

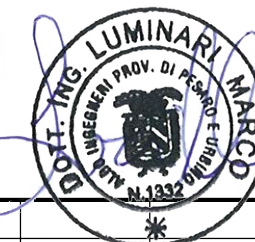
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera i propri diritti a termine di legge.



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



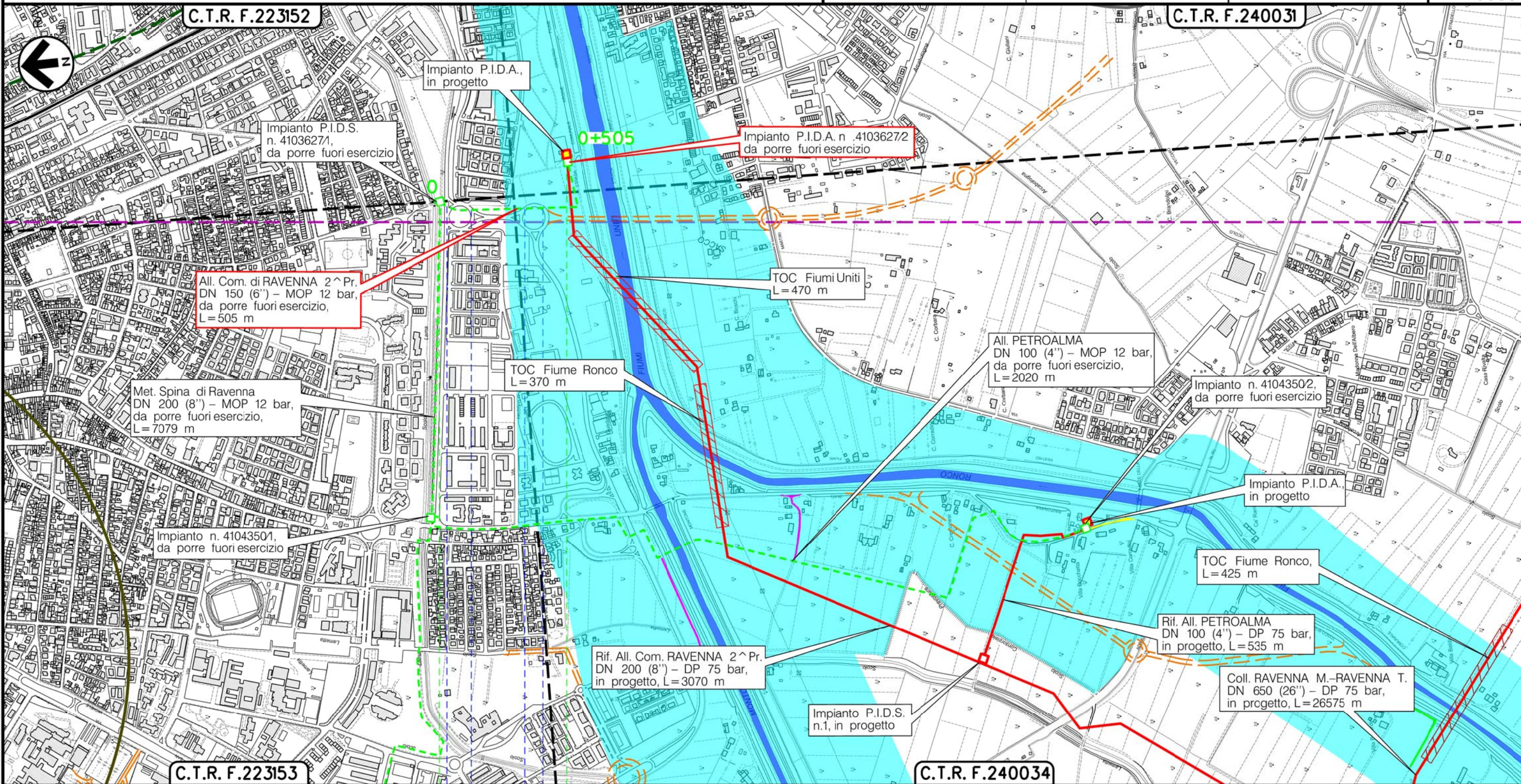
0	15/12/17	EMISSIONE	MARIONNI	URBINELLI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario 		Progettista 		Dis. PG-PTR-DISM-002	
Metanodotto: Met. SPINA DI RAVENNA DN 150 (6'') / 200 (8'') - MOP 24 / 12 bar OPERE CONNESSE		Comm. NR/17135 NR/08283		Fg. 1 di 8	
		Scala 1:10000	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

Metanodotto:

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

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE REGIONALI

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-PTR-DISM-002			1:10000
			Comm. NR/08283			



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

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. 403627/2

(T)

Metanodotto:

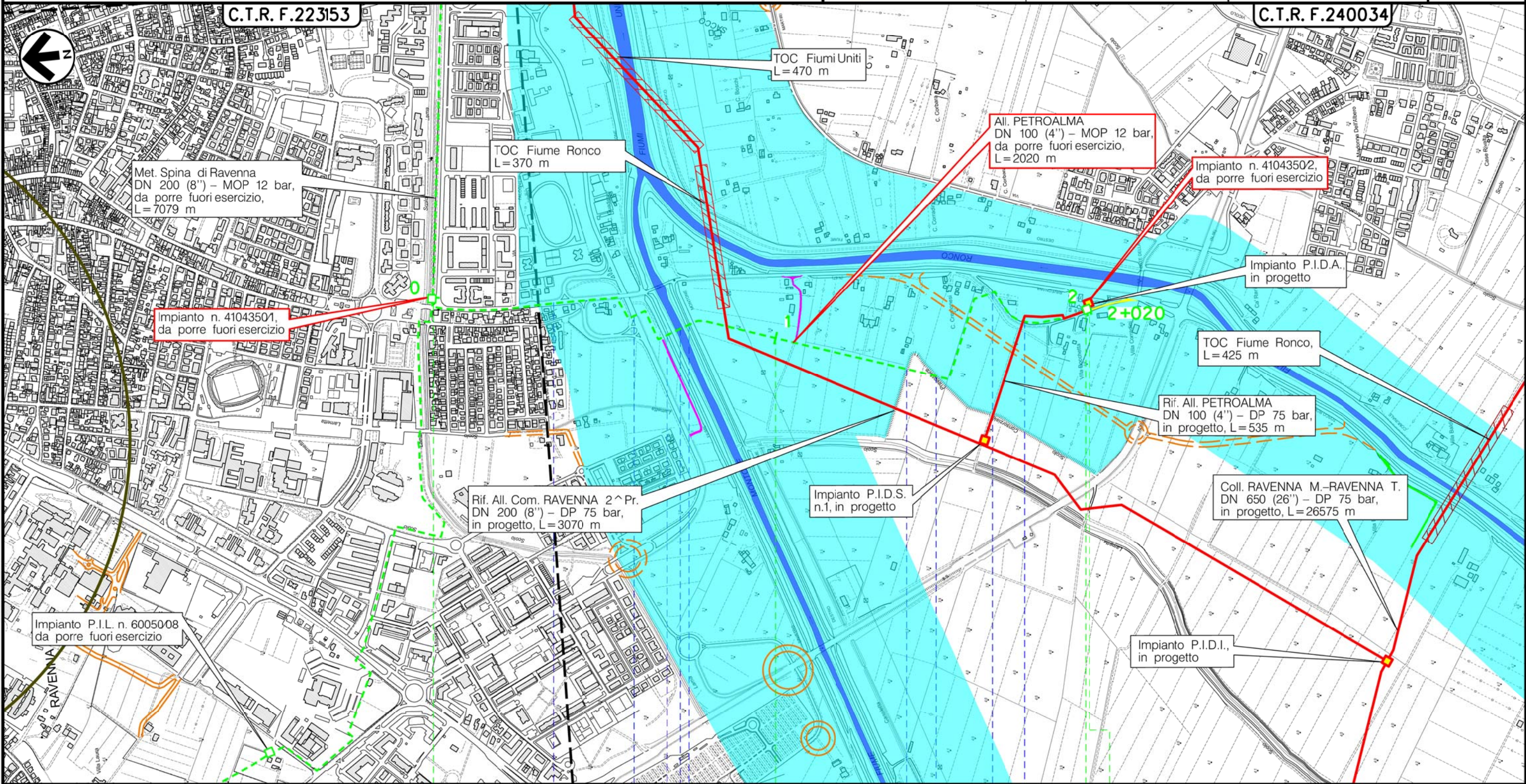
AII. PETROALMA
DN 100 (4") - MOP 12 bar

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE REGIONALI

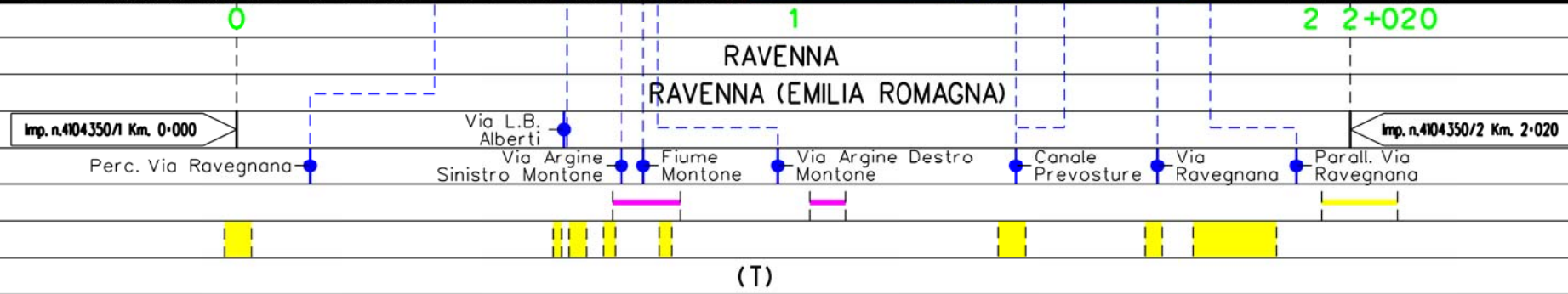
0	15/12/17	EMISSIONE	MARIONNI	URBINELLI	LUMINARI	Foglio 3
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 8
Proprietario SNAM RETE GAS		Progettista COMIS		Dis. PG-PTR-DISM-002		Scala 1:10000
				Comm. NR/08283		

C.T.R. F.223153

C.T.R. F.240034



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





(T)

Metanodotto:

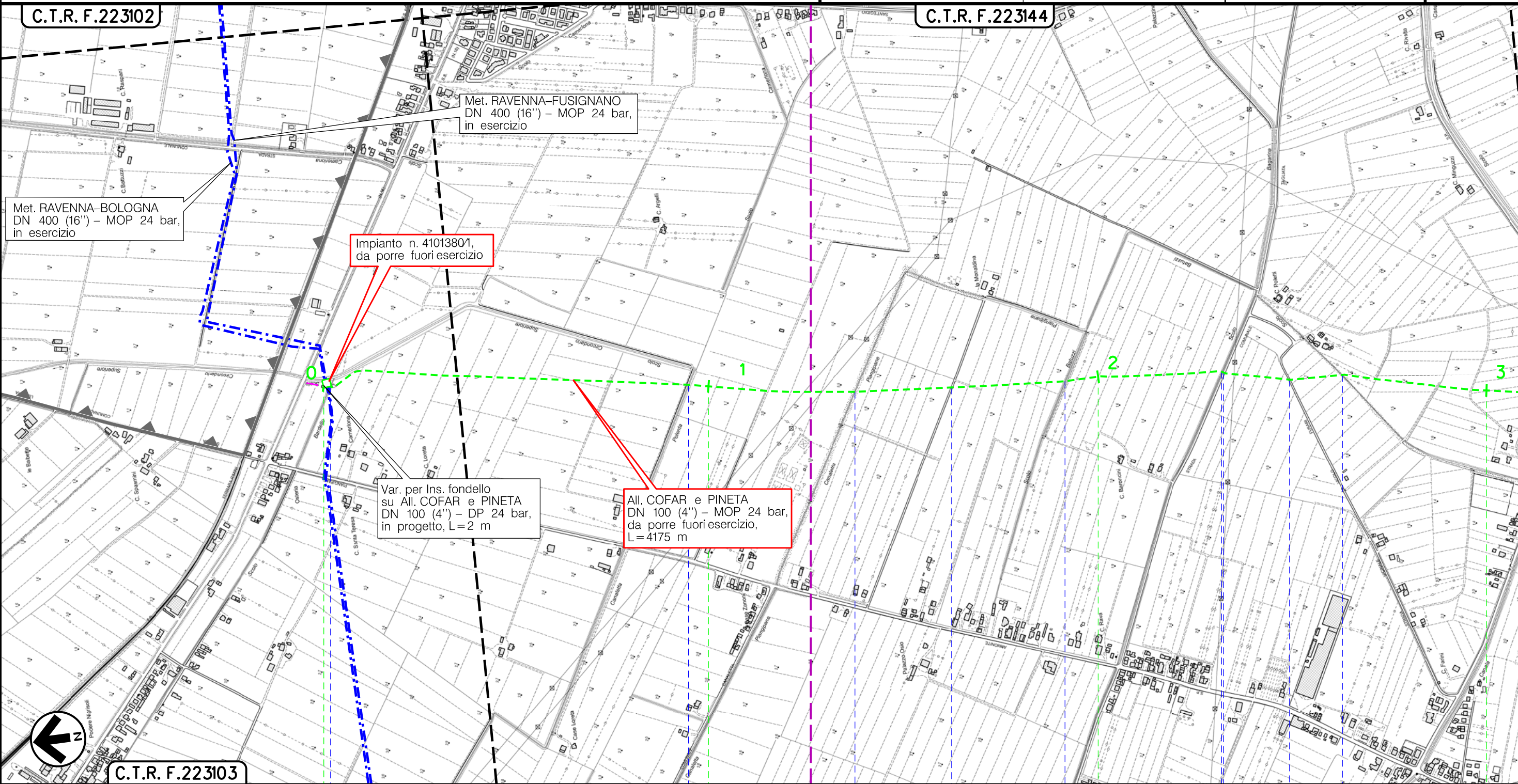
All. COFAR e PINETA
DN 100 (4") - MOP 24 bar

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE REGIONALI

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

C.T.R. F.223102

C.T.R. F.223144



C.T.R. F.223103

RAVENNA
RAVENNA (EMILIA ROMAGNA)

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

- Canale Bardello
- Canale Polenta
- Canaletta di Piangipane
- Via Piangipane
- Canale Batiuzzi
- Canale Bagarina
- Via Tagliata
- Via Fusari
- Canale Lamberto



(T)

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

Metanodotto:

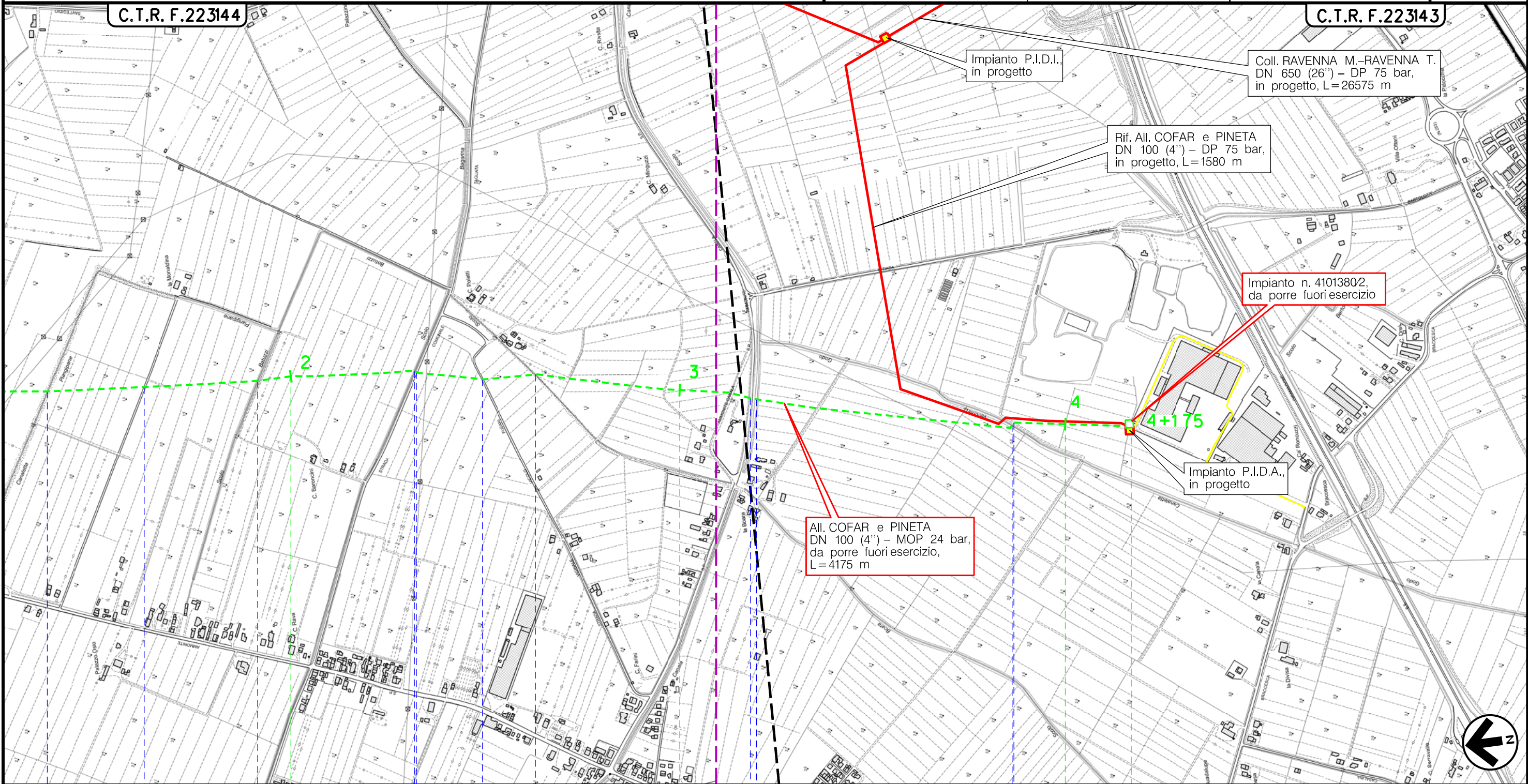
All. COFAR e PINETA
DN 100 (4") – MOP 24 bar

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE REGIONALI

0	15/12/17	EMISSIONE	MARIONNI	URBINELLI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	5
Proprietario		Progettista		Dis. PG-PTR-DISM-002		di 8
				Comm. NR/17135		Scala
						1:10000

C.T.R. F.223144

C.T.R. F.223143



RAVENNA
RAVENNA (EMILIA ROMAGNA)

Canale Canala
Via Canala
Canaletta Vecchia Godo Valle
Strada Sterrata

◀ P.I.D.A. n.4101380/1 Km. 4+175 ▶

Canaletta di Piangipane
Via Piangipane
Canale Batiuzzi
Canale Bagarina
Via Tagliata
Via Fusari
Canale Lamberto

(T)

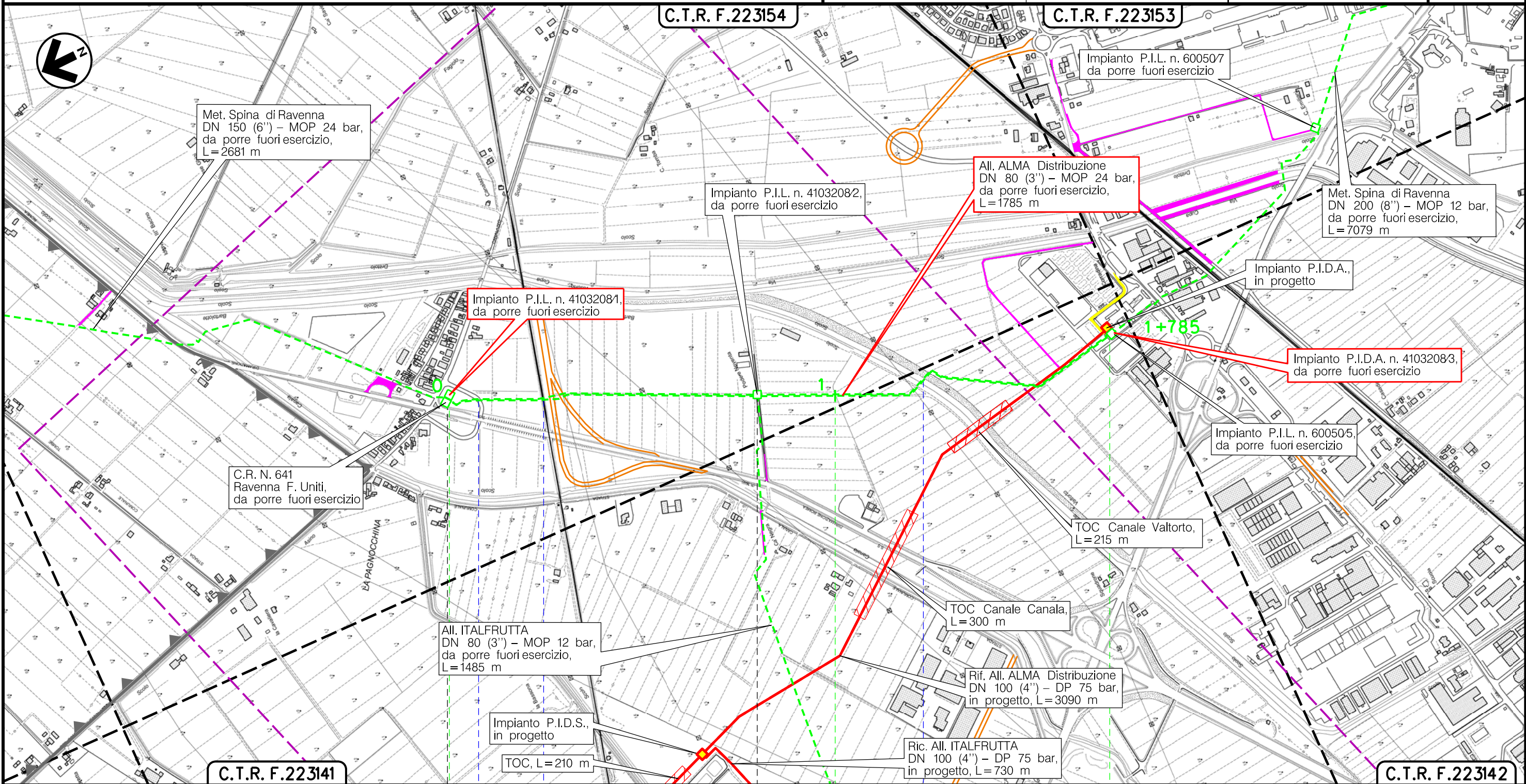
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutela i propri diritti a termine di legge.

Metanodotto:

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

0	15/12/17	EMISSIONE	MARIONNI	URBINELLI	LUMINARI	Foglio 6
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 8
Proprietario SNAM RETE GAS		Progettista COMIS <small>consulenza materiali - ispezioni - saldatura progettazione - direzione lavori</small>		Dis. PG-PTR-DISM-002		Scala 1:10000
				Comm. NR/08283		

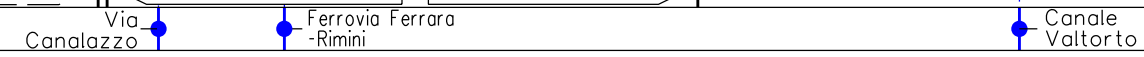
METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE REGIONALI



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

C.T.R. F. 223141



RAVENNA
RAVENNA (EMILIA ROMAGNA)



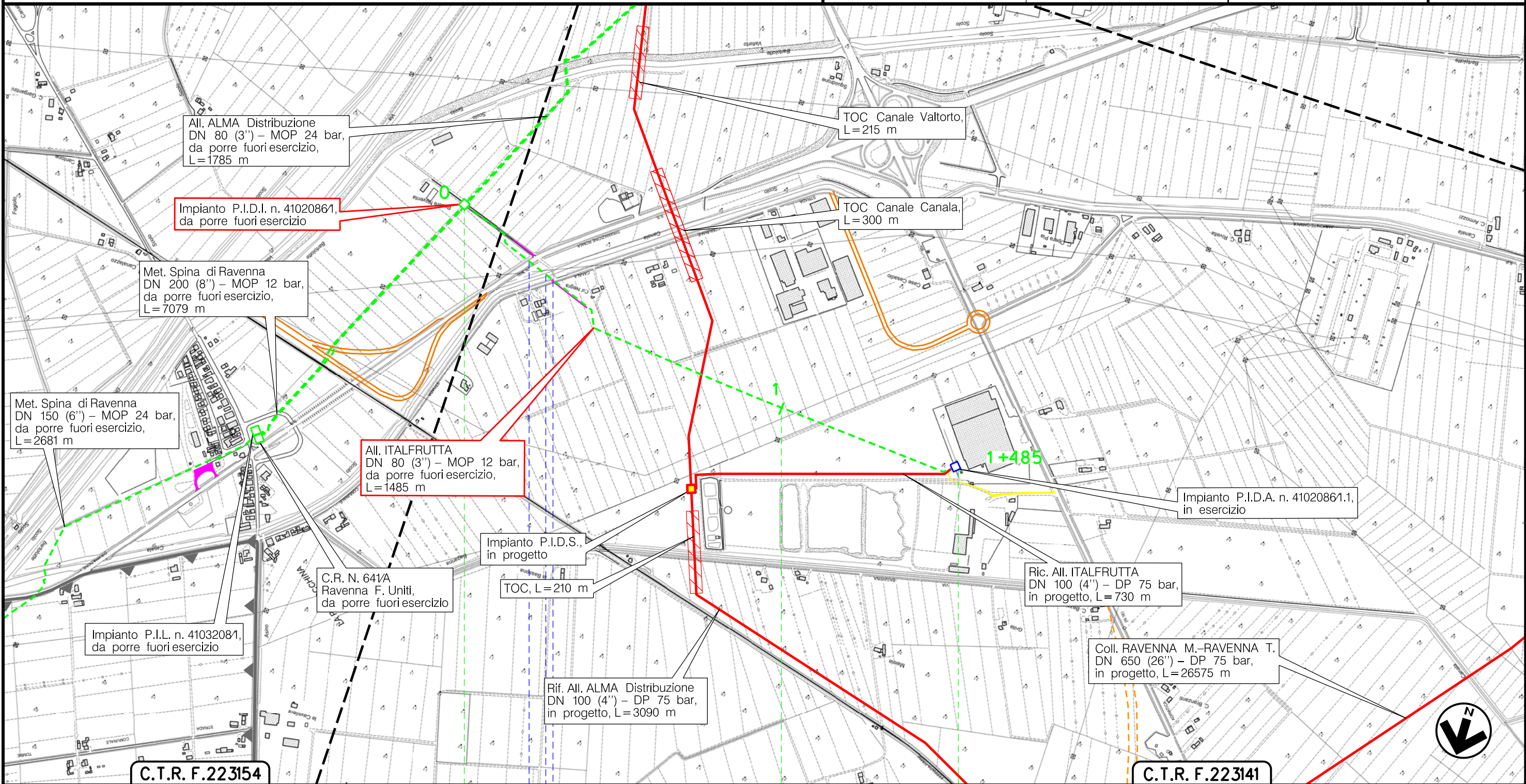
(T)

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-PTR-DISM-002
						Scala
						1:10000
						Comm. NR/08283

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE REGIONALI



RAVENNA
RAVENNA (EMILIA ROMAGNA)

▶ P.I.D.I. n.41020861 Km. 0-000

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

(T)

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

Metanodotto: Met. SPINA DI RAVENNA
 DN 150 (6'')/200 (8'') – MOP 24 /12 bar
 OPERE CONNESSE

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
 STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE REGIONALI

0	15/12/17	EMISSIONE	MARIONNI	URBINELLI	LUMINARI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-PTR-DISM-002	
				Comm. NR/17135 NR/08283	
					Foglio 8 di 8
					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

PIANO TERRITORIALE PAESISTICO REGIONALE-D.C.R. n. 1338 del 26/01/93 e n. 1551 del 14/07/93

Sistemi e zone strutturanti la forma del territorio

SISTEMI

- Art. 12 – Costa

COSTA

- Art. 14 – Zona di salvaguardia della morfologia costiera
- Art. 15 – Zone di tutela della costa e dell'arenile

LAGHI, CORSI D'ACQUA E ACQUE SOTTERRANEE

- Art. 17 – Zona di tutela dei caratteri ambientali di laghi, bacini e corsi d'acqua
- Art. 18 – Invasi ed alvei di laghi bacini e corsi d'acqua

Sistemi ed elementi di interesse paesaggistico ambientale

- Art. 19 – Zone di particolare interesse paesaggistico – ambientale
- Art. 23 – Bonifiche
- Art. 25 – Zone di tutela naturalistica

Sistemi ed elementi di particolare interesse storico

ZONE ED ELEMENTI DI PARTICOLARE INTERESSE STORICO-ARCHEOLOGICO

- Art. 21b2 – Aree di concentrazione di materiali archeologici
- Art. 21d – Zone di tutela di elementi della centurazione
- Art. 22 – Insediamenti urbani storici e strutture insediative storiche non urbane

Progetti di valorizzazione

AREE DI VALORIZZAZIONE

- Art. 30b – Parchi regionali, L.R. n. 11/1988 e n. 27/1988
- Art. 30 – Programma dei Parchi Regionali

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

Progressiva chilometrica	N.	
Comuni		
Province		
Impianti	TIPO - N. - PROGR. km	
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)	
Strade - Piste - Piazzole tubazioni	ACCESSO IMPIANTI	ADEGUAMENTI STRADE
Fascia di lavoro	ALLARGATA	DEPOSITI TEMPORANEI
Scavabilità terreni	SCIOLTI (T)	ROCCIA TENERA (RT) ROCCIA DURA (RD)