



COROGRAFIA Scala 1:200.000



|   |          |   |          |        |                                |
|---|----------|---|----------|--------|--------------------------------|
|   |          |   |          |        |                                |
| 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-SP-001                 |
|  |          |  |          |        | Fg. 1 di 3                     |
| Metanodotto:  |          | Pot. All. C.le Enel di Torrevaldaliga Nord (Roma) DN 400 (16'') - DP 75 bar           |          |        | Comm. NR/19426                 |
|   |          |   |          |        | INDICE                         |
|   |          |   |          |        | Scala 1:10000                  |
| STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE PROVINCIALI                                      |          | Sostituisce il .....  |          |        | Sostituito dal .....           |

Metanodotto:  
 Pot. All. C.le Enel di Torrevaldaliga Nord (Roma)  
 DN 400 (16'') - DP 75 bar

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE PROVINCIALI

|              |          |                   |          |                |           |               |           |
|--------------|----------|-------------------|----------|----------------|-----------|---------------|-----------|
| 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-SP-001 |           |               |           |
|              |          |                   |          | Comm. NR/19426 |           |               |           |
|              |          |                   |          |                |           | Foglio 2 di 3 |           |
|              |          |                   |          |                |           | 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

PIANO TERRITORIALE PROVINCIALE GENERALE DI ROMA

Tav. TP 2 - Disegno programmatico di struttura

- Area buffer
- Territorio agricolo
- Strumenti operativi
  - PAR - Progetto ambientale di recupero
- Sistema della mobilita'
  - Rete Viaria di 1^ livello metropolitano
  - Rete locale
  - Rete Viaria di 2^ livello metropolitano
  - Rete Ferroviaria nazionale regionale e interregionale e relative stazioni
- Sistema insediativo funzionale
  - PSM1 - Sedi delle funzioni strategiche metropolitane. Parco di funzioni strategiche metropolitane: "Civitavecchia"
- Sistema delle attivita' produttive
  - PPM1-CI1 - Parchi di attivita' produttive metropolitane: "Parco di attivita' produttive e servizi specializzati di Civitavecchia" - Centro intermodale Civitavecchia

Tav. TP 2.1 - Rete Ecologica Provinciale

- Aree di connessione primaria

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

Metanodotto:

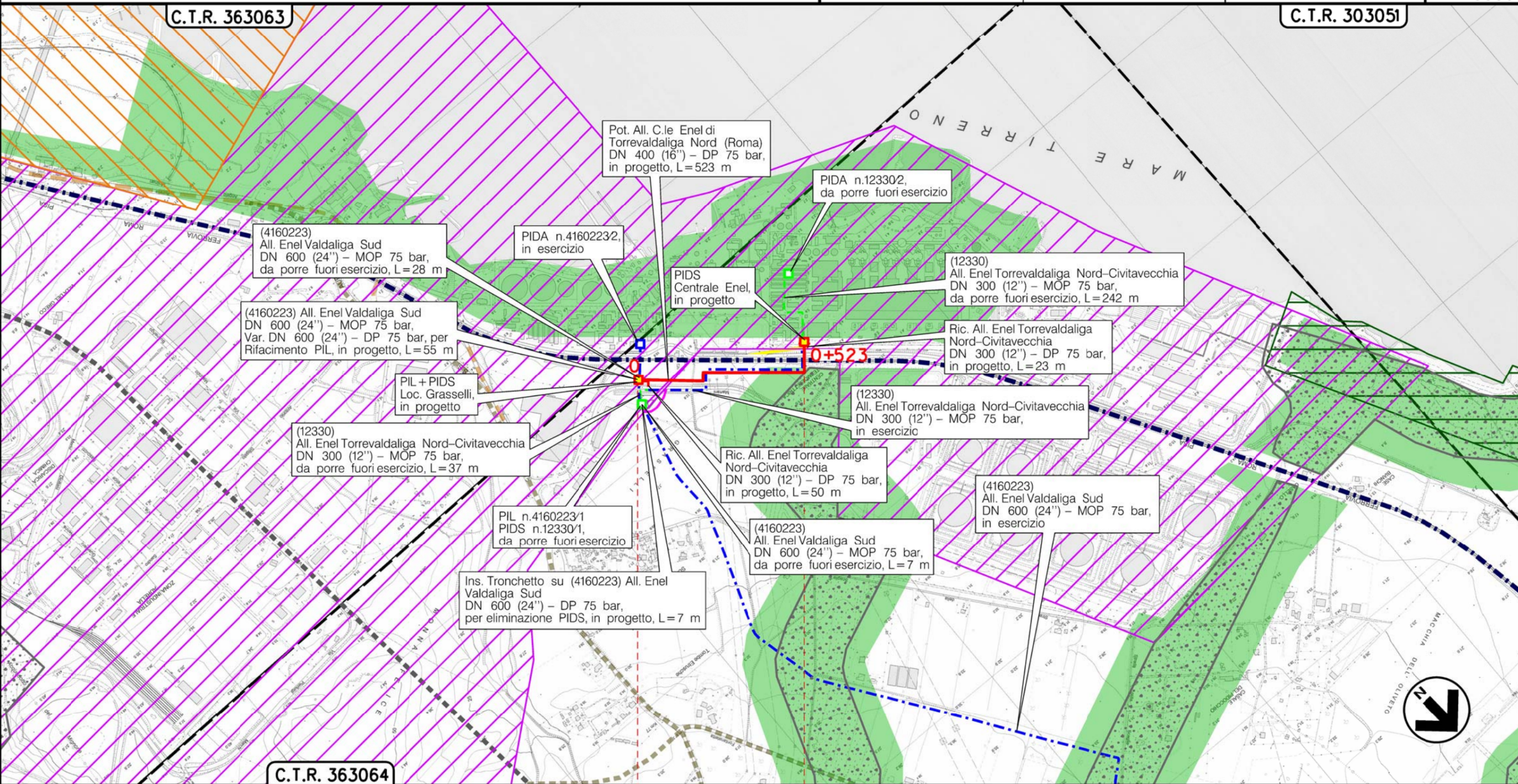
Pot. All. C.le Enel di Torrevaldaliga Nord (Roma)  
DN 400 (16'') - DP 75 bar

|              |          |             |           |                |           |                  |
|--------------|----------|-------------|-----------|----------------|-----------|------------------|
| 0            | 18/10/19 | EMISSIONE   | MARIONNI  | CARUBA         | LUMINARI  | Foglio<br>3      |
| INDICE       | DATA     | REVISIONI   | ELABORATO | VERIFICATO     | APPROVATO | di 3             |
| Proprietario |          | Progettista |           | Dis. PG-SP-001 |           | Scala<br>1:10000 |
|              |          |             |           | Comm.NR/19426  |           |                  |

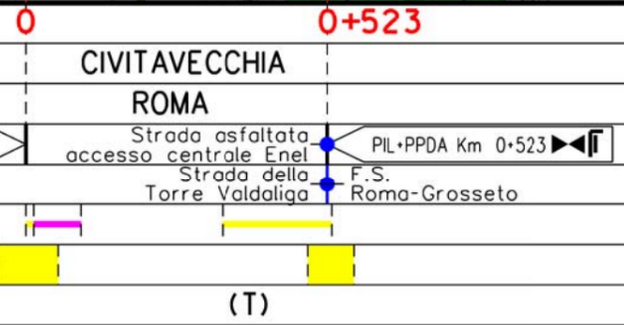
STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE PROVINCIALI

C.T.R. 363063

C.T.R. 303051



C.T.R. 363064



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