

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



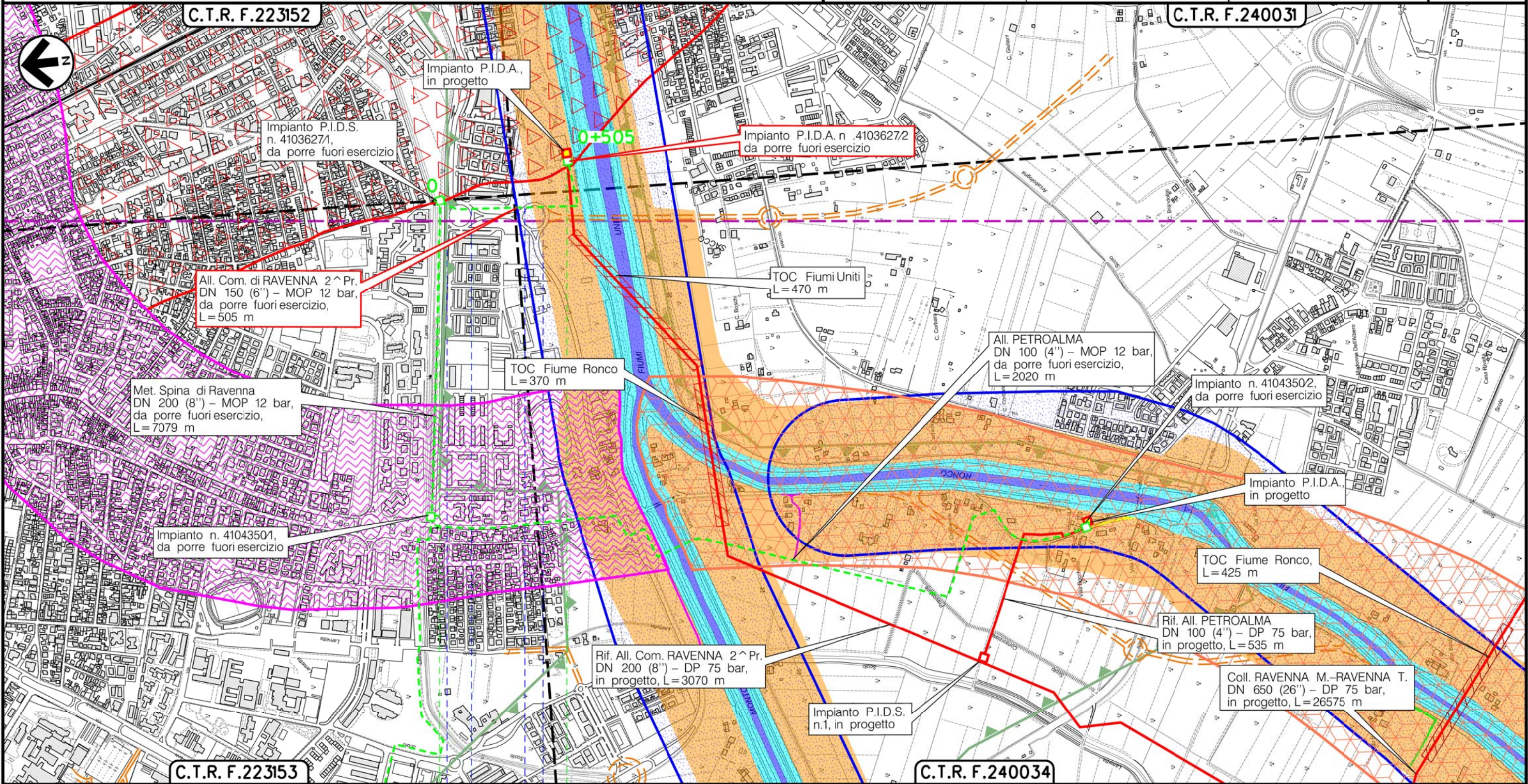
0	15/12/17	EMISSIONE	MARIONNI	URBINELLI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario 		Progettista 		Dis. PG-SP-DISM-002	
Metanodotto: Met. SPINA DI RAVENNA DN 150 (6'') / 200 (8'') – MOP 24 / 12 bar OPERE CONNESSE		Comm. NR/17135 NR/08283		Fg. 1 di 8	
		INDICE		Scala 1:10000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

Metanodotto:

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

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PROVINCIALI

0	15/12/17	EMISSIONE	MARIONNI	URBINELLI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	2
Proprietario			Progettista			di 8
SNAM RETE GAS			COMIS consulenza materiali - ispezioni - saldature progettazione - direzione lavori			Scala
			Dis. PG-SP-DISM-002			1:10000
			Comm. NR/08283			



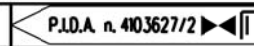
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

C.T.R. F.223153

C.T.R. F.240034

RAVENNA
RAVENNA (EMILIA ROMAGNA)

Via G. Galilei Via L. Alberti Rotonda Croazia



(T)

Metanodotto:

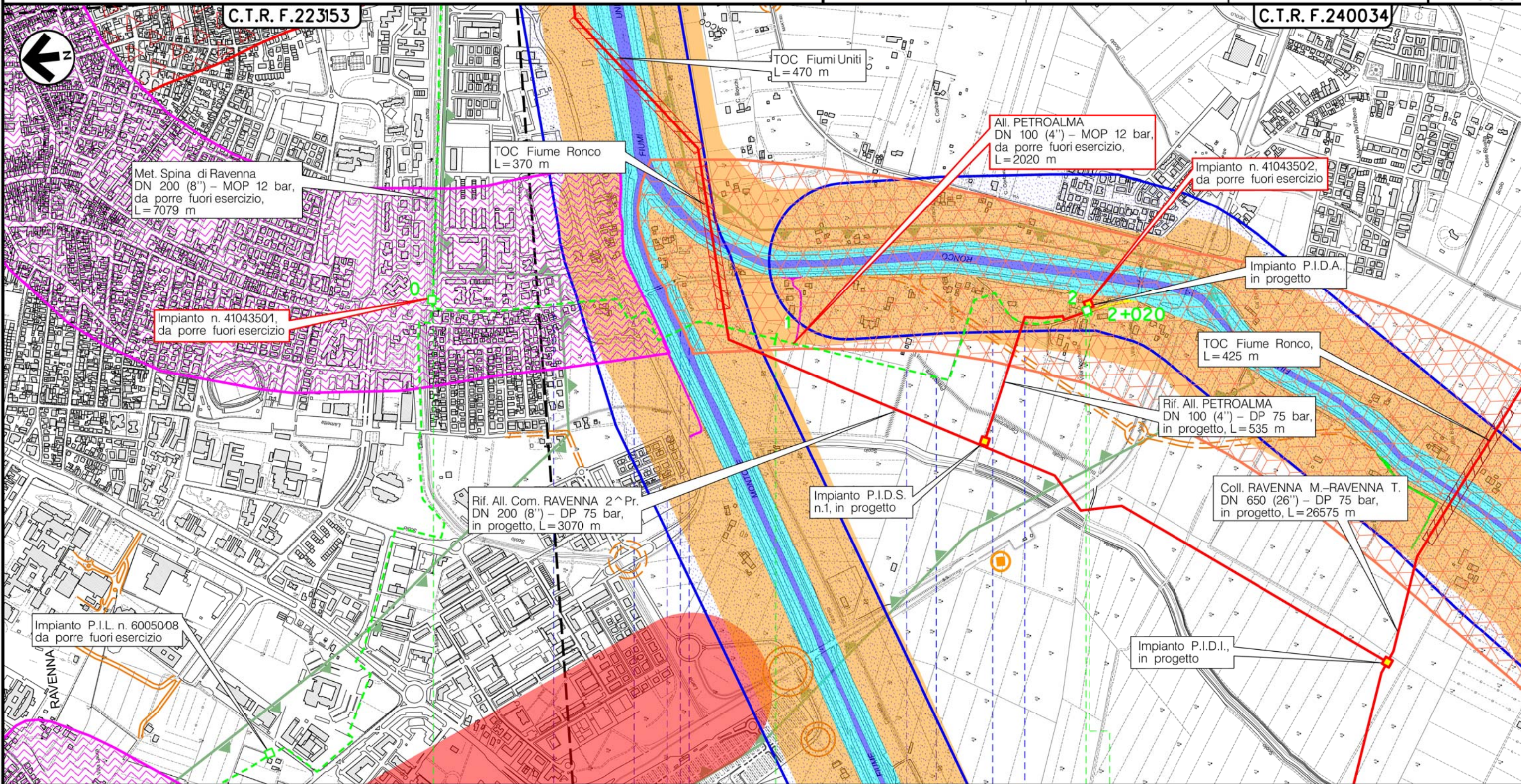
AII. PETROALMA
DN 100 (4") - MOP 12 bar

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PROVINCIALI

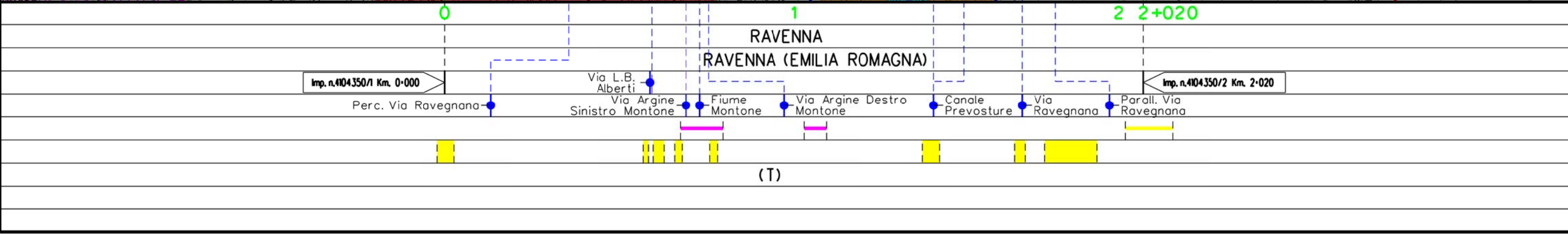
0	15/12/17	EMISSIONE	MARIONNI	URBINELLI	LUMINARI	Foglio 3
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 8
Proprietario SNAM RETE GAS		Progettista COMIS		Dis. PG-SP-DISM-002		Scala 1:10000
				Comm. NR/08283		

C.T.R. F.223153

C.T.R. F.240034





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



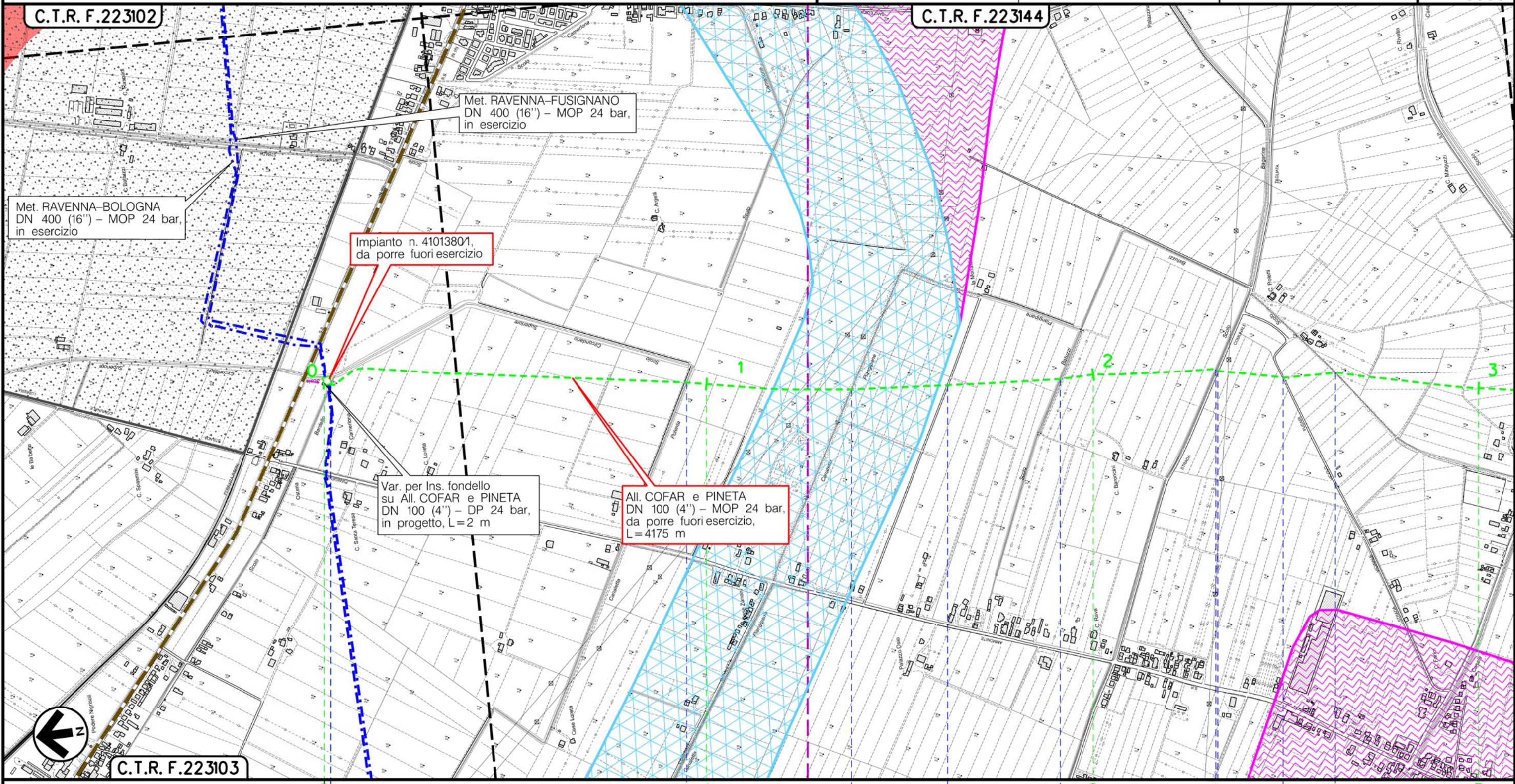
(T)

Metanodotto:

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

0	15/12/17	EMISSIONE	MARIONNI	URBINELLI	LUMINARI	Foglio 4 di 8
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Proprietario		Progettista		Dis. PG-SP-DISM-002		Scala 1:10000
 SNAM RETE GAS		 COMIS consulenza materiali - ispezioni - saldature progettazione - direzione lavori		Comm. NR/17135		

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PROVINCIALI



RAVENNA
RAVENNA (EMILIA ROMAGNA)

- Imp. n. 4101380/1Km. 0-000
- Canale Bardello
- Canale Polenta
- Canaletta di Piancipane
- Via Piancipane
- Canale Batiuzzi
- Canale Bagarina
- Via Tagliata
- Via Fusari
- Canale Lamberto

(T)

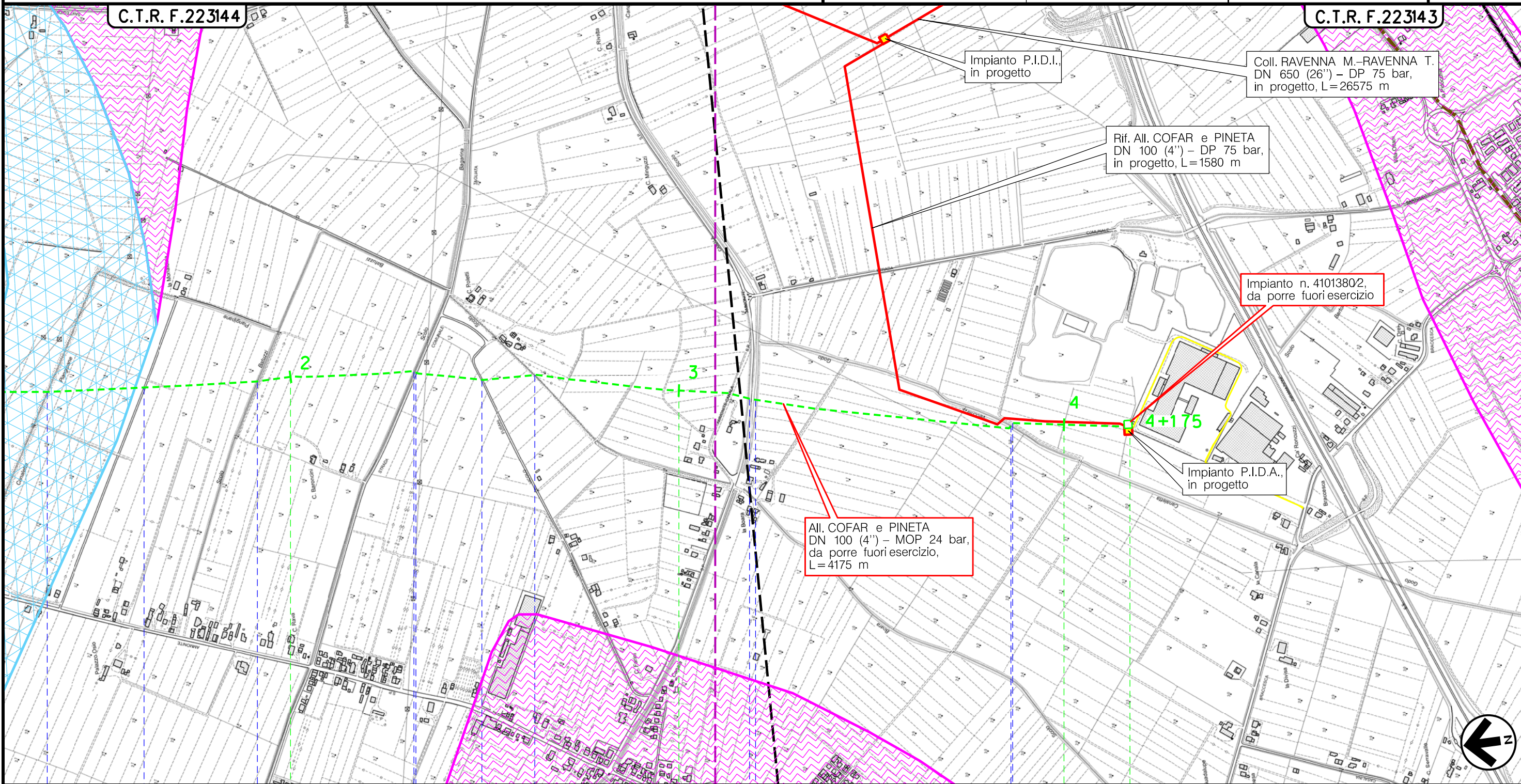
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelerà i propri diritti a termine di legge.

Metanodotto:

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

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PROVINCIALI

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



C.T.R. F.223144

C.T.R. F.223143

Impianto P.I.D.I.,
in progetto

Coll. RAVENNA M.-RAVENNA T.
DN 650 (26") - DP 75 bar,
in progetto, L=26575 m

Rif. All. COFAR e PINETA
DN 100 (4") - DP 75 bar,
in progetto, L=1580 m

Impianto n. 41013802,
da porre fuori esercizio

Impianto P.I.D.A.,
in progetto

All. COFAR e PINETA
DN 100 (4") - MOP 24 bar,
da porre fuori esercizio,
L=4175 m

2

3

4

4+175

RAVENNA
RAVENNA (EMILIA ROMAGNA)

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
- Canale Canala
- Via Canala
- Canaletta Vecchia Godo Valle
- Strada Sterrata

(T)

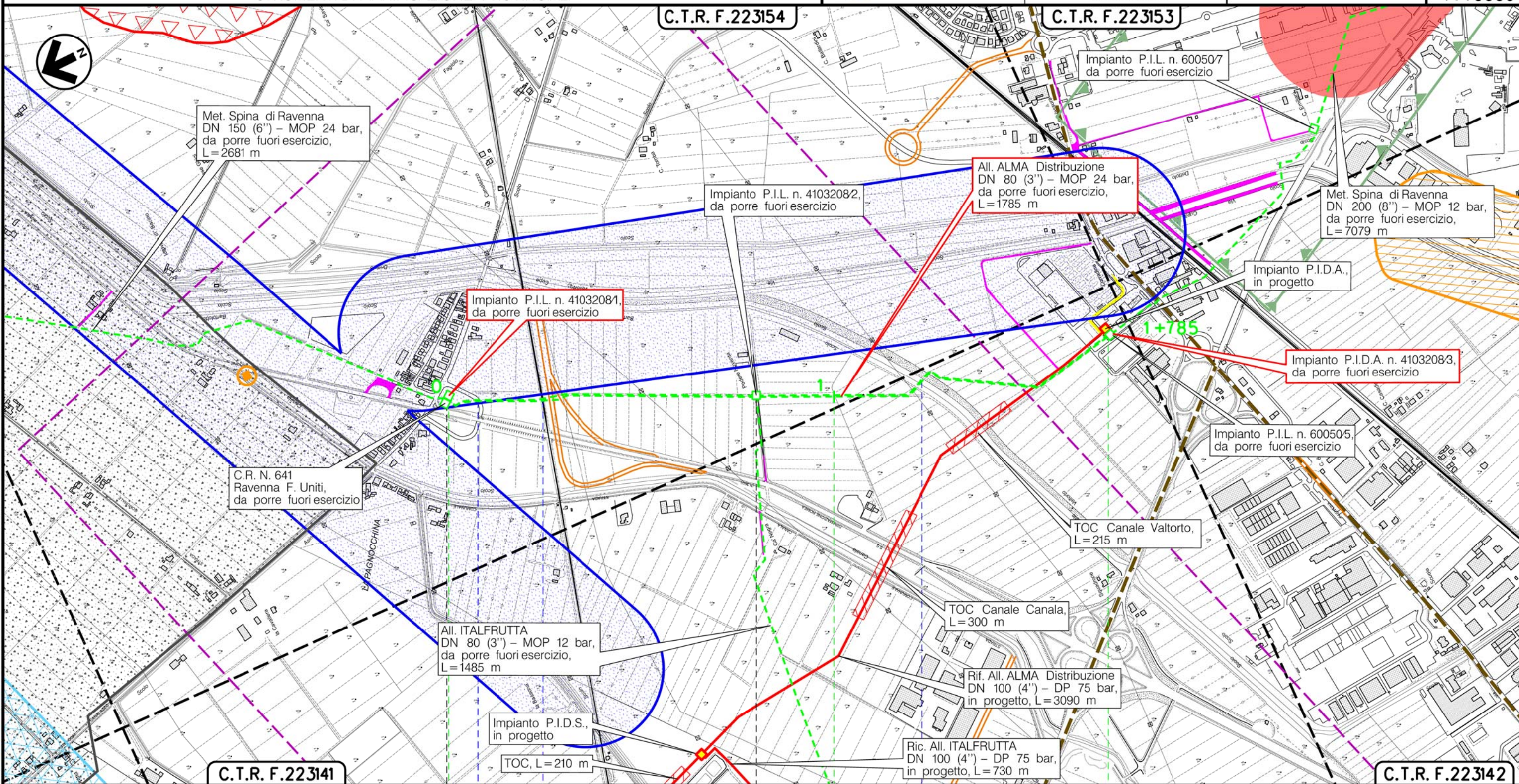
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutela i propri diritti a termine di legge.

Metanodotto:

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

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

METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PROVINCIALI



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

C.T.R. F.223141

C.T.R. F.223142

RAVENNA
RAVENNA (EMILIA ROMAGNA)



Via Canalazzo Ferrovie Ferrara - Rimini Canale Valtorto

(T)

Metanodotto:

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

0 15/12/17 EMISSIONE

MARIONNI URBINELLI LUMINARI

Foglio

7

di 8

Scala
1:10000

INDICE DATA REVISIONI

ELABORATO VERIFICATO APPROVATO

Proprietario

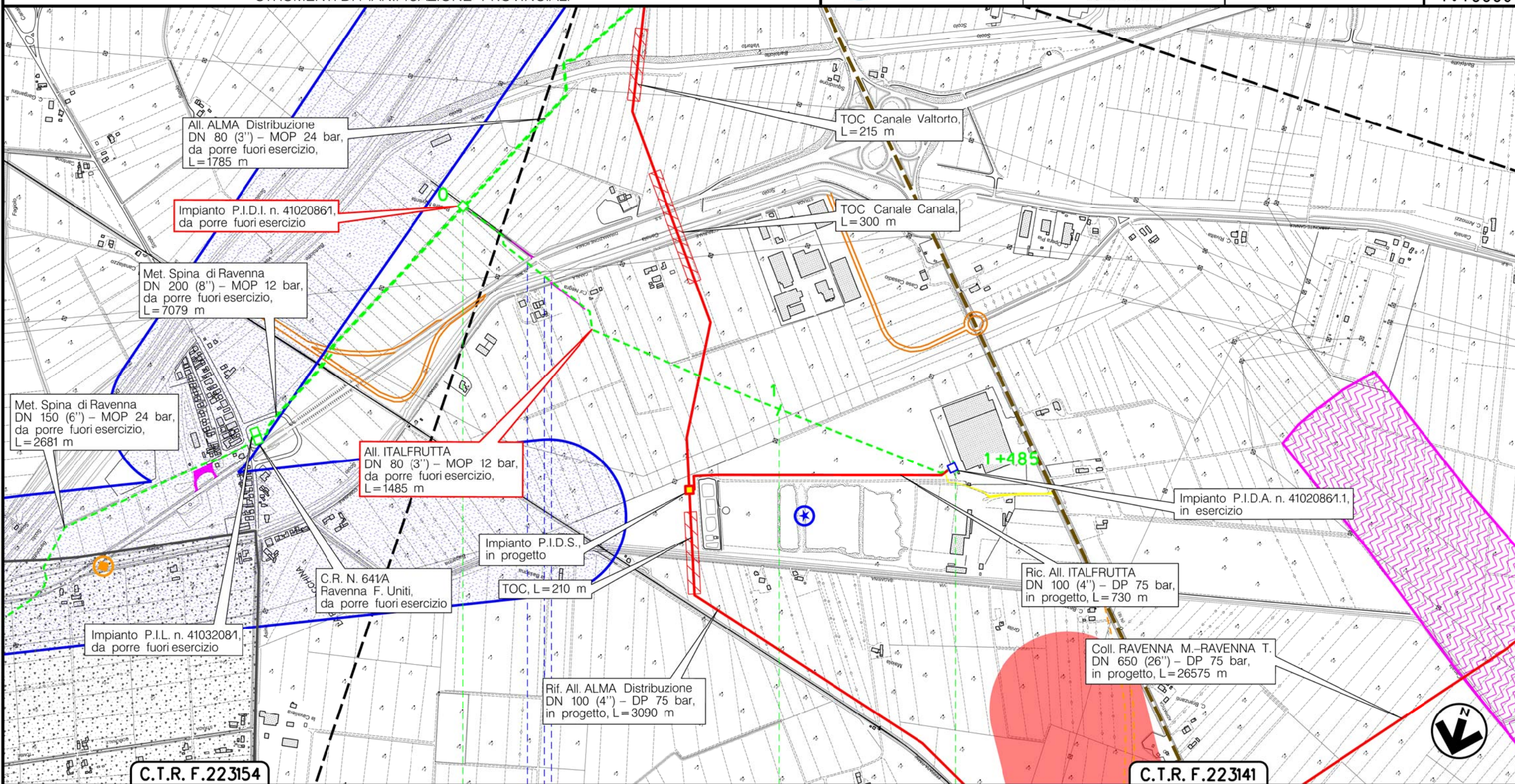
Progettista

Dis. PG-SP-DISM-002

Comm. NR/08283



METANODOTTI E IMPIANTI DA PORRE FUORI ESERCIZIO
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PROVINCIALI



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

C.T.R. F.223154

C.T.R. F.223141

RAVENNA
RAVENNA (EMILIA ROMAGNA)

Impianto P.I.D.I. n. 4102086/1 Km. 0+000

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

(T)

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 PROVINCIALI

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-SP-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

PTCP-TUTELA DEL SISTEMA AMBIENTALE DELLE RISORSE NATURALI
 STORICO-CULTURALI - Approvato con delibera del Consiglio Provinciale n. 9 del 28/02/2006
 Costa

- Art. 3.14-Zone urbanizzate in ambito costiero
- Art. 3.15-Zone di tutela della costa e dell'arenile
- Laghi, bacini, corsi d'acqua
- Art. 3.17-Zone di tutela dei caratteri ambientali di laghi, bacini e corsi d'acqua
- Art. 3.18-Invasi ed alvei di laghi, bacini e corsi d'acqua
- Ambiti di tutela
- Art. 3.19-Zone di particolare interesse paesaggistico ambientale
- Art. 3.20a-Paleodossi fluviali particolarmente pronunciati
- Art. 3.20b-Dossi di ambito fluviale recente
- Art. 3.20c-Paleodossi di modesta rilevanza
- Art. 3.20d-Sistemi dunosi costieri di rilevanza storico-documentale paesistica
- Art. 3.23-Bonifiche
- Art. 3.25-Zone di tutela paesaggistica-conservazione
- Zone ed elementi di particolare interesse storico archeologico
- Art. 3.21.Ab2-Aree di concentrazione di materiali archeologici
- Art. 3.24a-Strade storiche

PTCP-PROGETTO RETI ECOLOGICHE
 Approvato con delibera del Consiglio Provinciale n. 9 del 28/02/2006
 Rete ecologica di primo livello esistente

- Fasce territoriali da potenziare o riqualificare come corridoi ecologici primari
- Ambiti entro cui potenziare o riqualificare gangli della rete ecologica
- Rete ecologica di secondo livello esistente
- Fasce territoriali da potenziare o riqualificare come corridoi ecologici complementari
- Ambiti entro cui potenziare o riqualificare stepping stones
- Ambiti entro cui potenziare o riqualificare gangli della rete ecologica
- Rete ecologica di primo livello di progetto
- Fasce territoriali entro cui realizzare corridoi ecologici primari
- Ambiti entro cui realizzare gangli della rete ecologica
- Aree di riqualificazione mista ecologica-fruttiva
- Zone buffer
- Rete ecologica di secondo livello di progetto
- Fasce territoriali entro cui realizzare corridoi ecologici complementari

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	STRADE PROVVISORIE
Scavabilità terreni	SCIOLTI (T)	ROCCIA TENERA (RT) ROCCIA DURA (RD)
		DEPOSITI TEMPORANEI
		Dn PIAZ. Pn