

COROGRAFIA Scala 1:200.000



| | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------|---|---|--------|-----------|--|-----------|--|--|--|--|---------------|--|
| 0 | 16/09/19 | EMISSIONE | MARIONNI | CARUBA | LUMINARI | | | | | | | | |
| INDICE | DATA | REVISIONI | | | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO | | | | | | |
| Proprietario | | Progettista | | | | Dis. PG-SN-001 | | | | | | | |
|  | |  | | | | Fg. 1 di 7 | | | | | | | |
| Metanodotto: | | | Comm. NR/19372 | | | INDICE | | | | | | | |
| Pot. Met. Der. Celleno - Civitavecchia DN 900 (36'') - DP 75 bar | | | <table border="1"> <tr> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> | | | 0 | | | | | | Scala 1:10000 | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | |
| STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE NAZIONALI | | | | | | Sostituisce il Sostituito dal | | | | | | | |

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

Metanodotto:

Pot. Met. Der. Celleno – Civitavecchia
DN 900 (36") – DP 75 bar

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE NAZIONALI

| | | | | | |
|--------------|----------|-------------------|----------|--------|---|
| 0 | 16/09/19 | EMISSIONE | MARIONNI | CARUBA | LUMINARI |
| INDICE | DATA | R E V I S I O N I | | | ELABORATO |
| Proprietario | | Progettista | | Dis. | PG-SN-001 |
| | | | | Comm. | NR/19372 |
| | | | | | Foglio 2 di 7 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

Elementi ed ambiti vincolati dal D.Lgs 42/2004

- Art. 142-lett.c-Fiume o corso d'acqua e relative sponde o piedi degli argini (fascia di 150 metri ciascuna)
- Art. 142-lett.g-Territori coperti da foreste e da boschi
- Art. 142-lett.m-Le zone di interesse archeologico
- Art. 142-lett.m-Le zone di interesse archeologico (Fascia di rispetto punti archeologici)



Vincolo idrogeologico ai sensi del R.D. 3267/1923

- Vincolo idrogeologico

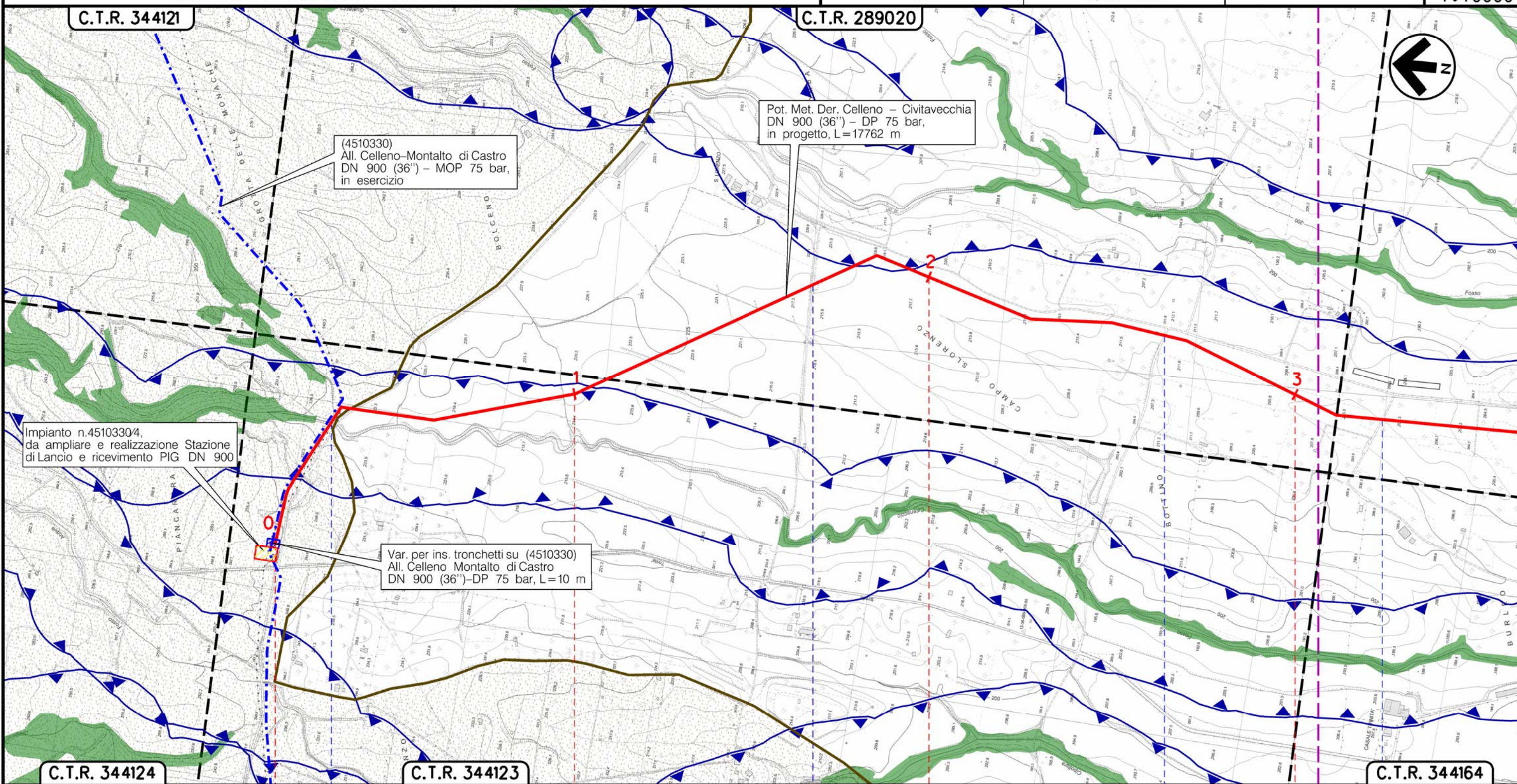
| | |
|--------------------------|---|
| Progressiva chilometrica | N. |
| Comuni | |
| Province | |
| Impianti | TIPO - N. - PROGR. km |
| Attraversamenti | TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.) |
| | |
| | |
| Opere di ripristino | M |

Metanodotto:

Pot. Met. Der. Celleno – Civitavecchia
DN 900 (36'') – DP 75 bar

| | | | | | | |
|---|----------|-----------|---|------------|-----------|------------------|
| 0 | 16/09/19 | EMISSIONE | MARIONNI | CARUBA | LUMINARI | Foglio |
| INDICE | DATA | REVISIONI | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO | 3 |
| Proprietario | | | Progettista | | | di 7 |
|  | | |  | | | Dis. PG-SN-001 |
| | | | Comm.NR/19372 | | | Scala 1:10000 |

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE NAZIONALI



(4510330)
All. Celleno-Montalto di Castro
DN 900 (36'') – MOP 75 bar,
in esercizio

Pot. Met. Der. Celleno – Civitavecchia
DN 900 (36'') – DP 75 bar,
in progetto, L=17762 m

Impianto n.4510330/4,
da ampliare e realizzazione Stazione
di Lancio e ricevimento PIG DN 900



Var. per ins. tronchetti su (4510330)
All. Celleno Montalto di Castro
DN 900 (36'')-DP 75 bar, L=10 m

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

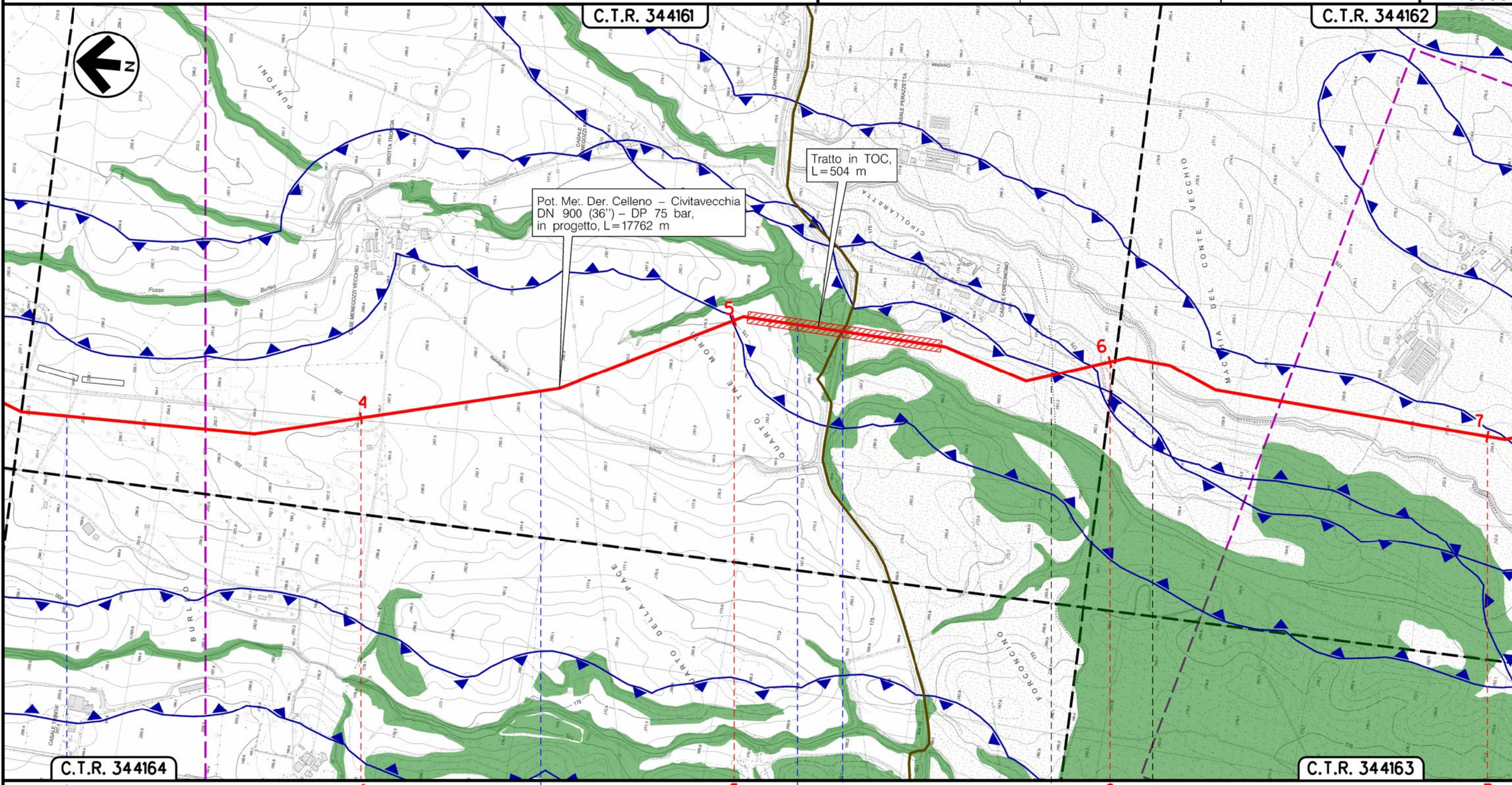
| | | | | | | | |
|--------------------------|--|------------------|--|-------------------|--|-----------------|--|
| VITERBO | | VITERBO | | VITERBO | | VITERBO | |
| Stazione di L/R km 0+010 | | Imp. n.4510330/4 | | Fosso Catenaccio | | Strada sterrata | |
| | | | | Strada Cipolletta | | Strada sterrata | |

Metanodotto:

Pot. Met. Der. Celleno – Civitavecchia
DN 900 (36'') – DP 75 bar

| | | | | | | |
|---|---|-----------|----------------|------------|------------------|--------|
| 0 | 16/09/19 | EMISSIONE | MARIONNI | CARUBA | LUMINARI | Foglio |
| INDICE | DATA | REVISIONI | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO | 4 |
| Proprietario | Progettista | | Dis. PG-SN-001 | | di 7 | |
|  |  | | Comm.NR/19372 | | Scala 1:10000 | |

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE NAZIONALI



Pot. Met. Der. Celleno – Civitavecchia
DN 900 (36'') – DP 75 bar,
in progetto, L=17762 m

Tratto in TOC,
L=504 m

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

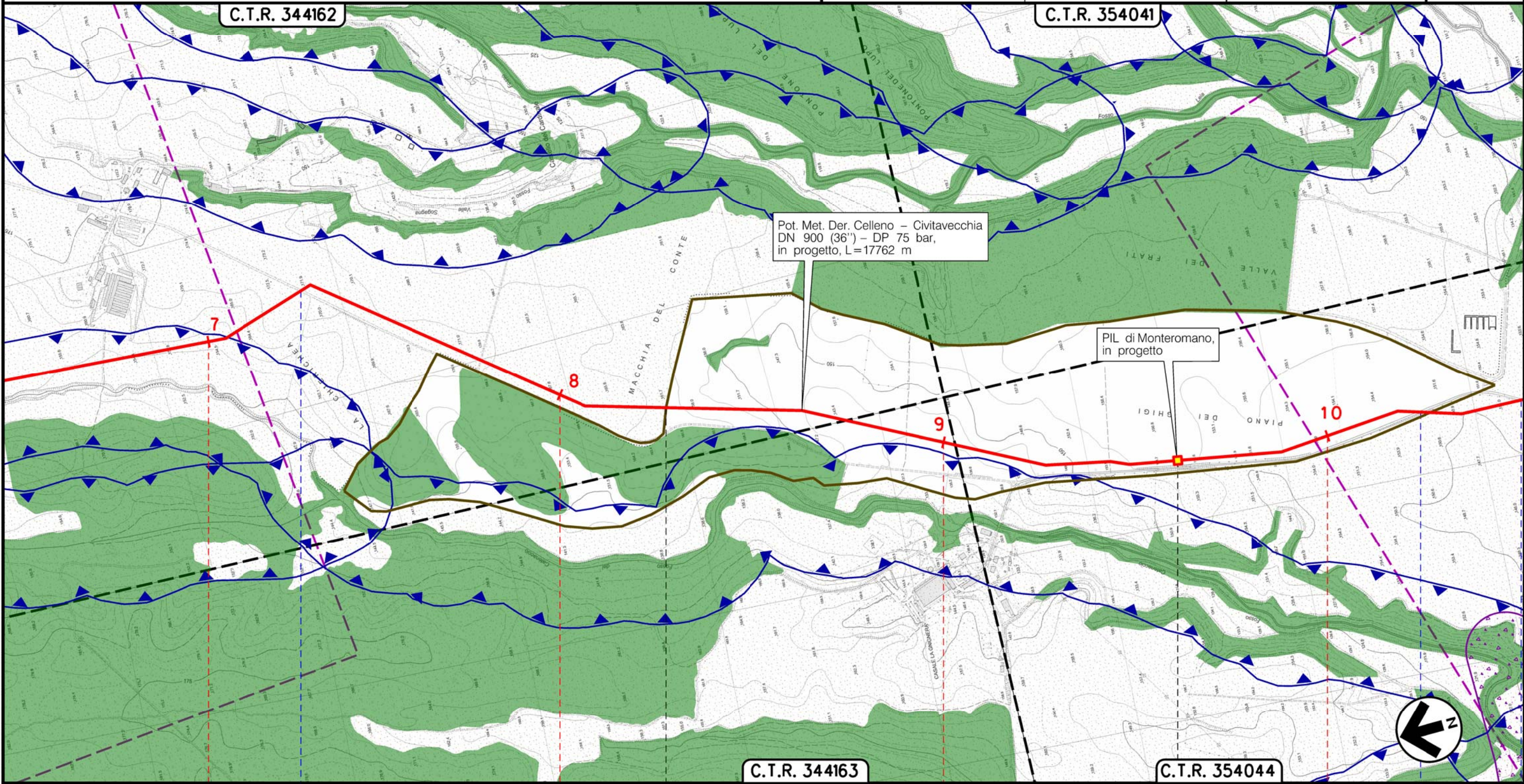
| | | | | |
|--|-----------------|---------------------|---|---------------------------|
| | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | VITERBO | VITERBO | MONTE ROMANO | VITERBO |
| | Strada sterrata | Strada Cipollaretta | Fosso Burleo | S.P. n.2 Strada Tuscanese |
| | | | Fosso Catenaccio | |
| | | |  | |

Metanodotto:

Pot. Met. Der. Celleno – Civitavecchia
DN 900 (36'') – DP 75 bar

| | | | | | | |
|--------------|----------|-------------|-----------|----------------|-----------|---------|
| 0 | 16/09/19 | EMISSIONE | MARIONNI | CARUBA | LUMINARI | Foglio |
| INDICE | DATA | REVISIONI | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO | 5 |
| Proprietario | | Progettista | | Dis. PG-SN-001 | | di 7 |
| | | | | Comm.NR/19372 | | Scala |
| | | | | | | 1:10000 |

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE NAZIONALI



Pot. Met. Der. Celleno – Civitavecchia
DN 900 (36'') – DP 75 bar,
in progetto, L=17762 m

PIL di Monteromano,
in progetto

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

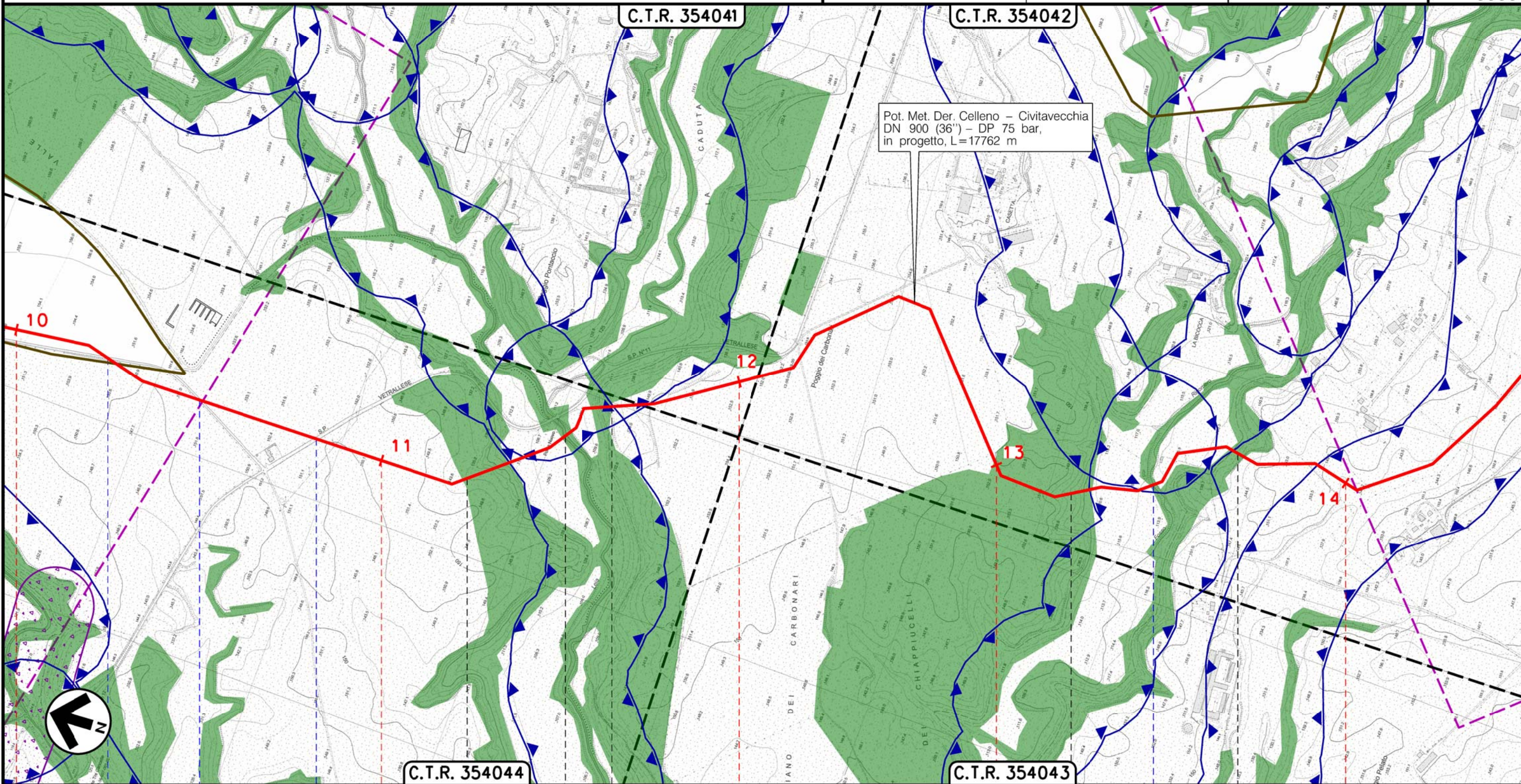
| | | | | | | |
|---|---------|---|---------|---|--------------|----|
| 7 | VITERBO | 8 | VITERBO | 9 | MONTE ROMANO | 10 |
| | | | | | | |

Metanodotto:

Pot. Met. Der. Celleno – Civitavecchia
DN 900 (36") – DP 75 bar

| | | | | | |
|--------------|----------|---|-----------|----------------|---|
| 0 | 16/09/19 | EMISSIONE | MARIONNI | CARUBA | LUMINARI |
| INDICE | DATA | REVISIONI | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO |
| Proprietario | | Progettista | | Dis. PG-SN-001 | |
| snam | | COMIS consulenza materiali - ispezioni - sicurezza progettazione - direzione lavori | | Comm. NR/19372 | |
| | | | | | Foglio 6 di 7 Scala 1:10000 |

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE NAZIONALI



| | | | | |
|-------------------|----------------------|------------|-----------------|---------|
| 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| MONTE ROMANO | | VITERBO | | VITERBO |
| Strada Chierichea | S.P. n.11 Vetrallese | Fosso Leia | Fosso Rigomero | |
| M2 M3 M4 | M5 M6 M7 M8 | M9 M10 | M11 M12 M13 M14 | |

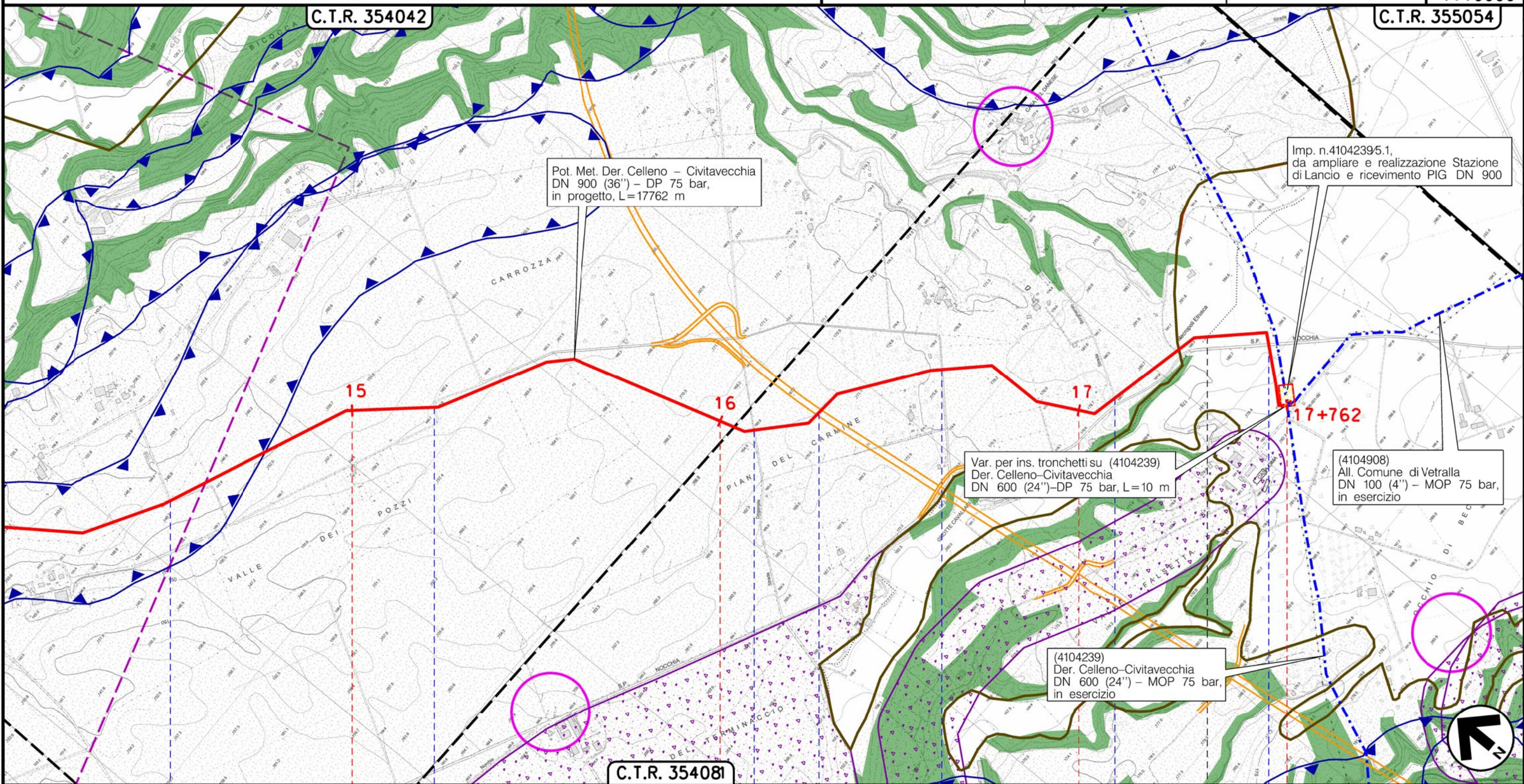
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera i propri diritti a termine di legge.

Metanodotto:

Pot. Met. Der. Celleno – Civitavecchia
DN 900 (36'') – DP 75 bar

| | | | | | | |
|------------------|----------|-----------------|-----------|----------------|-----------|------------------|
| 0 | 16/09/19 | EMISSIONE | MARIONNI | CARUBA | LUMINARI | Foglio 7 |
| INDICE | DATA | REVISIONI | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO | di 7 |
| Proprietario | | Progettista | | Dis. PG-SN-001 | | Scala 1:10000 |
| | | | | Comm.NR/19372 | | |

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE NAZIONALI



15 MONTE ROMANO 16 VITERBO 17 VETRALLA 17+762

Strada Sterrata Strada Borgherolo Strada Doganale S.S. n.675 Strada Borgherolo Strada Borgherolo S.P. Nocchia

Stazione di L/R km 17+752 Imp. n.4104239/5.1

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