



COROGRAFIA Scala 1:250.000

1	20/09/2022	AGGIORNAMENTO EMISSIONE PER PERMESSI	D.BOLLETTA	A.GIGLIOTTI	M.BEGINI
0	06/07/2022	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	M.BEGINI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
  Rif. TFM: 011-PJM22-001-20-DT-D-5244			Comm. NQ/R22178		
			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 IMP. 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-OF-D-35244		
			Scala 1:10000		
PLANIMETRIA ORTOFOTOCARTA			INDICE	1	

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

1	20/09/2022	AGGIORNAMENTO EMISSIONE PER PERMESSI	D.BOLLETTA	A.GIGLIOTTI	M.BEGINI
0	06/07/2022	EMISSIONE PER PERMESSI	A.GIGLIOTTI	M.BEGINI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-OF-D-35244		
			Comm. NO/R22178		

Foglio
 2
 di 12
 Scala
 1:10000

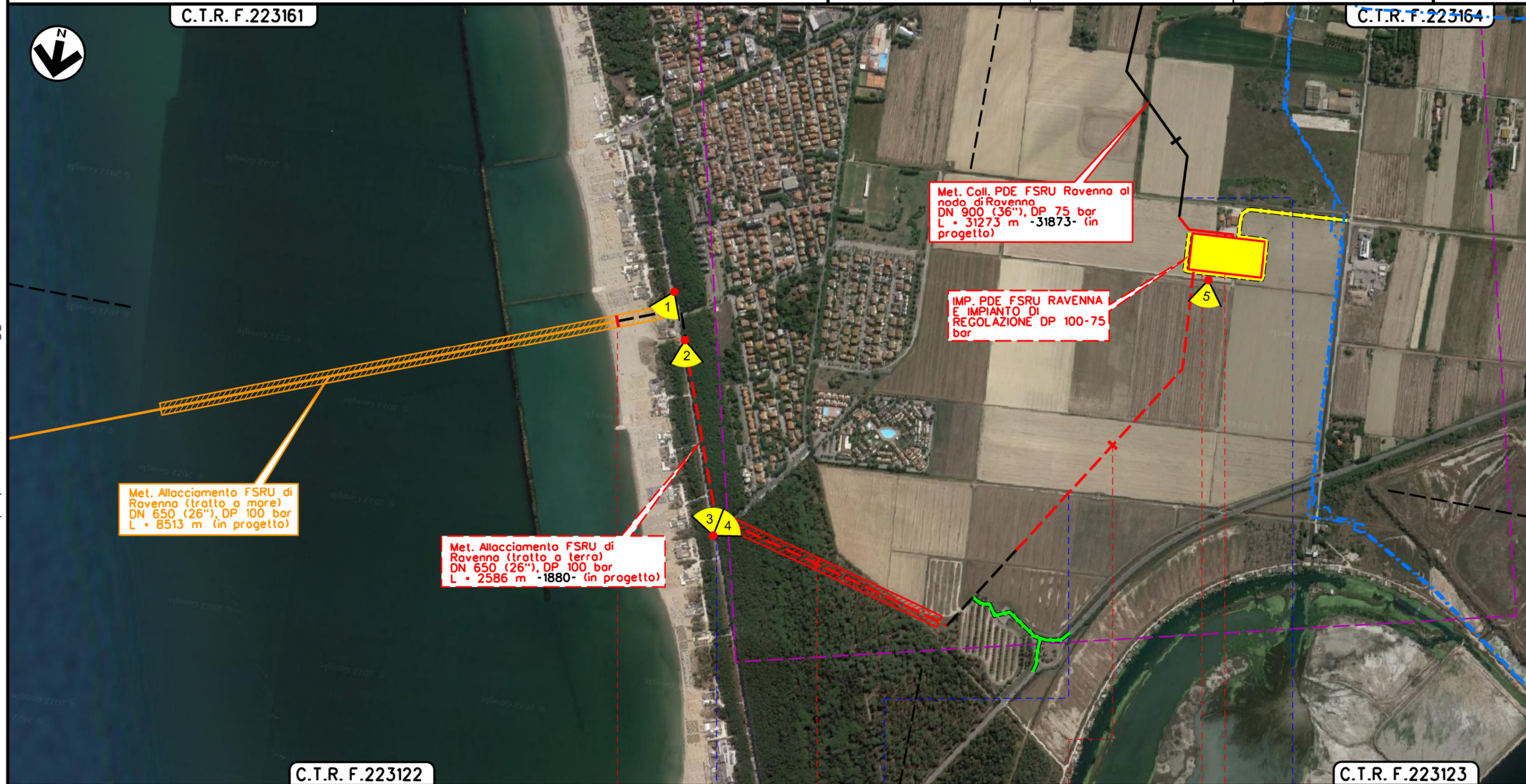
PLANIMETRIA ORTOFOTOCARTA



Ri f.TFM: 011-PJM22-001-20-DT-D-5244

C.T.R. F.223161

C.T.R. F.223164



Met. Allacciamento FSRU di Ravenna (tratto a mare) DN 650 (26"), DP 100 bar L = 8513 m (in progetto)

Met. Allacciamento FSRU di Ravenna (tratto a terra) DN 650 (26"), DP 100 bar L = 2586 m -1880- (in progetto)

Met. Coll. PDE FSRU Ravenna al nodo di Ravenna DN 900 (36"), DP 75 bar L = 31273 m -31873- (in progetto)

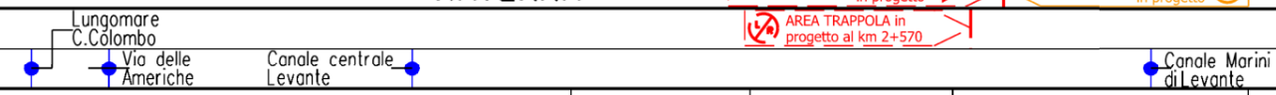
IMP. PDE FSRU RAVENNA E IMPIANTO DI REGOLAZIONE DP 100-75 bar

C.T.R. F.223122

C.T.R. F.223123

8+513 0+000 1 2 (1+880) 2+586 0+000

RAVENNA
 RAVENNA



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

1	20/09/2022	AGGIORNAMENTO EMISSIONE PER PERMESSI	D.BOLLETTA	A.GIGLIOTTI	M.BEGINI
0	06/07/2022	EMISSIONE PER PERMESSI	A.GIGLIOTTI	M.BEGINI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Foglio
3
 di 12
 Scala
1:10000



Rif.TFM: 011-PJM22-001-20-DT-D-5244

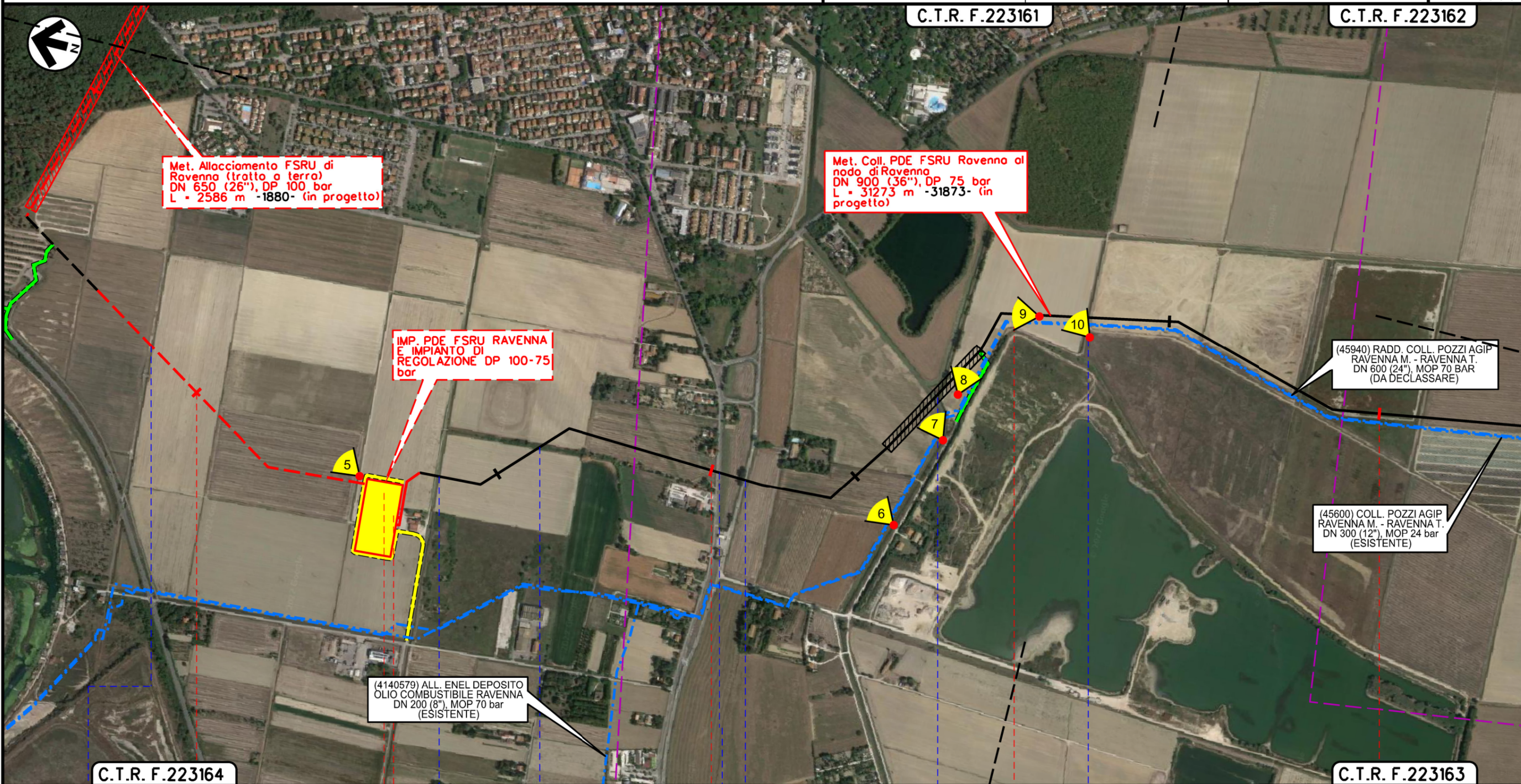
Dis. PG-OF-D-35244

Comm. NO/R22178

PLANIMETRIA ORTOFOTOCARTA

C.T.R. F.223161

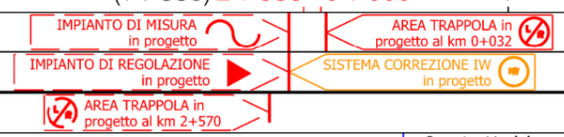
C.T.R. F.223162



C.T.R. F.223164

C.T.R. F.223163

2 (1+880) 2+586 0+000 1 1 2 2 3 3



RAVENNA
 RAVENNA

Canale centrale Levante Canale Marini di Levante Canale della Gabbia Via sinistra Canale Molinetto Via circonvallazione Canale Molinetto Canale Ferrari Fossino Riattivato

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

1	20/09/2022	AGGIORNAMENTO EMISSIONE PER PERMESSI
0	06/07/2022	EMISSIONE PER PERMESSI
INDICE	DATA	REVISIONI

D.BOLLETTA	A.GIGLIOTTI	M.BEGINI
A.GIGLIOTTI	M.BEGINI	H.D.AIUDI
ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

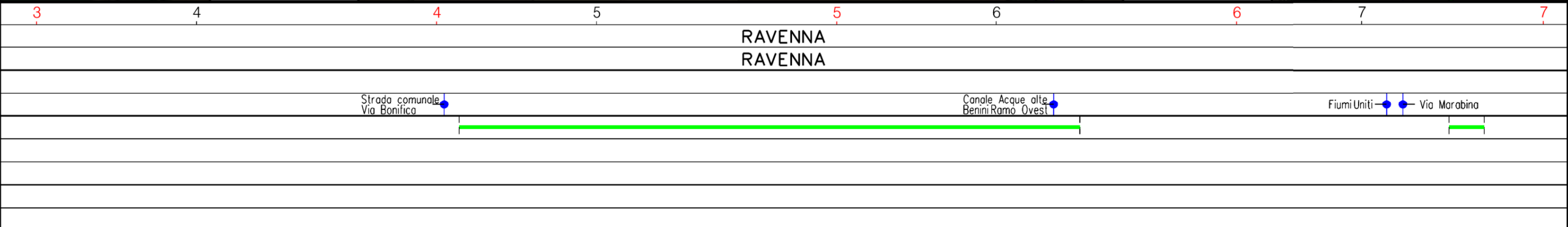
Foglio
 4
 di 12
 Scala
 1:10000

PLANIMETRIA ORTOFOTOCARTA



Rif.TFM: 011-PJM22-001-20-DT-D-5244

Dis. PG-OF-D-35244
 Comm. NO/R22178



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

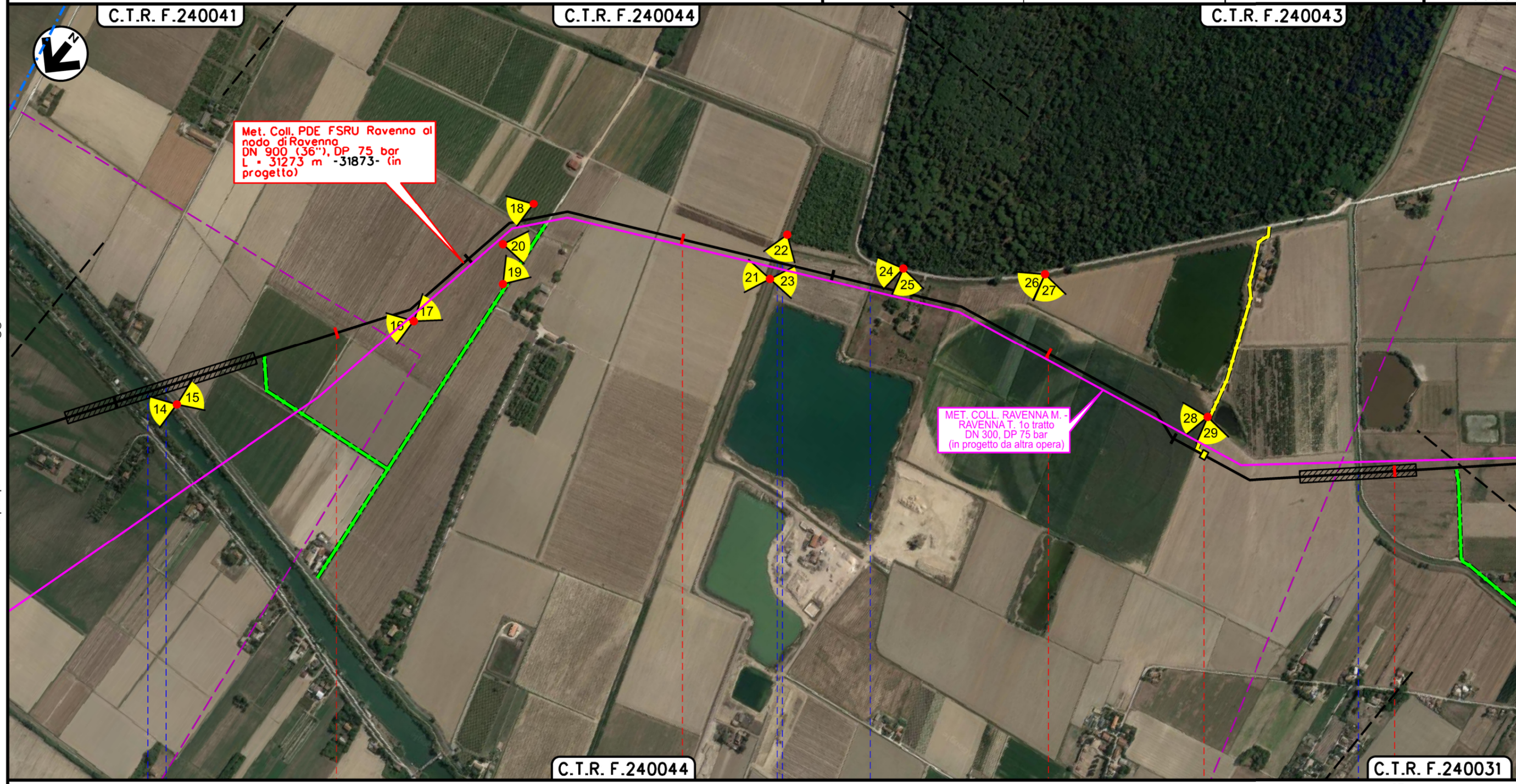
1	20/09/2022	AGGIORNAMENTO EMISSIONE PER PERMESSI	D.BOLLETTA	A.GIGLIOTTI	M.BEGINI
0	06/07/2022	EMISSIONE PER PERMESSI	A.GIGLIOTTI	M.BEGINI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Foglio
5
 di 12
 Scala
1:10000



Dis. PG-OF-D-35244
 Comm. NO/R22178

PLANIMETRIA ORTOFOTOCARTA



Met. Coll. PDE FSRU Ravenna al nodo di Ravenna DN 900 (36"), DP 75 bar L = 31273 m -31873- (in progetto)

MET. COLL. RAVENNA M. - RAVENNA T. 1o tratto DN 300, DP 75 bar (in progetto da altra opera)

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



Fiumi Uniti - Via Marabina

Canale Puglioli - Canale Bosco - Canale Bosco Vecchia

Canale Arcobologna - Chiavichetta

PIL N.1 P.K. 9+488 P.K. 10+088

RAVENNA
 RAVENNA

7 7 8 8 9 9 10 10

C.T.R. F.240044

C.T.R. F.240031

C.T.R. F.240041

C.T.R. F.240044

C.T.R. F.240043

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

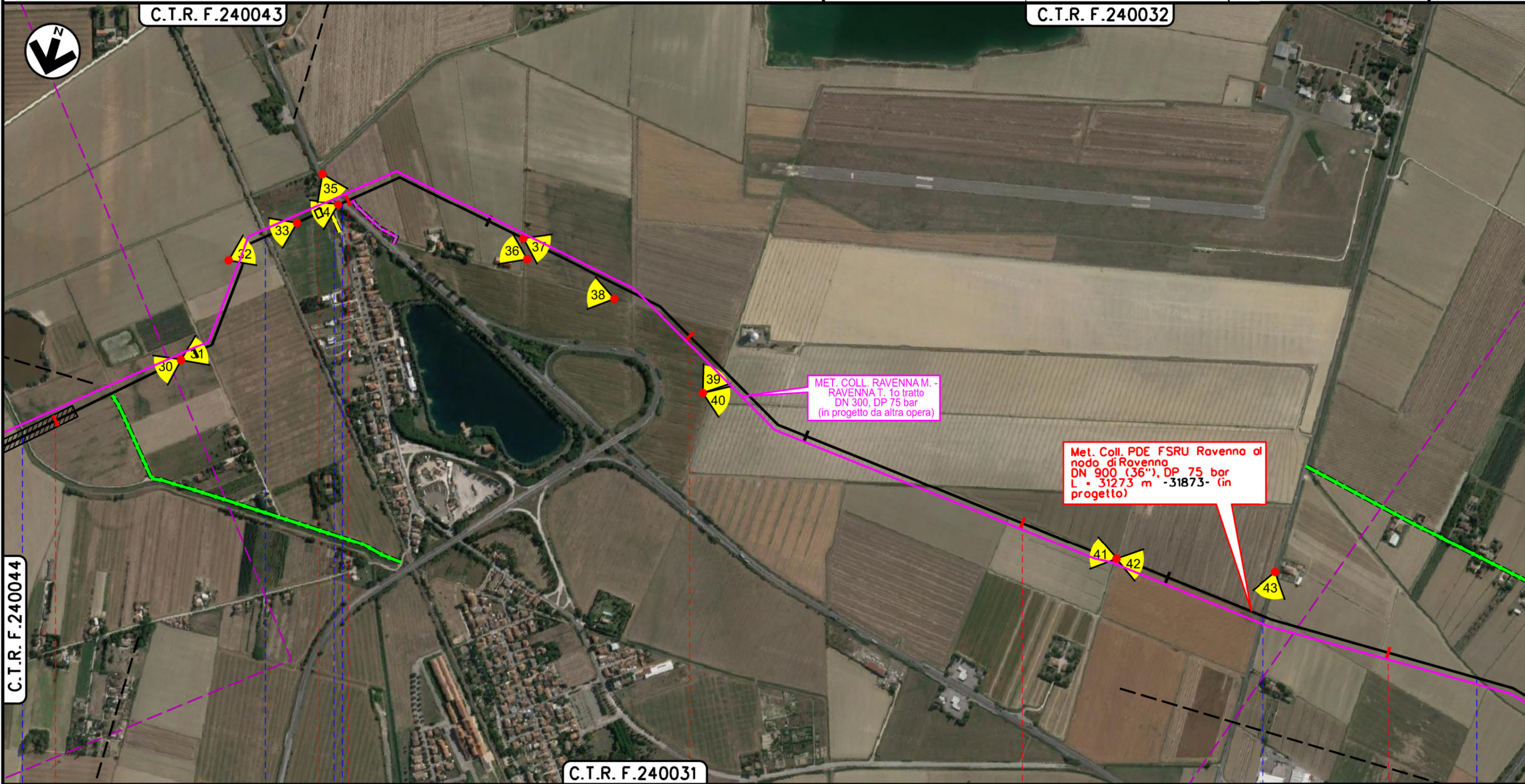
1	20/09/2022	AGGIORNAMENTO EMISSIONE PER PERMESSI	D.BOLLETTA	A.GIGLIOTTI	M.BEGINI
0	06/07/2022	EMISSIONE PER PERMESSI	A.GIGLIOTTI	M.BEGINI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Foglio
6
 di 12
 Scala
1:10000

PLANIMETRIA ORTOFOTOCARTA



Dis. PG-OF-D-35244
 Comm. NO/R22178



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

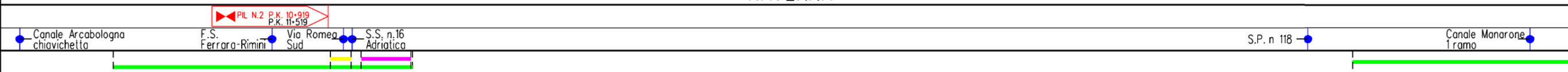
C.T.R. F. 240044

C.T.R. F. 240043

C.T.R. F. 240032

C.T.R. F. 240031

RAVENNA
 RAVENNA



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

1	20/09/2022	AGGIORNAMENTO EMISSIONE PER PERMESSI	D.BOLLETTA	A.GIGLIOTTI	M.BEGINI
0	06/07/2022	EMISSIONE PER PERMESSI	A.GIGLIOTTI	M.BEGINI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Foglio
 7
 di 12
 Scala
 1:10000

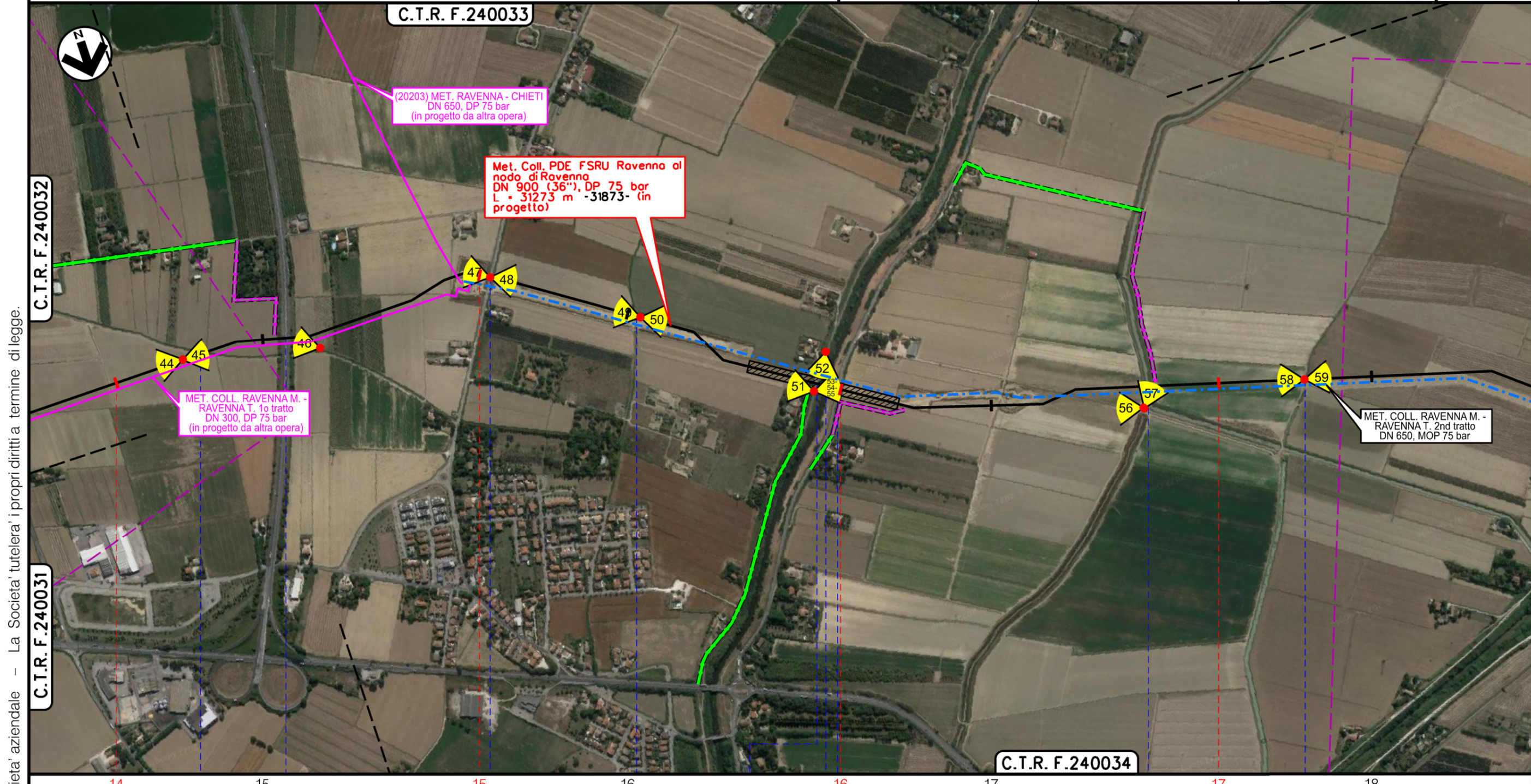


Ri f.TFM: 011-PJM22-001-20-DT-D-5244

Dis. PG-OF-D-35244

Comm. N0/R22178

PLANIMETRIA ORTOFOTOCARTA



14 15 15 16 16 17 17 18

RAVENNA
 RAVENNA

Canale Manarone 1 ramo S.S. n 3bis Tiberina S.P. n 27 Via Cella Canale Arcabologna Ramo sud Via Argine Destra Fiume Ronco Fiume Ronco S.S. n 67 Tosco-Romagnola Canale lama inferiore 1 ramo Canale Conaletta 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

1	20/09/2022	AGGIORNAMENTO EMISSIONE PER PERMESSI
0	06/07/2022	EMISSIONE PER PERMESSI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I

D.BOLLETTA	A.GIGLIOTTI	M.BEGINI
A.GIGLIOTTI	M.BEGINI	H.D.AIUDI
ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Foglio
 8
 di 12
 Scala
 1:10000

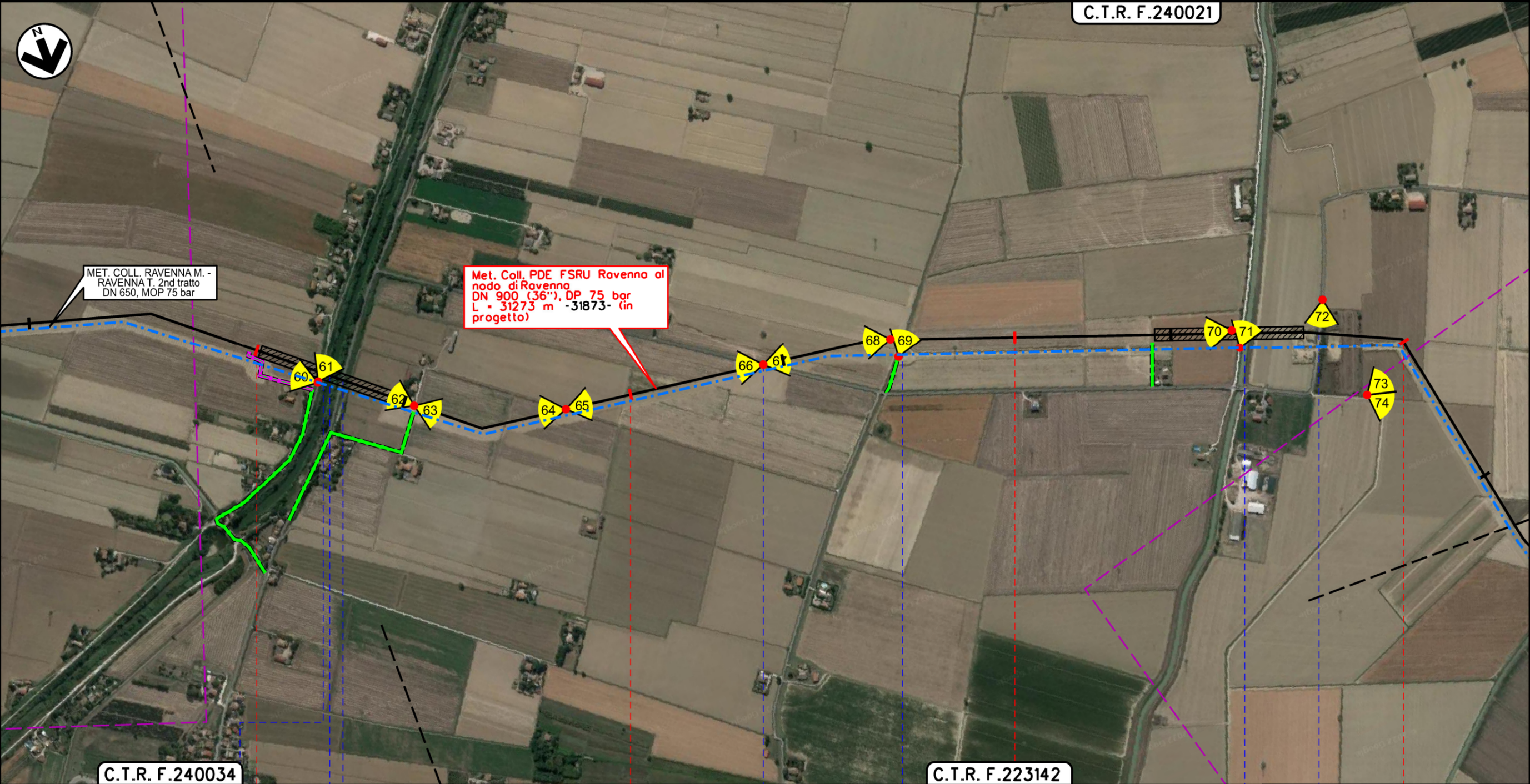


Ri f. TFM: 011-PJM22-001-20-DT-D-5244

Dis. PG-OF-D-35244
 Comm. NO/R22178

PLANIMETRIA ORTOFOTOCARTA

C.T.R. F.240021

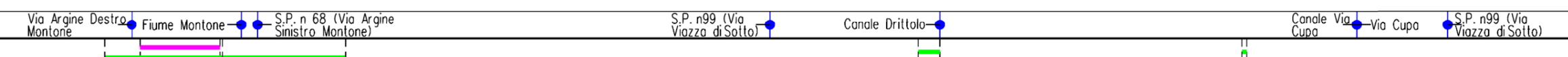


C.T.R. F.240034

C.T.R. F.223142

18 19 20 21 22

RAVENNA
 RAVENNA



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

1	20/09/2022	AGGIORNAMENTO EMISSIONE PER PERMESSI	D.BOLLETTA	A.GIGLIOTTI	M.BEGINI
0	06/07/2022	EMISSIONE PER PERMESSI	A.GIGLIOTTI	M.BEGINI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

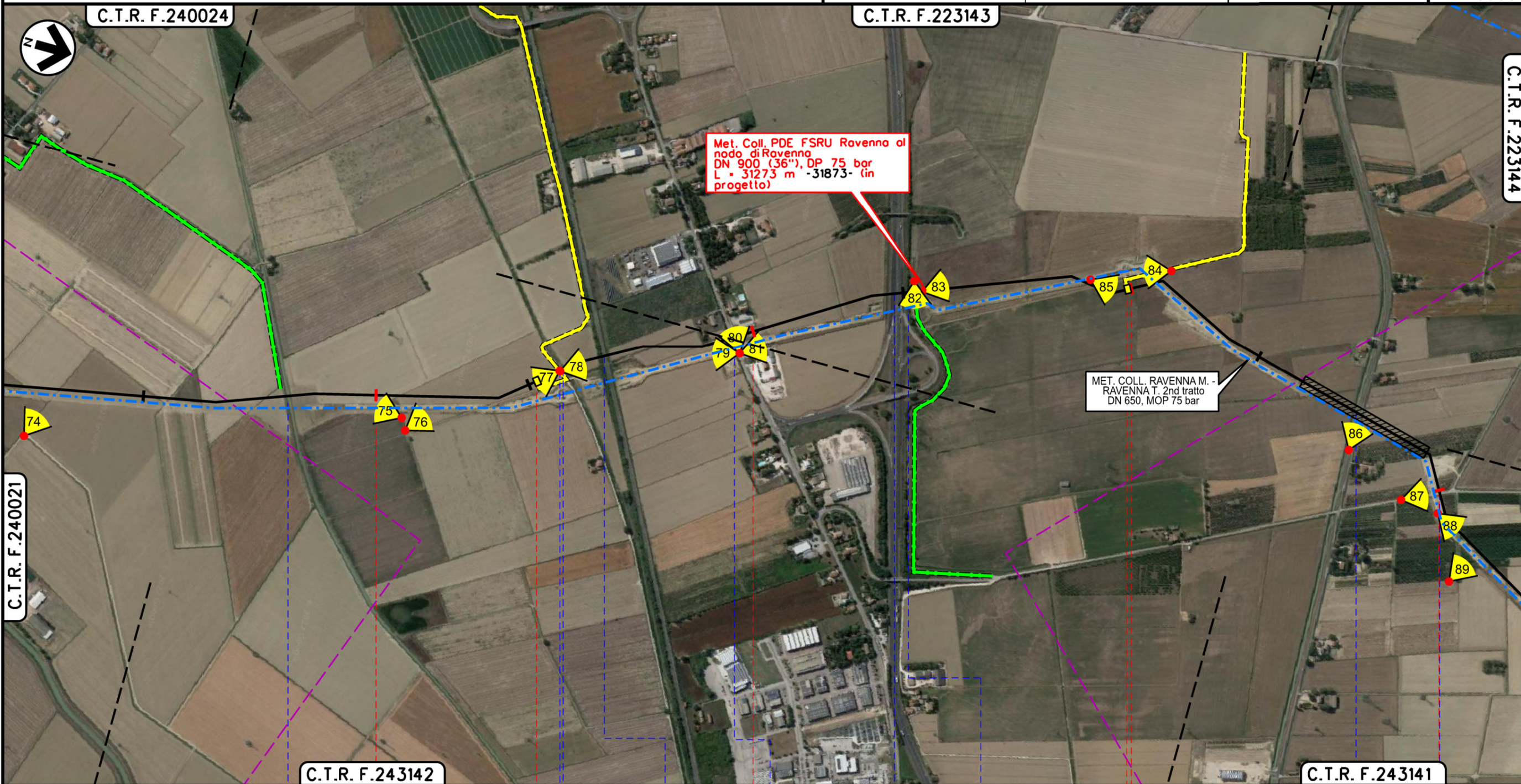
Foglio
 9
 di 12
 Scala
 1:10000



Ri f.TFM: 011-PJM22-001-20-DT-D-5244

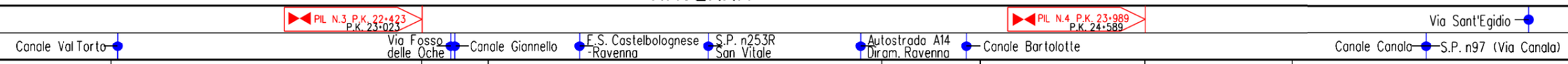
Dis. PG-OF-D-35244
 Comm. NO/R22178

PLANIMETRIA ORTOFOTOCARTA



22 22 23 23 24 24 25 25

RAVENNA
 RAVENNA



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

1	20/09/2022	AGGIORNAMENTO EMISSIONE PER PERMESSI	D.BOLLETTA	A.GIGLIOTTI	M.BEGINI
0	06/07/2022	EMISSIONE PER PERMESSI	A.GIGLIOTTI	M.BEGINI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Foglio
 10
 di 12
 Scala
 1:10000



Rif.TFM: 011-PJM22-001-20-DT-D-5244

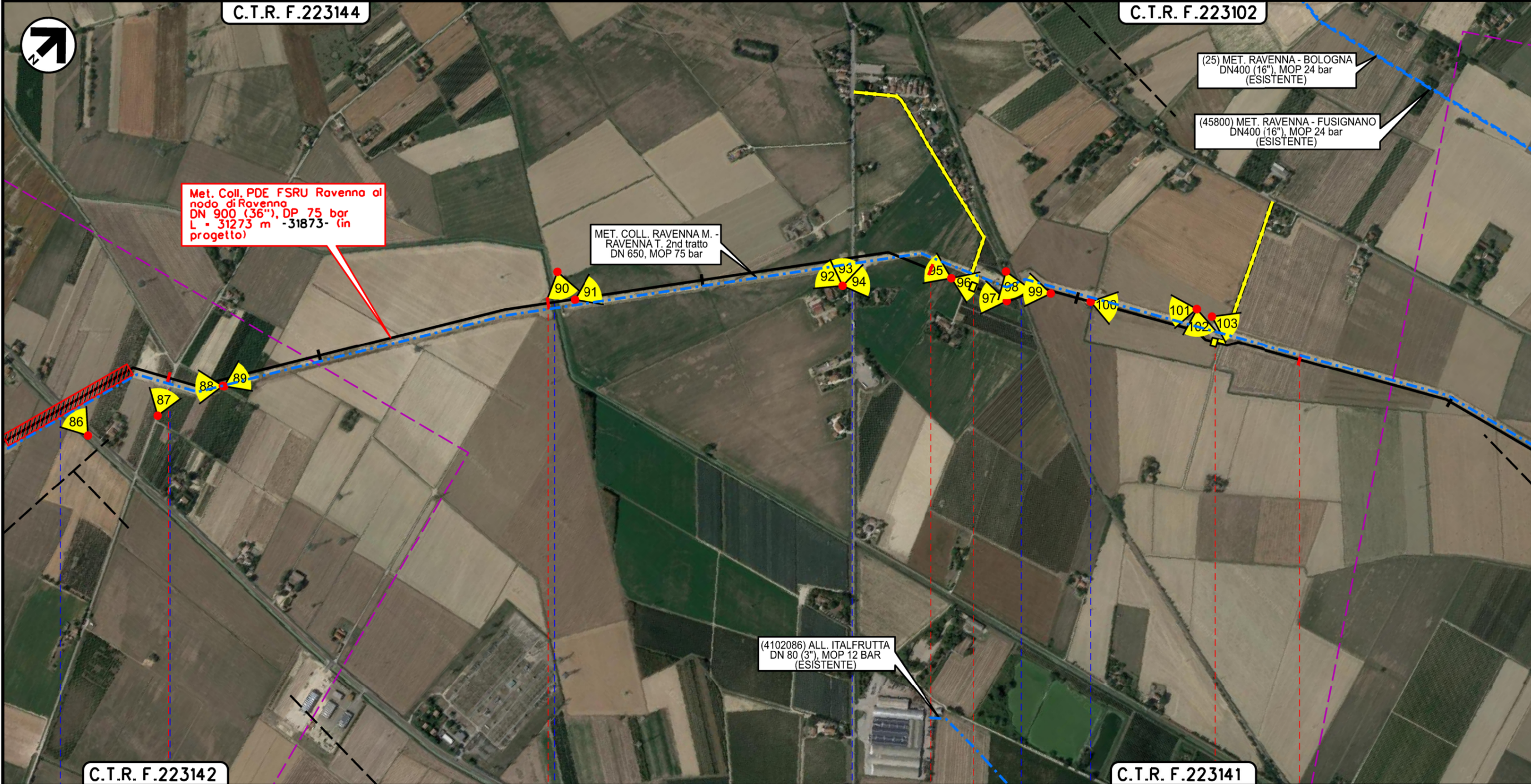
Dis. PG-OF-D-35244

Comm. NO/R22178

PLANIMETRIA ORTOFOTOCARTA

C.T.R. F.223144

C.T.R. F.223102



C.T.R. F.223142

C.T.R. F.223141

25 26 26 27 27 28 28 29

RAVENNA
 RAVENNA

Canole S.P. n97
 Canola (Via Canala)

Via Sant'Egidio

Canale Bogarino

S.S. n16
 Adriatica

F.S. Ferrara -
 Rimini

Canale Asino

PIL N.5 P.K. 27-118
 P.K. 27-718

PIL N.6 P.K. 27-776
 P.K. 28-376

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

1	20/09/2022	AGGIORNAMENTO EMISSIONE PER PERMESSI	D.BOLLETTA	A.GIGLIOTTI	M.BEGINI
0	06/07/2022	EMISSIONE PER PERMESSI	A.GIGLIOTTI	M.BEGINI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Foglio
11
 di 12
 Scala
1:10000



Ri f. TFM: 011-PJM22-001-20-DT-D-5244

Dis. **PG-OF-D-35244**
 Comm. **N0/R22178**

PLANIMETRIA ORTOFOTOCARTA



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

29 29 30 30 31 31 31+273 (31+873)

RAVENNA
 RAVENNA

Via Ferragu Via Canalazzo

AREA TRAPPOLA in progetto al km 31+255
 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

PLANIMETRIA ORTOFOTOCARTA

1	20/09/2022	AGGIORNAMENTO EMISSIONE PER PERMESSI	D.BOLLETTA	A.GIGLIOTTI	M.BEGINI
0	06/07/2022	EMISSIONE PER PERMESSI	A.GIGLIOTTI	M.BEGINI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-OF-D-35244		
			Comm. N0/R22178		

Foglio
12
 di 12
 Scala
1:10000



LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- Metanodotto in progetto ottimizzato
- Metanodotti in progetto originario
- Metanodotti in esercizio
- Aree impianti stacco-terminale in progetto
- Aree impianti stacco-terminale esistenti
- Piazzola di stoccaggio tubazioni
- Strada di accesso all'impianto
- Adeguamento strade esistenti
- Limite sovrapposizione fogli
- Metanodotti in progetto da altra opera SRG
- Altre condotte di terzi
- Microtunnel, T.O.C. in progetto ottimizzato
- Microtunnel, T.O.C. in progetto originario
- Impianti di linea in progetto
- Impianti di linea su rete in esercizio
- Depositi temporanei
- Strade di accesso provvisorio
- Punto di ripresa fotografico e numerazione

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

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

Progressiva chilometrica	N.	N. vecchia progr.
Comuni		
Province		
Impianti	Tipo-N-Prog.-N-PROG. OTTIMIZZATO Tipo-N-Prog.-N-PROG. ORIGINARIO	TIPO - N. - ESISTENTE
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. ##, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)	
Strade - Piste - Piazzole tubazioni	ACCESSO IMPIANTI	ADEGUAMENTI STRADE STRADE PROVVISORIE