





COROGRAFIA Scala 1:250.000



0	06/07/2022	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	M.BEGINI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Comm. NQ/R22178		
 Rif. TFM: 011-PJM22-001-20-DT-D-5255			Fg. 1 di 13		
MET. ALL. FSRU DI RAVENNA (TRATTO A MARE) DN 650 (26"), DP 100 bar MET. ALL. FSRU DI RAVENNA (TRATTO A TERRA) DN 650 (26"), DP 100 bar IMPIANTO PDE FSRU RAVENNA E IMPIANTO DI REGOLAZIONE DP 100-75 bar MET. COLL. PDE FSRU DI RAVENNA AL NODO DI RAVENNA DN 900 (36"), DP 75 bar			Dis. PG-CVN-D-35255		
CARTA DELLA VEGETAZIONE E DEGLI HABITAT IN ALL.I DIR. 92/43/CEE - ONSHORE			Scala 1:10000		
			INDICE	0	



							Foglio <b>2</b> di 13 Scala <b>1:10000</b>
0	06/07/2022	EMISSIONE PER PERMESSI		L.FALCETELLI	M.BEGINI	H.D.AIUDI	
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
				Dis. <b>PG-US-D-35246</b>			
		R.i.f.TFM: 011-PJM22-001-20-DT-D-5246		Comm. <b>N0/R22178</b>			

C.T.R. F.223161

C.T.R. F.223164



Met. Allacciamento FSRU di  
Ravenna (tratto o terra)  
DN 650 (26"), DP 100 bar  
L = 1880 m (in progetto)

Met. Coll. PDE FSRU Ravenna al  
nodo di Ravenna  
DN 900 (36"), DP 75 bar  
L = 31873 m (in progetto)

**IMP. PDE FSRU RAVENNA  
E IMPIANTO DI  
REGOLAZIONE DP 100-75  
bar**

C.T.R. F.223122

C.T.R. F.223123

$$8 + 513 \quad 0 + 000$$
$$1 + 880 \quad 0 + 000$$
RAVENNA  
RAVENNA

Lungomare  
C. Colombo  
Via delle  
Americhe

Candle  
Levante

IMPIANTO DI MISURA  
in progetto

IMPIANTO DI REGOLAZIONE  
in progetto

SISTEMA CORREZIONE IW 

Canale Marini  
di Levante

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

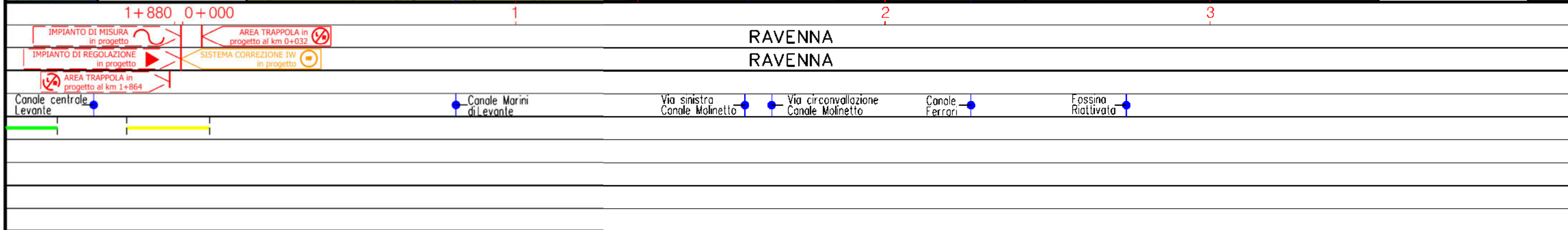
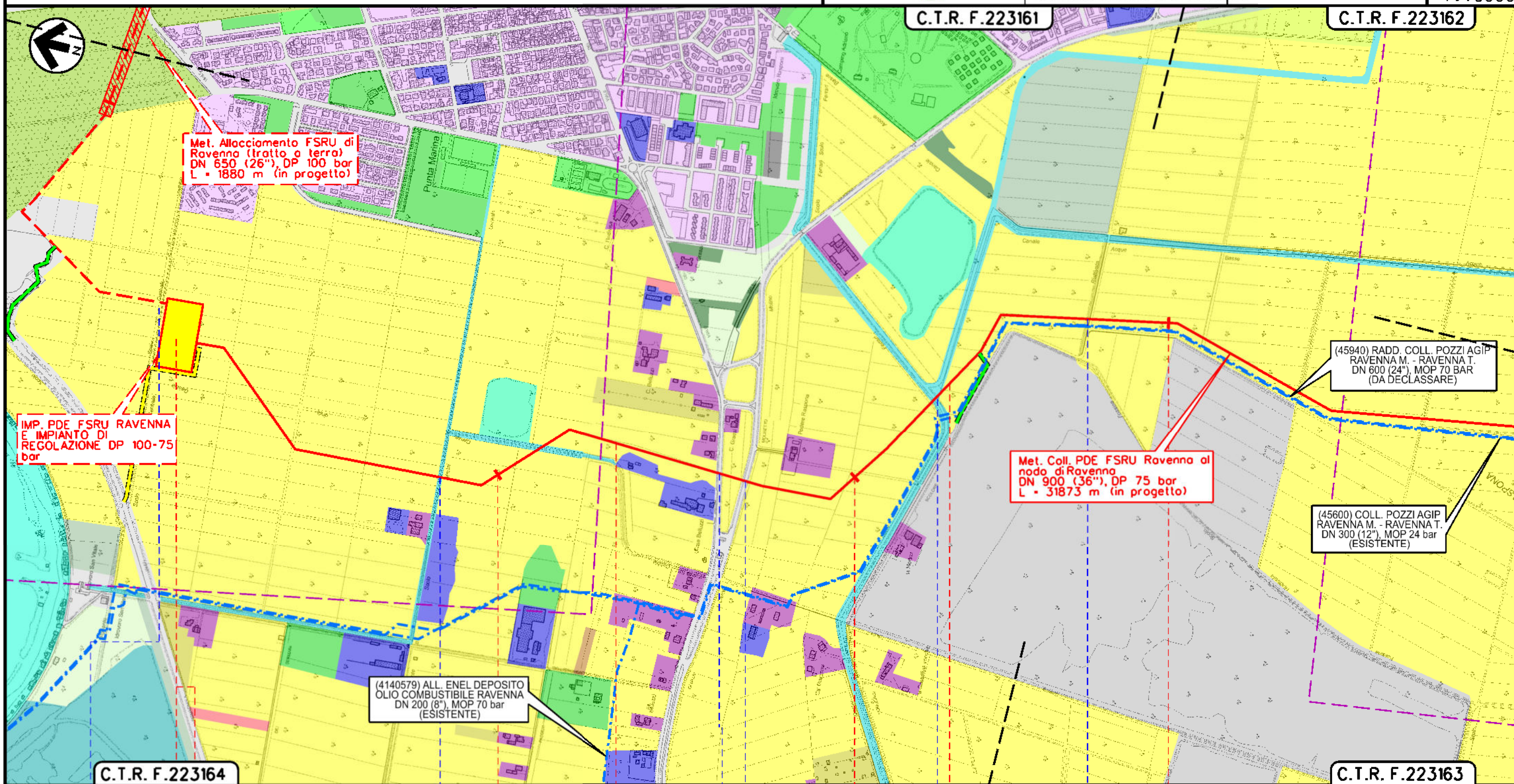


Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelerà i propri diritti a termine di legge.

MET. ALL. FSRU DI RAVENNA (TRATTO A MARE) DN 650 (26"), DP 100 bar  
MET. ALL. FSRU DI RAVENNA (TRATTO A TERRA) DN 650 (26"), DP 100 bar  
IMPIANTO PDE FSRU RAVENNA E IMPIANTO DI REGOLAZIONE DP 100-75 bar  
MET. COLL. PDE FSRU DI RAVENNA AL NODO DI RAVENNA DN 900 (36"), DP 75 bar

CARTA DELL'USO DEL SUOLO

0	06/07/2022	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	M.BEGINI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
snam			techfem		
R.F.TFM: 011-PJM22-001-20-01-D-5246			Dis. PG-US-D-35246		
			Comm. N0/R22178		
			Foglio 3 di 13		
			Scala 1:10000		



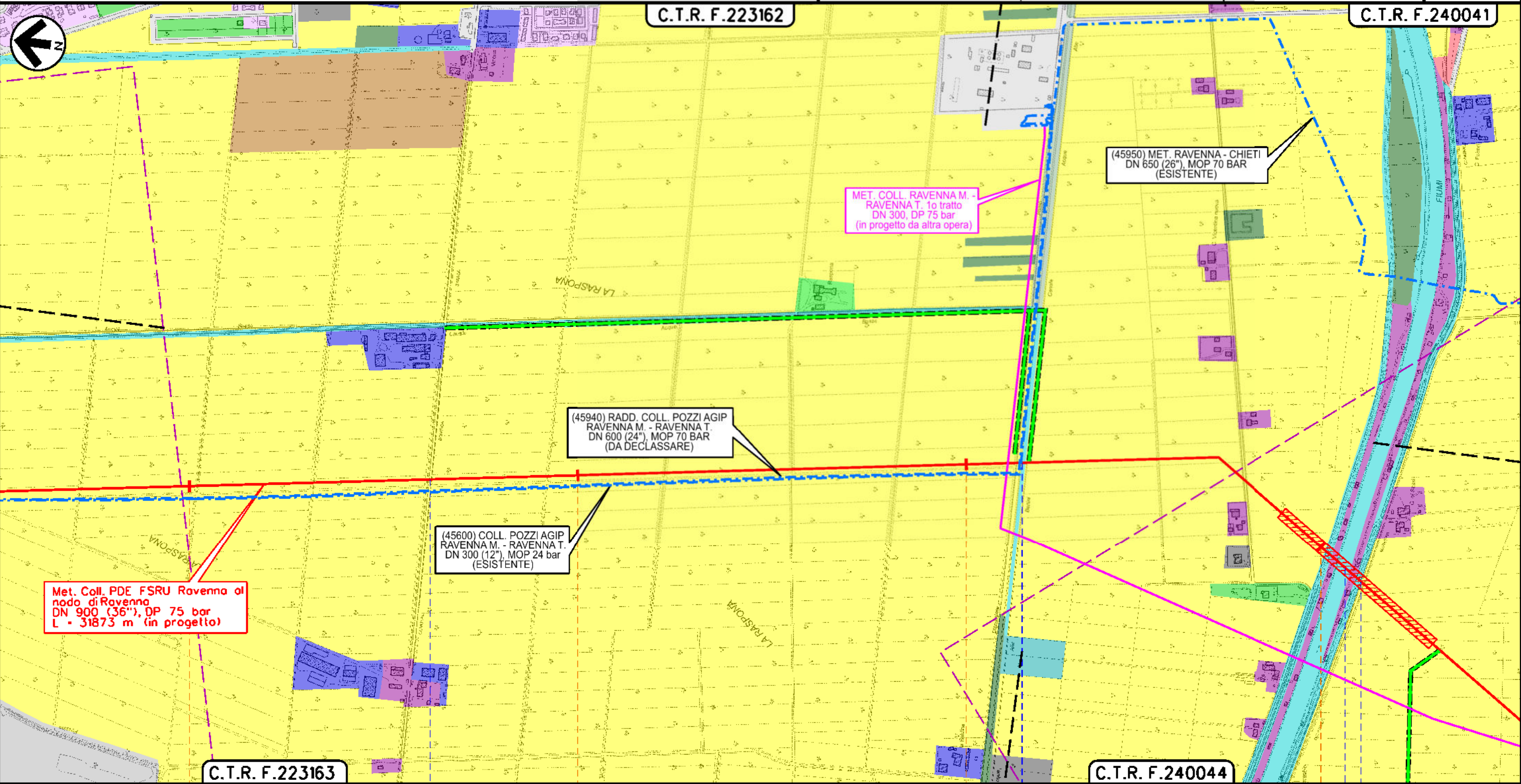


Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelerà i propri diritti a termine di legge.

MET. ALL. FSRU DI RAVENNA (TRATTO A MARE) DN 650 (26"), DP 100 bar  
MET. ALL. FSRU DI RAVENNA (TRATTO A TERRA) DN 650 (26"), DP 100 bar  
IMPIANTO PDE FSRU RAVENNA E IMPIANTO DI REGOLAZIONE DP 100-75 bar  
MET. COLL. PDE FSRU DI RAVENNA AL NODO DI RAVENNA DN 900 (36"), DP 75 bar

CARTA DELL'USO DEL SUOLO

0	06/07/2022	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	M.BEGINI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
snam			techfem		
Ri f.TFM: 011-PJM22-001-20-DT-D-5246			Dis. PG-US-D-35246		
			Comm. N0/R22178		
			Foglio 4 di 13		
			Scala 1:10000		



RAVENNA  
RAVENNA

Strada comunale  
Via Bonifico

Canale Acque alte  
Benini Romo Ovest

Fiumi Uniti - Via Marabino



MET. ALL. FSRU DI RAVENNA (TRATTO A MARE) DN 650 (26"), DP 100 bar  
MET. ALL. FSRU DI RAVENNA (TRATTO A TERRA) DN 650 (26"), DP 100 bar  
IMPIANTO PDE FSRU RAVENNA E IMPIANTO DI REGOLAZIONE DP 100-75 bar  
MET. COLL. PDE FSRU DI RAVENNA AL NODO DI RAVENNA DN 900 (36"), DP 75 bar

CARTA DELL'USO DEL SUOLO

0	06/07/2022	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	M.BEGINI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Dis. PG-US-D-35246			Comm. N0/R22178		



techfem

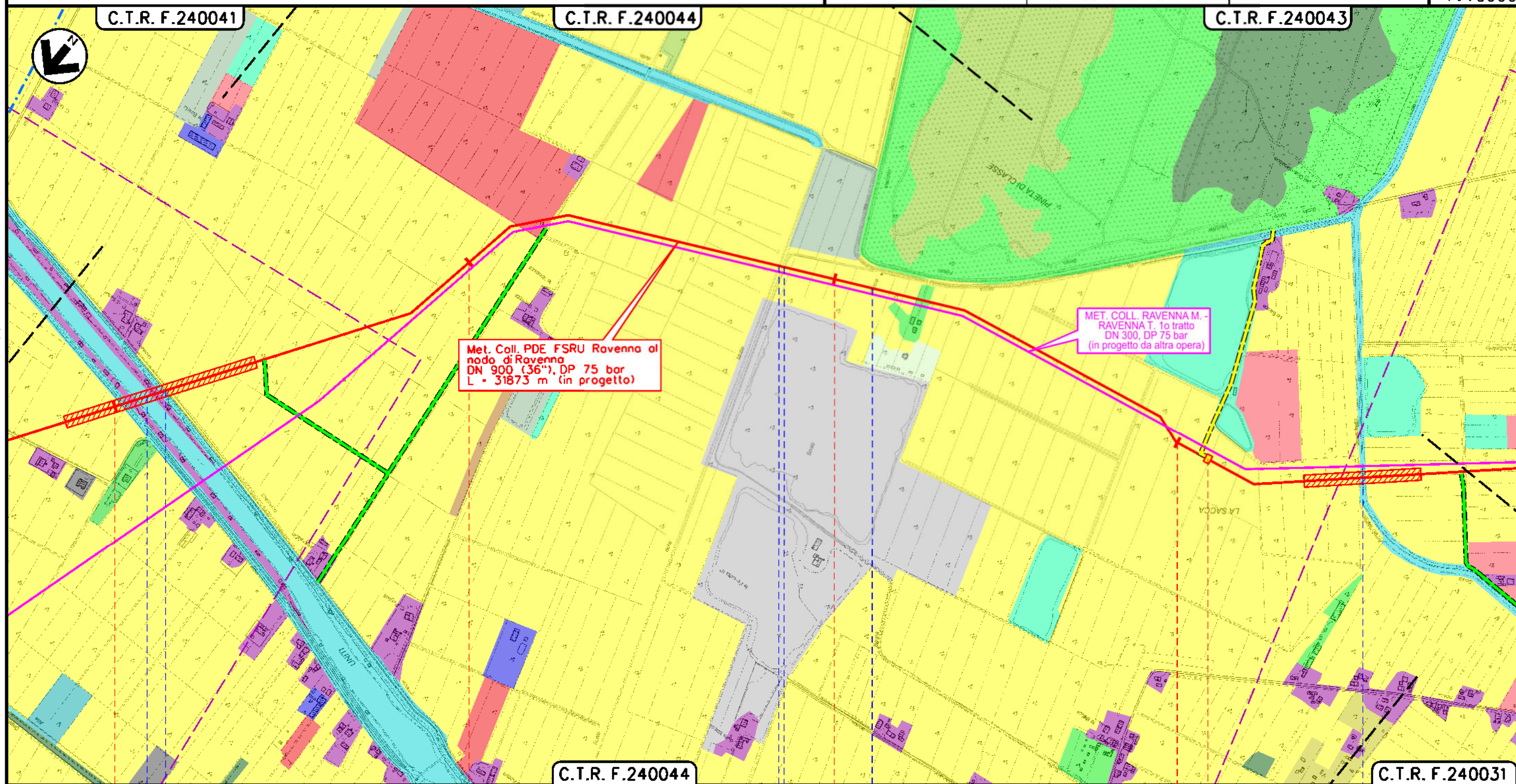
Rif.TFM: 011-PJM22-001-20-DT-D-5246

Foglio

5

di 13

Scala  
1:10000



RAVENNA  
RAVENNA

Fiumi Uniti - Via Marabina

Canale Puglioli - Canale Bosca - Canale Bosca Vecchia

Canale Arcabologna  
Chivichetta

PI. N.1 P.K. 10-088



0	06/07/2022	EMISSIONE PER PERMESSI		L.FALCETELLI	M.BEGINI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		 R.f.TFM: 011-PJM22-001-20-OT-D-5246		Dis. PG-US-D-35246		
				Comm. NO/R22178		

Foglio  
6  
di 13

Scala  
1:10000



 **techfem**  
R1f.TFM: 011-PJM22-001-20-OT-D-524

Dis.	PG-US-D-35246
Comm.	NO/R22178

1

12

13

14



PIL N.2 P.K. 11-519

Canale Arcabologna  
chiovichetto

F.S. Via Romeg S.S. n.16  
Ferrara-Rimini Sud Adriatico

S.P. n 118 —

Canale Manarone  
1 ramo

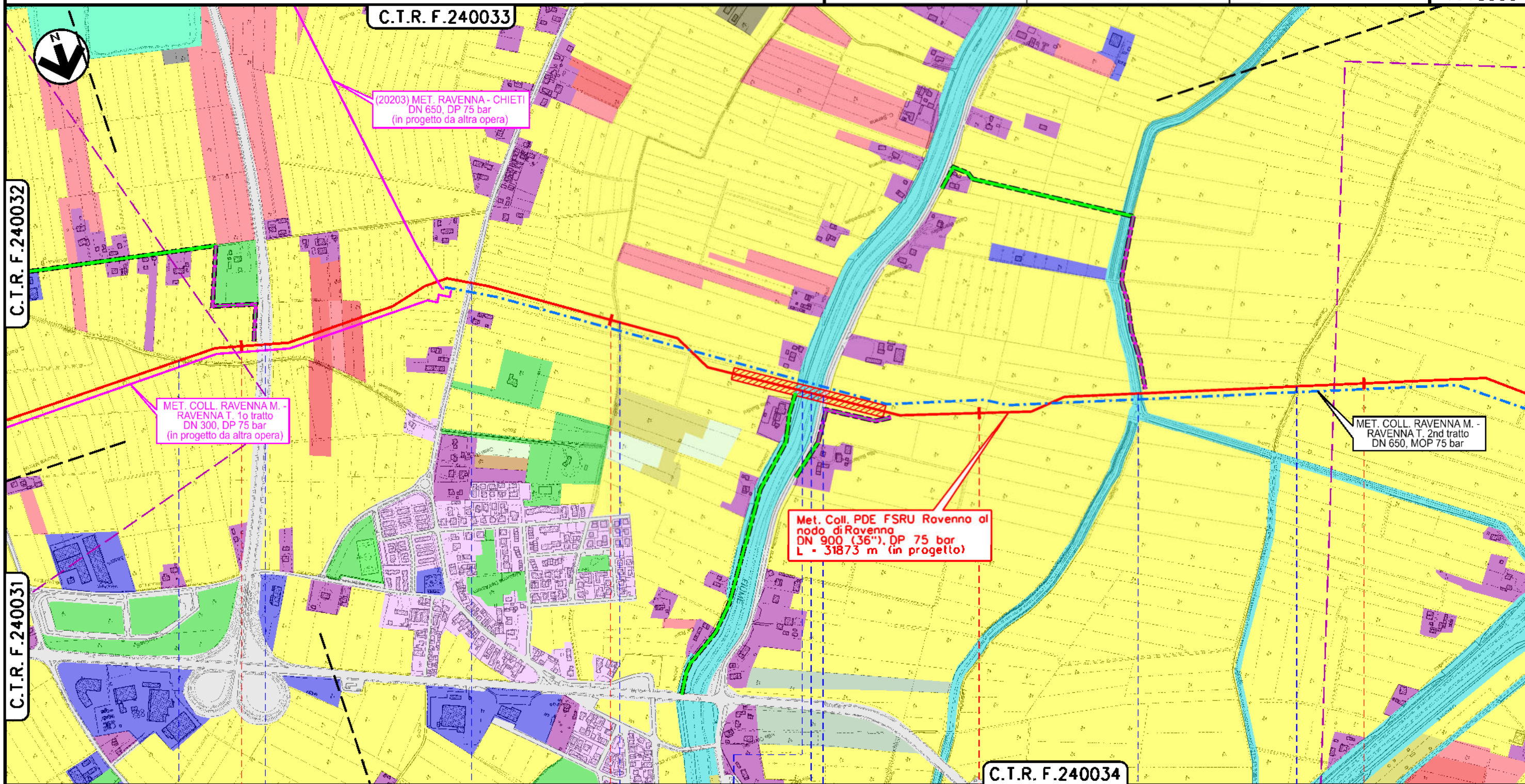


Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelerà i propri diritti a termine di legge.

MET. ALL. FSRU DI RAVENNA (TRATTO A MARE) DN 650 (26"), DP 100 bar  
MET. ALL. FSRU DI RAVENNA (TRATTO A TERRA) DN 650 (26"), DP 100 bar  
IMPIANTO PDE FSRU RAVENNA E IMPIANTO DI REGOLAZIONE DP 100-75 bar  
MET. COLL. PDE FSRU DI RAVENNA AL NODO DI RAVENNA DN 900 (36"), DP 75 bar

CARTA DELL'USO DEL SUOLO

0	06/07/2022	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	M.BEGINI	H.D.AIUDI	Foglio 7
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 13
			 Rif.TFM: 011-PJM22-001-20-DT-D-5246			Dis. PG-US-D-35246
			Comm. N0/R22178			Scala 1:10000



RAVENNA  
RAVENNA

Canale Manarone  
1 ramo

S.S. n 3bis  
Tiberino

S.P. n 27  
Via Cello

Canale Arcabologna  
Roma sud

Via Argine Destra  
Fiume Ronco

Fiume Ronco

S.S. n 67  
Tosco-Romagnolo

Canale Lama  
inferiore 1 ramo

Canale Canaletta  
inferiore sinistra

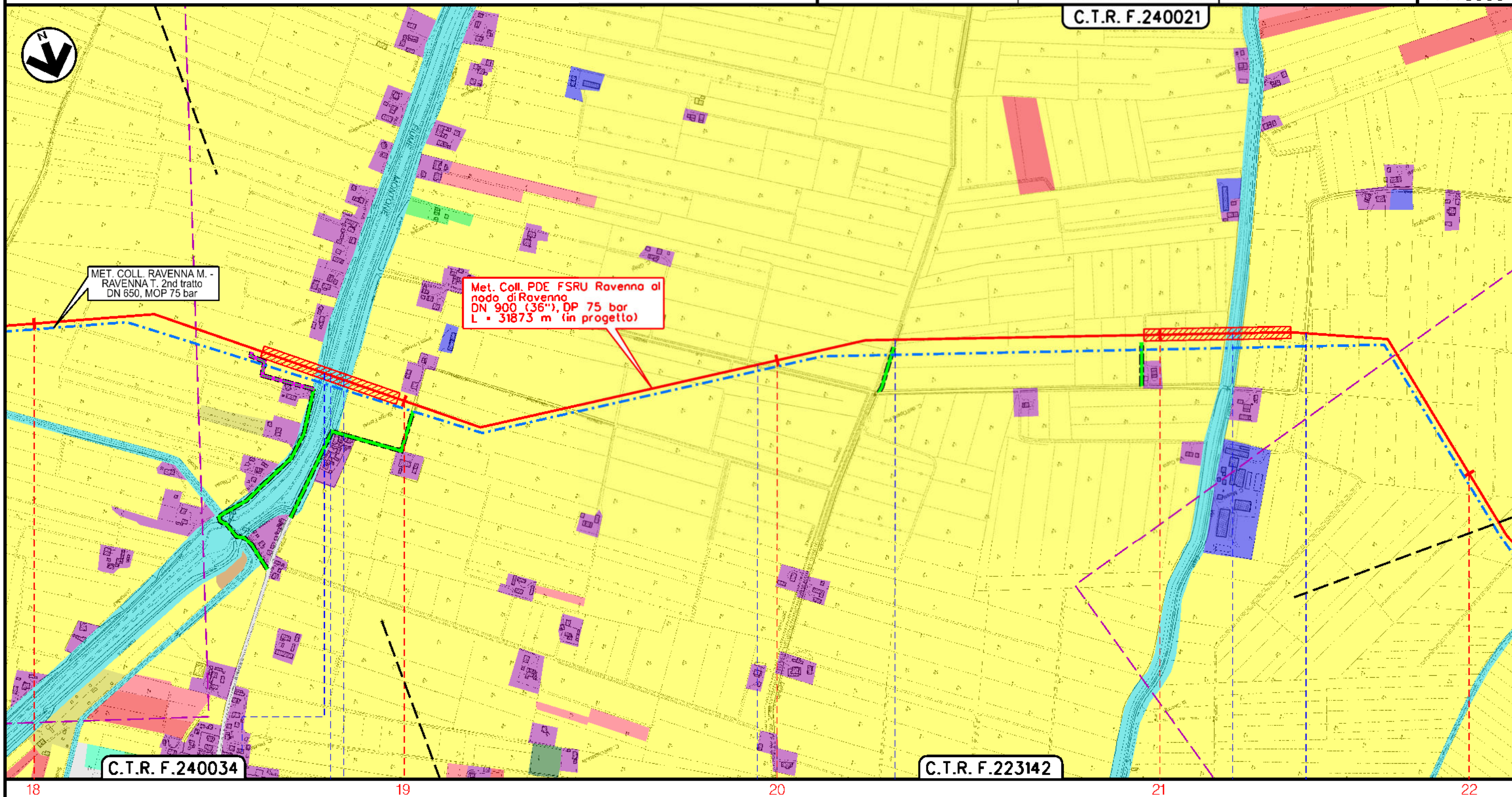


Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera i propri diritti a termine di legge.

MET. ALL. FSRU DI RAVENNA (TRATTO A MARE) DN 650 (26"), DP 100 bar  
MET. ALL. FSRU DI RAVENNA (TRATTO A TERRA) DN 650 (26"), DP 100 bar  
IMPIANTO PDE FSRU RAVENNA E IMPIANTO DI REGOLAZIONE DP 100-75 bar  
MET. COLL. PDE FSRU DI RAVENNA AL NODO DI RAVENNA DN 900 (36"), DP 75 bar

CARTA DELL'USO DEL SUOLO

							Foglio 8 di 13
0	06/07/2022	EMISSIONE PER PERMESSI		L.FALCETELLI	M.BEGINI	H.D.AIUDI	
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			 Rif.TFM: 011-PJM22-001-20-DT-D-5246		Dis. PG-US-D-35246		Scala 1:10000
					Comm. N0/R22178		



RAVENNA  
RAVENNA

Via Argine Destra  
Montone

Fiume Montone

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

S.P. n99 (Via  
Viazza di Sotto)

Canale Dritto

Canale Via  
Cupo

Via Cupa

S.P. n99 (Via  
Viazza di Sotto)

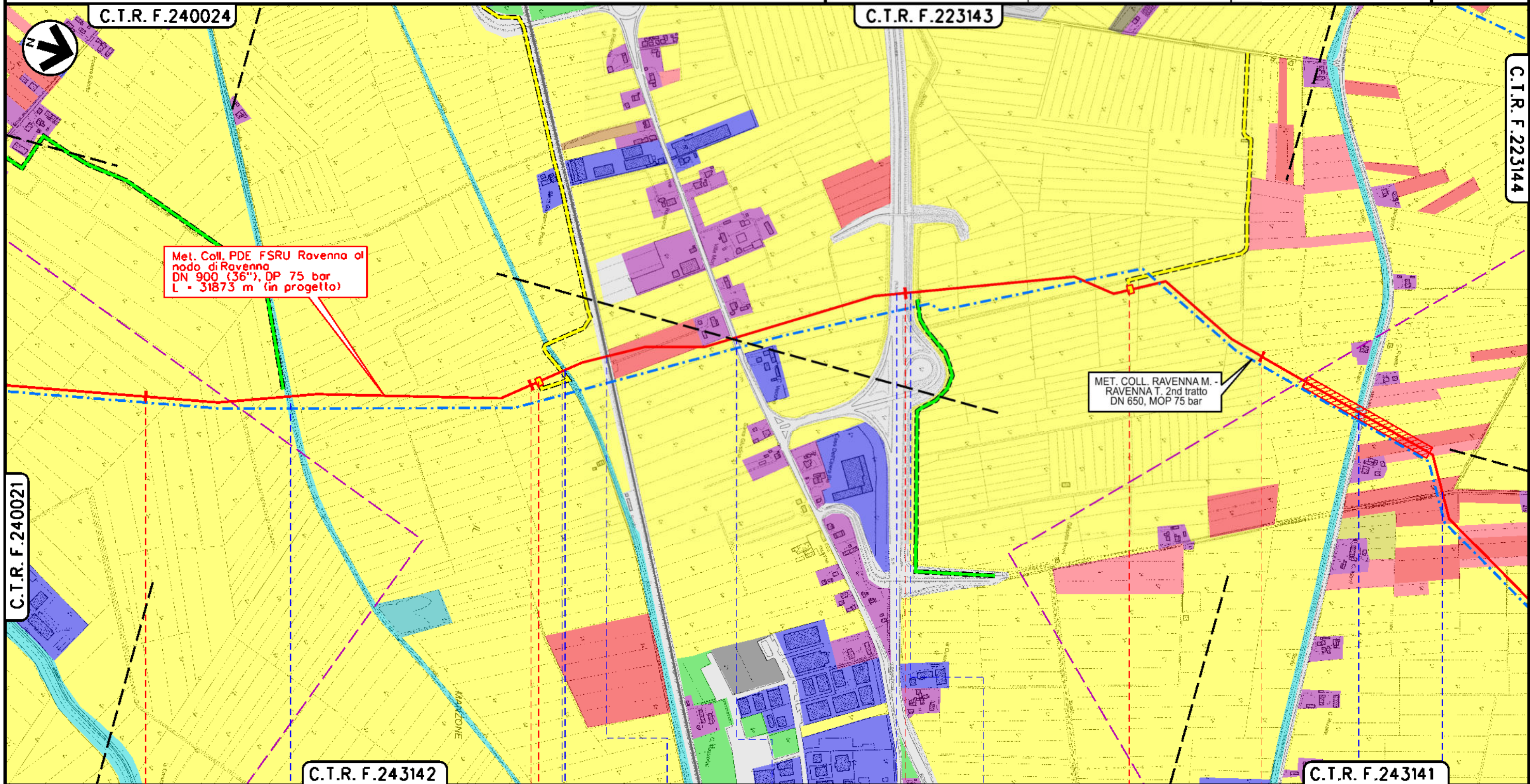


Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera i propri diritti a termine di legge.



MET. ALL. FSRU DI RAVENNA (TRATTO A MARE) DN 650 (26"), DP 100 bar  
MET. ALL. FSRU DI RAVENNA (TRATTO A TERRA) DN 650 (26"), DP 100 bar  
IMPIANTO PDE FSRU RAVENNA E IMPIANTO DI REGOLAZIONE DP 100-75 bar  
MET. COLL. PDE FSRU DI RAVENNA AL NODO DI RAVENNA DN 900 (36"), DP 75 bar

CARTA DELL'USO DEL SUOLO

0	06/07/2022	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	M.BEGINI	H.D.AIUDI	Foglio 9
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 13
			 Rif.TFM: 011-PJM22-001-20-DT-D-5246			Dis. PG-US-D-35246
			Comm. NO/R22178			Scala 1:10000



RAVENNA  
RAVENNA

Canale Val Torto       PIL N.3 P.K. 23-023      Via Fossa delle Oche      Canale Giannello      E.S. Castelbolognese - Ravenna      S.P. n.253R San Vitale       PIL N.4 P.K. 24-589      Autostrada A14 Diram. Ravenna      Canale Bartolotte      Canale Canala      S.P. n.97 (Via Canala)      Via Sant'Egidio

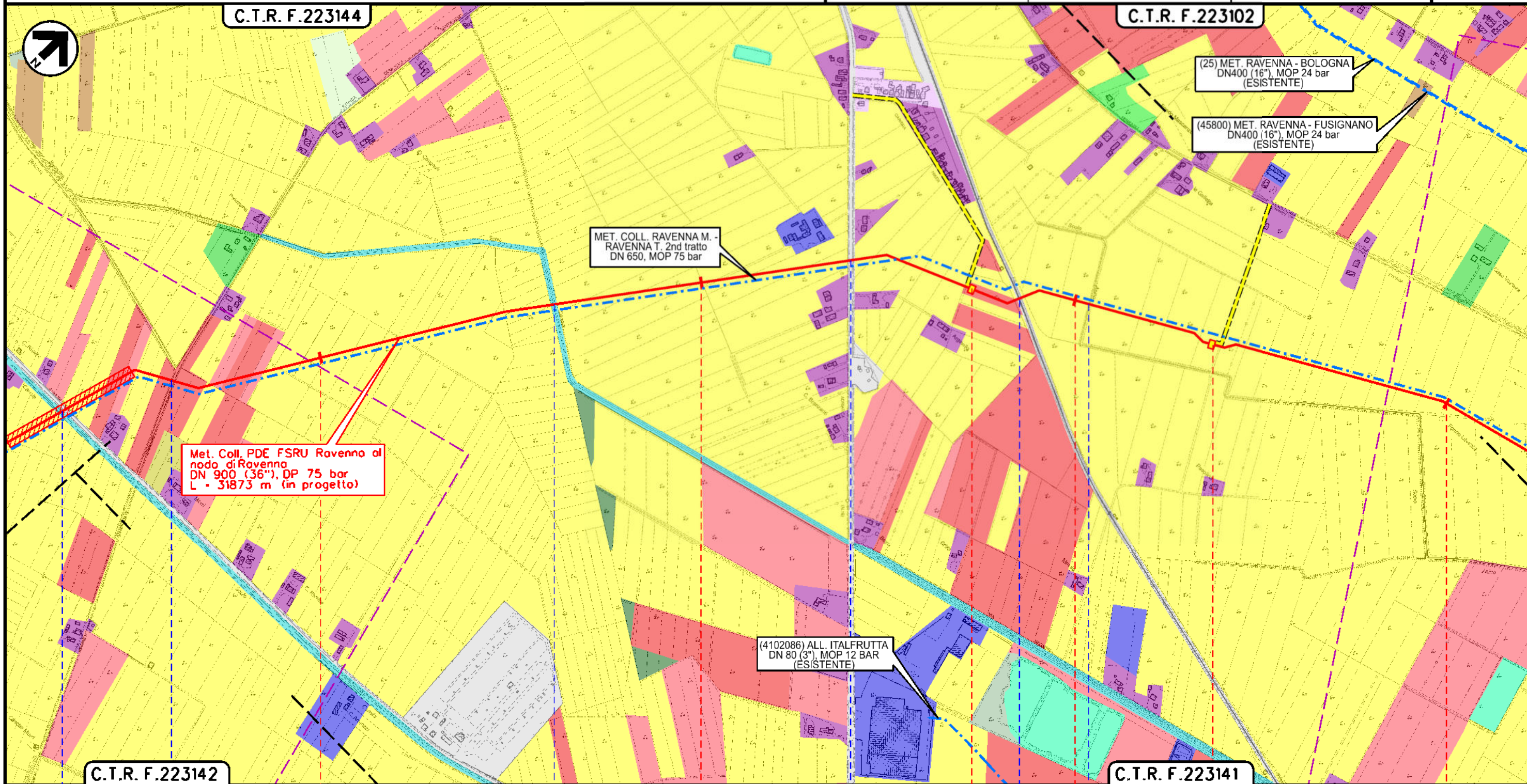


Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutela i propri diritti a termine di legge.

MET. ALL. FSRU DI RAVENNA (TRATTO A MARE) DN 650 (26"), DP 100 bar  
MET. ALL. FSRU DI RAVENNA (TRATTO A TERRA) DN 650 (26"), DP 100 bar  
IMPIANTO PDE FSRU RAVENNA E IMPIANTO DI REGOLAZIONE DP 100-75 bar  
MET. COLL. PDE FSRU DI RAVENNA AL NODO DI RAVENNA DN 900 (36"), DP 75 bar

CARTA DELL'USO DEL SUOLO

0	06/07/2022	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	M.BEGINI	H.D.AIUDI	Foglio 10 di 13
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
snam			techfem			Dis. PG-US-D-35246
Rif.TFM: 011-PJM22-001-20-0T-D-5246			Comm. N0/R22178			



Canale S.P. n.97  
Canale (Via Canale)

Via Sant'Egidio

Canale Bagarina

S.S. n.16  
Adriatica

F.S. Ferrara -  
Rimini

Canale Asino

PIL N.5 P.K. 27-718

PIL N.6 P.K. 28-376

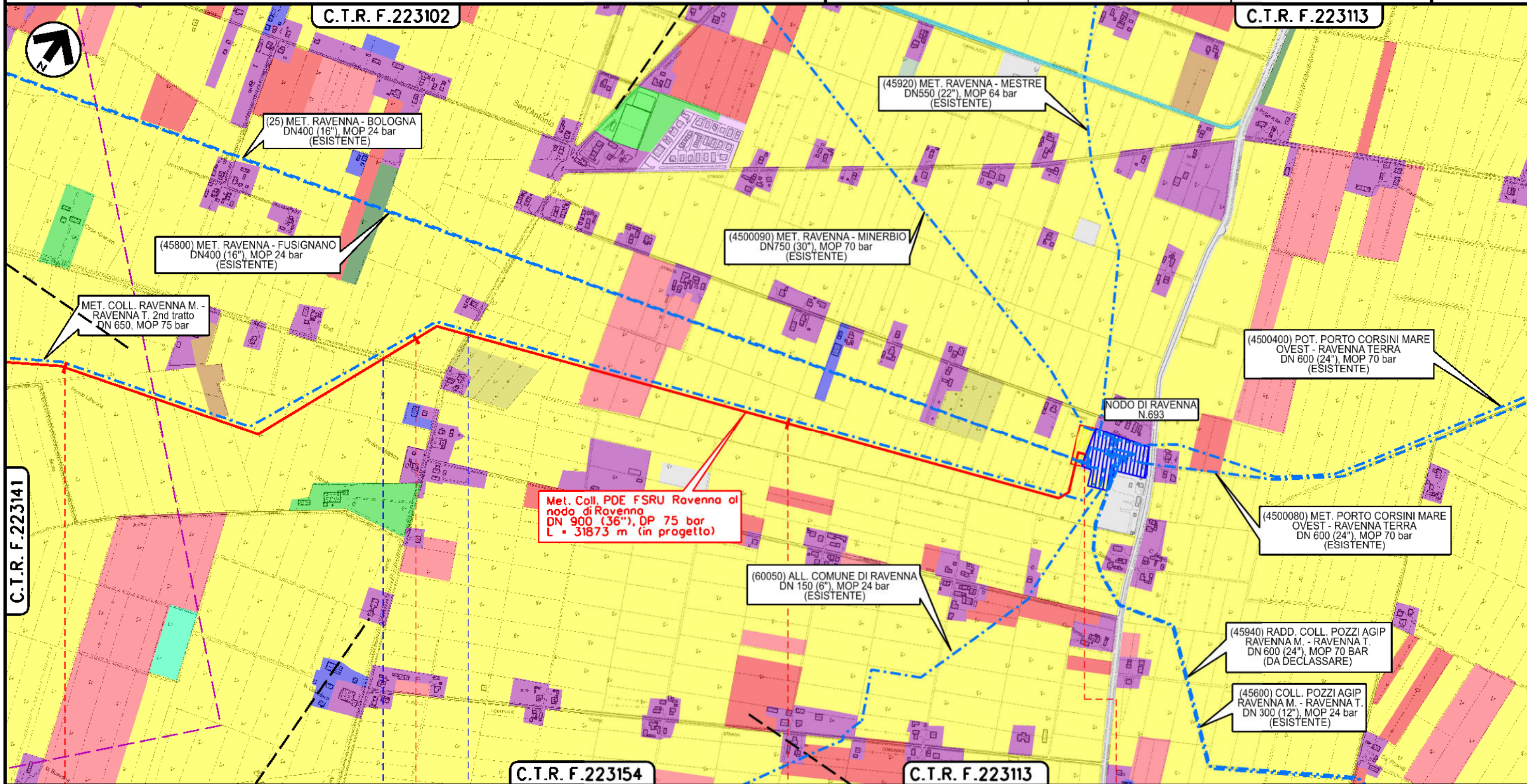


Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelerà i propri diritti a termine di legge.

MET. ALL. FSRU DI RAVENNA (TRATTO A MARE) DN 650 (26"), DP 100 bar  
MET. ALL. FSRU DI RAVENNA (TRATTO A TERRA) DN 650 (26"), DP 100 bar  
IMPIANTO PDE FSRU RAVENNA E IMPIANTO DI REGOLAZIONE DP 100-75 bar  
MET. COLL. PDE FSRU DI RAVENNA AL NODO DI RAVENNA DN 900 (36"), DP 75 bar

CARTA DELL'USO DEL SUOLO

0	06/07/2022	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	M.BEGINI	H.D.AIUDI	Foglio	11
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di	13
snam			techfem			Dis.	PG-US-D-35246
Rif.TFM: 011-PJM22-001-20-DT-D-5246			Comm.			N0/R22178	Scala
							1:10000





Via Ferragu Via Conalazzo

AREA TRAPPOLA in progetto al km 31+857  
NODO DI RAVENNA N.693








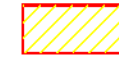










MET. ALL. FSRU DI RAVENNA (TRATTO A MARE) DN 650 (26"), DP 100 bar  
MET. ALL. FSRU DI RAVENNA (TRATTO A TERRA) DN 650 (26"), DP 100 bar  
IMPIANTO PDE FSRU RAVENNA E IMPIANTO DI REGOLAZIONE DP 100-75 bar  
MET. COLL. PDE FSRU DI RAVENNA AL NODO DI RAVENNA DN 900 (36"), DP 75 bar

CARTA DELL'USO DEL SUOLO











0	06/07/2022	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	M.BEGINI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			 Rif.TFM: 011-PJM22-001-20-DT-D-5246		
			Dis.	PG-US-D-35246	
			Comm.	N0/R22178	
					Foglio 12 di 13 Scala 1:10000

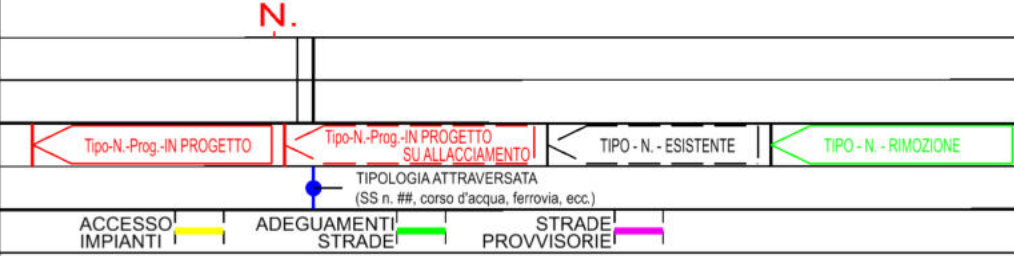
## LEGENDA

### SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

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

### SIMBOLOGIA MECCANICA

	Punto di intercettazione di linea (P.I.L.)
	Punto di intercettazione di derivazione importante (P.I.D.I.)
	Punto di intercettazione e Stacco By-Pass (P.I.S.B.)
	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

Progressiva chilometrica	
Comuni	
Province	
Impianti	
Attraversamenti	
Strade - Piste - Piazzole tubazioni	



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

MET. ALL. FSRU DI RAVENNA (TRATTO A MARE) DN 650 (26"), DP 100 bar  
MET. ALL. FSRU DI RAVENNA (TRATTO A TERRA) DN 650 (26"), DP 100 bar  
IMPIANTO PDE FSRU RAVENNA E IMPIANTO DI REGOLAZIONE DP 100-75 bar  
MET. COLL. PDE FSRU DI RAVENNA AL NODO DI RAVENNA DN 900 (36"), DP 75 bar






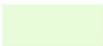














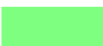





CARTA DELL'USO DEL SUOLO

0	06/07/2022	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	M.BEGINI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		 R.F.TFM: 011-PJM22-001-20-DT-D-5246		Dis. PG-US-D-35246	
				Comm. N0/R22178	

Foglio  
13  
di 13  
Scala  
1:10000

LEGENDA

SIMBOLOGIA TEMATICA

- |   |  |   |  |
|---|--|---|--|
|    | Aeroporti  |    | Paludi interne                                       |
|    | Arboricoltura da legno   |    | Paludi salmastre                                     |
|    | Aree a vegetazione sclerofilla                                 |    | Prati stabili (foraggiere permanenti)                |
|    | Aree estrattive  |    | Reti stradali, ferroviarie e infrastrutture tecniche |
|    | Aree industriali, commerciali e dei servizi pubblici e privati |    | Seminativi in aree irrigue                           |
|    | Aree portuali  |    | Sistemi colturali e particellari complessi           |
|   | Aree ricreative e sportive                                     |   | Spiagge, dune e sabbie                               |
|  | Aree verdi urbane  |  | Vigneti  |
|  | Bacini d'acqua   |  | Zone residenziali a tessuto continuo                 |
|  | Boschi di conifere   |  | Zone residenziali a tessuto discontinuo e rado       |
|  | Boschi di latifoglie   |   |  |
|  | Boschi misti di conifere e latifoglie                          |   |  |
|  | Cantieri   |   |  |
|  | Culture temporanee associate a colture permanenti              |   |  |
|  | Corsi d'acqua, canali e idrovie                                |   |  |
|  | Discariche   |   |  |
|  | Frutteti e frutti minori                                       |   |  |