



COROGRAFIA Scala 1:200.000

METANODOTTI IN PROGETTO

Coll. RAVENNA Mare-RAVENNA Terra DN 650 (26'') - DP 75 bar - Tav. 2-8

GEA s.r.l. Ricerca e documentazione archeologica
 Sede Leg.: Via Roma, 48 - 29121 PIACENZA (PC)
 Ufficio: Str. Farini, 9 - 43121 PARMA (PR)
 Tel. 0521.237794 - Fax 0521.4852764
 Cod. Fisc. e Partita IVA 02045220340
 E-mail: geaparma@katamail.com
 P.E.C.: geaparma@open.legaimail.it

0	11/09/20	EMISSIONE	CAPELLI	CAPELLI	CAPELLI		
INDICE	DATA	REVISIONI			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista				Dis. PG-SAR-001	
						Fg. 1 di 9	
Metanodotto:		Rif. Met. RAVENNA Mare-RAVENNA Terra DN 300/650 (12/26'') - DP 75 bar				Comm. NR/17135	
						INDICE	0
						Scala 1:10000	
PROGETTO POSIZIONAMENTO TRINCEE ARCHEOLOGICHE DI VERIFICA PREVENTIVA						Sostituisce il Sostituito dal	

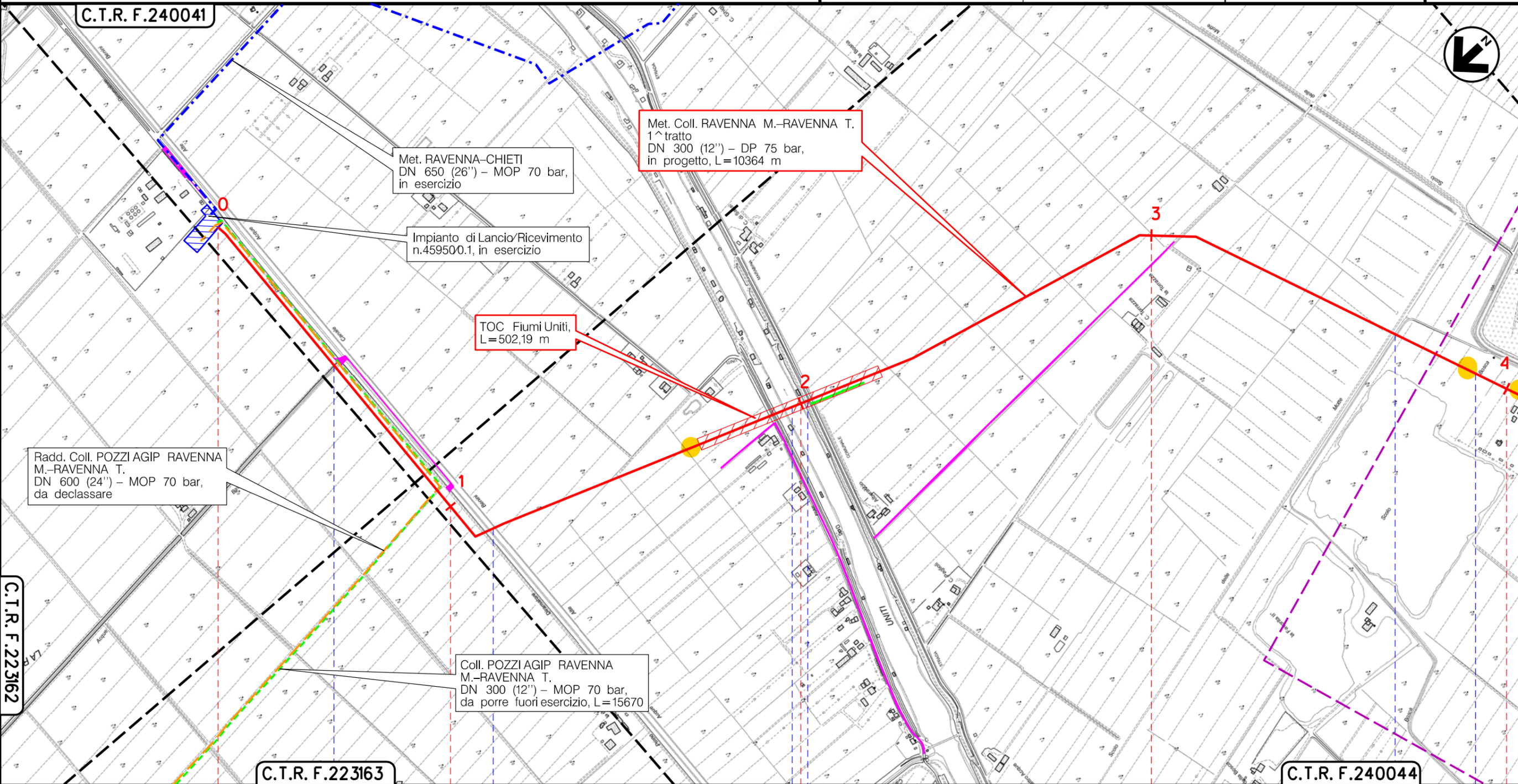
Metanodotto:

Rif. Met. RAVENNA Mare–RAVENNA Terra
DN 300/650 (12/26") – DP 75 bar

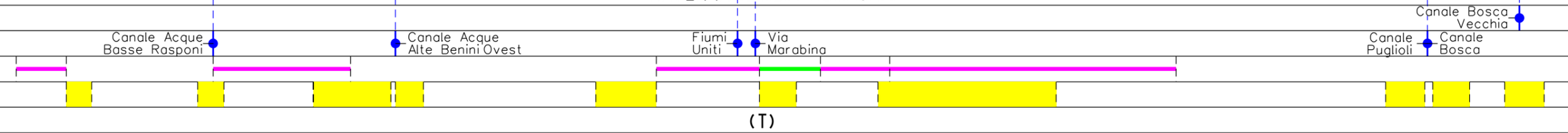
0	11/09/20	EMISSIONE	CAPELLI	CAPELLI	CAPELLI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO
Proprietario	Progettista		Dis. PG-SAR-001	VERIFICATO	APPROVATO
			Comm.NR/17135		

Foglio
2
di 9
Scala
1:10000

PROGETTO POSIZIONAMENTO TRINCEE ARCHEOLOGICHE DI VERIFICA PREVENTIVA



RAVENNA
RAVENNA (EMILIA ROMAGNA)



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

Metanodotto:

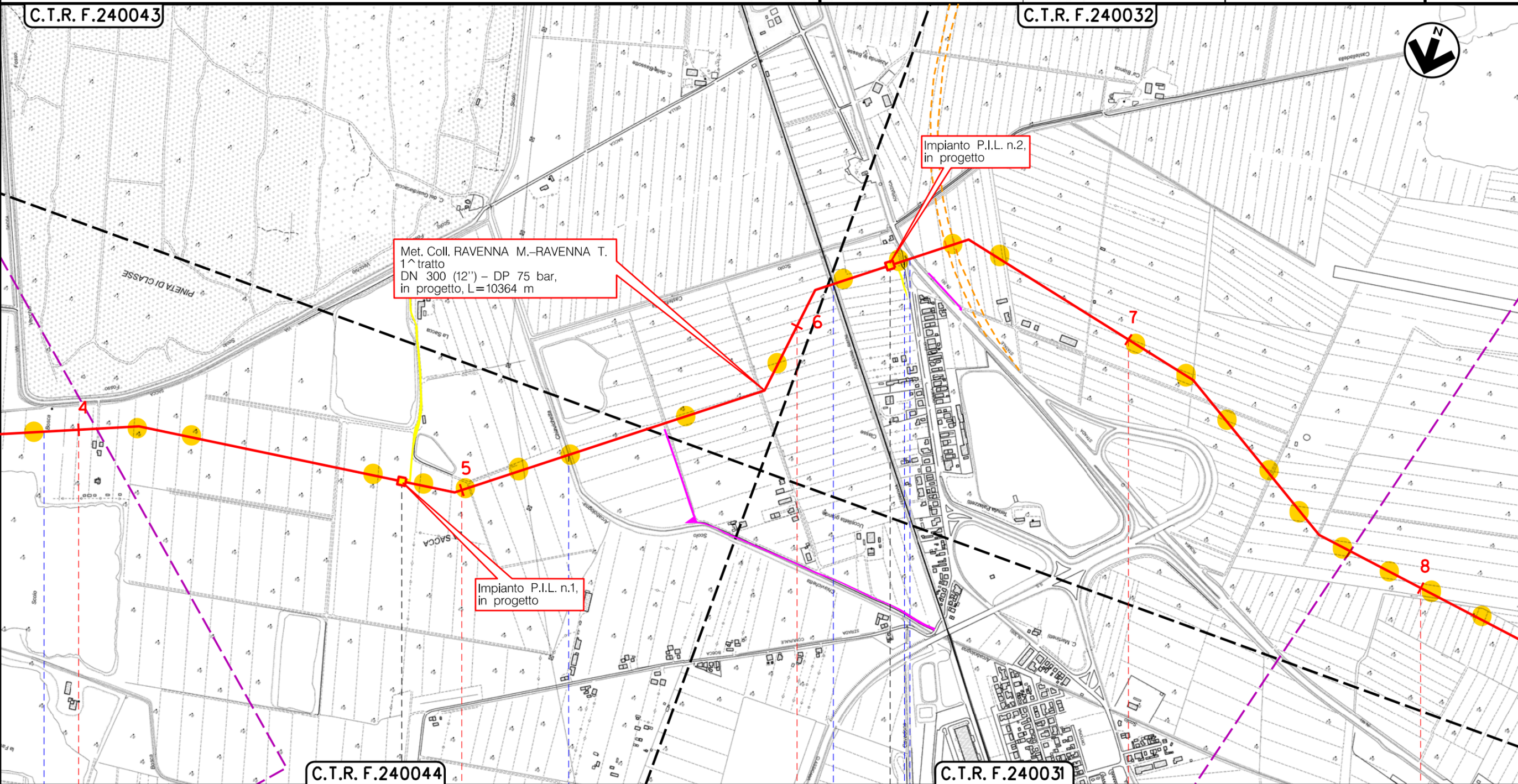
Rif. Met. RAVENNA Mare-RAVENNA Terra
DN 300/650 (12/26") - DP 75 bar

0	11/09/20	EMISSIONE	CAPELLI	CAPELLI	CAPELLI	Foglio 3 di 9
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Proprietario		Progettista		Dis. PG-SAR-001		Scala 1:10000
				Comm.NR/17135		

PROGETTO POSIZIONAMENTO TRINCEE ARCHEOLOGICHE DI VERIFICA PREVENTIVA

C.T.R. F.240043

C.T.R. F.240032



Met. Coll. RAVENNA M.-RAVENNA T.
1^ tratto
DN 300 (12'') - DP 75 bar,
in progetto, L=10364 m

Impianto P.I.L. n.2,
in progetto

Impianto P.I.L. n.1,
in progetto

C.T.R. F.240044

C.T.R. F.240031

RAVENNA
RAVENNA (EMILIA ROMAGNA)

►► PIL n.1 km 4+843

►► PIL n.2 km 6+306

Canale Bosca Vecchia

Canale Arcabologna Chiavichetta

F.S. Via Romea Sud
S.S. n.16 Adriatica

(T)

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

Metanodotto:

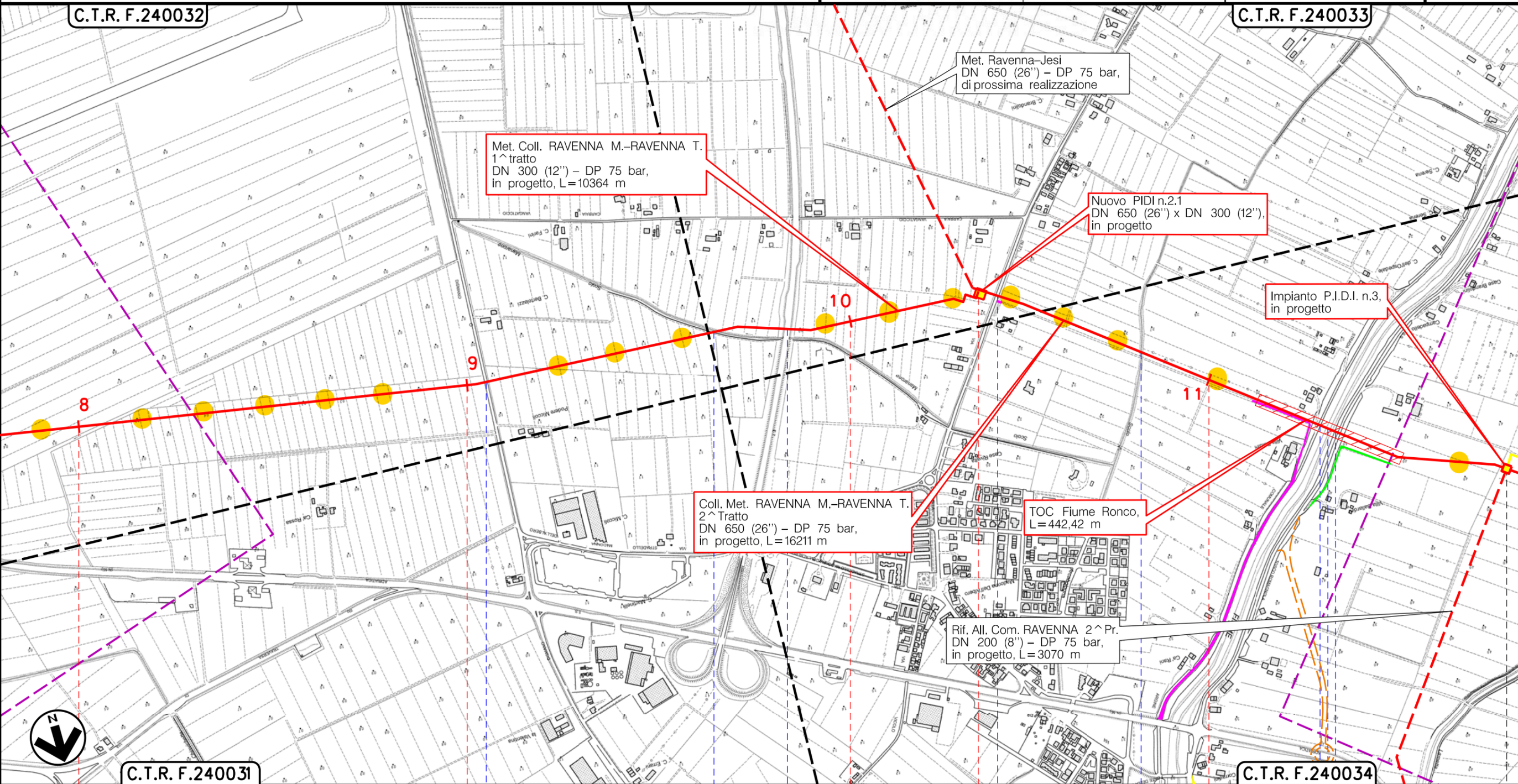
Rif. Met. RAVENNA Mare-RAVENNA Terra
DN 300/650 (12/26") - DP 75 bar

PROGETTO POSIZIONAMENTO TRINCEE ARCHEOLOGICHE DIVERIFICA PREVENTIVA

0	11/09/20	EMISSIONE	CAPELLI	CAPELLI	CAPELLI	Foglio 4 di 9
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Proprietario		Progettista		Dis. PG-SAR-001		Scala 1:10000
				Comm.NR/17135		

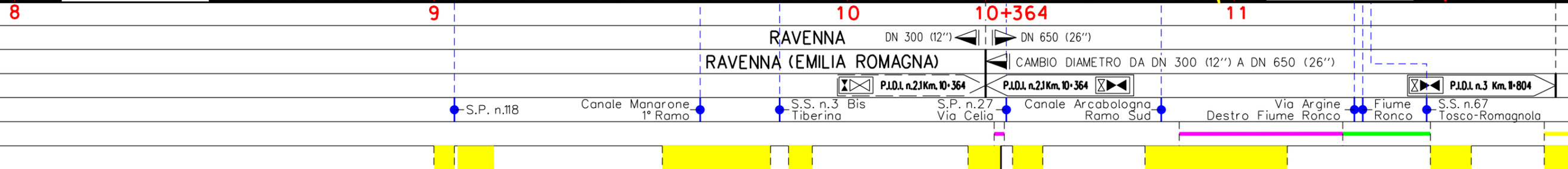
C.T.R. F.240032

C.T.R. F.240033



C.T.R. F.240031

C.T.R. F.240034



(T)

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

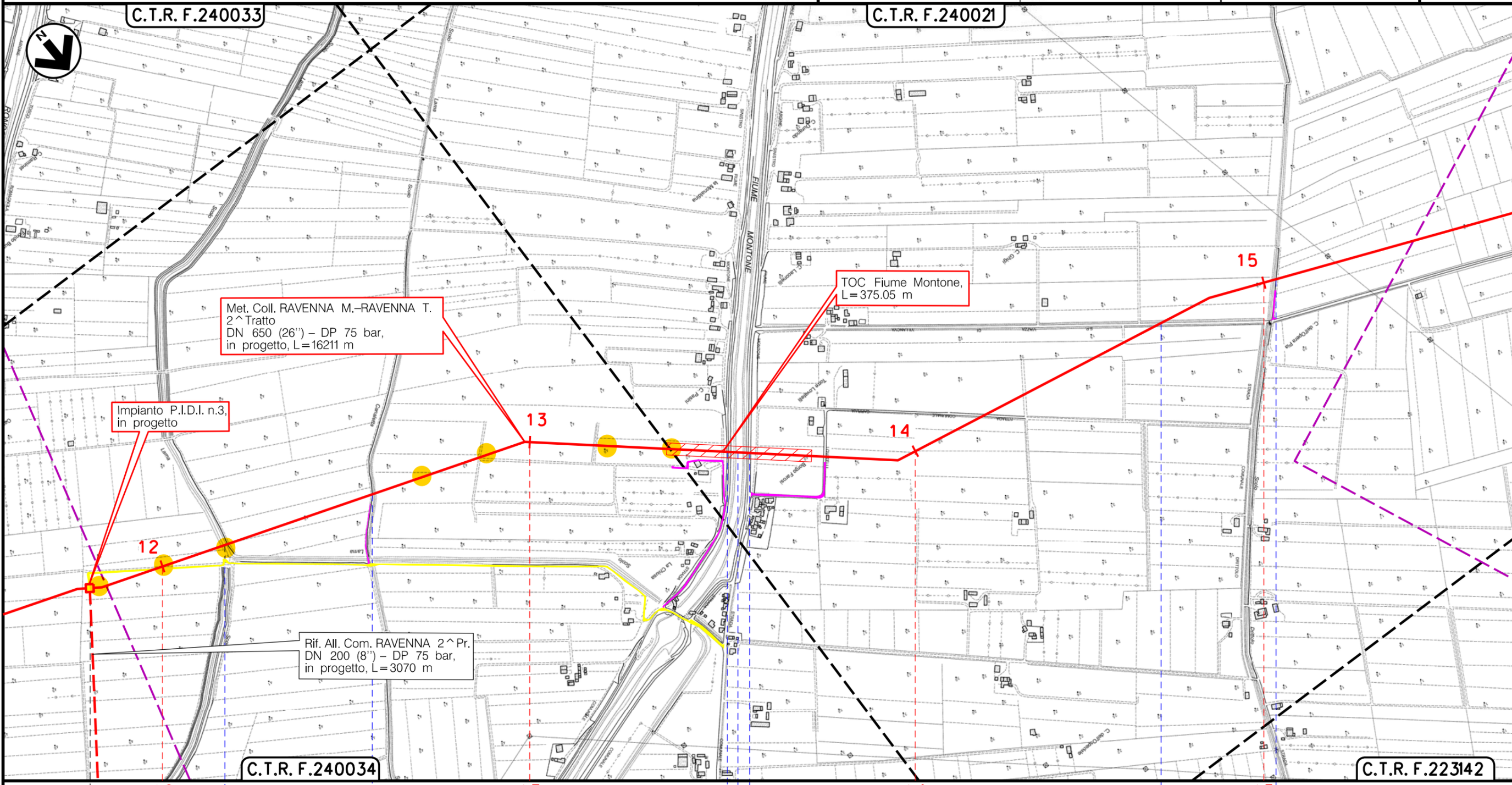
Metanodotto:

Rif. Met. RAVENNA Mare-RAVENNA Terra
DN 300/650 (12/26") - DP 75 bar

0	11/09/20	EMISSIONE	CAPELLI	CAPELLI	CAPELLI	Foglio 5 di 9
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Proprietario		Progettista		Dis. PBGSAR-001		Scala 1:10000
				Comm. NR/17135		

PROGETTO POSIZIONAMENTO TRINCEE ARCHEOLOGICHE DIVERIFICA PREVENTIVA

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



C.T.R. F.240033

C.T.R. F.240021

Met. Coll. RAVENNA M.-RAVENNA T.
2^ Tratto
DN 650 (26") - DP 75 bar,
in progetto, L=16211 m

TOC Fiume Montone,
L=375.05 m

Impianto P.I.D.I. n.3,
in progetto

Rif. All. Com. RAVENNA 2^ Pr.
DN 200 (8") - DP 75 bar,
in progetto, L=3070 m

C.T.R. F.240034

C.T.R. F.223142

RAVENNA
RAVENNA (EMILIA ROMAGNA)

P.I.D.I. n.3 Km 1-804

Canale Lama
1° Ramo

Canale Canaletta
inf. sinistra

Via Argine Destro
Montone

Fiume
Montone

S.P. n.68 (Via Argine
Sinistro Montone)

S.P. n.99 (Via
Viazza di Sotto)

Canale
Drittolo

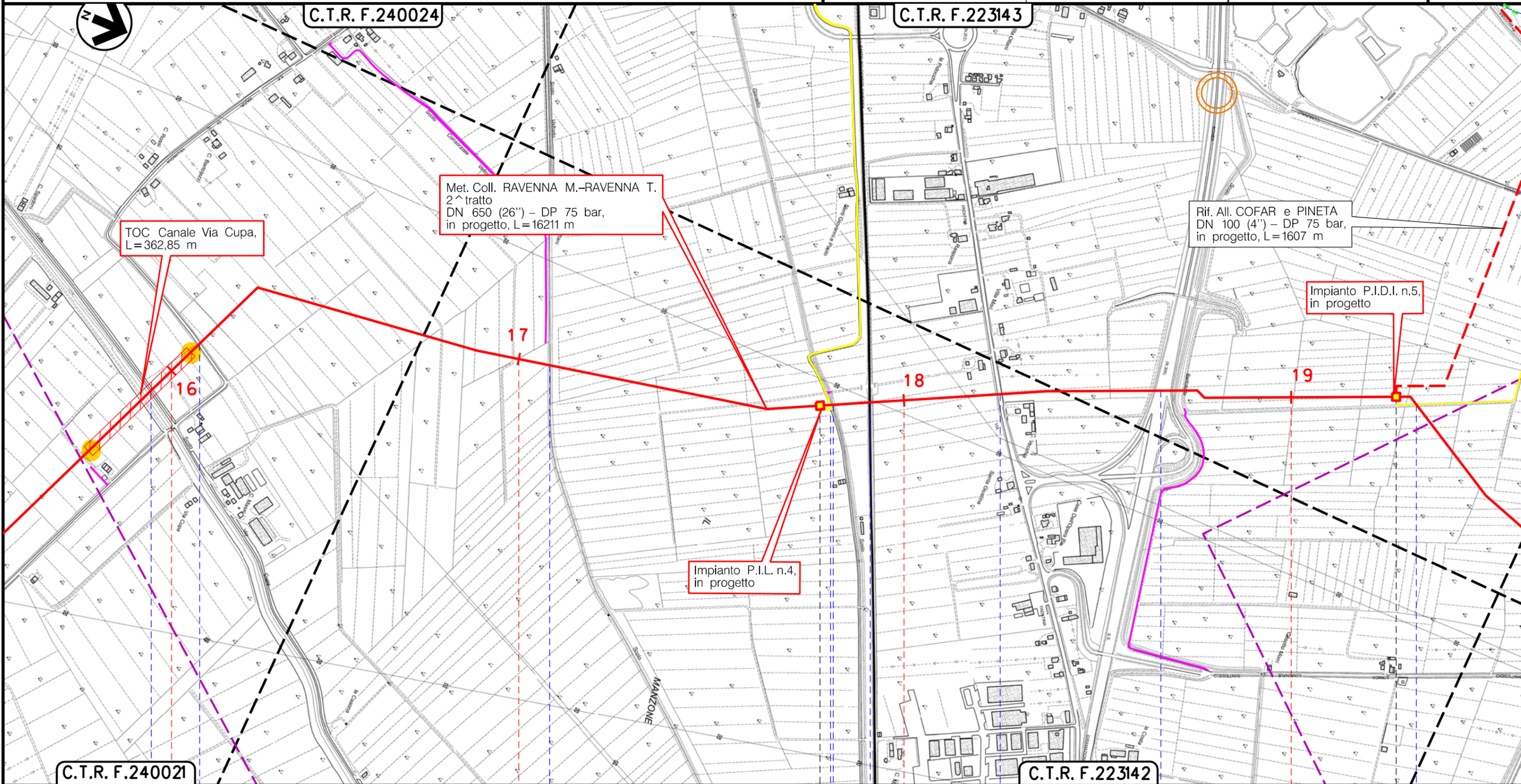
(T)

Metanodotto:

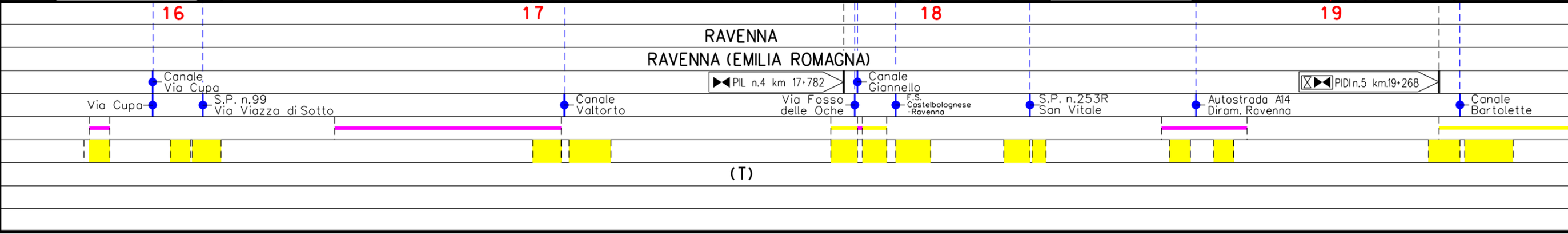
Rif. Met. RAVENNA Mare-RAVENNA Terra
DN 300/650 (12/26") - DP 75 bar

0	11/09/20	EMISSIONE	CAPELLI	CAPELLI	CAPELLI	Foglio 6 di 9
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Proprietario		Progettista		Dis. PG-SAR-001		Scala 1:10000
				Comm.NR/17135		

PROGETTO POSIZIONAMENTO TRINCEE ARCHEOLOGICHE DIVERIFICA PREVENTIVA



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

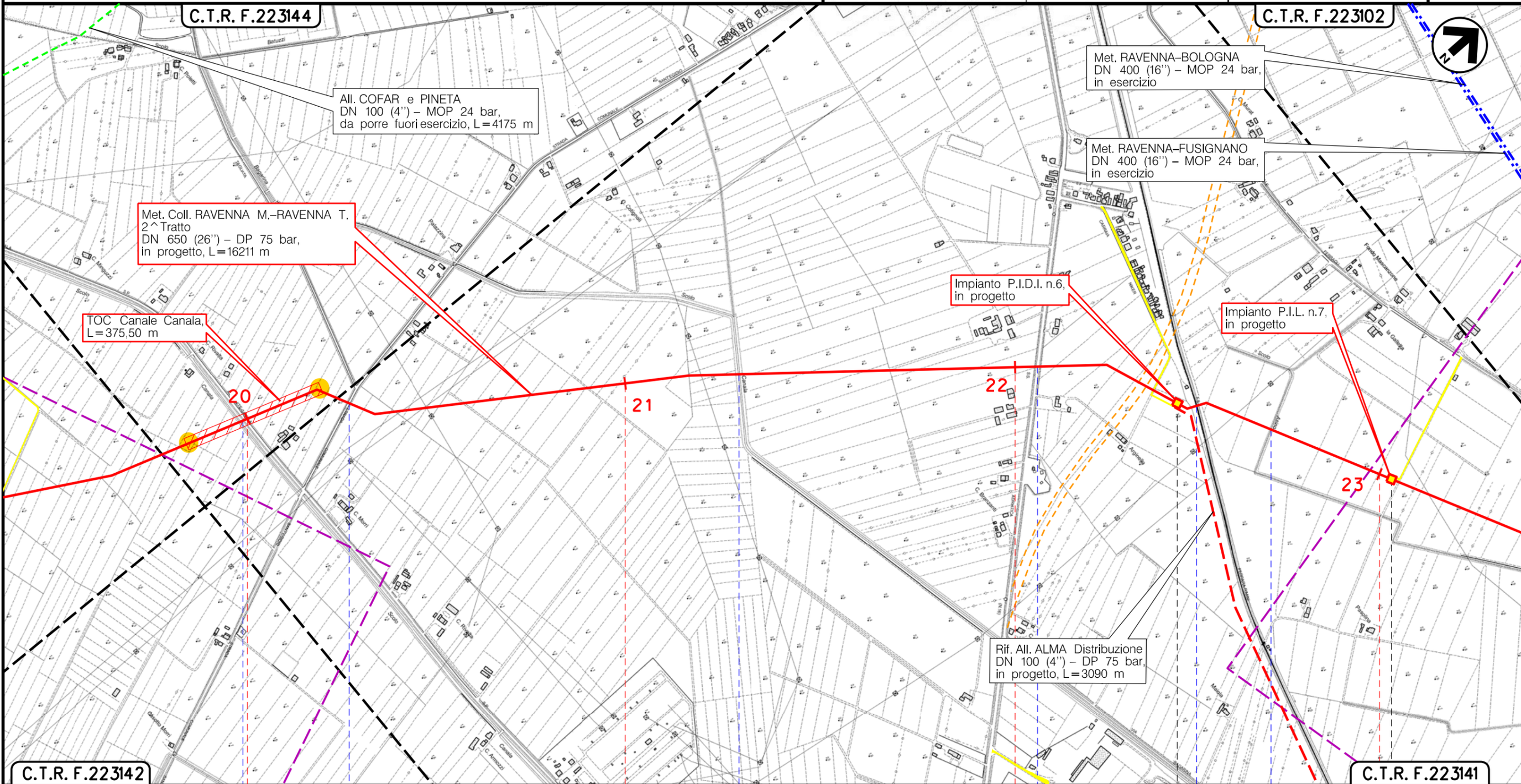


Metanodotto:

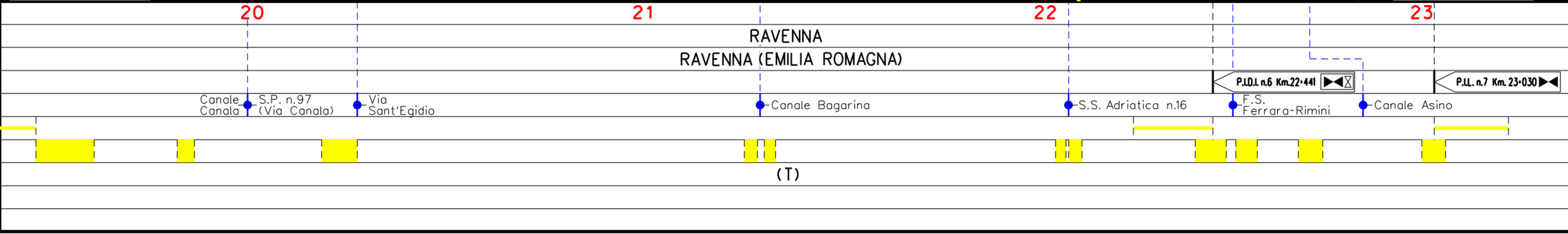
Rif. Met. RAVENNA Mare-RAVENNA Terra
DN 300/650 (12/26") - DP 75 bar

0	11/09/20	EMISSIONE	CAPELLI	CAPELLI	CAPELLI	Foglio 7 di 9
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Proprietario		Progettista		Dis. PG-SAR-001		Scala 1:10000
				Comm.NR/17135		

PROGETTO POSIZIONAMENTO TRINCEE ARCHEOLOGICHE DI VERIFICA PREVENTIVA



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



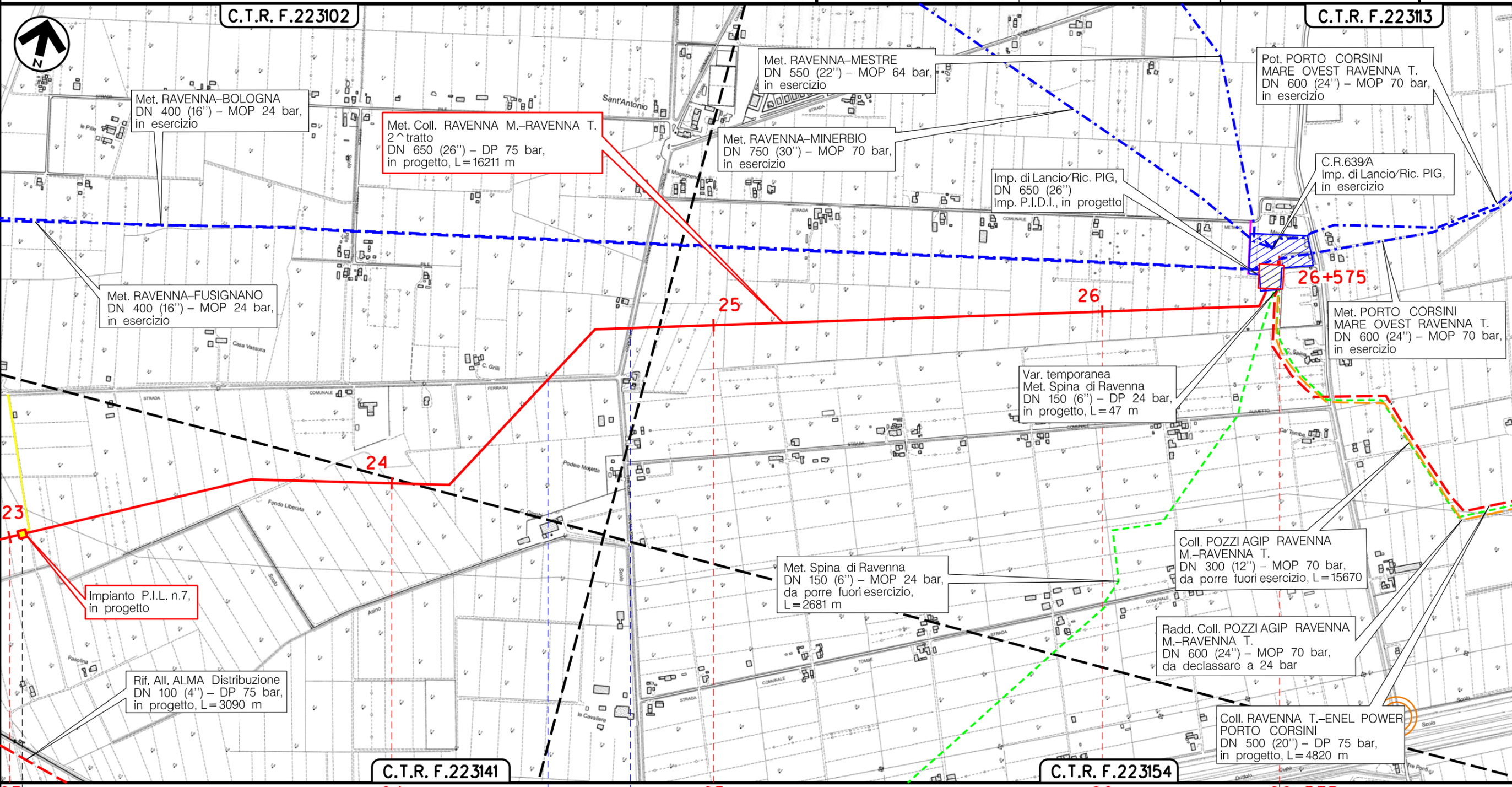
Metanodotto:

Rif. Met. RAVENNA Mare-RAVENNA Terra
DN 300/650 (12/26") - DP 75 bar

0	11/09/20	EMISSIONE	CAPELLI	CAPELLI	CAPELLI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO
Proprietario	Progettista		Dis. PG-SAR-001		
			Comm.NR/17135		

Foglio
8
di 9
Scala
1:10000

PROGETTO POSIZIONAMENTO TRINCEE ARCHEOLOGICHE DIVERIFICA PREVENTIVA



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

RAVENNA
RAVENNA (EMILIA ROMAGNA)

Via Ferragu Via Canalazzo

P.I.L. n.7 Km. 23-030

Imp. Lancio/Ric. PIG P.I.D.I.

(T)

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/egolazione della pressione

SIMBOLOGIA TEMATICA

-  TRINCEA ARCHEOLOGICA DI VERIFICA PREVENTIVA
 AREA DI SCAVO 10,00 M PER 1,5 M, PROFONDITA' -1,50M
 O FINO AL RAGGIUNGIMENTO DELLO STRATO STERILE.
 PER LE TRINCEE IN CORRISPONDENZA DELLE T.O.C.
 PROFONDITA' MASSIMA 3,00 M

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

Progressiva chilometrica	N.	
Comuni		
Province		
Impianti	TIPO - N. - PROGR. km	
Attraversamenti	TIPO - PROGR. km	
Strade - Piste - Piazzole tubazioni	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)	
Fascia di lavoro	ACCESSO IMPIANTI	ADEGUAMENTI STRADE
Scavabilità terreni	ALLARGATA	ROCCIA TENERA (RT)
		ROCCIA DURA (RD)
		STRADE PROVVISORIE
		DEPOSITI TEMPORANEI
		Dn
		N. PIAZ. Pn