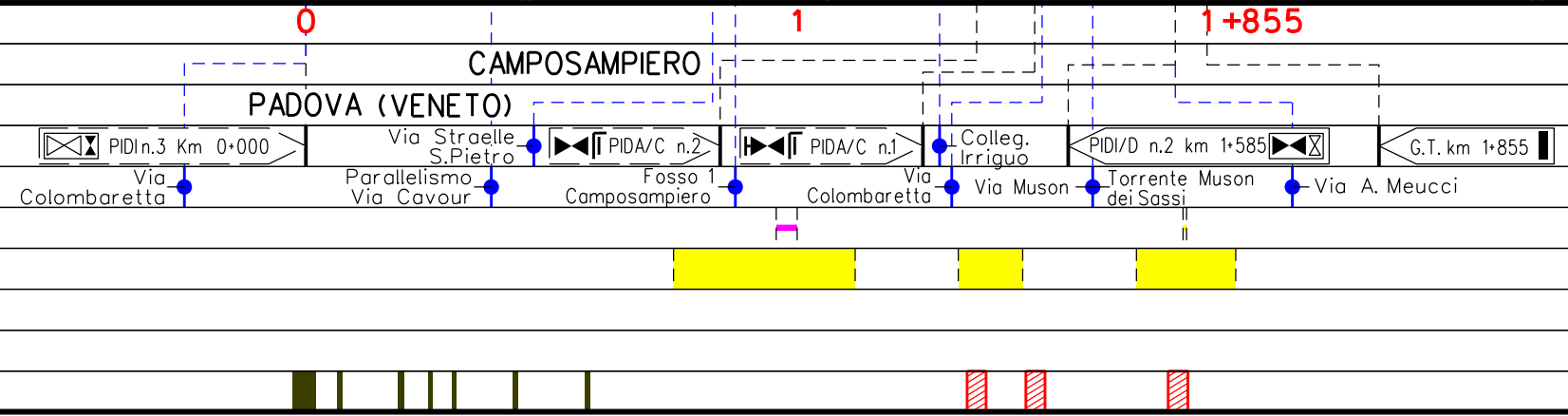
CARTA DELLE OPERE DI RIPRISTINO

C.T.R. 126040

C.T.R. 126080



Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelerà i propri diritti a termine di legge.



Metanodotto:

Rif. Met. Campodarsego-Castelfranco
(1^ Tratto Campodarsego-Resana) DP 24 bar
opere connesse

CARTA DELLE OPERE DI RIPRISTINO

0	30/11/17	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-MIT-002	
				Comm. NR/16025	
					Foglio 5 di 5 Scala 1:10000

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | Metanodotto in progetto | | Altre condotte di terzi |
| | Metanodotti in esercizio | | Altri metanodotti in progetto |
| | Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare | | Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C. |
| | Alternativa di tracciato | | Impianti di linea in progetto |
| | Aree impianti stacco-terminale in progetto | | Impianti di linea su rete in esercizio |
| | Aree impianti stacco-terminale esistenti | | Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare |
| | Piazzola di stoccaggio tubazioni | | Depositi temporanei |
| | Strada di accesso all'impianto | | Strade di accesso provvisorio |
| | Adeguamento strade esistenti | | Limite sovrapposizione fogli |
| | | | Integrazioni planimetriche di progetto |
| | | | Integrazioni planimetriche esistenti |

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

Interventi di ripristino morfologico-idraulico

- Rivestimento spondale + platea in massi
- Difesa spondale con pali jet-grouting
- Rinforzo argine con bauletto in terra

Interventi di ripristino vegetazionale

- Ricostituzione formazioni linerari (filari e fasce)
- Rimboschimento diffuso
- Inerbimento prati
- Ripristino area verde urbano o ornamentale
- Mascheramento impianti

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutela i propri diritti a termine di legge.

Progressiva chilometrica	CHILOMETRO N.
Comuni	COMUNE
Province	PROVINCIA
Impianti	TIPO - N. - PROGR. km TIPO - N. - ESISTENTE
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, ferrovia, ecc.)
Strade - Piste - Piazzole tubazioni	ACCESSO IMPIANTI ADEGUAMENTI STRADE STRADE PROVVISORIE DEPOSITI TEMPORANEI Dn N. PIAZ. Pn
Fascia di lavoro	ALLARGATA
Interventi di ripristino morfologico-idraulico	
Interventi di ripristino idraulico	
Interventi di ripristino vegetazionale	