




COROGRAFIA Scala 1:250.000



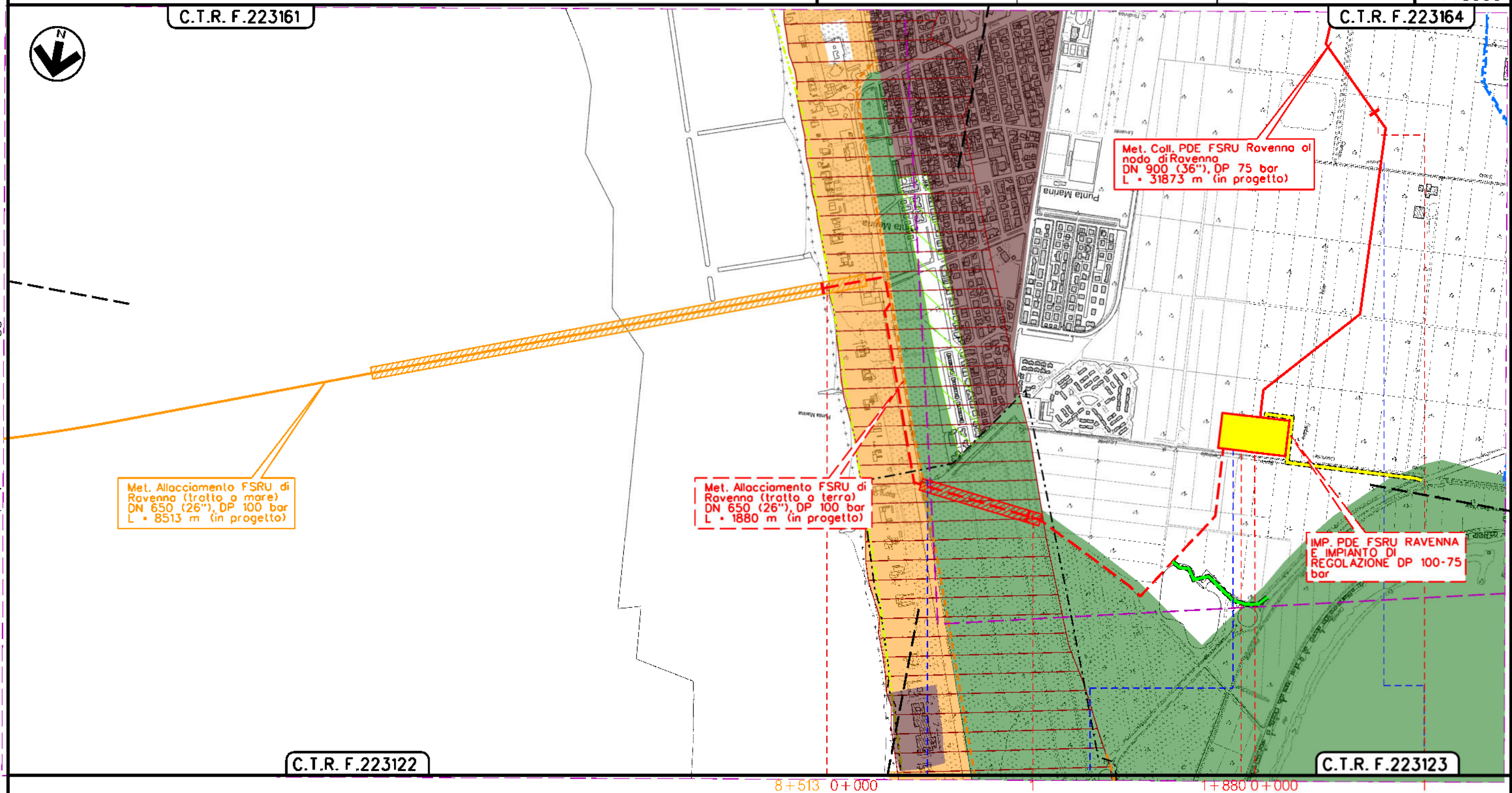
0	06/07/2022	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	M.BEGINI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Comm. NQ/R22178		
 Rif. TFM: 011-PJM22-001-20-DT-D-5275			Fg. 1 di 12		
MET. ALL. FSRU DI RAVENNA (TRATTO A MARE) DN 650 (26"), DP 100 bar MET. ALL. FSRU DI RAVENNA (TRATTO A TERRA) 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-SP-D-35275		
			Scala 1:10000		
STRUMENTI DI TUTELA PROVINCIALE			INDICE	0	

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

STRUMENTI DI TUTELA PROVINCIALE

0	06/07/2022	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	M.BEGINI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
snam			techfem		
Rif.TFM: 011-PJM22-001-20-01-D-5275			Dis. PG-SP-D-35275		
			Comm. N0/R22178		
			Foglio 2 di 12		
			Scala 1:10000		



8+513 0+000

1+880 0+000

RAVENNA
RAVENNA

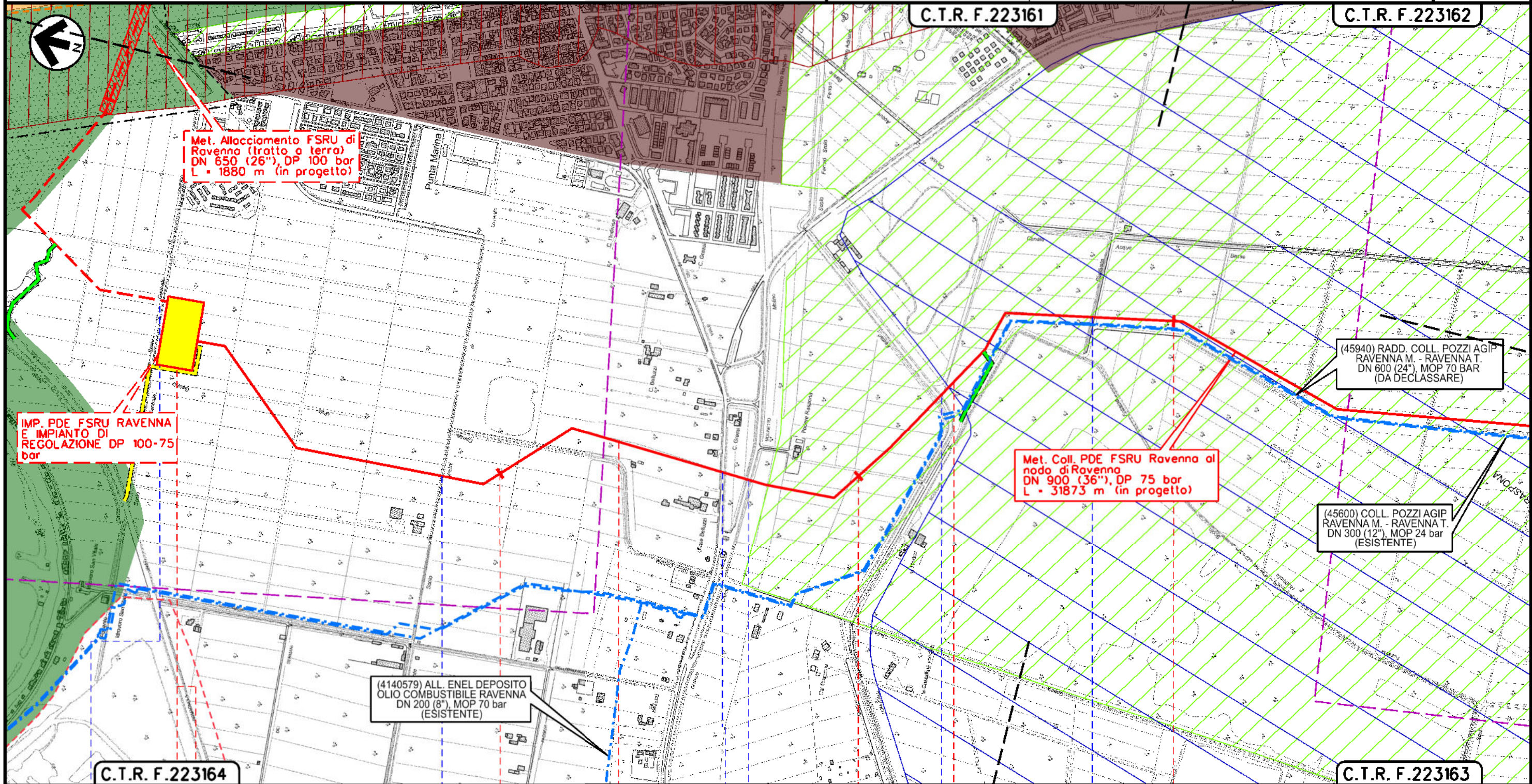


Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelerà i propri diritti a termine di legge.

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

STRUMENTI DI TUTELA PROVINCIALE

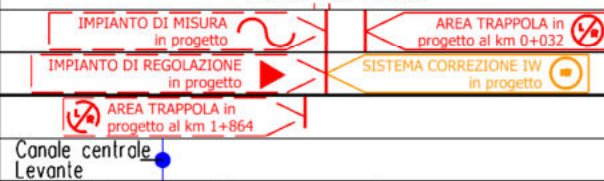
0	06/07/2022	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	M.BEGINI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
snam			techfem		
R.F.TFM: 011-PJM22-001-20-0T-D-5275			Dis. PG-SP-D-35275		
			Comm. N0/R22178		
			Foglio 3 di 12		
			Scala 1:10000		



C.T.R. F.223164

C.T.R. F.223163

1+880 0+000



RAVENNA
RAVENNA

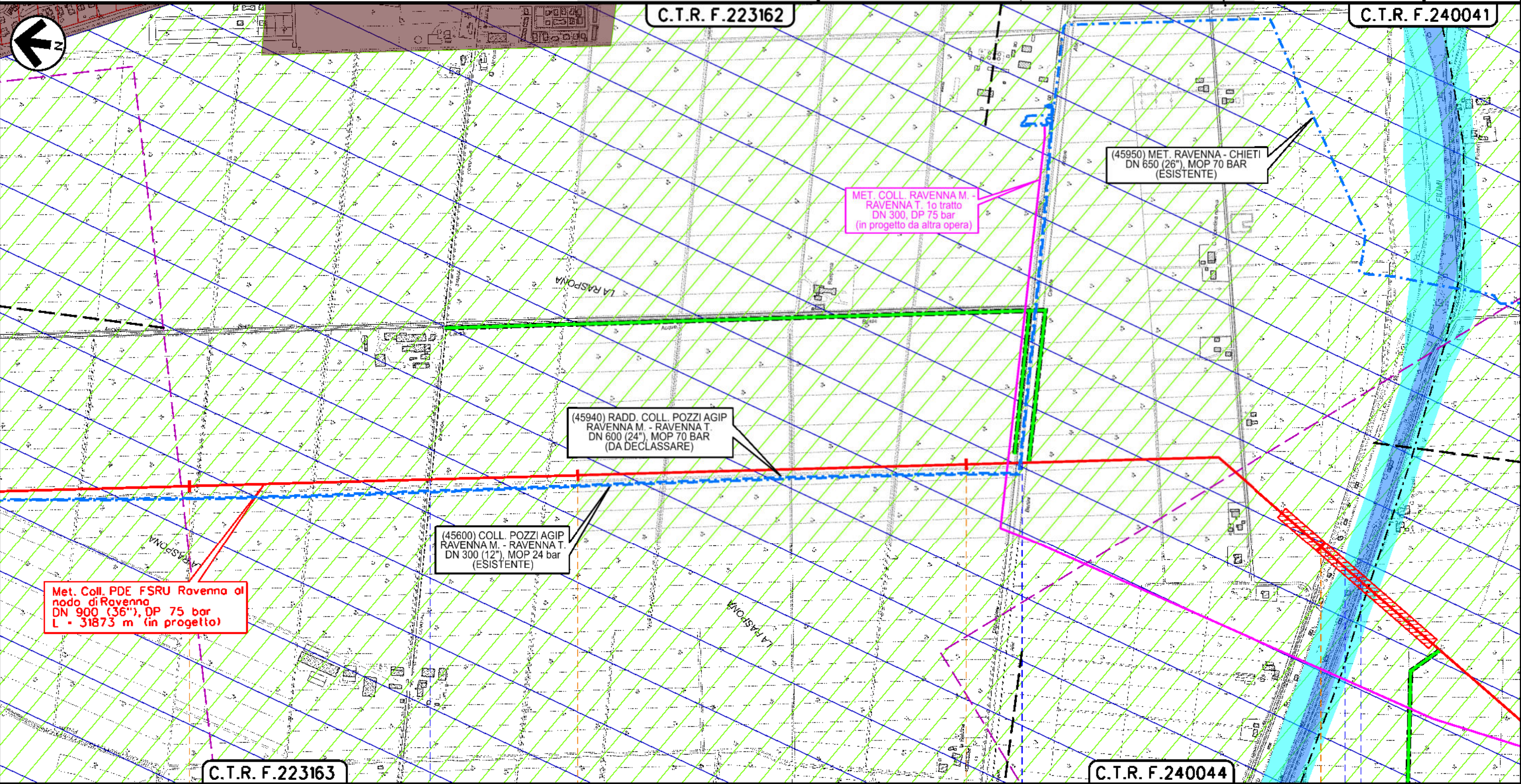
Canale centrale Levante
Canale Marini di Levante
Via sinistra Canale Molinetto
Via circonvallazione Canale Molinetto
Canale Ferrari
Fossina Riativata

Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' 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

STRUMENTI DI TUTELA PROVINCIALE

0	06/07/2022	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	M.BEGINI	H.D.AIUDI	Foglio	4
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di	12
snam			techfem			Dis.	PG-SP-D-35275
Rif.TFM: 011-PJM22-001-20-DT-D-5275			Comm.			N0/R22178	Scala
							1:10000



RAVENNA
RAVENNA

Strada comunale
Via Bonifico

Canale Acque alte
Benini Romo Ovest

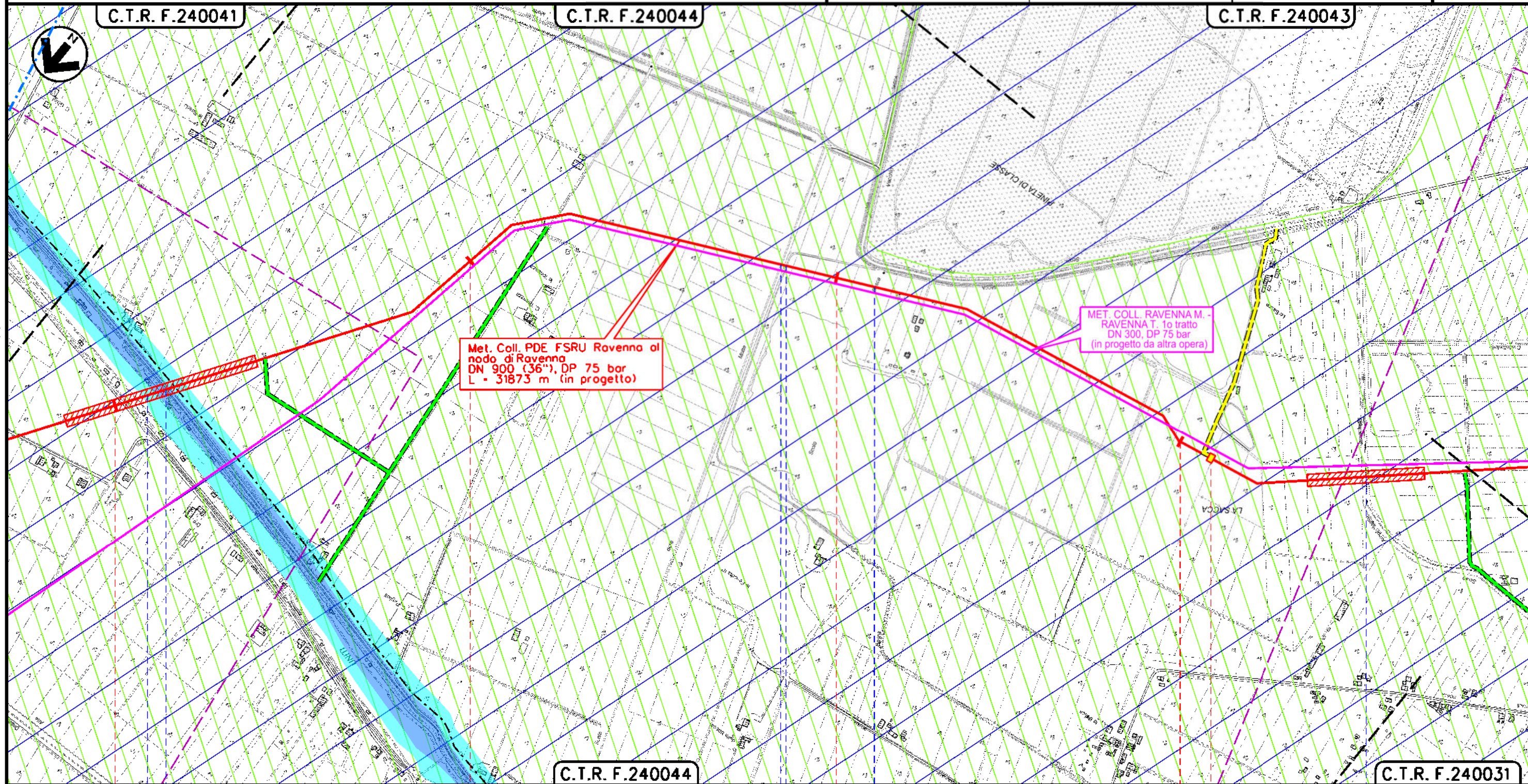
Fiumi Uniti - Via Marabino

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

STRUMENTI DI TUTELA PROVINCIALE

0	06/07/2022	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	M.BEGINI	H.D.AIUDI	Foglio	5
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di	12
snam			techfem			Dis.	PG-SP-D-35275
Rif.TFM: 011-PJM22-001-20-01-D-5275			Comm.			N0/R22178	Scala
							1:10000



RAVENNA
RAVENNA

Fiumi Uniti - Via Marabina

Canale Puglioli - Canale Bosca - Canale Bosca Vecchia

Canale Arcabologna
Chivichetta

PIR N.1 P.K. 10-088

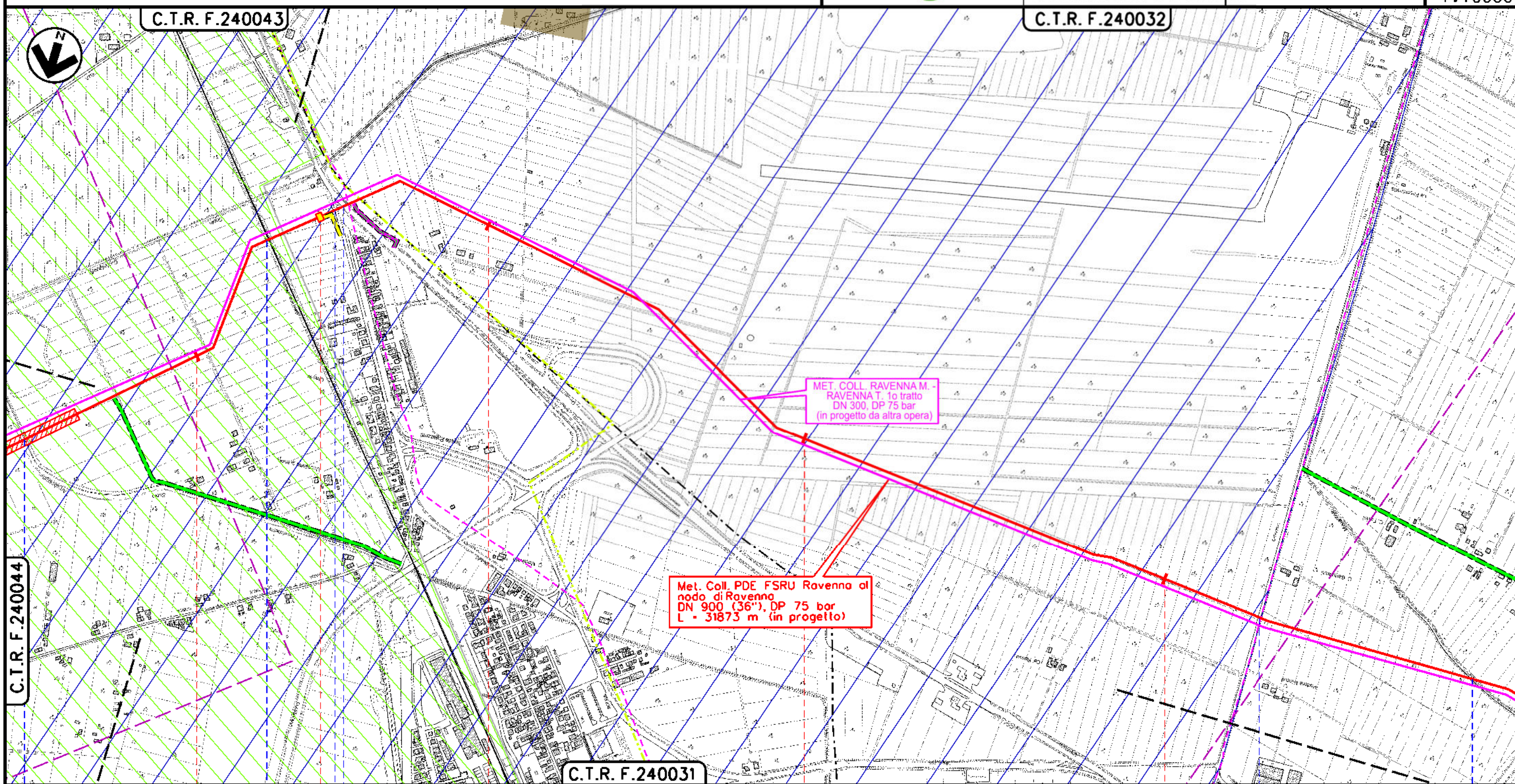
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelerà i propri diritti a termine di legge.

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

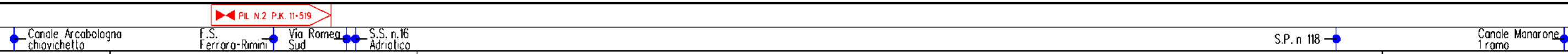
STRUMENTI DI TUTELA PROVINCIALE

0	06/07/2022	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	M.BEGINI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Dis. PG-SP-D-35275			Comm. N0/R22178		

Foglio
6
di 12
Scala
1:10000




RAVENNA
RAVENNA



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

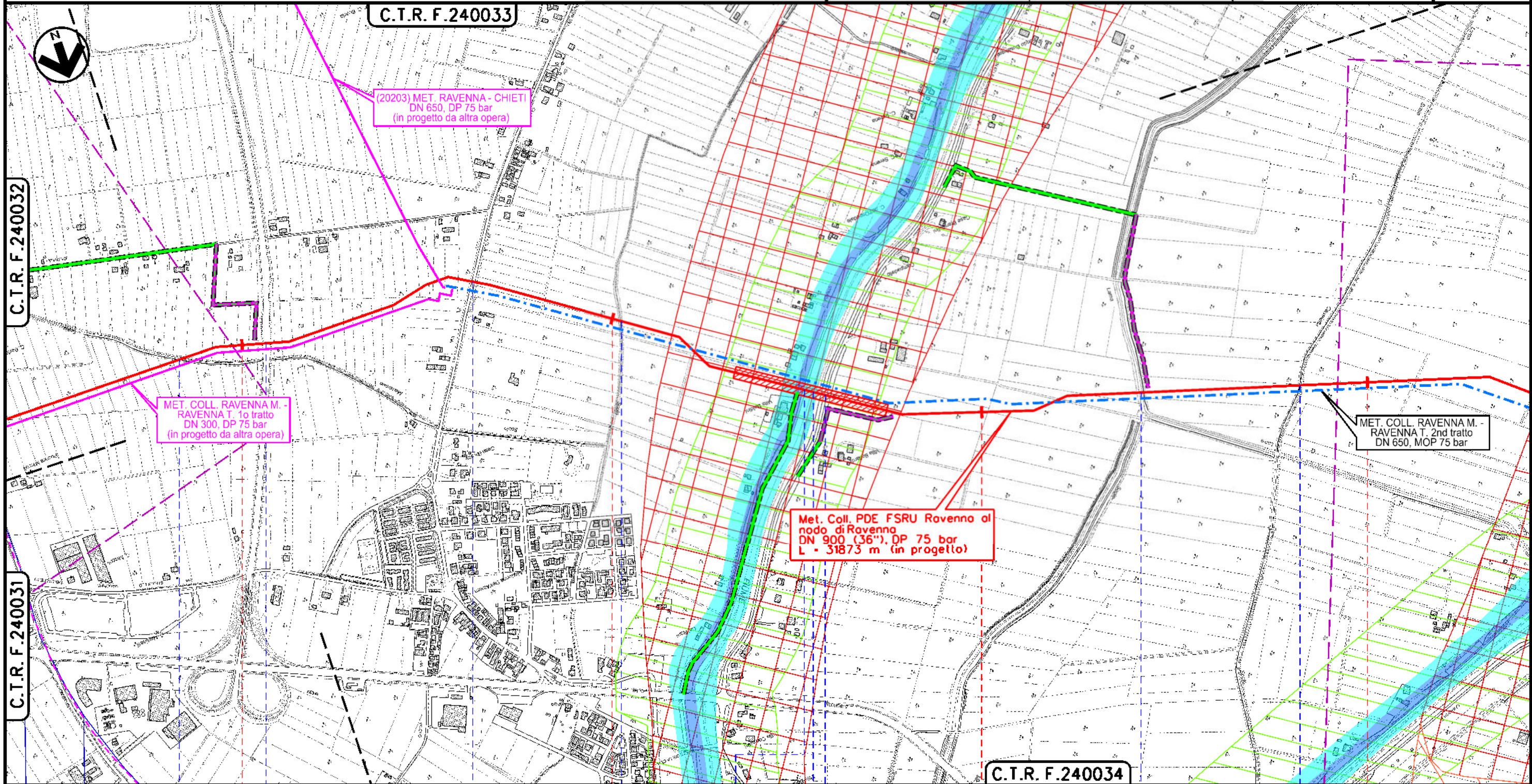
MET. ALL. FSRU DI RAVENNA (TRATTO A MARE) DN 650 (26"), DP 100 bar
MET. ALL. FSRU DI RAVENNA (TRATTO A TERRA) DN 650 (26"), DP 100 bar
IMPIANTO PDE FSRU RAVENNA E IMPIANTO DI REGOLAZIONE DP 100-75 bar
MET. COLL. PDE FSRU DI RAVENNA AL NODO DI RAVENNA DN 900 (36"), DP 75 bar

STRUMENTI DI TUTELA PROVINCIALE

							Foglio 7 di 12 Scala 1:10000
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-5275		Dis. PG-SP-D-35275		Comm. N0/R22178	



Rif.TFM: 011-PJM22-001-20-01-D-5275



RAVENNA
RAVENNA

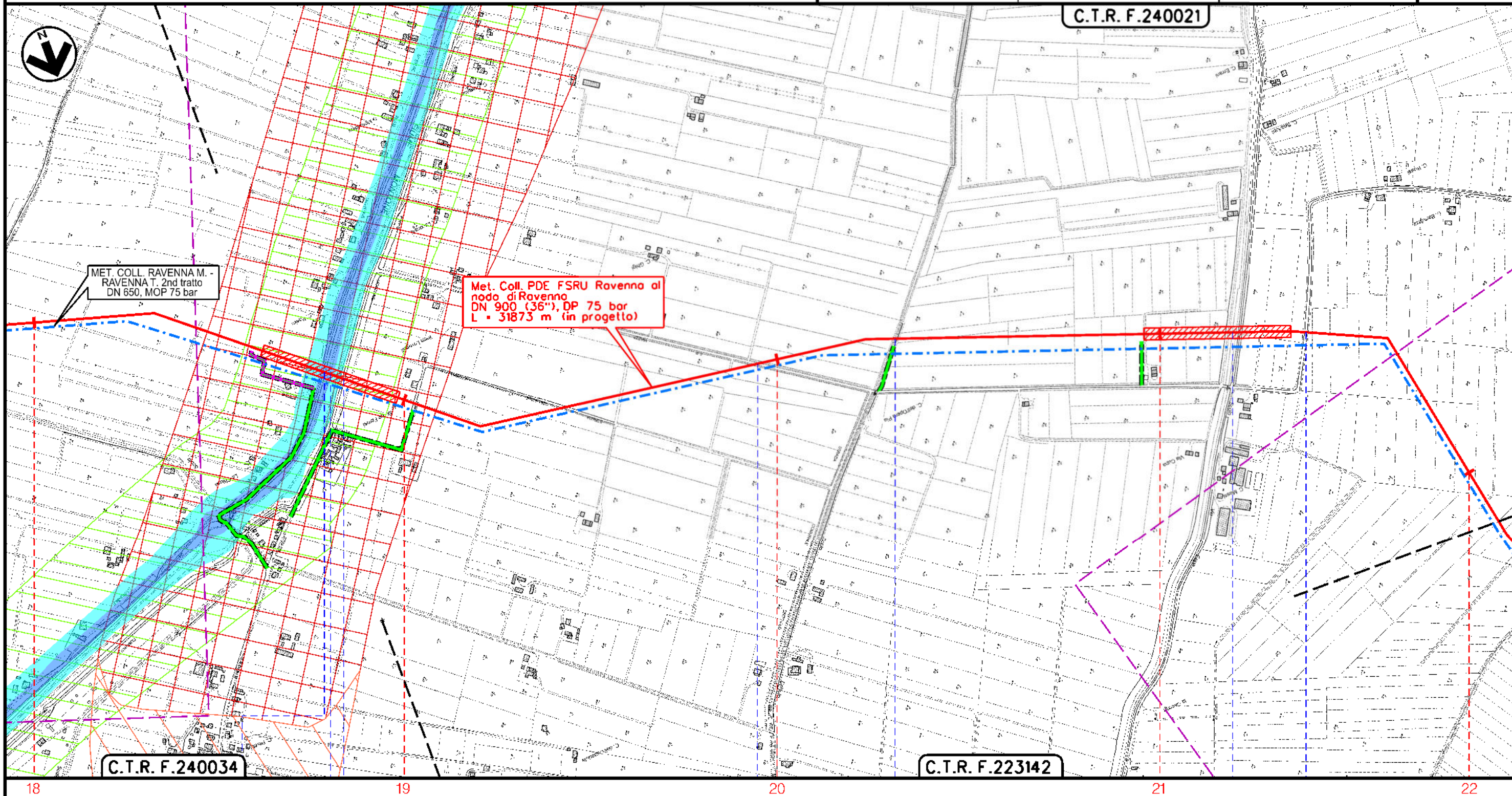
Canale Manarone 1° ramo S.S. n 3bis Tiberino S.P. n 27 Via Cello Canale Arcabologna Roma sud Via Argine Destra Fiume Ronco Fiume Ronco S.S. n 67 Tosco-Romagnolo Canale Lama inferiore 1° ramo Canale Canaletta inferiore sinistra

Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' 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

STRUMENTI DI TUTELA PROVINCIALE

0	06/07/2022	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	M.BEGINI	H.D.AIUDI	Foglio	8
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di	12
snam			techfem			Dis.	PG-SP-D-35275
			Rif.TFM: 011-PJM22-001-20-01-D-5275			Comm.	N0/R22178
						Scala	1:10000



RAVENNA
RAVENNA

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

S.P. n99 (Via
Viazza di Sotto)

Canale Dritto

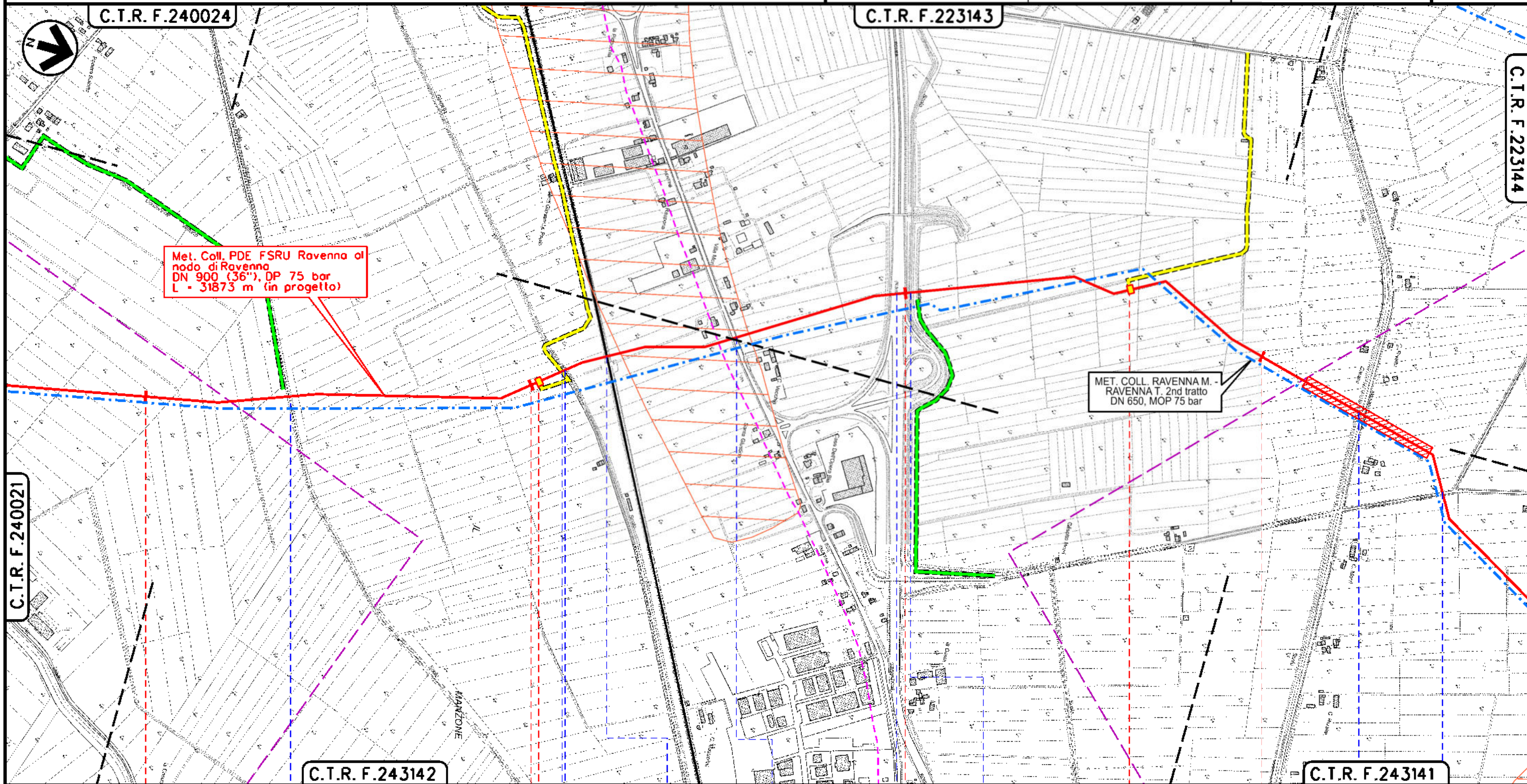
Canale Via
Cupa
Via Cupa
S.P. n99 (Via
Viazza di Sotto)

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

STRUMENTI DI TUTELA PROVINCIALE

0	06/07/2022	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	M.BEGINI	H.D.AIUDI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	9
snam			techfem			di 12
Rif.TFM: 011-PJM22-001-20-0T-D-5275			Dis. PG-SP-D-35275			Scala
			Comm. N0/R22178			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 Autostrada A14 Diram. Ravenna Canale Bartolotte PIL N.4 P.K. 24-589 Canale Canola S.P. n.97 (Via Canola) Via Sant'Egidio

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

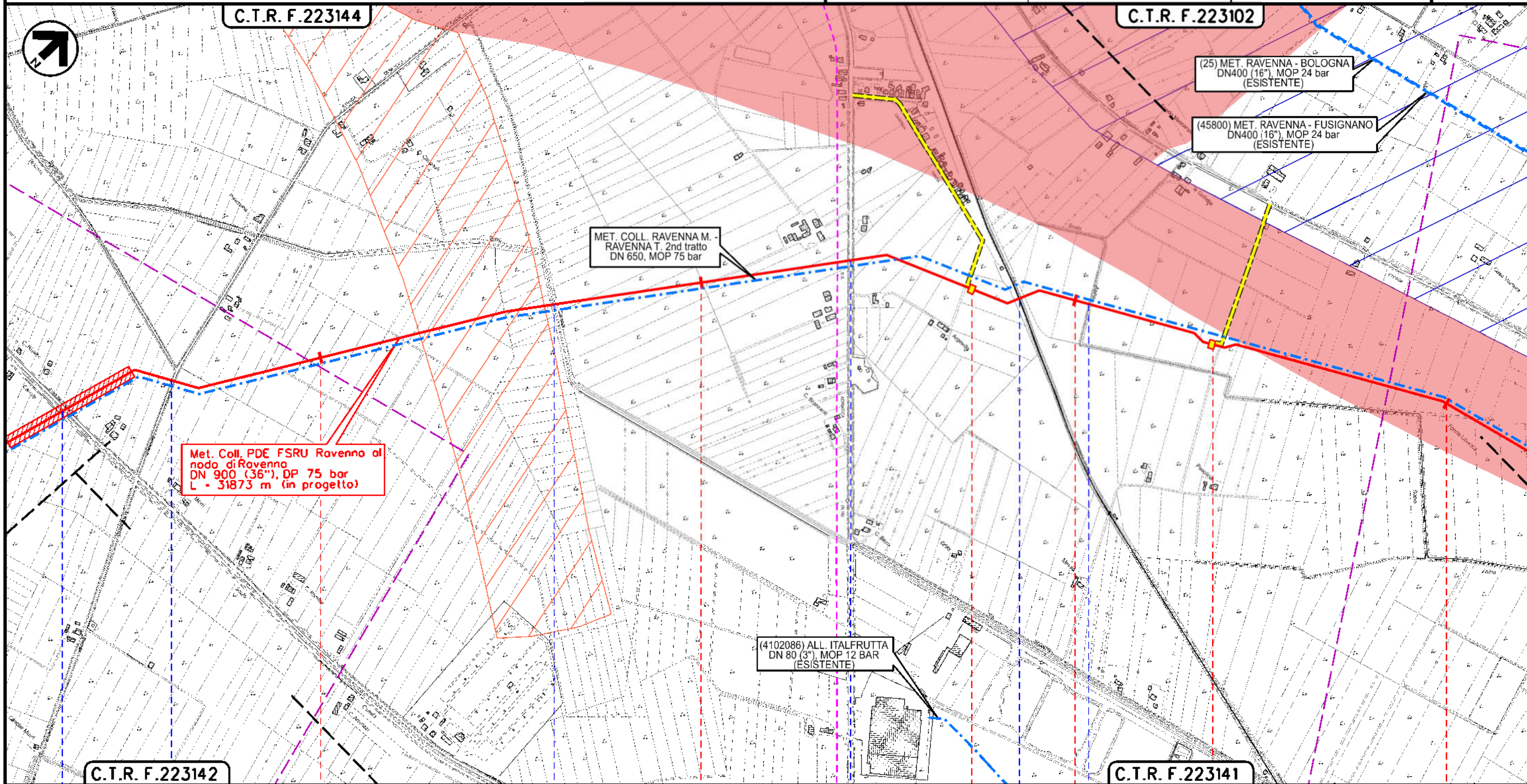
STRUMENTI DI TUTELA PROVINCIALE

0	06/07/2022	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	M.BEGINI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Dis. PG-SP-D-35275			Comm. N0/R22178		
Rif.TFM: 011-PJM22-001-20-01-D-5275			Scala 1:10000		



Rif.TFM: 011-PJM22-001-20-01-D-5275

Foglio
10
di 12
Scala
1:10000



RAVENNA
RAVENNA

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

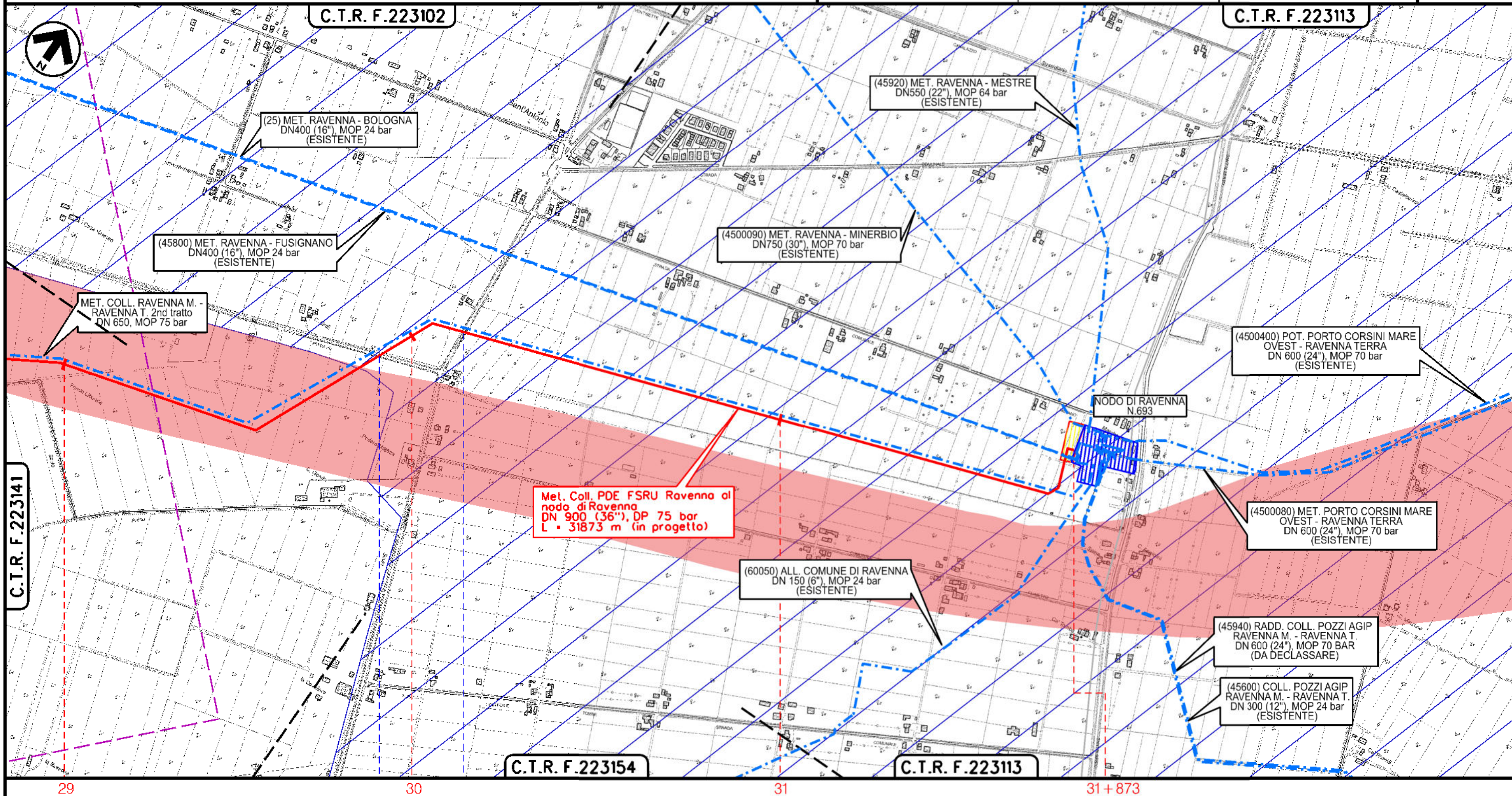
PIL N.6 P.K. 28-376

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società 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

STRUMENTI DI TUTELA PROVINCIALE

0	06/07/2022	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	M.BEGINI	H.D.AIUDI	Foglio	11
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di	12
snam			techfem			Dis.	PG-SP-D-35275
Rif.TFM: 011-PJM22-001-20-01-D-5275			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

















STRUMENTI DI TUTELA PROVINCIALE

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. PG-SP-D-35275		
			Comm. N0/R22178		











Foglio
12
di 12
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

SIMBOLOGIA TEMATICA

PTCP - Provincia di Ravenna - Tutela dei sistemi ambientali e delle risorse naturali e storico - culturali

	Costa
	Zona di riqualificazione della costa e dell'arenile
	Zone urbanizzate in ambito costiero
	Zone di tutela dei caratteri ambientali di laghi, bacini e corsi d'acqua
	Invasi ed alvei di laghi, bacini e corsi d'acqua
	Zone di particolare interesse paesaggistico ambientale
	Paleodossi fluviali particolarmente pronunciati
	Dossi di ambito fluviale recente
	Paleodossi di modesta rilevanza
	Sistemi dunosi costieri di rilevanza storico documentale paesistica
	Sistemi dunosi costieri di rilevanza idrogeologica
	Aree di concentrazione di materiali archeologici
	Bonifiche
	Zone di tutela naturalistica - di conservazione
	Strade storiche
	Strade panoramiche
	Parchi regionali
	Zone di protezione delle Acque Sotterranee Costiere

Progressiva chilometrica	
Comuni	
Province	
Impianti	 Tipo-N-Prog.-IN PROGETTO  Tipo-N-Prog.-IN PROGETTO SU ALLACCIAMENTO  TIPO - N. - ESISTENTE  TIPO - N. - RIMOZIONE
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. ##, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)
Strade - Piste - Piazzole tubazioni	 ACCESSO IMPIANTI  ADEGUAMENTI STRADE  STRADE PROVVISORIE