



COROGRAFIA Scala 1:400.000

**METANODOTTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO**

- All. Comune di RAVENNA 2^ Pr. DN 150 (6'') – MOP 12 bar – Tav. 2
- All. PETROALMA DN 100 (4'') – MOP 12 bar – Tav. 3
- All. COFAR e PINETA DN 100 (4'') – MOP 24 bar – Tav. 4-5
- All. ALMA Distribuzione DN 80 (3'') – MOP 24 bar – Tav. 6
- All. ITALFRUTTA DN 80 (3'') – MOP 12 bar – Tav. 7



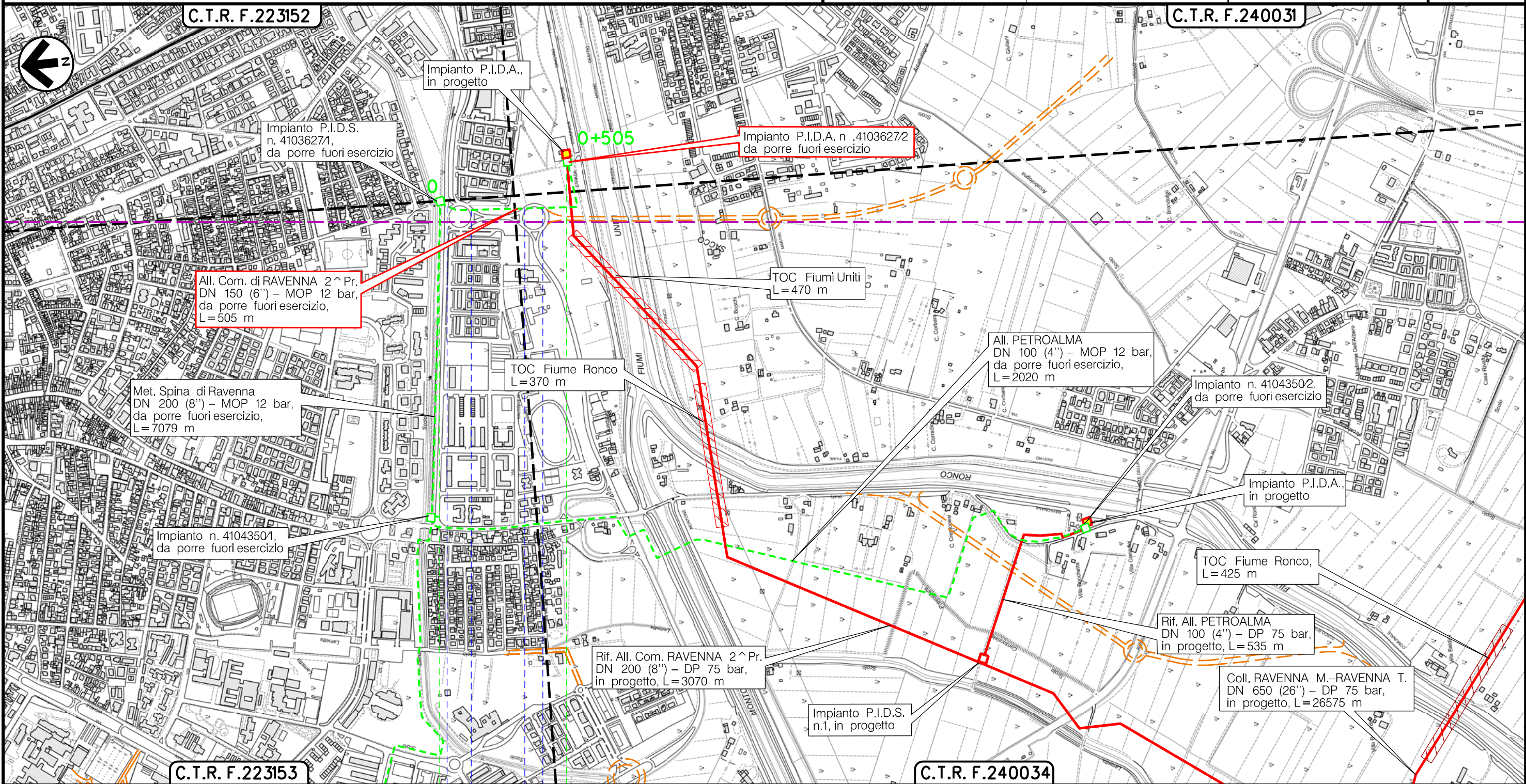
0		15/12/17	EMISSIONE	MARIONNI	URBINELLI	LUMINARI	
INDICE	DATA	REVISIONI			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario			Progettista			Dis. PG-CIT-DISM-002	
						Fg. 1 di 8	
Metanodotto:						Comm. NR/17135	
Met. SPINA DI RAVENNA						NR/08283	
DN 150 (6'') / 200 (8'') – MOP 24 / 12 bar						INDICE 0	
OPERE CONNESSE						Scala 1:10000	
METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO						Sostituisce il .....	
CARTA IMPATTO TRASITORIO						Sostituito dal .....	

Metanodotto:

All. Comune di RAVENNA 2^ Pr.  
DN 150 (6") - MOP 12 bar

0	15/12/17	EMISSIONE	MARIONI	URBINELLI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	2
Proprietario			Progettista			di 8
SNAM RETE GAS			COMIS			Scala
			Dis. PG-CIT-DISM-002			1:10000
			Comm. NR/08283			

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO - CARTA IMPATTO TRASITORIO



C.T.R. F.223152

C.T.R. F.240031

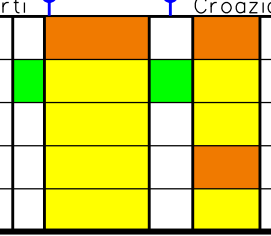
C.T.R. F.223153

C.T.R. F.240034

RAVENNA  
RAVENNA (EMILIA ROMAGNA)

Via G. Galilei  
Via L. Alberti  
Rotonda Croazia

P.I.D.A. n. 4103627/2



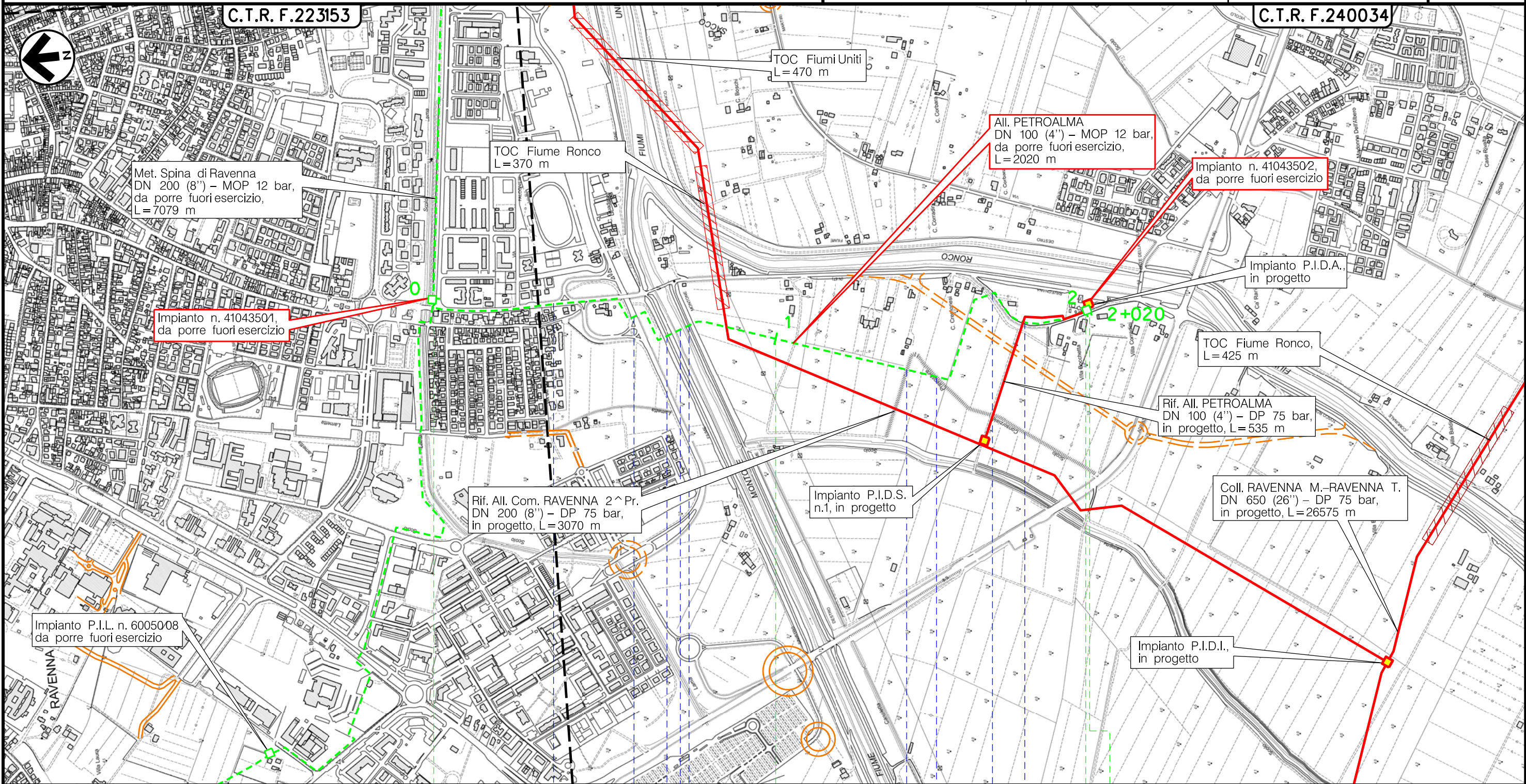
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutela i propri diritti a termine di legge.

Metanodotto:

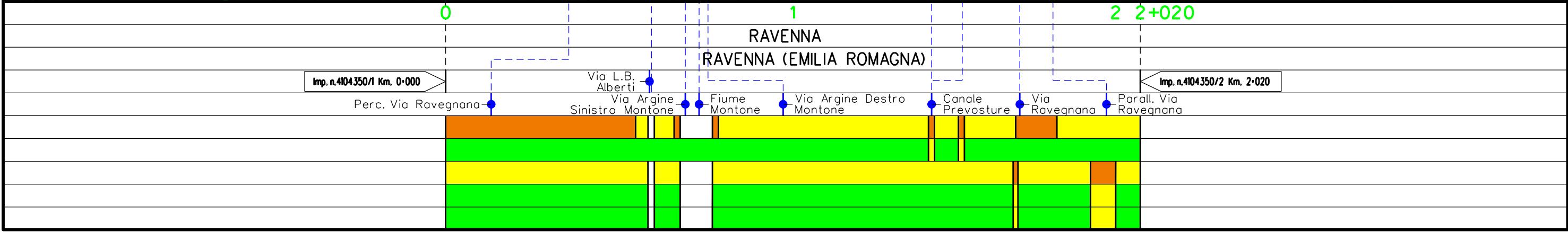
AII. PETROALMA  
DN 100 (4") - MOP 12 bar

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO - CARTA IMPATTO TRASITORIO

0	15/12/17	EMISSIONE	MARIONNI	URBINELLI	LUMINARI	Foglio 3
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 8
Proprietario <b>SNAM RETE GAS</b>		Progettista <b>COMIS</b> <small>consulenza materiali - ispezioni - saldatura progettazione - direzione lavori</small>		Dis. PG-CIT-DISM-002		Scala 1:10000
			Comm. NR/08283			



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

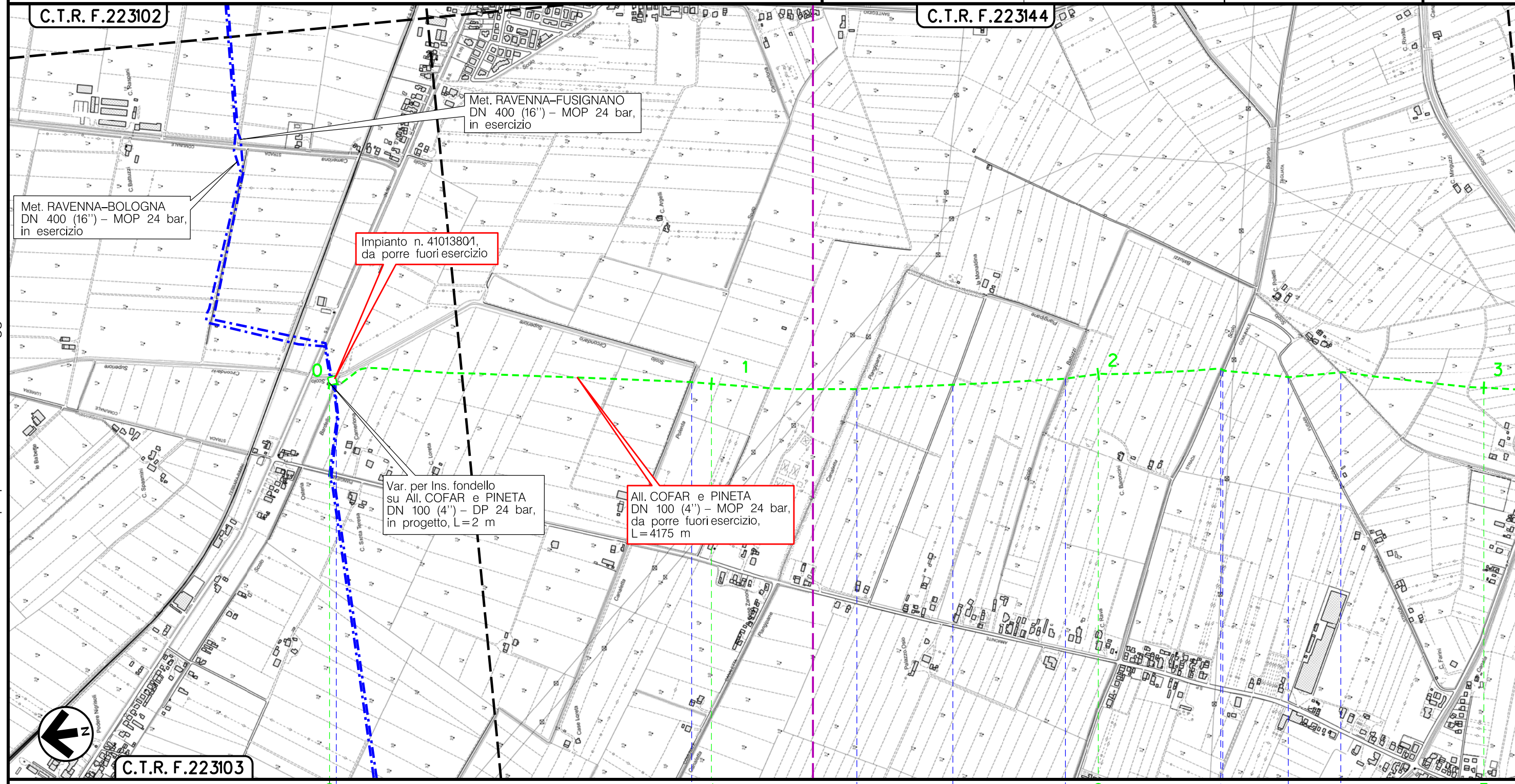


Metanodotto:

All. COFAR e PINETA  
DN 100 (4") - MOP 24 bar

0	15/12/17	EMISSIONE	MARIONNI	URBINELLI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-CIT-DISM-002	
				Comm. NR/17135	
					Foglio 4 di 8 Scala 1:10000

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO - CARTA IMPATTO TRASITORIO



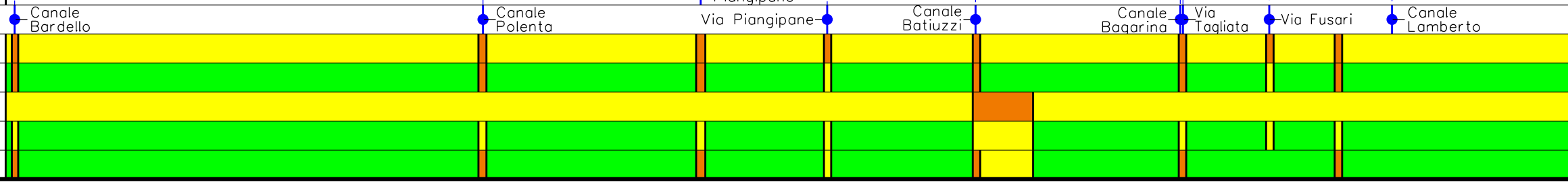
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutela i propri diritti a termine di legge.



C.T.R. F.223103

RAVENNA  
RAVENNA (EMILIA ROMAGNA)

Imp. n. 4101380/1Km. 0-000



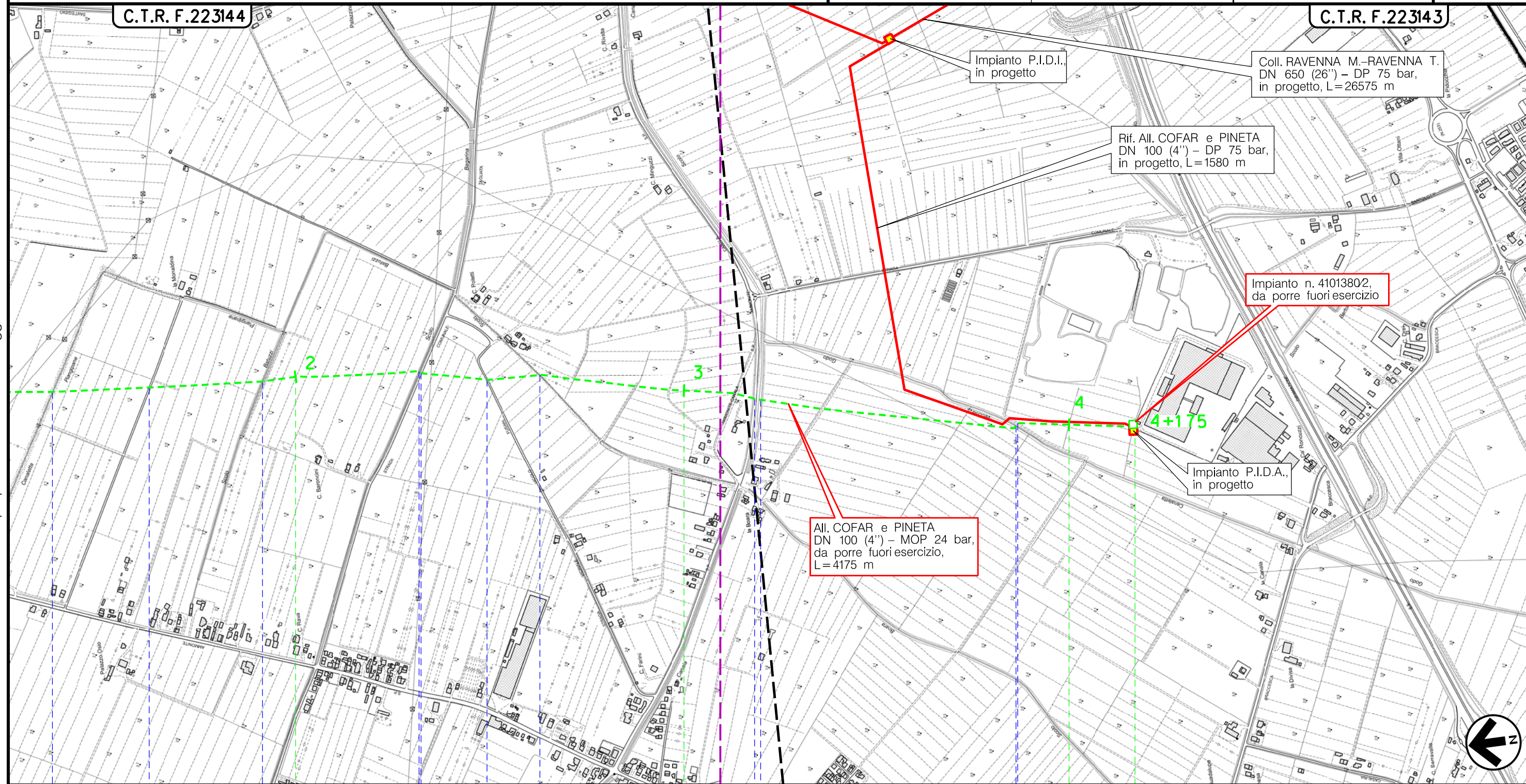
Metanodotto:

All. COFAR e PINETA  
DN 100 (4") – MOP 24 bar

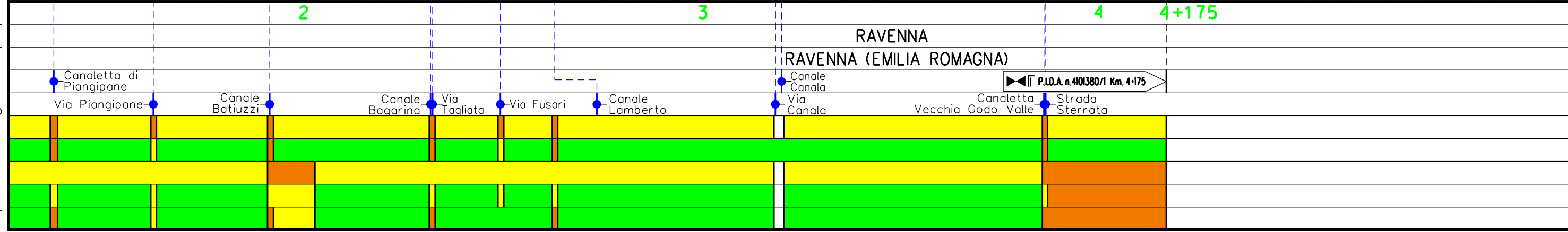
0	15/12/17	EMISSIONE	MARIONNI	URBINELLI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-CIT-DISM-002	
				Comm. NR/17135	

Foglio  
**5**  
di 8  
Scala  
**1:10000**

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO – CARTA IMPATTO TRASITORIO



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

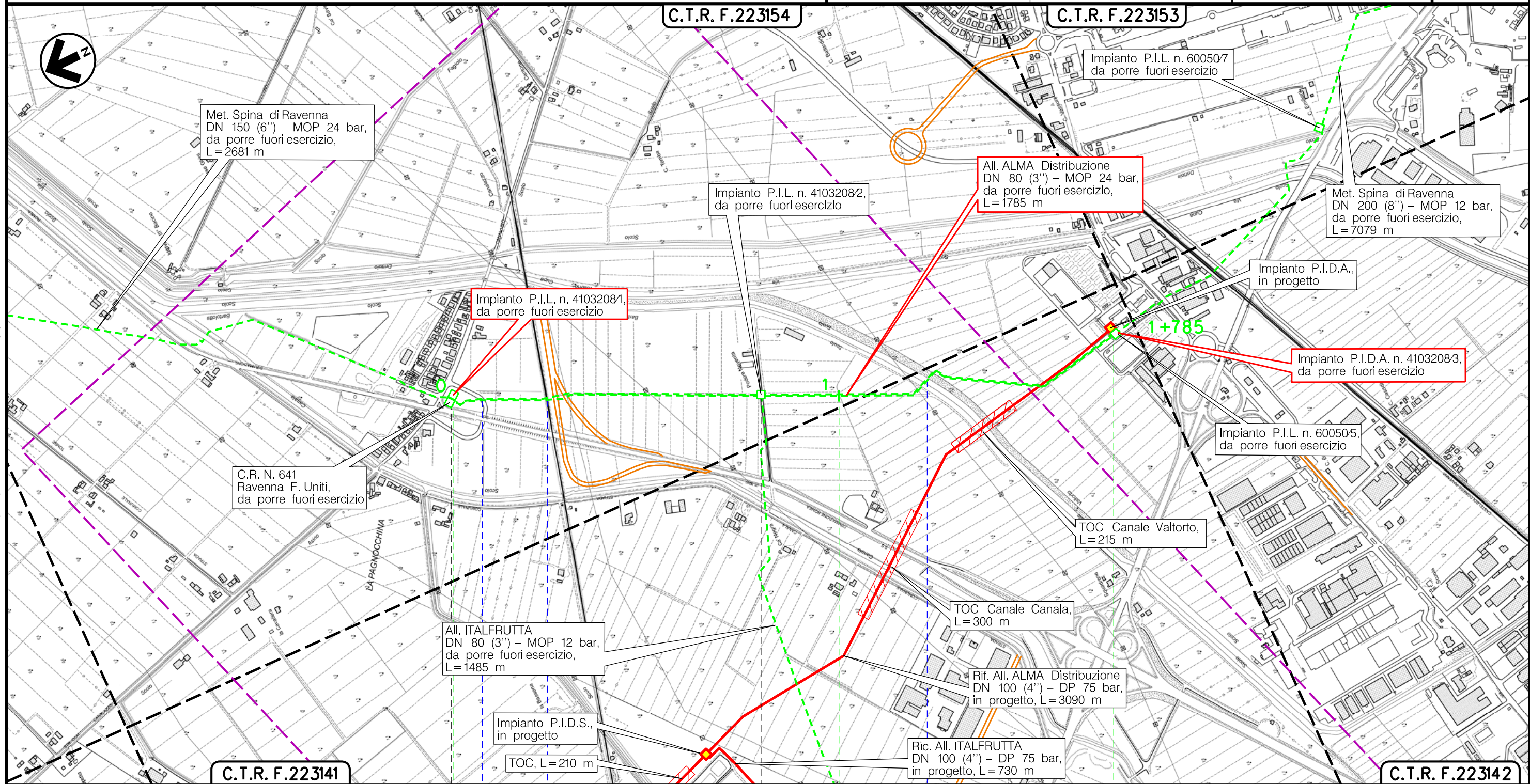


Metanodotto:

All. ALMA Distribuzione  
DN 80 (3'') – MOP 24 bar

0	15/12/17	EMISSIONE	MARIONNI	URBINELLI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-CIT-DISM-002	
				Comm. NR/08283	
			Foglio 6 di 8		
			Scala 1:10000		

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO – CARTA IMPATTO TRASITORIO



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

RAVENNA  
RAVENNA (EMILIA ROMAGNA)





Via Canalazzo      Ferrovio Ferrara - Rimini      Canale Valtorto

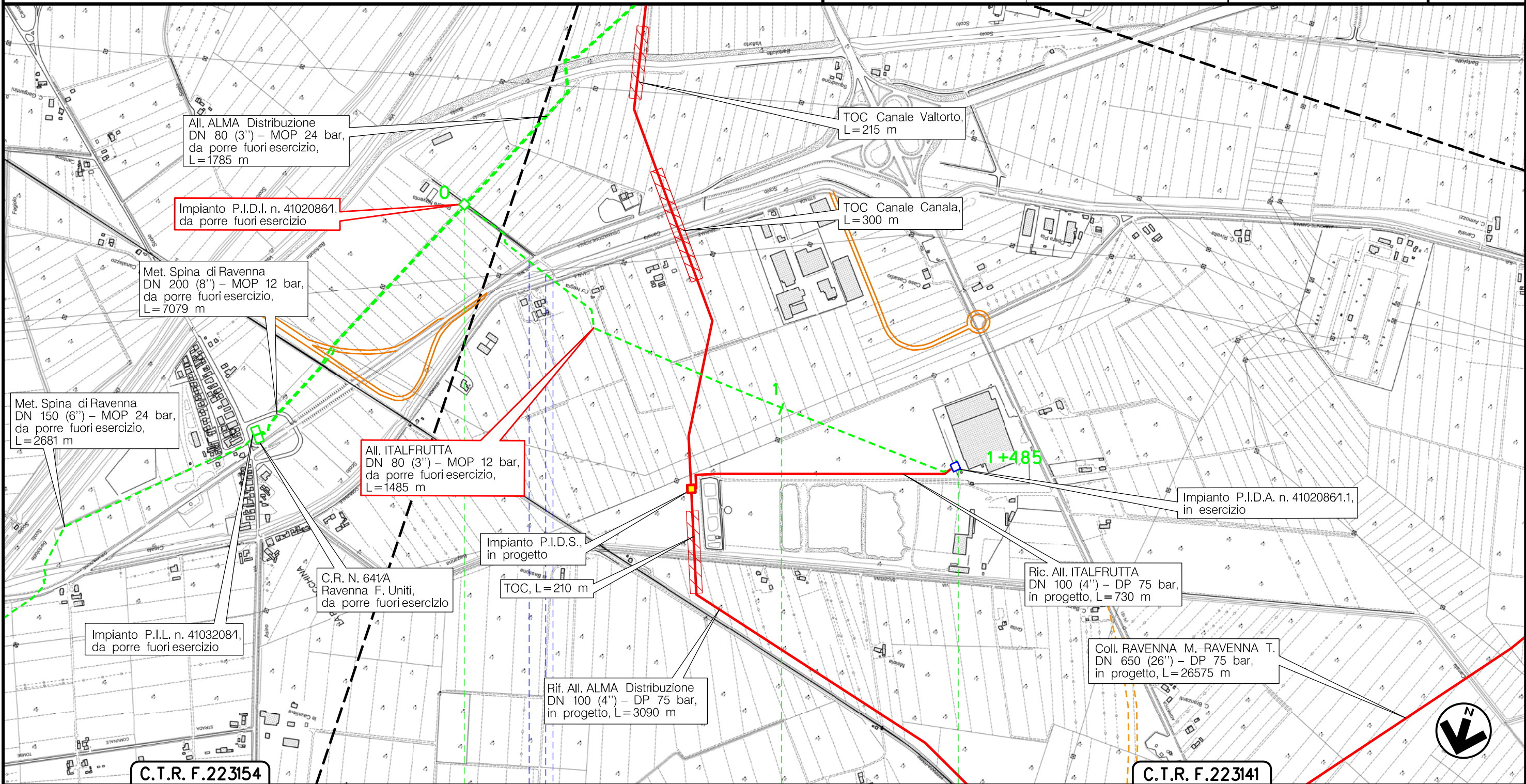


Metanodotto:

AII. ITALFRUTTA  
DN 80 (3'') - MOP 12 bar

0	15/12/17	EMISSIONE	MARIONNI	URBINELLI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	7
Proprietario			Progettista			di 8
						Dis. PG-CIT-DISM-002
						Scala
						1:10000
						Comm. NR/08283

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO - CARTA IMPATTO TRASITORIO



RAVENNA  
RAVENNA (EMILIA ROMAGNA)

▶ P.I.D.I. n.41020861 Km. 0-000

S.S. n.309 Dir. Romea  
Canale Canala  
Via Canala



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

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

- Impatto ALTO
- Impatto MEDIO
- Impatto BASSO
- Impatto TRASCURABILE
- Impatto NULLO

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 /REGIONE	
Impianti	TIPO - N. - PROGR. km	TIPO - N. - ESISTENTE
Attraversamenti	● TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, ferrovia, ecc.)	
S= Suolo e sottosuolo		
I= Ambiente Idrico		
V= Vegetazione ed uso del suolo		
P= Paesaggio		
E= Fauna ed ecosistemi		