

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



COROGRAFIA Scala 1:200.000

METANODOTTI IN PROGETTO

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



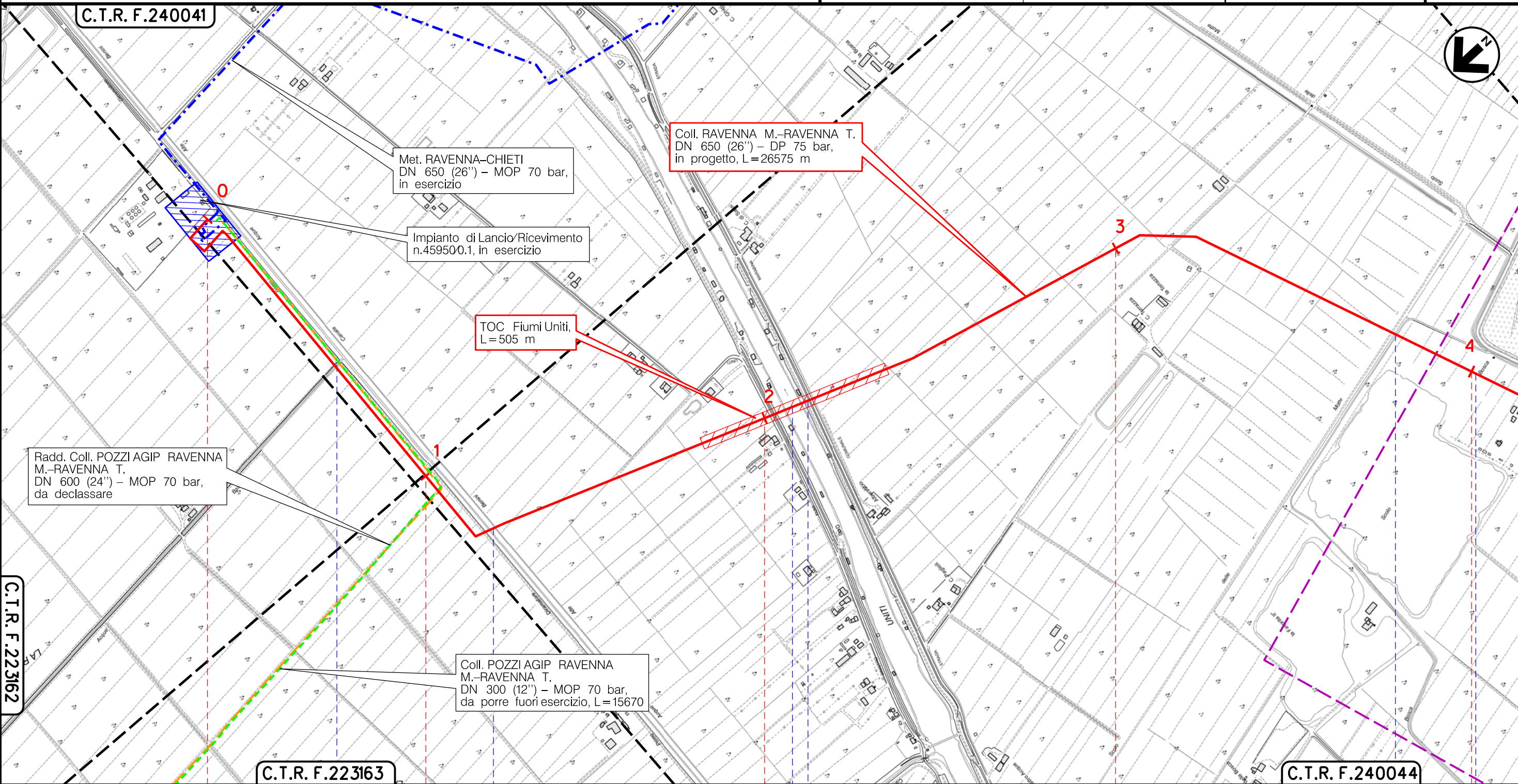
| | | | | | |
|------------------|----------|---|-----------|----------------------|-----------|
| 0 | 15/12/17 | EMISSIONE | MARIONNI | URBINELLI | LUMINARI |
| INDICE | DATA | REVISIONI | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO |
| Proprietario | | Progettista | | Dis. PG-CIT-001 | |
| Metanodotto: | | Coll. RAVENNA Mare-RAVENNA Terra DN 650 (26'') - DP 75 bar | | Fg. 1 di 9 | |
| | | | | Comm. NR/17135 | |
| | | | | INDICE | |
| | | | | Scala 1:10000 | |
| | | CARTA IMPATTO TRANSITORIO | | Sostituisce il | |
| | | | | Sostituito dal | |

Metanodotto:

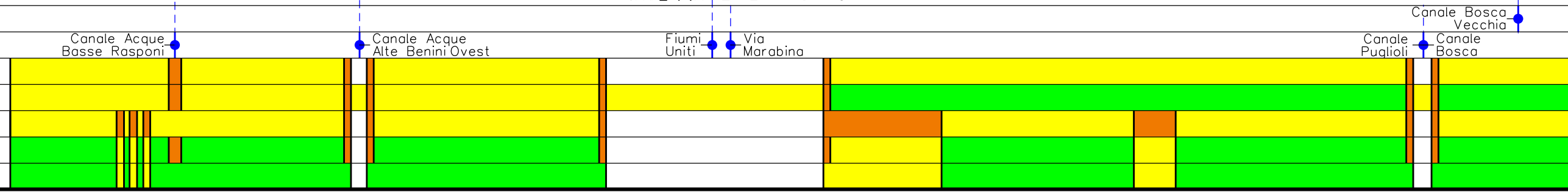
Coll. RAVENNA Mare-RAVENNA Terra
DN 650 (26") - DP 75 bar

| | | | | | |
|--------------|----------|-------------|---------------|-----------------|-----------|
| 0 | 15/12/17 | EMISSIONE | MARIONNI | URBINELLI | LUMINARI |
| INDICE | DATA | REVISIONI | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO |
| Proprietario | | Progettista | | Dis. PG-CIT-001 | |
| | | | | Comm.NR/17135 | |
| | | | Foglio 2 di 9 | | |
| | | | Scala 1:10000 | | |

CARTA IMPATTO TRANSITORIO



RAVENNA
RAVENNA (EMILIA ROMAGNA)



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

Metanodotto:

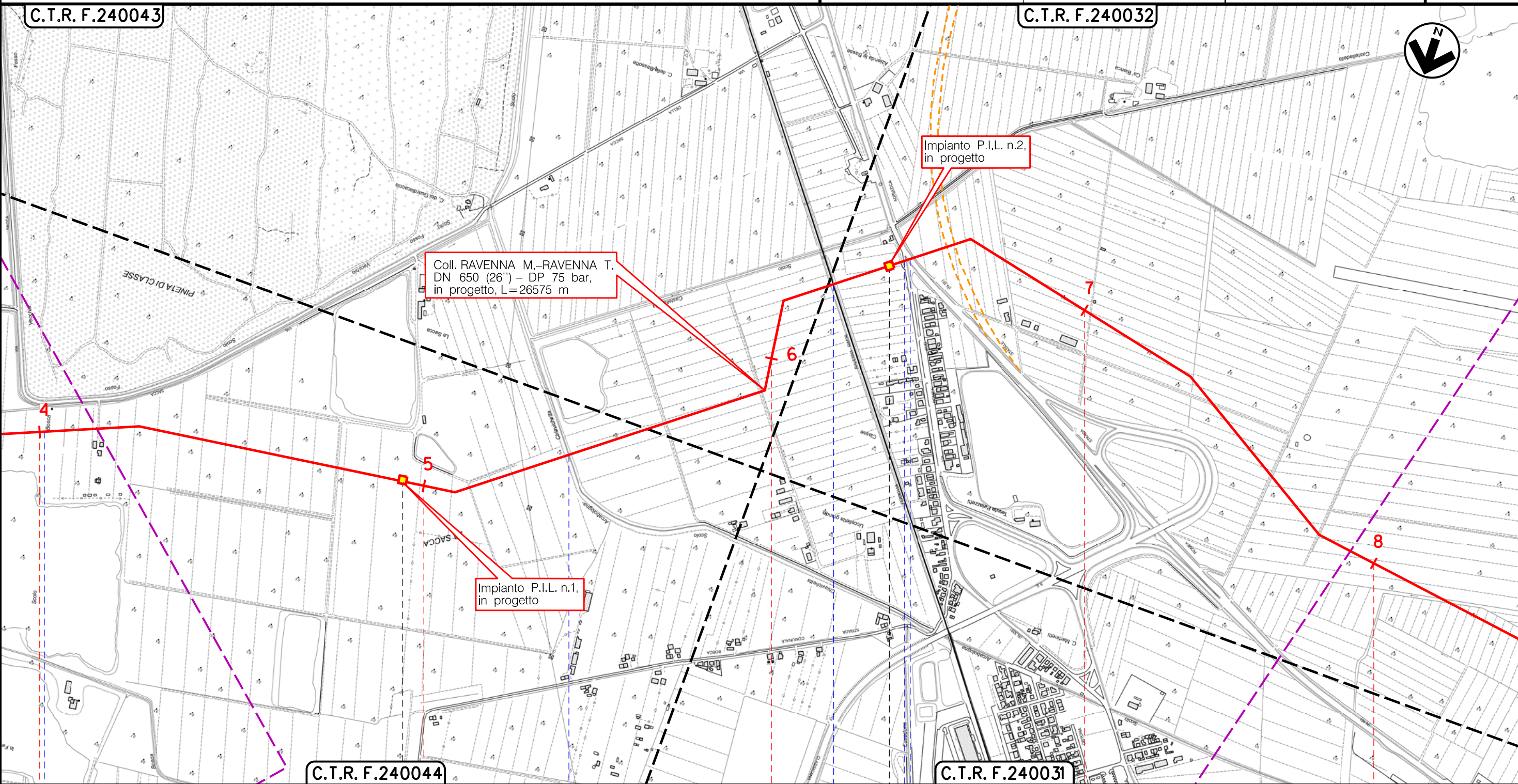
Coll. RAVENNA Mare–RAVENNA Terra
DN 650 (26") – DP 75 bar

CARTA IMPATTO TRANSITORIO

| | | | | | | |
|--------------|----------|-----------|-------------|------------|-----------|------------------|
| 0 | 15/12/17 | EMISSIONE | MARIONNI | URBINELLI | LUMINARI | Foglio |
| INDICE | DATA | REVISIONI | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO | 3 |
| Proprietario | | | Progettista | | | Dis. PG-CIT-001 |
| | | | | | | Comm.NR/17135 |
| | | | | | | Scala 1:10000 |

C.T.R. F.240043

C.T.R. F.240032



C.T.R. F.240044

C.T.R. F.240031

RAVENNA
RAVENNA (EMILIA ROMAGNA)

◀▶ PIL n.1 km 4+942

◀▶ PIL n.2 km 6+437

Canale Bosco Vecchia

Canale Arcabologna Chiavichetta

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



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

Metanodotto:

Coll. RAVENNA Mare–RAVENNA Terra
DN 650 (26") – DP 75 bar

CARTA IMPATTO TRANSITORIO

| | | | | | | |
|---------------|----------|-------------|-----------|-----------------|-----------|---------|
| 0 | 15/12/17 | EMISSIONE | MARIONNI | URBINELLI | LUMINARI | Foglio |
| INDICE | DATA | REVISIONI | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO | 4 |
| Proprietario | | Progettista | | Dis. PG-CIT-001 | | di 9 |
| SNAM RETE GAS | | COMIS | | Comm.NR/17135 | | Scala |
| | | | | | | 1:10000 |

C.T.R. F.240032

C.T.R. F.240033

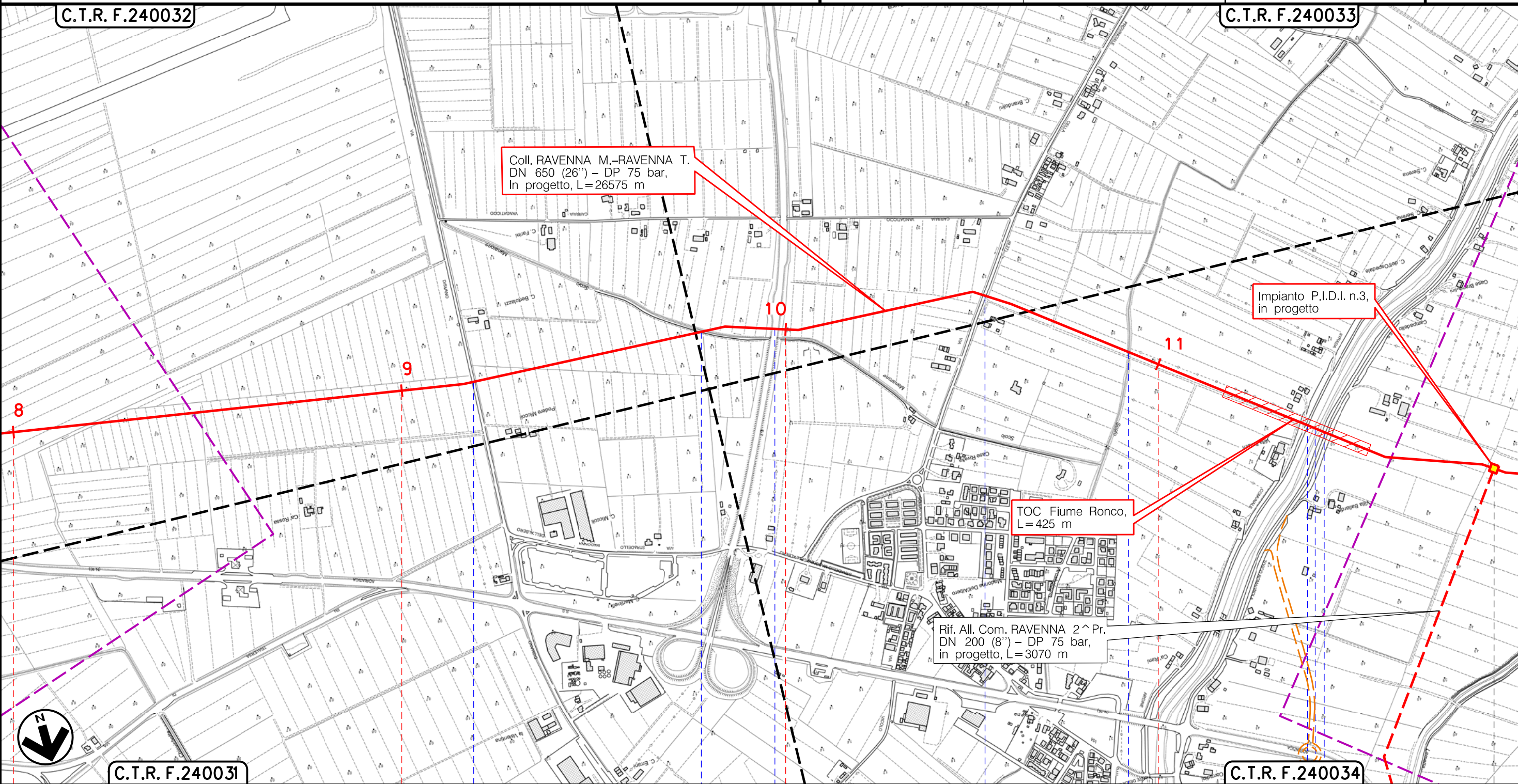
Coll. RAVENNA M.–RAVENNA T.
DN 650 (26") – DP 75 bar,
in progetto, L=26575 m

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

TOC Fiume Ronco,
L=425 m

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

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

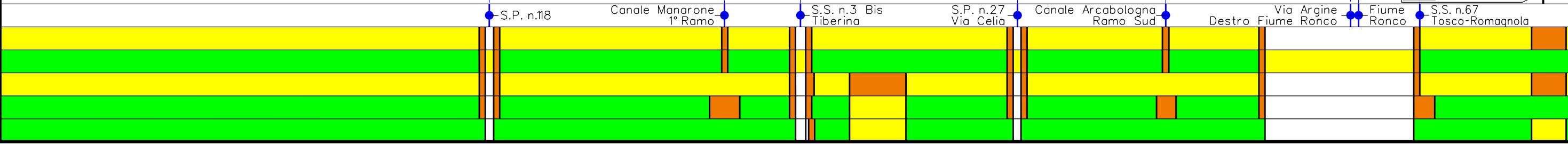


C.T.R. F.240031

C.T.R. F.240034

RAVENNA
RAVENNA (EMILIA ROMAGNA)

P.I.D.I. n.3 Km. II-909

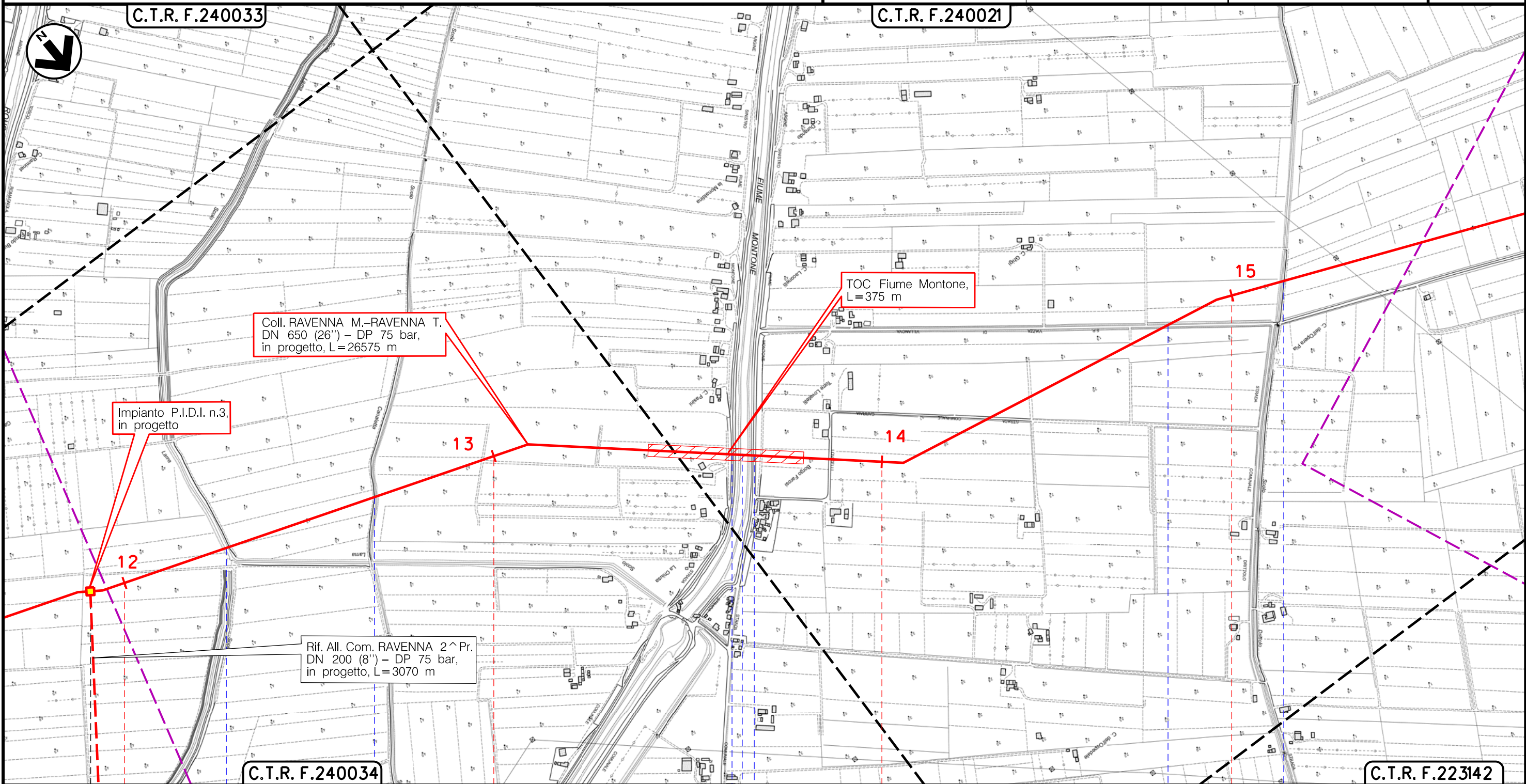


Metanodotto:

Coll. RAVENNA Mare-RAVENNA Terra
DN 650 (26") - DP 75 bar

| | | | | | | |
|--------------------------------------|----------|---|-----------|-----------------|-----------|----------------------------|
| 0 | 15/12/17 | EMISSIONE | MARIONNI | URBINELLI | LUMINARI | Foglio 5 di 9 |
| INDICE | DATA | REVISIONI | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO | |
| Proprietario SNAM RETE GAS | | Progettista COMIS <small>consulenza materiali - ispezioni - saldatura progettazione - direzione lavori</small> | | Dis. PG-CIT-001 | | Scala 1:10000 |
| | | | | Comm.NR/17135 | | |

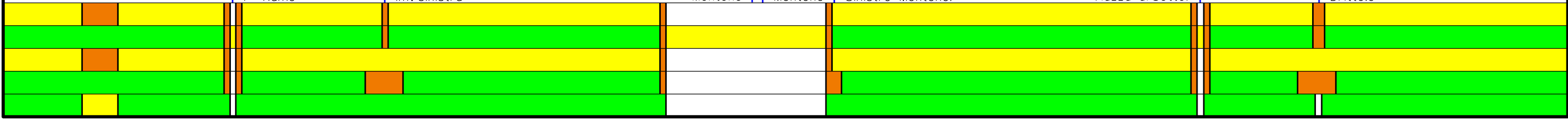
CARTA IMPATTO TRANSITORIO



RAVENNA
RAVENNA (EMILIA ROMAGNA)

P.I.D.I. n.3 Km. II-909

- 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 Drittole



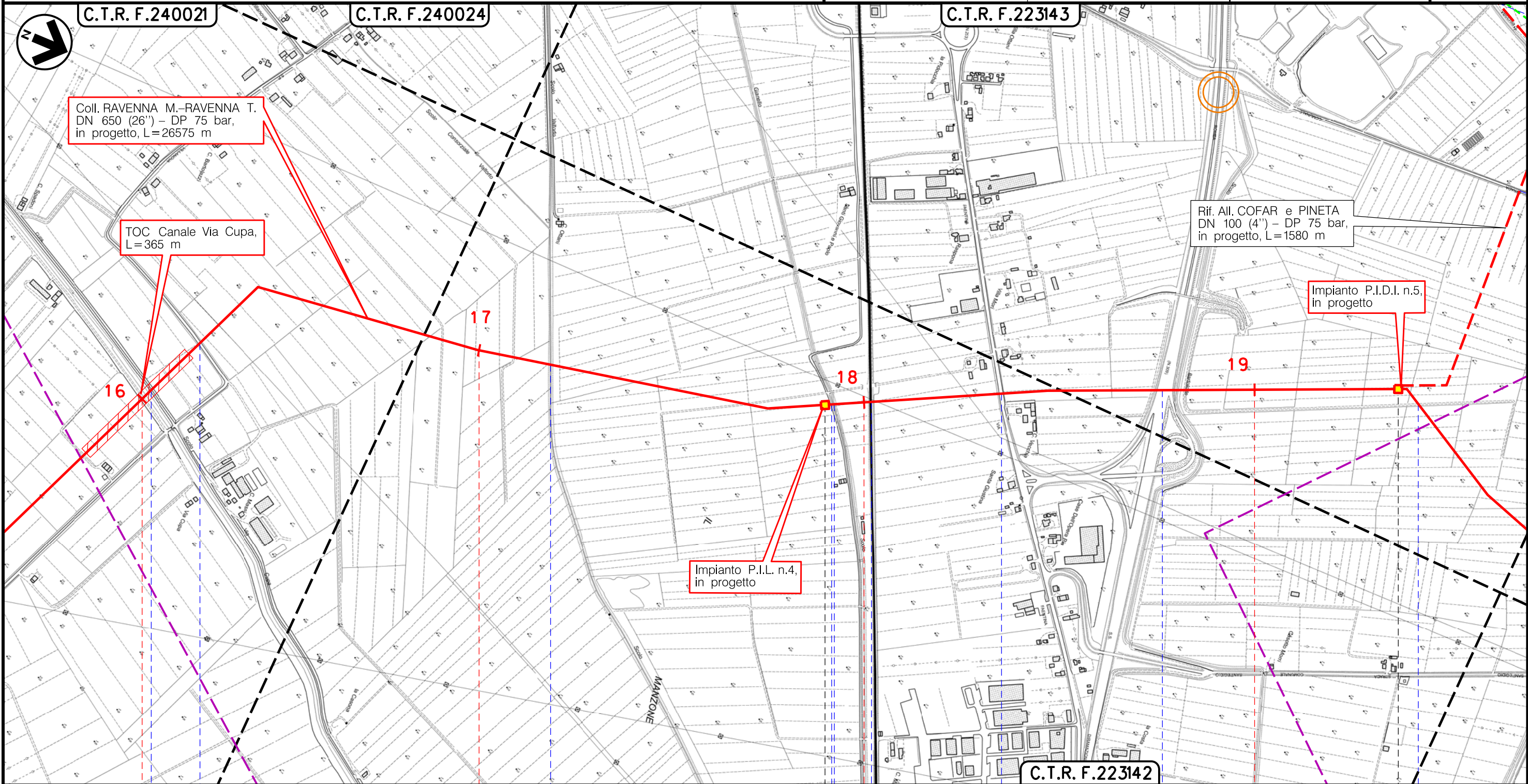
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelerà i propri diritti a termine di legge.

Metanodotto:

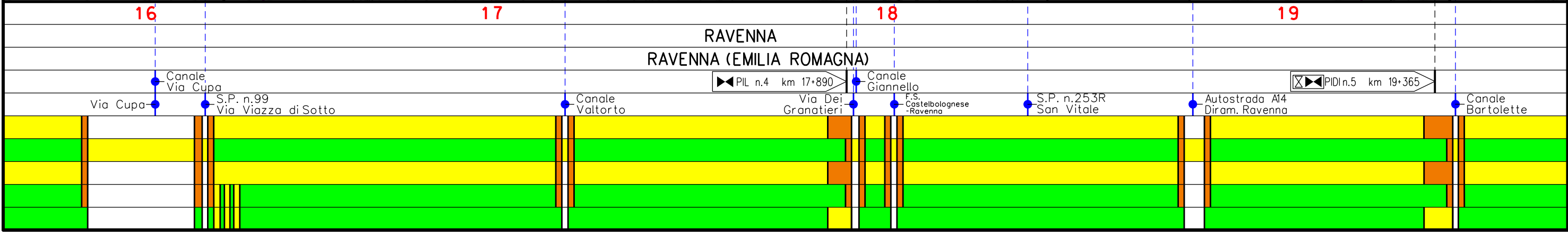
Coll. RAVENNA Mare–RAVENNA Terra
DN 650 (26") – DP 75 bar

| | | | | | |
|--------------|----------|-------------|-----------|-----------------|---------------|
| 0 | 15/12/17 | EMISSIONE | MARIONNI | URBINELLI | LUMINARI |
| INDICE | DATA | REVISIONI | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO |
| Proprietario | | Progettista | | Dis. PG-CIT-001 | |
| | | | | Comm.NR/17135 | |
| | | | | | Foglio 6 di 9 |
| | | | | | Scala 1:10000 |

CARTA IMPATTO TRANSITORIO



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

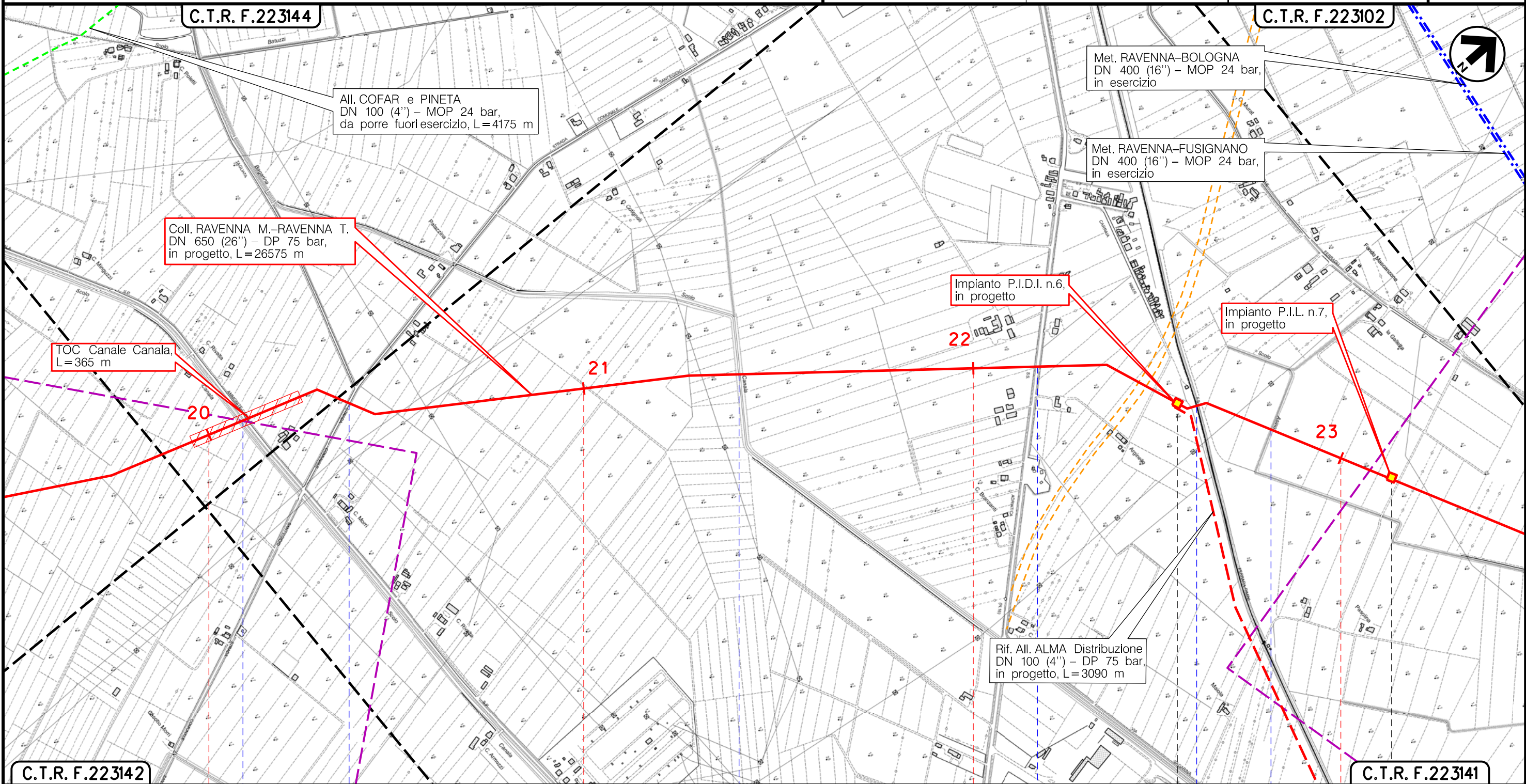


Metanodotto:

Coll. RAVENNA Mare–RAVENNA Terra
DN 650 (26") – DP 75 bar

| | | | | | | |
|---------------|----------|-------------|-----------|-----------------|-----------|---------|
| 0 | 15/12/17 | EMISSIONE | MARIONI | URBINELLI | LUMINARI | Foglio |
| INDICE | DATA | REVISIONI | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO | 7 |
| Proprietario | | Progettista | | Dis. PG-CIT-001 | | di 9 |
| SNAM RETE GAS | | COMIS | | Comm.NR/17135 | | Scala |
| | | | | | | 1:10000 |

CARTA IMPATTO TRANSITORIO



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

C.T.R. F.223142

C.T.R. F.223141

RAVENNA
RAVENNA (EMILIA ROMAGNA)

Canale Canala S.P. n.97 (Via Canala) Via Sant' Egidio Canale Bagarina S.S. Adriatica n.16 F.S. Ferrara-Rimini Canale Asino

P.I.D.I. n.6 Km. 22+548 P.I.L. n.7 Km. 23+132



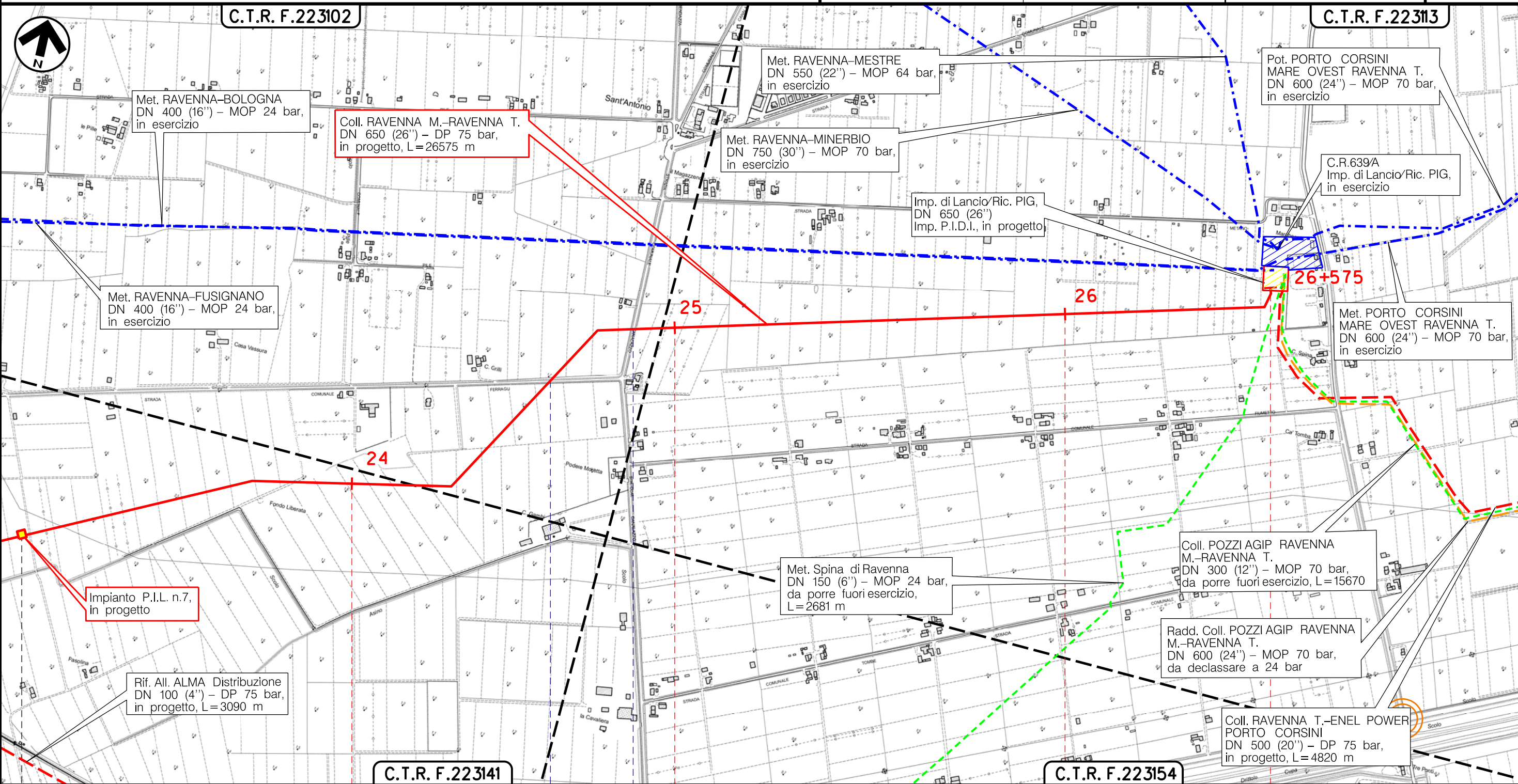
Metanodotto:

Coll. RAVENNA Mare-RAVENNA Terra
DN 650 (26") - DP 75 bar

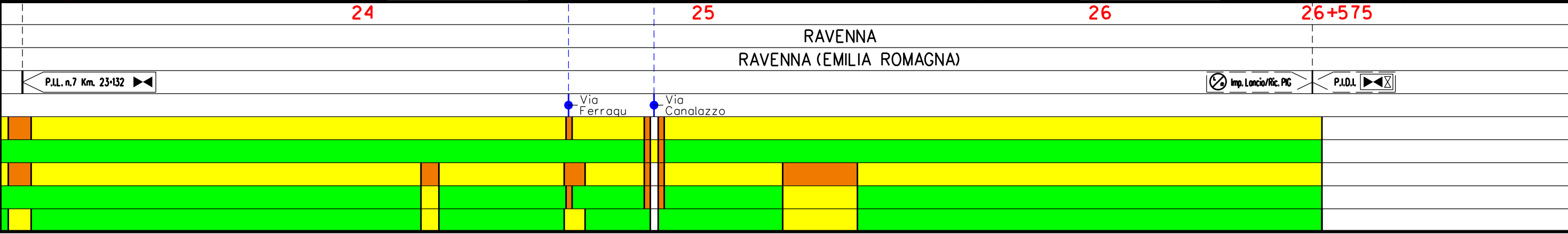
CARTA IMPATTO TRANSITORIO

| | | | | | |
|--------------------------------------|----------|---|-----------|-----------------|-----------|
| 0 | 15/12/17 | EMISSIONE | MARIONI | URBINELLI | LUMINARI |
| INDICE | DATA | REVISIONI | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO |
| Proprietario SNAM RETE GAS | | Progettista COMIS <small>consulenza materiali - ispezioni - saldatura progettazione - direzione lavori</small> | | Dis. PG-CIT-001 | |
| | | | | Comm. NR/17135 | |

Foglio
8
di 9
Scala
1:10000



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



Metanodotto:

Coll. RAVENNA Mare–RAVENNA Terra
DN 650 (26'') – DP 75 bar

CARTA IMPATTO TRANSITORIO

| | | | | | |
|--------------|----------|-------------------|-----------|-----------------|---|
| 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-CIT-001 | |
| | | | | Comm. NR/17135 | |
| | | | | | Foglio 9 di 9 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

- Impatto ALTO
- Impatto MEDIO
- Impatto BASSO
- Impatto TRASCURABILE
- Impatto NULLO

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

| | | |
|--------------------------------|---|-----------------------|
| Progressiva chilometrica | CHILOMETRO N. | |
| Comuni | COMUNE | |
| Province | PROVINCIA /REGIONE | |
| Impianti | TIPO - N. - PROGR. km | TIPO - N. - ESISTENTE |
| Attraversamenti | TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, ferrovia, ecc.) | |
| S=Suolo e sottosuolo | | |
| I=Ambiente Idrico | | |
| V=Vegetazione ed uso del suolo | | |
| P=Paesaggio | | |
| E=Fauna ed ecosistemi | | |