

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- Metanodotto in progetto
DN 200 (8"), DP 75 bar, MOP 60 bar
- Metanodotto da dismettere
DN 200 (8") e DN 175 (7"), MOP 38 bar
- Metanodotti SGI esistenti
- Altri Metanodotti esistenti
- Aree impianti stacco-terminale in progetto
- Aree impianti stacco-terminale SGI esistenti
- Aree impianti esistenti
- Opere connesse in progetto
- T.O.C. - Trivelle spingitubo principali
- Impianti di linea in progetto
- Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare
- Impianti di linea in esercizio
- Limite sovrapposizione fogli

Ricollegamento / Interconnessione
DN xxx (x"), DP xx bar, MOP xx bar
L = xx m

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 importante con discaggio di allacciamento (P.I.D.I.)
- Impianto di riduzione/regolazione della pressione



COROGRAFIA 1:250.000



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

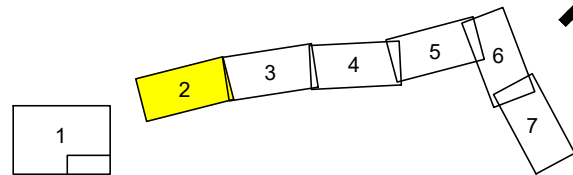
| | | | |
|--|--|-------------------------------------|---------------------------|
| Progressiva chilometrica | N. | | |
| Comuni | COMUNE | | |
| Province | PROVINCIA | | |
| Impianti | TIPO - N. - PROG. | TIPO - N. - ESISTENTE DA MODIFICARE | TIPO - N. - ESISTENTE |
| Attraversamenti | TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n.##, corso d'acqua, ferrovia, ecc.) | | |
| Opere di sostegno / consolidamento | | | |
| Opere di regimazione idraulica e superficiale | | | |
| Ripristini vegetazionali | INERBIMENTI | PIANTAGIONI | INERBIMENTI E PIANTAGIONI |
| Opere di sostegno / consolidamento (Opere connesse) | | | |
| Opere di regimazione idraulica e superficiale - (Opere connesse) | | | |
| Ripristini vegetazionali (Opere connesse) | INERBIMENTI | PIANTAGIONI | INERBIMENTI E PIANTAGIONI |

| | | | | | | | | | |
|--|----------|--------------------|--|------------|-------------|-------------|-------------|--|--|
| | | | | | | | | | |
| 0 | 23/06/21 | EMISSIONE PER ENTI | | | DEL VECCHIO | FRANCESCONE | BANCI | | |
| REV. | DATA | DESCRIZIONE | | | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO | | |
| | | Progettista | | | | COMMESSA | UNITA' | | |
| | | | | 5718 | | 001 | | | |
| METANODOTTO CELLINO ATTANASIO - PINETO | | | | | DISEGNO | | P-PG-D-1050 | | |
| OPERE DI MITIGAZIONE E RIPRISTINO | | | | | REVISIONE | | 0 | | |
| | | | | FG. 1 DI 7 | | | | | |
| | | | | SCALA | | 1:10.000 | | | |

METANODOTTO CELLINO ATTANASIO - PINETO

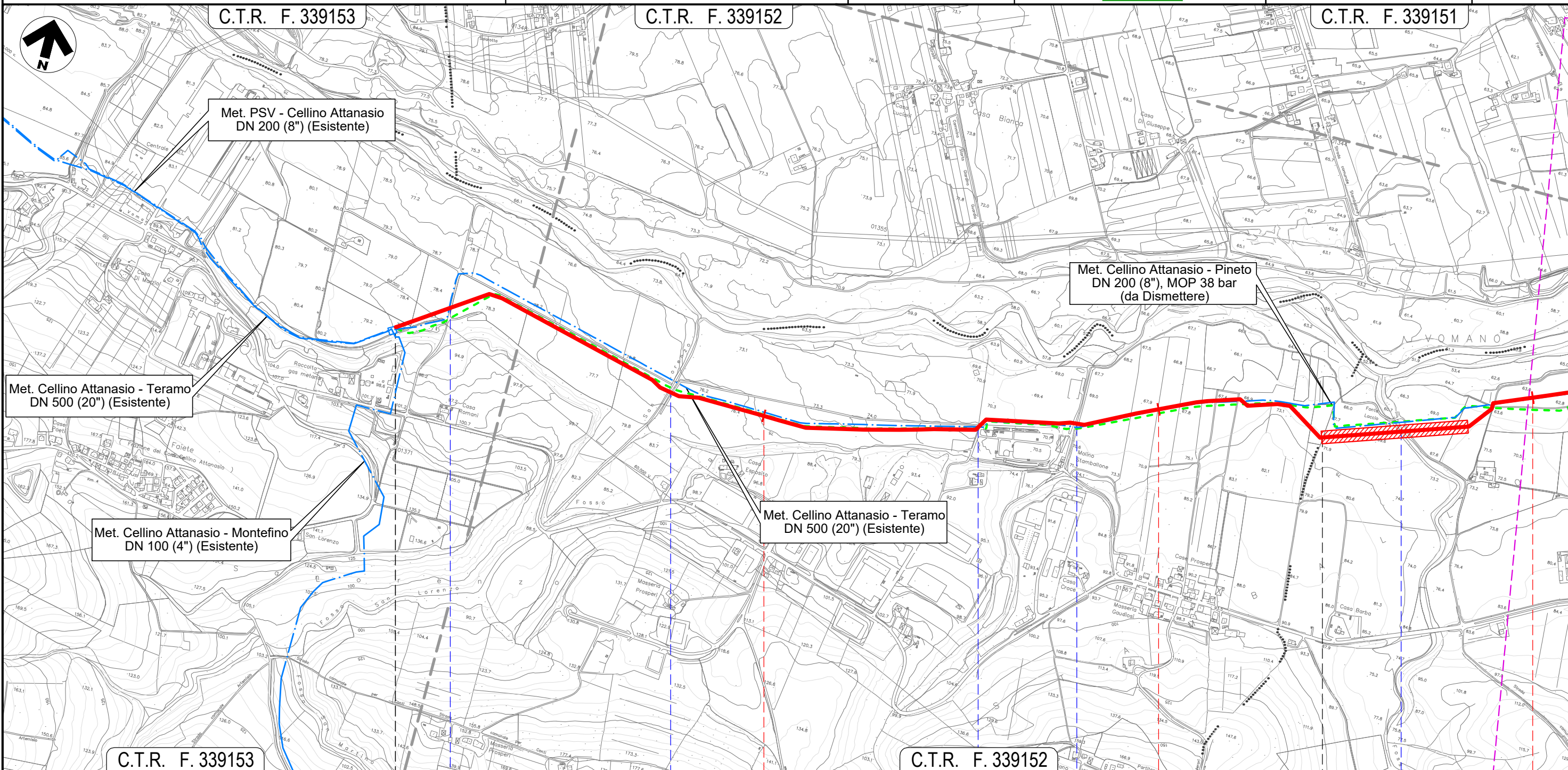
OPERE DI MITIGAZIONE E RIPRISTINO

Quadro d'unione



| | | | | | |
|------|----------|--------------------|-------------|-------------|-----------|
| 0 | 23/06/21 | EMISSIONE PER ENTI | DEL VECCHIO | FRANCESCONE | BANCI |
| REV. | DATA | DESCRIZIONE | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO |
| | | Progettista | | | |
| | | | Comm. | 5718-001 | |
| | | | Dis. | P-PG-D-1050 | |

Foglio
2
di 7
Scala
1:10.000



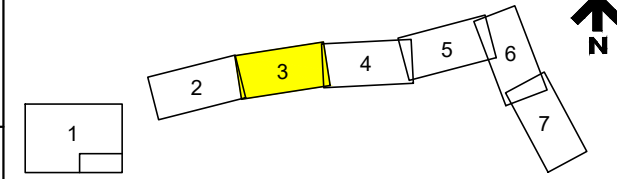
| | | | |
|-------------------|---|--------|------|
| 0 | 1 | 2 | 3 |
| CELLINO ATTANASIO | | TERAMO | ATRI |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

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

METANODOTTO CELLINO ATTANASIO - PINETO

OPERE DI MITIGAZIONE E RIPRISTINO

Quadro d'unione

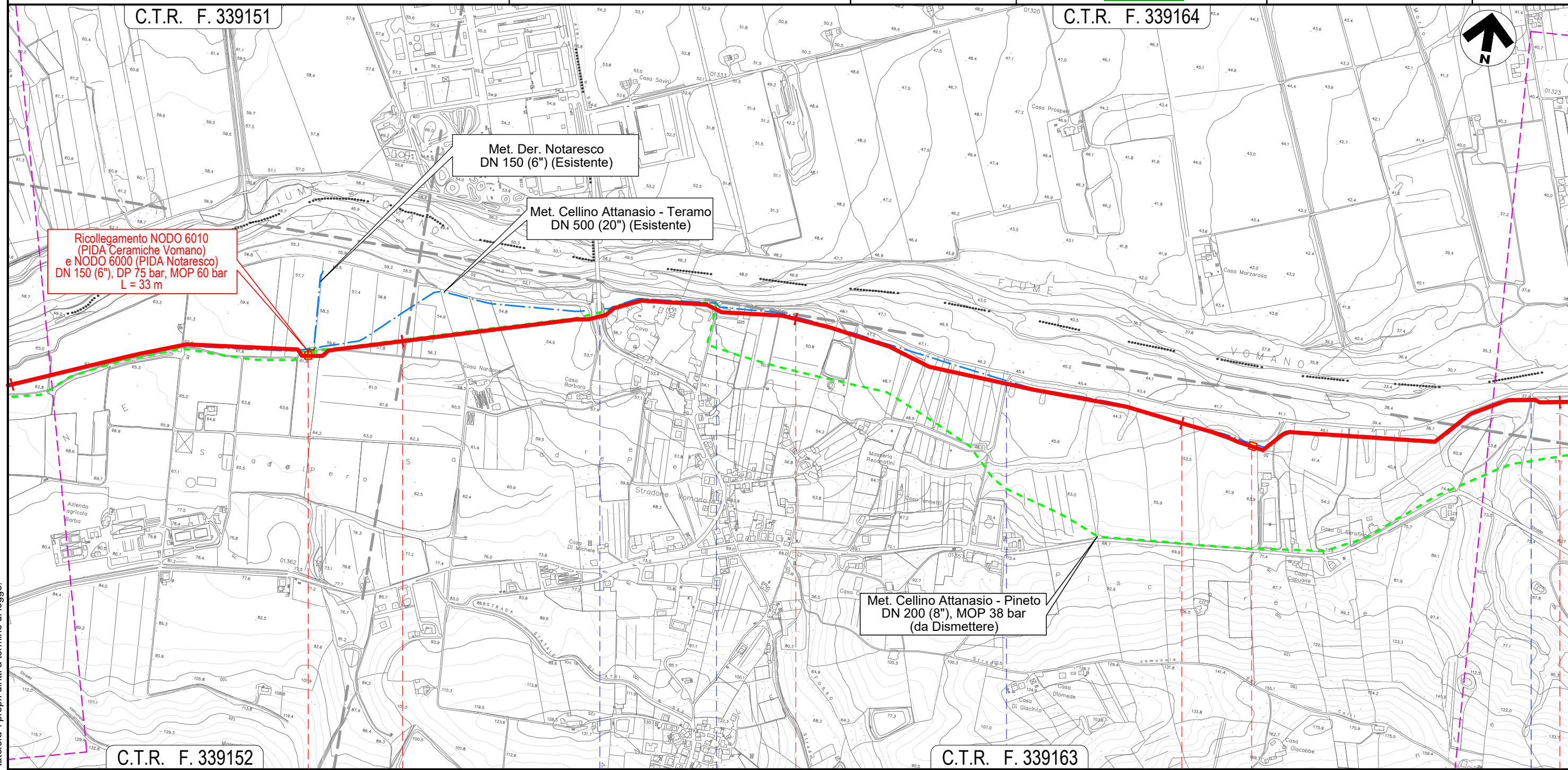


| | | | | | |
|------|----------|--------------------|-------------|------------|-----------|
| 0 | 23/06/21 | EMISSIONE PER ENTI | DEL VECCHIO | FRANCESCO | BANCI |
| REV. | DATA | DESCRIZIONE | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO |
| | | Progettista | | | |
| | | Comm. 5718-001 | | | |
| | | Dis. P-PG-D-1050 | | | |

Foglio
3
di 7
Scala
1:10.000

C.T.R. F. 339151

C.T.R. F. 339164



Ricollegamento NODO 6010 (PIDA Ceramiche Vomano) e NODO 6000 (PIDA Notaresco) DN 150 (6"), DP 75 bar, MOP 60 bar L = 33 m

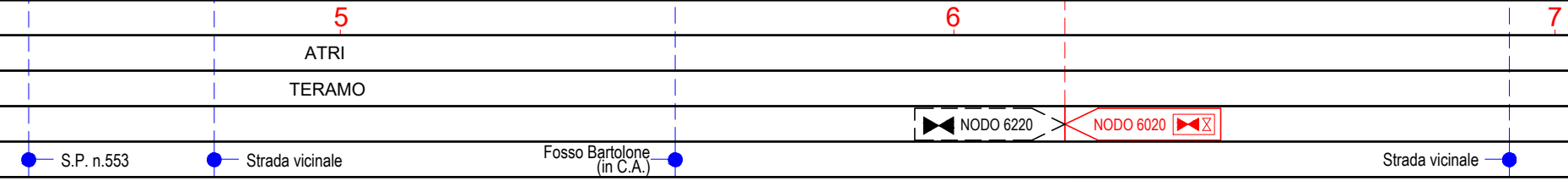
Met. Der. Notaresco DN 150 (6") (Esistente)

Met. Cellino Attanasio - Teramo DN 500 (20") (Esistente)

Met. Cellino Attanasio - Pineto DN 200 (8"), MOP 38 bar (da Dismettere)

C.T.R. F. 339152

C.T.R. F. 339163



5718-001-P-AT-D-1300

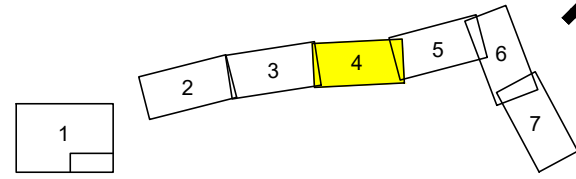
STD00810 (Fg.1)
STD00810 (Fg.2) - Tipo 2

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

METANODOTTO CELLINO ATTANASIO - PINETO

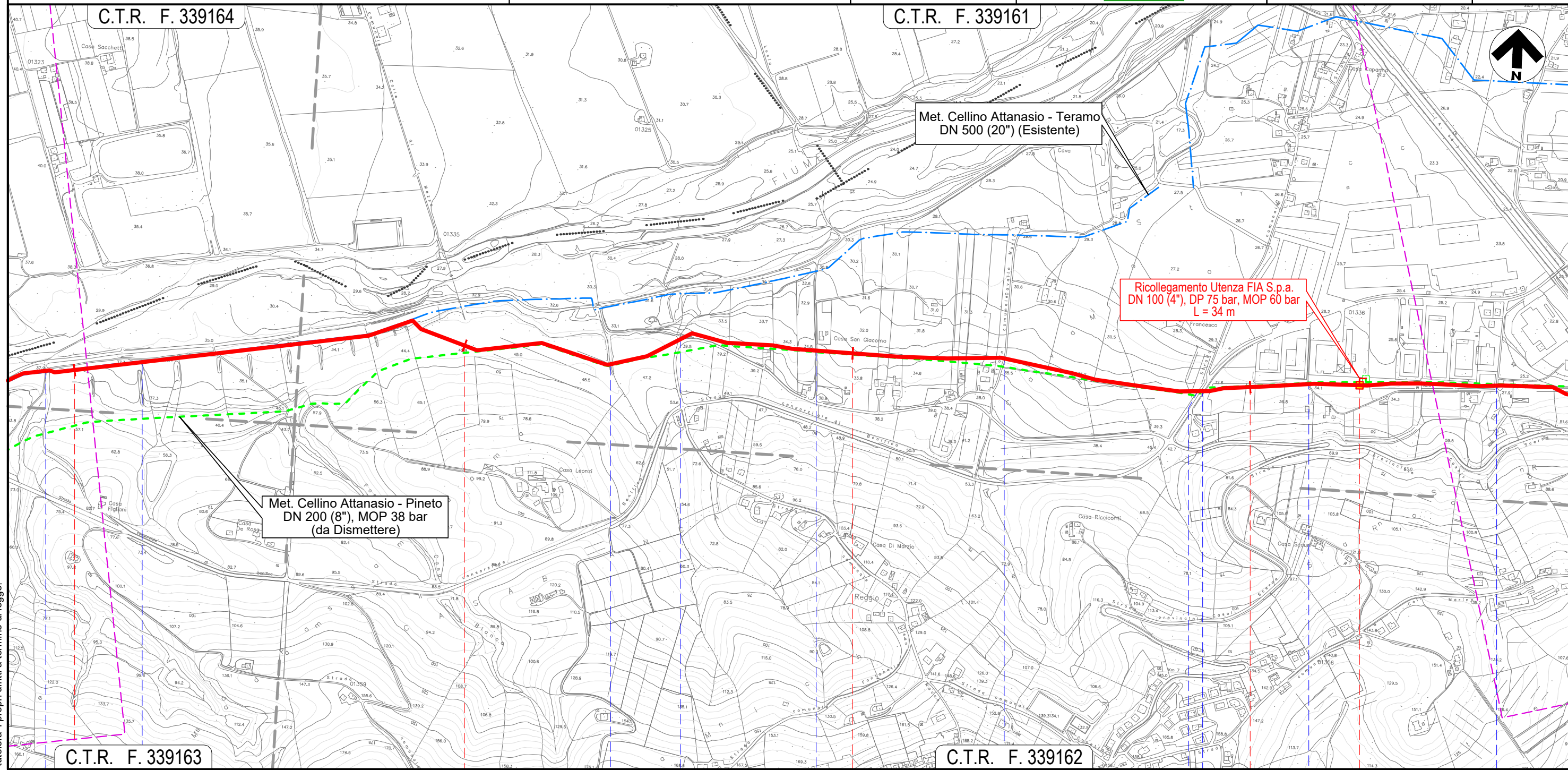
OPERE DI MITIGAZIONE E RIPRISTINO

Quadro d'unione



| | | | | | |
|------|----------|--------------------|------------------|------------|-----------|
| 0 | 23/06/21 | EMISSIONE PER ENTI | DEL VECCHIO | FRANCESCO | BANCI |
| REV. | DATA | DESCRIZIONE | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO |
| | | Progettista | Comm. 5718-001 | | |
| | | | Dis. P-PG-D-1050 | | |

Foglio
4
di 7
Scala
1:10.000



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

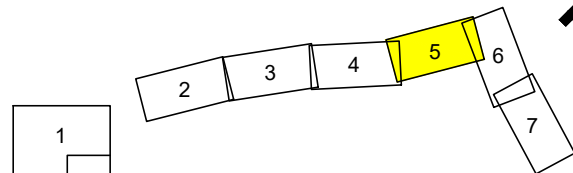
| | | | |
|-------------------|-----------------------|-------------------|----------------------------------|
| 7 | 8 | 9 | 10 |
| ATRI TERAMO | | | |
| ● Strada vicinale | ● Fosso S. Margherita | ● Fosso | ● Strada consorziale di bonifica |
| | | ● Strada vicinale | ● Via Salara |
| | | ● Canale in C.A. | ● S.P. n.27a |
| | | ● Strada Sterrata | ● Via dell'Artigianato |
| STD0807 | STD0807 | STD0807 | STD0807 |



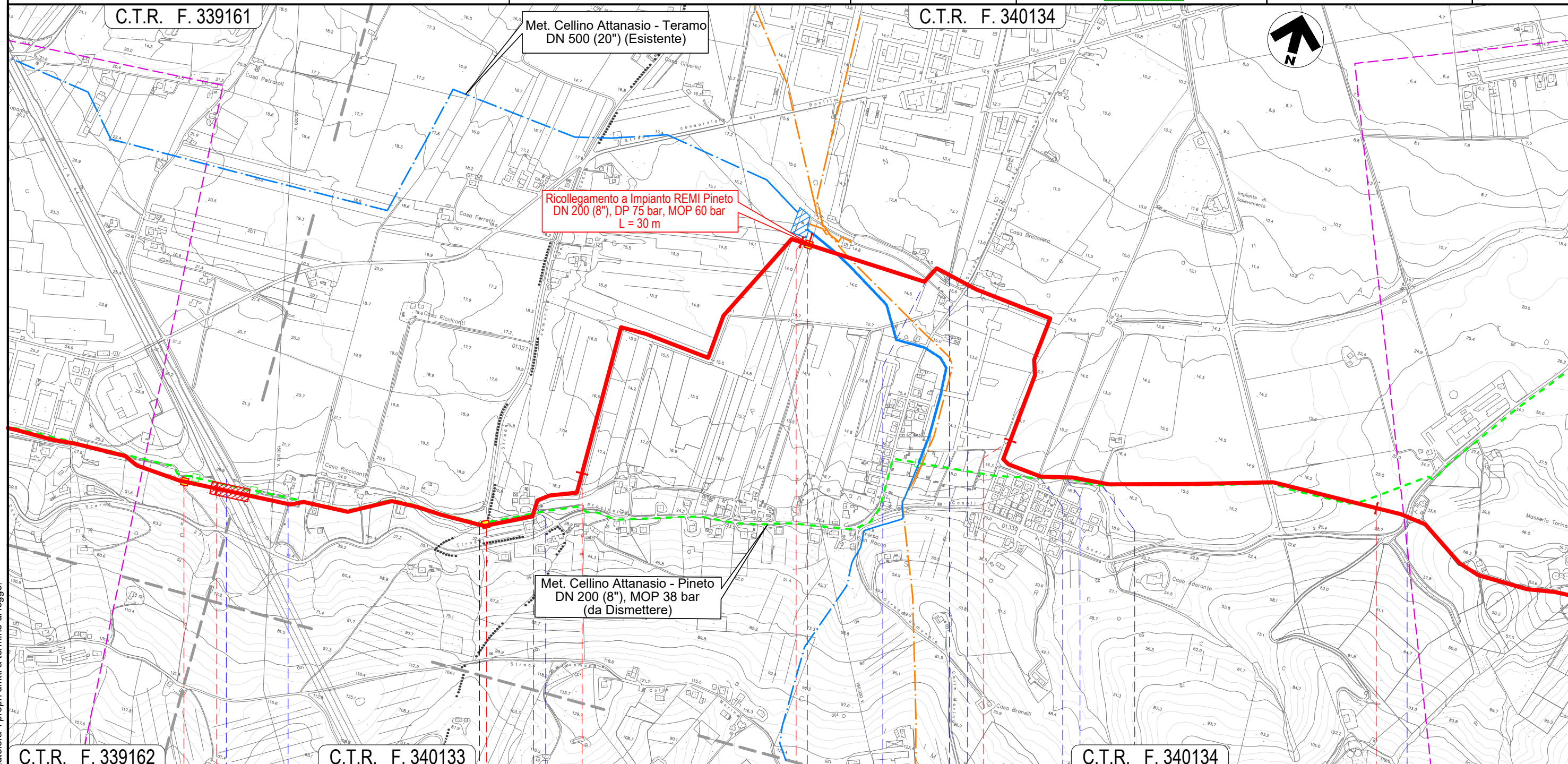
METANODOTTO CELLINO ATTANASIO - PINETO

OPERE DI MITIGAZIONE E RIPRISTINO

Quadro d'unione



| | | | | | | |
|-------------|----------|--------------------|-------------|------------|-----------|---|
| 0 | 23/06/21 | EMISSIONE PER ENTI | DEL VECCHIO | FRANCESCO | BANCI | Foglio 5 di 7 Scala 1:10.000 |
| REV. | DATA | DESCRIZIONE | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO | |
| Progettista | | | | | | Comm. 5718-001 |
| | | | | | | Dis. P-PG-D-1050 |



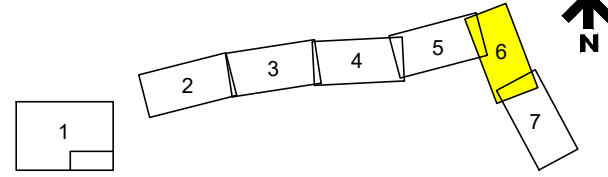
| | | | |
|-----------------------|------------------|----------------------|------------------|
| C.T.R. F. 339162 | C.T.R. F. 340133 | C.T.R. F. 340134 | C.T.R. F. 340134 |
| 11 | 12 | 13 | 14 |
| ATRI | | PINETO | |
| TERAMO | | | |
| | | | |
| Via dell' Artigianato | Autostrada A14 | Strada vicinale | Via degli Ori |
| | | Canale in C.A. | Canale in C.A. |
| | | Strada vicinale | Via Giove |
| | | Strada vicinale | Strada vicinale |
| | | Canale in C.A. | Strada vicinale |
| | | | S.P. n.27 |
| 5718-001-P-AT-D-1300 | | 5718-001-P-AT-D-1300 | |
| STD00810 (Fig.1) | | | |

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

METANODOTTO CELLINO ATTANASIO - PINETO

OPERE DI MITIGAZIONE E RIPRISTINO

Quadro d'unione



C.T.R. F. 340131

| | | | | | |
|------|----------|--------------------|------------------|-------------|-----------|
| 0 | 23/06/21 | EMISSIONE PER ENTI | DEL VECCHIO | FRANCESCONE | BANCI |
| REV. | DATA | DESCRIZIONE | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO |
| | | Progettista | Comm. 5718-001 | | |
| | | | Dis. P-PG-D-1050 | | |

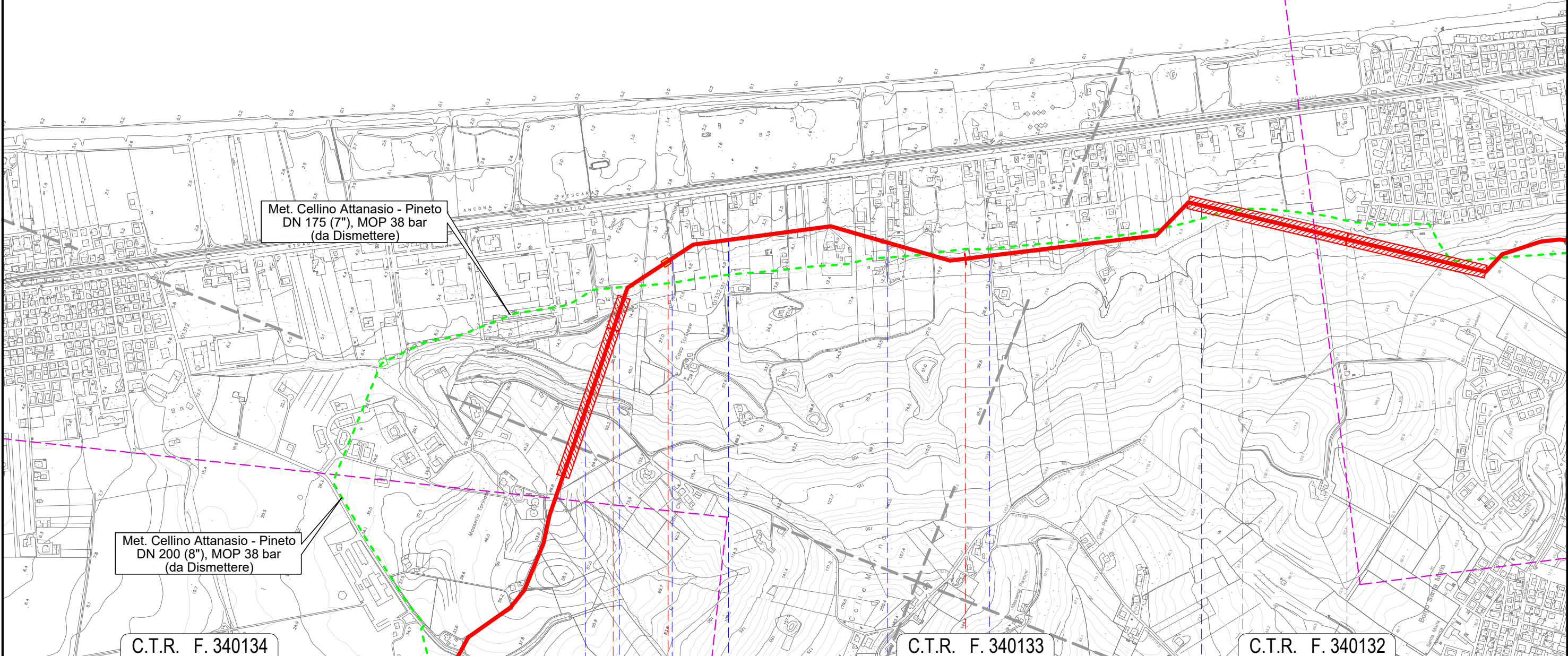


Foglio

di 7

Scala
1:10.000

C.T.R. F. 340132



C.T.R. F. 340134

C.T.R. F. 340133

C.T.R. F. 340132

16

17

18

PINETO
TERAMO

- Strada Quinto Colle Marino
- Canale Forma Calvano
- NODO 6115
- Via Gino Cervi
- Via Roberto Rossellini
- Via Raf Vallone
- Via Mauro Bognini
- Canale rivestito in massi
- Canale Forma Calvano

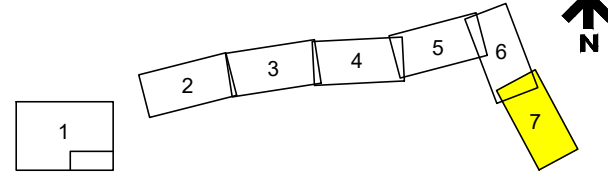
STD00810 (Fg.1)

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

METANODOTTO CELLINO ATTANASIO - PINETO

OPERE DI MITIGAZIONE E RIPRISTINO

Quadro d'unione

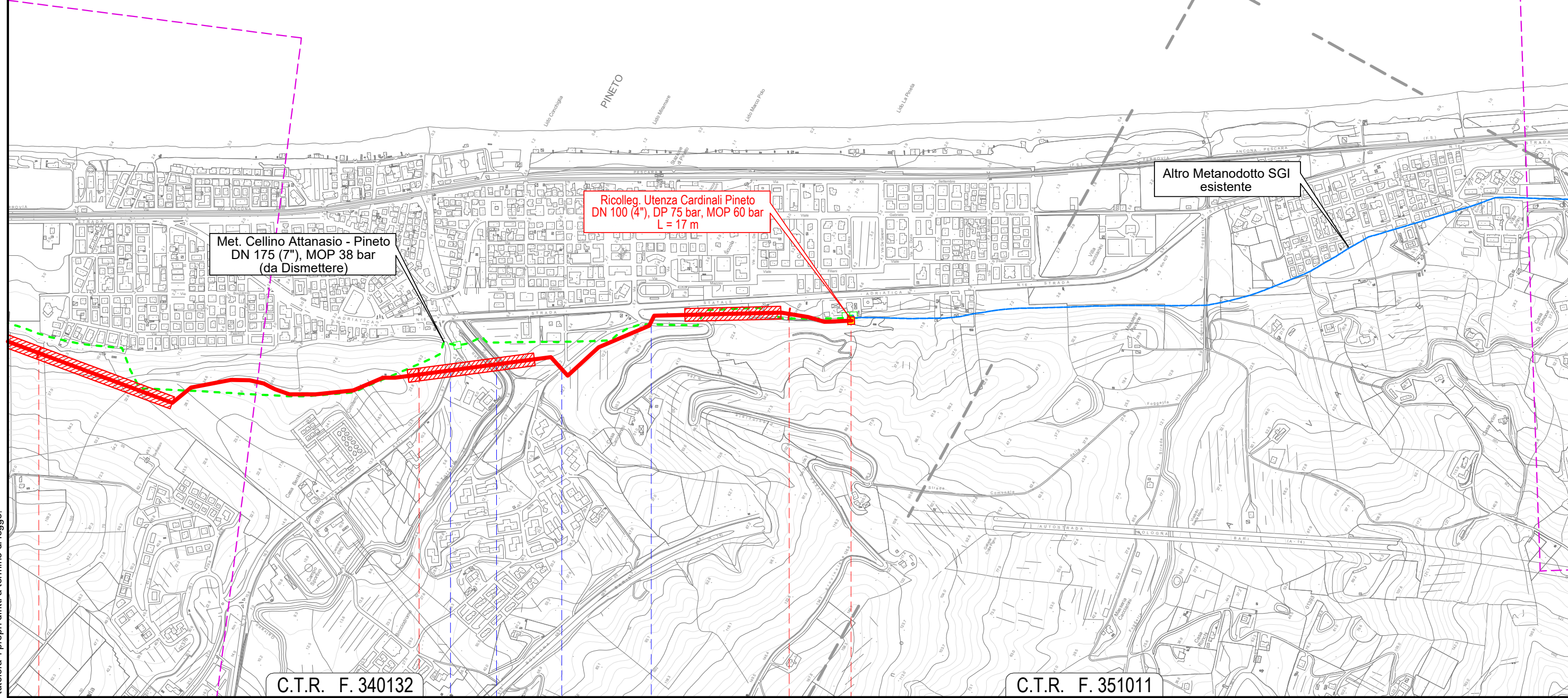


| | | | | | |
|------|----------|--------------------|-------------|-------------|-----------|
| 0 | 23/06/21 | EMISSIONE PER ENTI | DEL VECCHIO | FRANCESCONI | BANCI |
| REV. | DATA | DESCRIZIONE | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO |
| | | Progettista | | | |
| | | | Comm. | 5718-001 | |
| | | | Dis. | P-PG-D-1050 | |

Foglio
7
di 7
Scala
1:10.000

C.T.R. F. 340132

C.T.R. F. 351024



C.T.R. F. 340132

C.T.R. F. 351011

18 19 20 20+158

PINETO
TERAMO

S.P.28 ● Fosso Calvano ● Via delle Rose ● S.P. n. 28a



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