

COROGRAFIA Scala 1:200.000



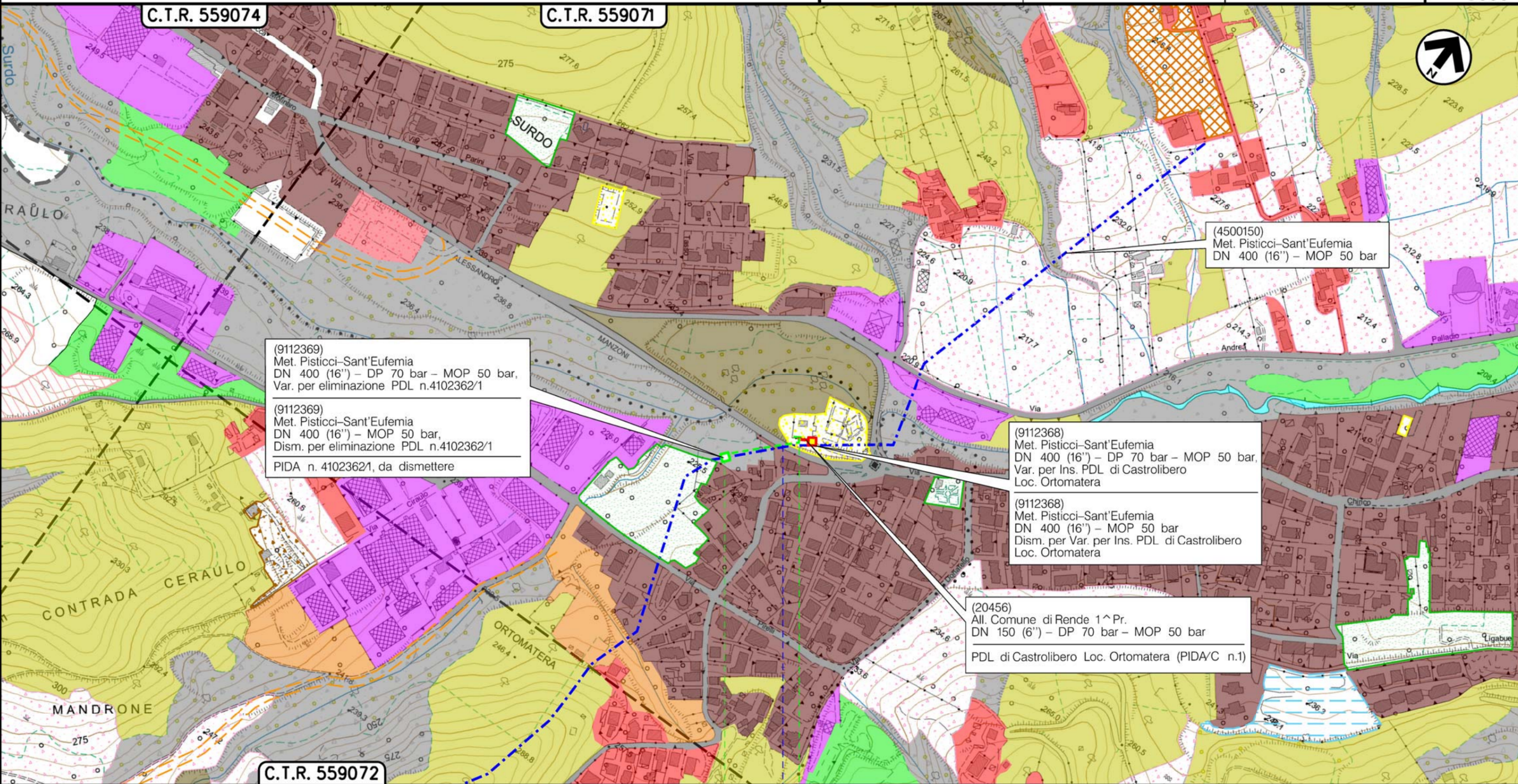
| | | | | | | | |
|--|----------|-------------|----------|--------|--|------------|-----------|
| 0 | 12/11/19 | EMISSIONE | MARIONNI | CARUBA | LUMINARI | | |
| INDICE | DATA | REVISIONI | | | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO |
| Proprietario | | Progettista | | | Dis. PG-US-905 | | |
| | | | | | Fg. 1 di 4 | | |
| Metanodotto: All. Comune di Rende 1^ Pr. DN 80 (3'') - MOP 50 bar, E OPERE CONNESSE in Comune di Castrolibero (CS) "Progetto di dismissione" | | | | | Comm. NR/18067/R-L05 C.T. | | |
| | | | | | INDICE | 0 | |
| | | | | | Scala | 1:5000 | |
| TRACCIATO DELLA CONDOTTA DI RIMUOVERE USO DEL SUOLO | | | | | Sostituisce il Sostituito dal | | |

Metanodotto: Met. Pisticci-Sant'Eufemia
 DN 400 (16") - MOP 50 bar,
 Var. per eliminazione PDL n.4500150/23
 in Comune di Rende (CS)
 "Progetto di dismissione"

| | | | | | |
|---|----------|---|-----------|---------------------|-----------|
| 0 | 12/11/19 | EMISSIONE | MARONNI | CARUBA | LUMINARI |
| INDICE | DATA | REVISIONI | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO |
| Proprietario | | Progettista | | Dis. PG-US-905 | |
|  | |  | | Comm.NR/18067/R-L05 | |

Foglio
 2
 di 4
 Scala
 1:5000

TRACCIATO DELLA CONDOTTA DA RIMUOVERE - USO DEL SUOLO



C.T.R. 559072

0 0+108
 CASTROLIBERO
 COSENZA (CALABRIA)

◀▶▶▶ PIDA n.4102362/1

Via A. Manzoni

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

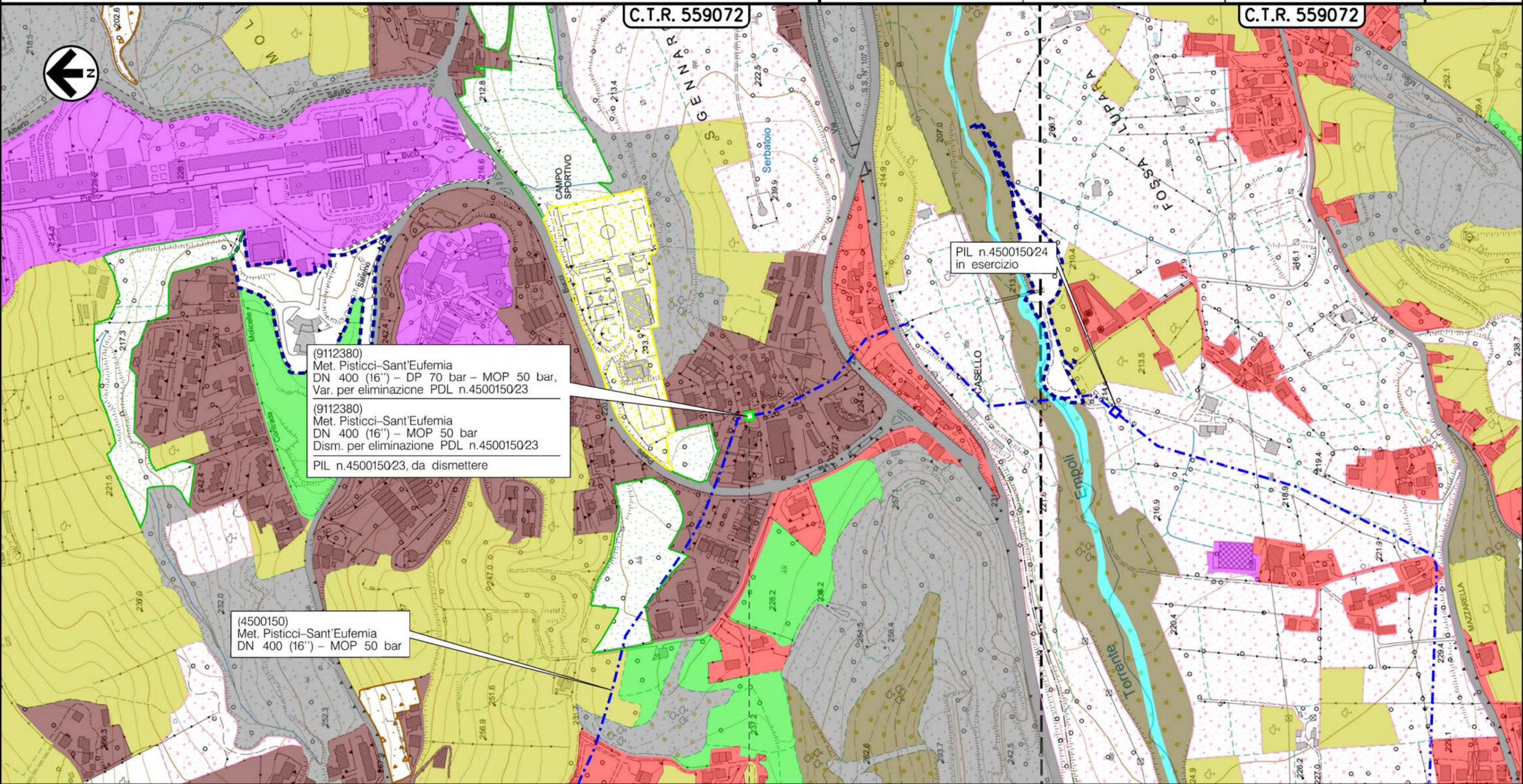
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Metanodotto:

Met. Pisticci-Sant'Eufemia
DN 400 (16") - MOP 50 bar,
Var. per eliminazione PDL n.4500150/23
in Comune di Rende (CS)
"Progetto di dismissione"

| | | | | | | |
|---|----------|---|-----------|---------------------|-----------|----------------------------|
| 0 | 12/11/19 | EMISSIONE | MARONNI | CARUBA | LUMINARI | Foglio 3 di 4 |
| INDICE | DATA | REVISIONI | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO | |
| Proprietario | | Progettista | | Dis. PG-US-905 | | Scala 1:5000 |
|  | |  | | Comm.NR/18067/R-L05 | | |

TRACCIATO DELLA CONDOTTA DA RIMUOVERE - USO DEL SUOLO



RENDE
COSENZA (CALABRIA)



Metanodotto: All. Comune di Rende 1^ Pr.
DN 80 (3'') - MOP 50 bar,
E OPERE CONNESSE
in Comune di Castrolibero (CS)
"Progetto di dismissione"

TRACCIATO DELLA CONDOTTA DA RIMUOVERE - USO DEL SUOLO

| | | | | | |
|--------------|----------|-------------------|----------|----------------------|-----------|
| 0 | 12/11/19 | EMISSIONE | MARIONNI | CARUBA | LUMINARI |
| INDICE | DATA | R E V I S I O N I | | | ELABORATO |
| Proprietario | | Progettista | | Dis. PG-US-905 | |
| | | | | Comm. NR/18067/R-L05 | |
| | | | | C.T. | |

Foglio
4
di 4
Scala
1:5000

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- | | | | |
|--|--|--|---|
| | Metanodotto in progetto | | Altre condotte di terzi |
| | Metanodotti in esercizio | | Altri metanodotti in progetto |
| | Metanodotti da rimuovere /intasare | | 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 rimuovere /intasare |
| | 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

- 111-Tessuto urbano continuo
- 112-Tessuto urbano discontinuo
- 114-Insediamenti rurali
- 121-Insediamenti industriali commerciali e grandi impianti di servizi pubblici e privati
- 1221-Reti stradali e spazi accessori
- 141-Aree verdi urbane
- 142-Aree sportive e ricreative
- 211-Seminativi in aree non irrigue
- 221-Vigneti
- 224-Oliveti
- 2411-Colture temporanee associate e colture permanenti
- 242-Sistemi colturali e particellari permanenti
- 243-Aree prevalentemente occupate da colture agrarie con presenza di spazi naturali importanti
- 311-Boschi di latifoglie
- 322-Cespuglieti e arbusteti
- 324-Aree a vegetazione boschiva e arbustiva in evoluzione
- 333-Aree con vegetazione rada
- 511-Corsi d'acqua canali e idrovie

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