

COROGRAFIA Scala 1:200.000



| | | | | | | | |
|---|----------|---|----------|--------|-----------|------------|-----------|
| 0 | 18/10/19 | EMISSIONE | MARIONNI | CARUBA | LUMINARI | | |
| INDICE | DATA | REVISIONI | | | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO |
| Proprietario | | Progettista | | | | | |
|  | |  | | | | | |
| Metanodotto: | | Dis. PG-ORF-001 | | | | | |
| Pot. Met. Der. Celleno - Civitavecchia DN 900 (36'') - DP 75 bar | | Fg. 1 di 7 | | | | | |
| INTERFERENZE CON IL TERRITORIO ED ORIENTAMENTI FOTOGRAFICI | | Comm. NR/19372 | | | | | |
| | | INDICE | | | | | |
| | | Scala 1:10000 | | | | | |
| | | Sostituisce il | | | | | |
| | | Sostituito dal | | | | | |

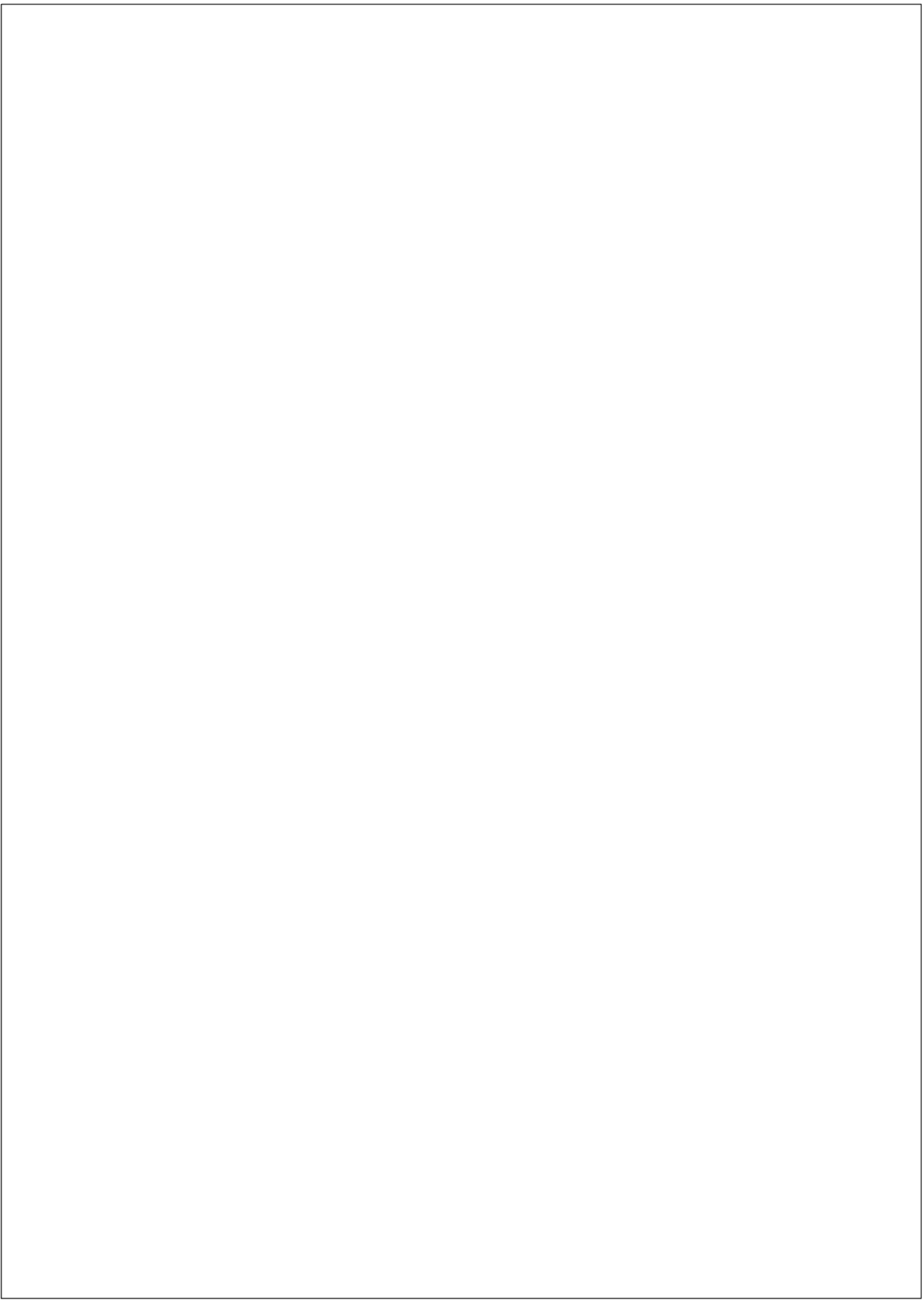
LEGENDA

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 |
| | | | 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 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 tutela i propri diritti a termine di legge.

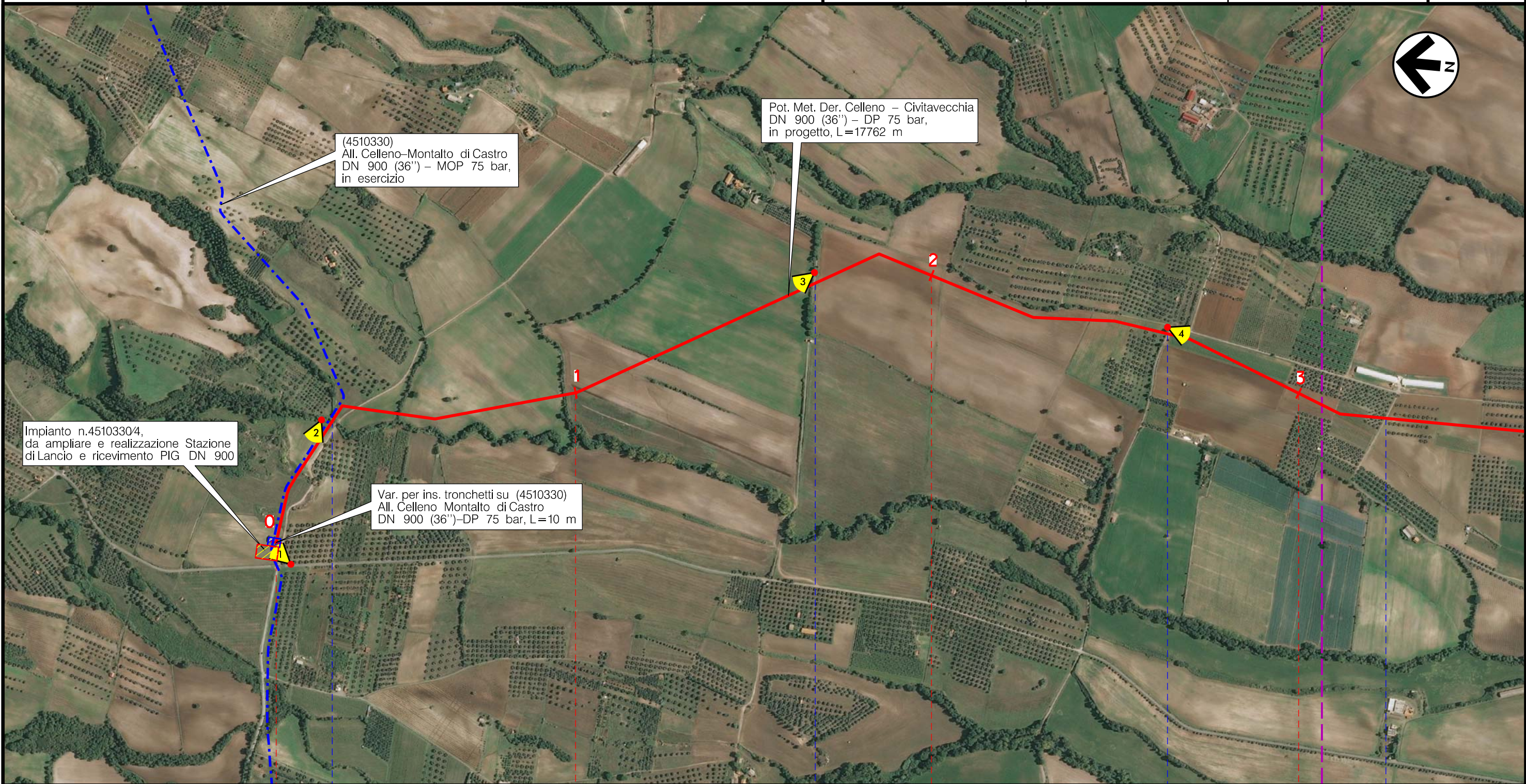
| | | |
|-------------------------------------|--|-------------------------------------|
| Progressiva chilometrica | N. | |
| Comuni | | |
| Province | | |
| Impianti | TIPO - N. - PROGR. km | |
| Attraversamenti | TIPO - PROGR. km | |
| Strade - Piste - Piazzole tubazioni | TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.) | |
| Fascia di lavoro | ACCESSO IMPIANTI | ADEGUAMENTI STRADE |
| Scavabilità terreni | ALLARGATA | STRADE PROVVISORIE |
| Opere di ripristino | SCIOLTI (T) | ROCCIA TENERA (RT) ROCCIA DURA (RD) |
| | | DEPOSITI TEMPORANEI |
| | | Dn |
| | | N. PIAZ. Pn |
| | | |

Metanodotto:

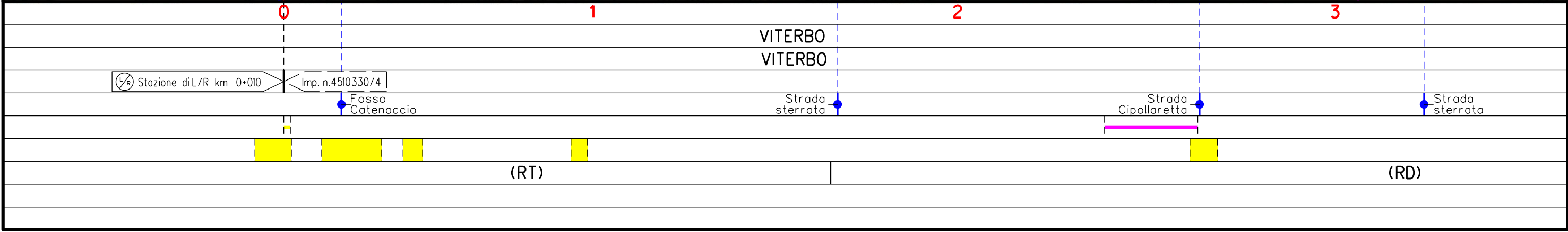
Pot. Met. Der. Celleno – Civitavecchia
DN 900 (36'') – DP 75 bar

| | | | | | | |
|---|---|-------------------|-----------------|------------|------------------|--------|
| 0 | 18/10/19 | EMISSIONE | MARIONNI | CARUBA | LUMINARI | Foglio |
| INDICE | DATA | R E V I S I O N I | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO | 3 |
| Proprietario | Progettista | | Dis. PG-ORF-001 | | di 7 | |
|  |  | | Comm.NR/19372 | | Scala 1:10000 | |

INTERFERENZE CON IL TERRITORIO ED ORIENTAMENTI FOTOGRAFICI





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

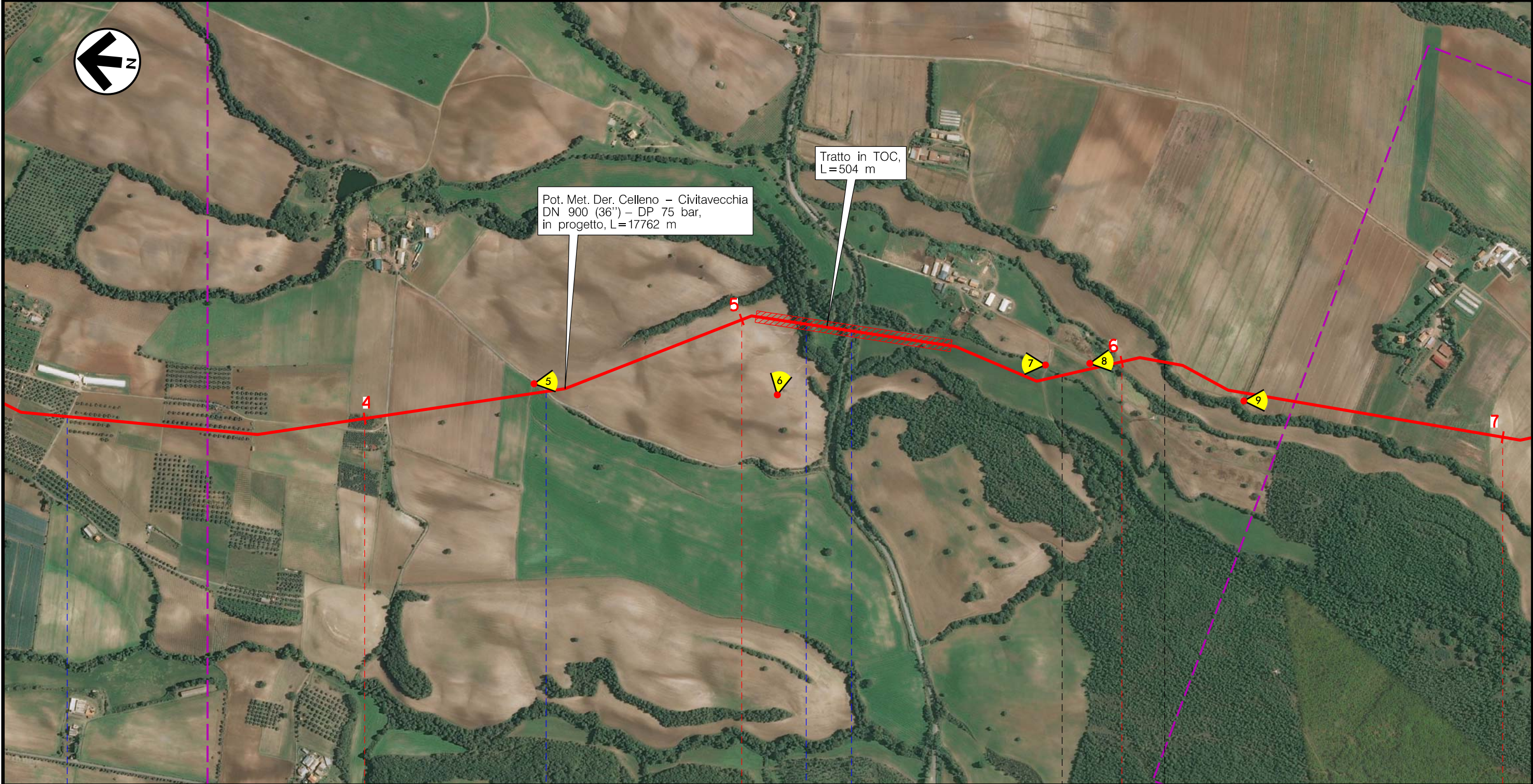


Metanodotto:

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

| | | | | | | |
|---|----------|---|-----------|------------------------|-----------|----------------------------|
| 0 | 18/10/19 | EMISSIONE | MARIONNI | CARUBA | LUMINARI | Foglio 4 di 7 |
| INDICE | DATA | R E V I S I O N I | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO | |
| Proprietario | | Progettista | | Dis. PG-ORF-001 | | Scala 1:10000 |
|  | |  | | Comm. NR/19372 | | |

INTERFERENZE CON IL TERRITORIO ED ORIENTAMENTI FOTOGRAFICI



| | | | | | | | |
|--|-----------------|---------------------|--------------|---------------------------|------------------|-----|---------|
| | 4 | | 5 | | 6 | | 7 |
| | VITERBO | | VITERBO | | MONTE ROMANO | | VITERBO |
| | Strada sterrata | Strada Cipollaretta | Fosso Burleo | S.P. n.2 Strada Tuscanese | Fosso Catenaccio | | |
| | | P1 | | P2 | | | |
| | | (RT) | (T) | (RT) | (M) | (T) | (RT) |

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

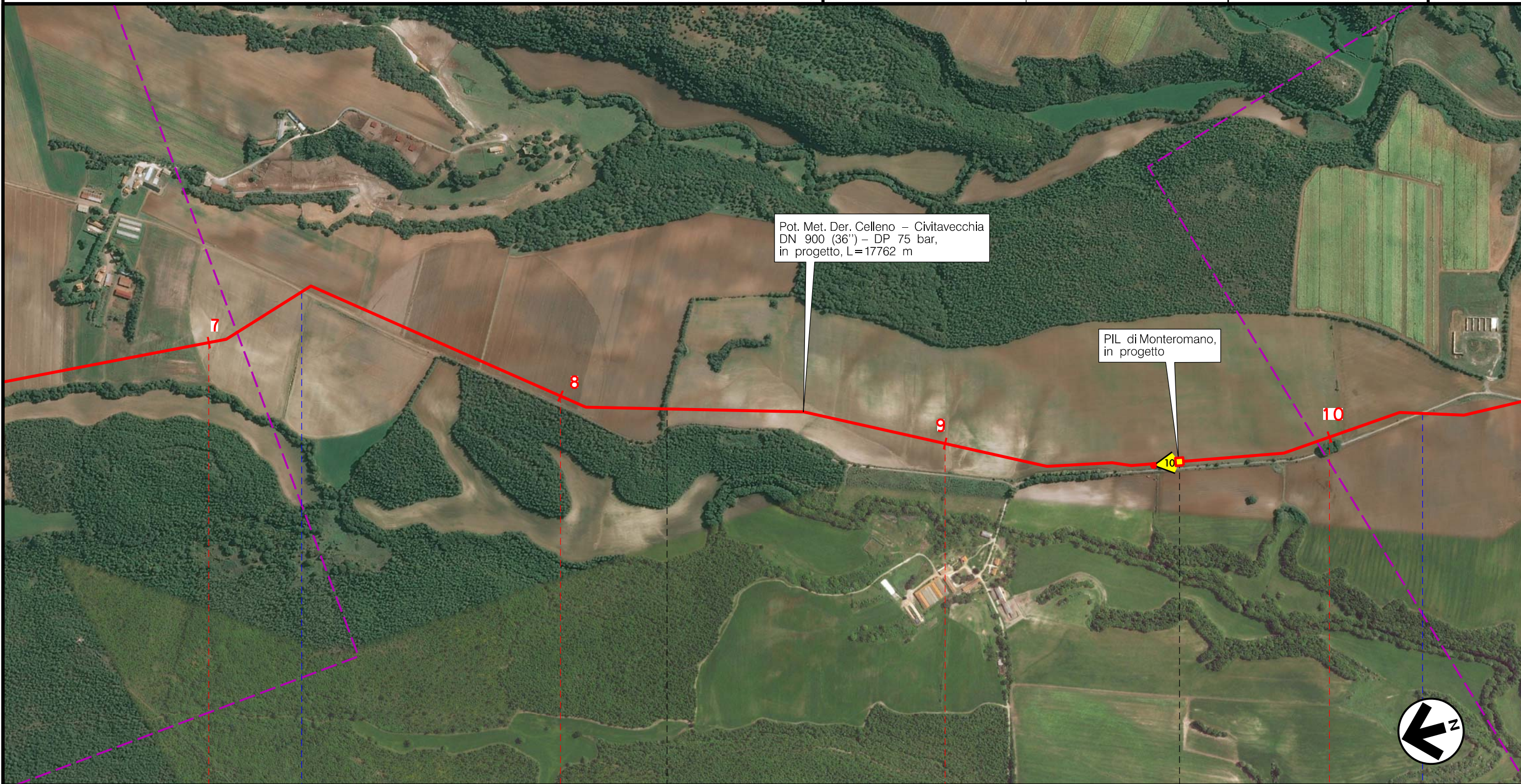
Metanodotto:

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

| | | | | | | | |
|--------------|----------|-------------------|----------|-----------------|-----------|------------|-----------|
| 0 | 18/10/19 | EMISSIONE | MARIONNI | CARUBA | LUMINARI | | |
| INDICE | DATA | R E V I S I O N I | | | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO |
| Proprietario | | Progettista | | Dis. PG-ORF-001 | | | |
| | | | | Comm.NR/19372 | | | |

Foglio
5
di 7
Scala
1:10000

INTERFERENZE CON IL TERRITORIO ED ORIENTAMENTI FOTOGRAFICI



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

| | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|-------------------|------|------|------|
| 7 | | 8 | | 9 | | 10 | |
| VITERBO | | | | MONTE ROMANO | | | |
| VITERBO | | | | MONTE ROMANO | | | |
| Strada Chierichea | | | | Strada Chierichea | | | |
| P3 | | | | P3 | | | |
| (T) | (RT) | (RD) | (RT) | (RD) | (RT) | (RD) | (RT) |

◀ PIL di Monteromano km 9+624 ▶

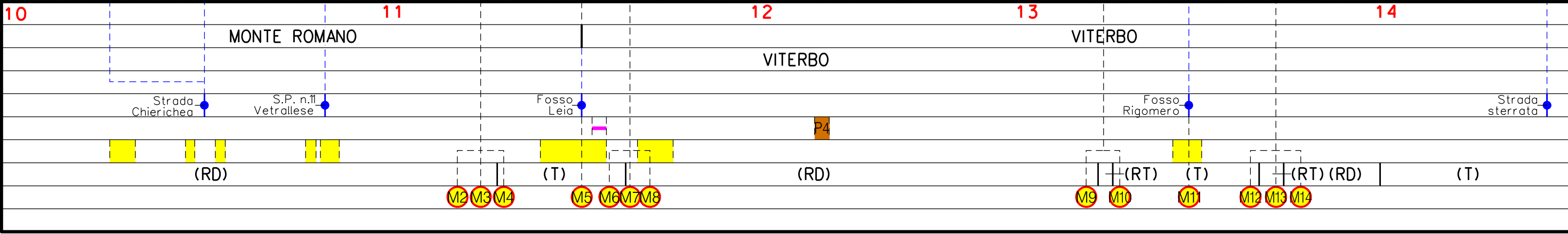
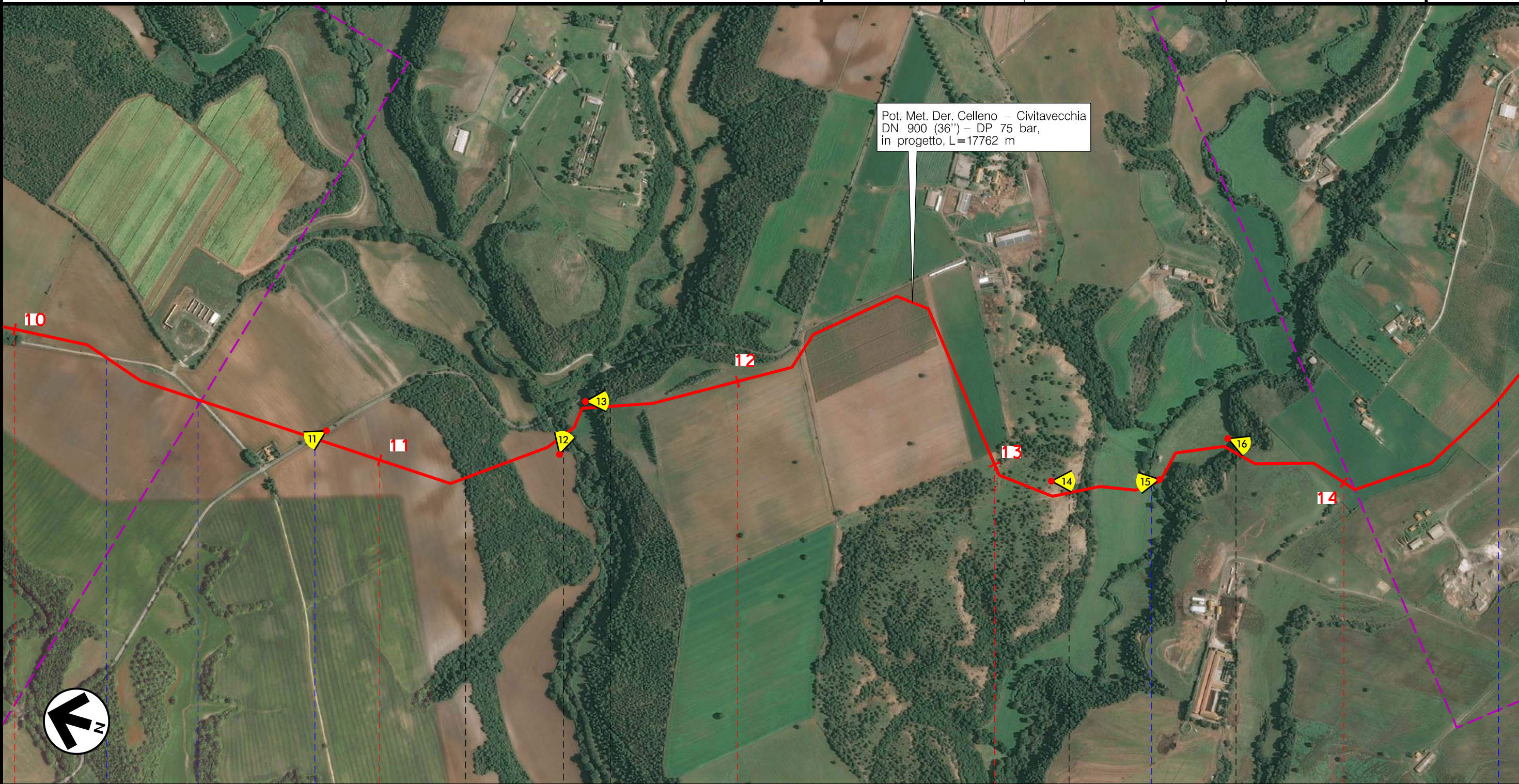
Metanodotto:

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

| | | | | | | | |
|---|----------|---|----------|------------|-----------|---------------|-----------|
| 0 | 18/10/19 | EMISSIONE | MARIONNI | CARUBA | LUMINARI | | |
| INDICE | DATA | R E V I S I O N I | | | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO |
| Proprietario | | Progettista | | Dis. | | Comm.NR/19372 | |
|  | |  | | PG-ORF-001 | | | |

Foglio
6
di 7
Scala
1:10000

INTERFERENZE CON IL TERRITORIO ED ORIENTAMENTI FOTOGRAFICI



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

Metanodotto:

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

| | | | | | | |
|--------------|-------------|-----------|---------------|------------|-----------|---------|
| 0 | 18/10/19 | EMISSIONE | MARIONNI | CARUBA | LUMINARI | Foglio |
| INDICE | DATA | REVISIONI | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO | 7 |
| Proprietario | Progettista | | Dis. | PG-ORF-001 | | di 7 |
| | | | Comm.NR/19372 | | | Scala |
| | | | | | | 1:10000 |

INTERFERENZE CON IL TERRITORIO ED ORIENTAMENTI FOTOGRAFICI



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

| | | | |
|-----------------|-------------------|-------------------|---------------------------|
| 15 | 16 | 17 | 17+762 |
| VITERBO | VITERBO | | VETRALLA |
| Strada Sterrata | Strada Borgherolo | Strada Doganale | S.S. n.675 |
| | P5 | Strada Borgherolo | Strada Borgherolo |
| | | | Stazione di L/R km 17+752 |
| | | | Imp. n.4104239/5.1 |
| | | | S.P. Nocchia |
| (T) | | (RD) | |