

COROGRAFIA Scala 1:250.000



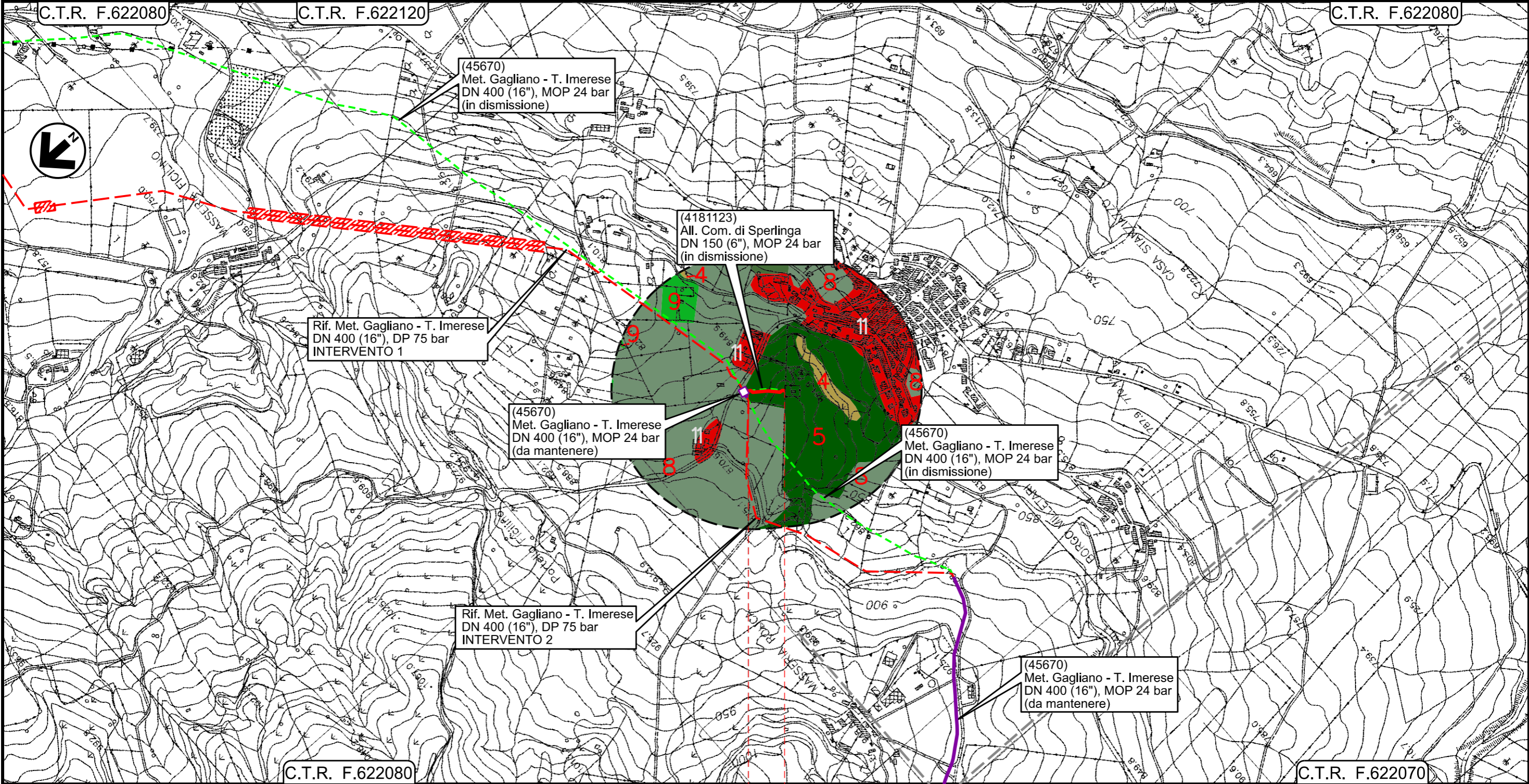
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

| | | | | | | | | |
|--|------------|--------------|--|------------|-----------|--|--|--|
| 01 | 15/03/2021 | RIEMMISSIONE | GARBULLI | DI RUSCIO | PEDINI | | | |
| 00 | 18/03/2020 | EMISSIONE | PAPPALARDO | DI RUSCIO | PEDINI | | | |
| INDICE | DATA | REVISIONI | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO | | | |
| | | | Dis. PG-US-250 | | | | | |
| | | | Fg. 1 di 7 | | | | | |
| Rifacimento Metanodotto Gagliano - T. Imerese DN 400 (16") / DN 300 (12"), DP 75 bar Opere Connesse | | | Comm. NR/19188 | | | | | |
| | | | INDICE 00 01 <table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table> | | | | | |
| | | | | | | | | |
| USO DEL SUOLO | | | Scala 1:10000 | | | | | |
| | | | Sostituisce il Sostituito dal | | | | | |

Ricoll. All.to Com. di Sperlinga
DN 150 (6") , DP 75 bar

USO DEL SUOLO

| | | | | | | |
|--------|------------|-------------|----------------|------------|-----------|--------------------|
| 01 | 15/03/2021 | RIEMISSIONE | GARBULLI | DI RUSCIO | PEDINI | Foglio 2 |
| 00 | 18/03/2020 | EMISSIONE | PAPPALARDO | DI RUSCIO | PEDINI | |
| INDICE | DATA | REVISIONI | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO | di 7 |
| | | | Dis. PG-US-250 | | | Scala 1:10000 |
| | | | Comm. NR/19188 | | | |



0+000 0+110

- NICOSIA
- ENNA

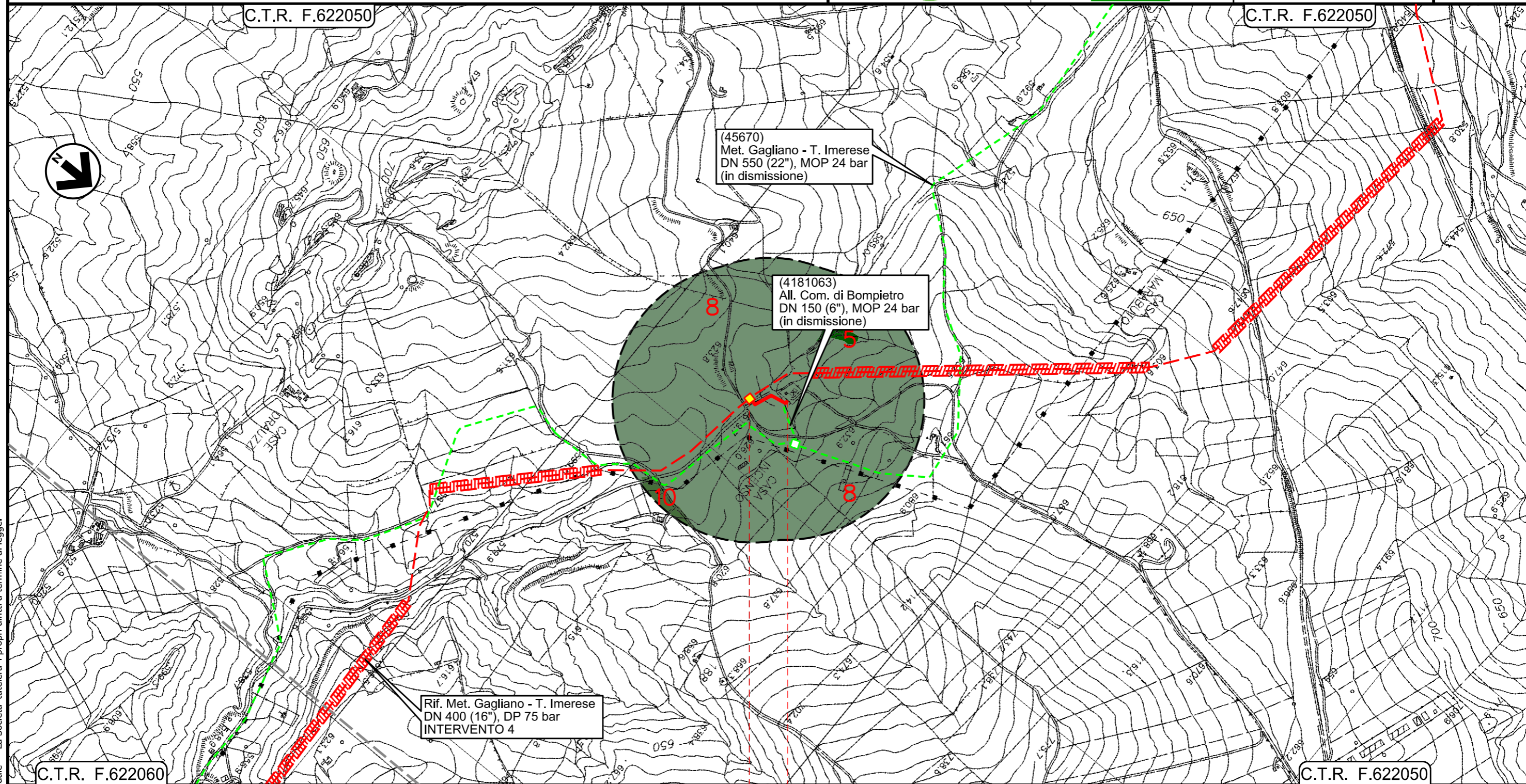
PIDI 4181123/1 - 45670/6.2

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

Rif. All.to Com. di Bompietro
DN 150 (6") , DP 75 bar

USO DEL SUOLO

| | | | | | | |
|--------|------------|-------------|----------------|------------|-----------|--|
| 01 | 15/03/2021 | RIEMISSIONE | GARBULLI | DI RUSCIO | PEDINI | Foglio 3 di 7 Scala 1:10000 |
| 00 | 18/03/2020 | EMISSIONE | PAPPALARDO | DI RUSCIO | PEDINI | |
| INDICE | DATA | REVISIONI | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO | |
| | | | Dis. PG-US-250 | | | |
| | | | Comm. NR/19188 | | | |



0+000 0+130

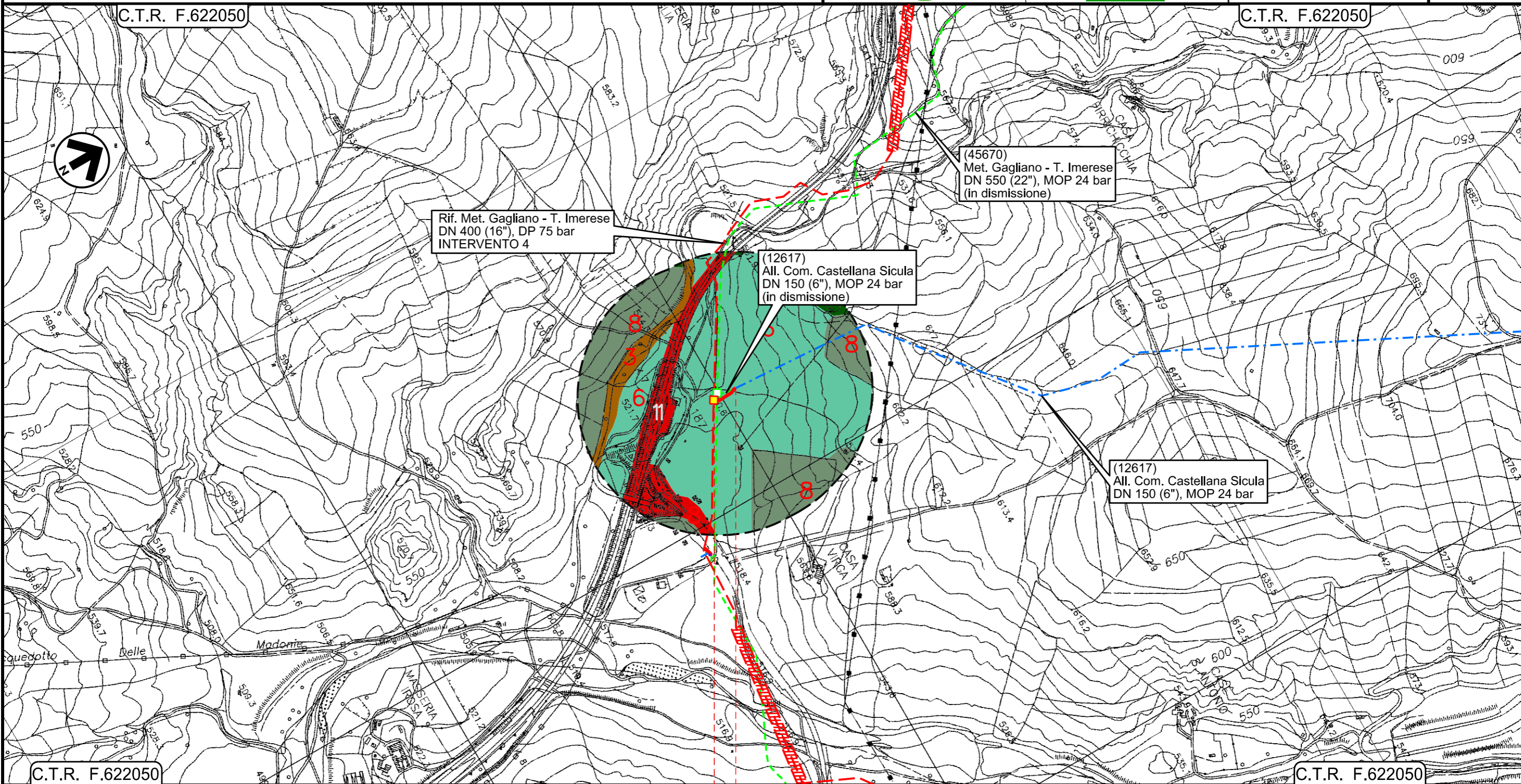
- — BLUFI
- — PALERMO
- ◀ PIDI Loc. Casa Incenso Km 0+001 ▶

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

Ricoll. All.to Com. di Castellana Sicula
DN 150 (6") , DP 75 bar

USO DEL SUOLO

| | | | | | | |
|--------|------------|-------------|----------------|------------|-----------|--------------------|
| 01 | 15/03/2021 | RIEMISSIONE | GARBULLI | DI RUSCIO | PEDINI | Foglio 4 |
| 00 | 18/03/2020 | EMISSIONE | PAPPALARDO | DI RUSCIO | PEDINI | |
| INDICE | DATA | REVISIONI | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO | di 7 |
| | | | Dis. PG-US-250 | | | Scala 1:10000 |
| | | | Comm. NR/19188 | | | |




0+000 0+065

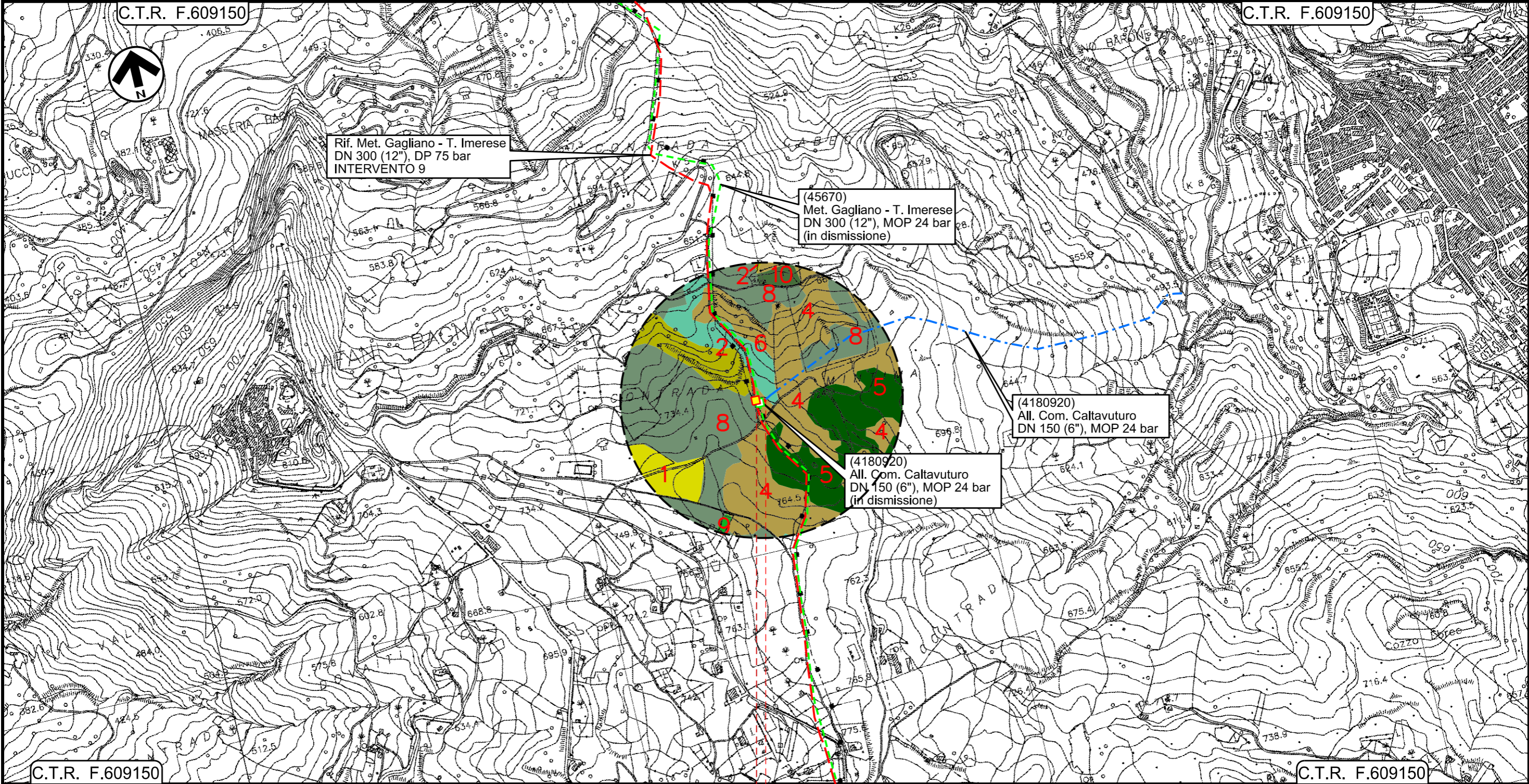
- — PETRALIA SOTTANA
- — PALERMO
- ◀ PIDI Loc. Irosa Km 0+001 ▶

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

Ricoll. All.to Com. di Caltavuturo
DN 150 (6") , DP 75 bar

USO DEL SUOLO

| | | | | | | |
|---|------------|-------------|----------------|------------|-----------|--|
| 01 | 15/03/2021 | RIEMISSIONE | GARBULLI | DI RUSCIO | PEDINI | Foglio 5 di 7 Scala 1:10000 |
| 00 | 18/03/2020 | EMISSIONE | PAPPALARDO | DI RUSCIO | PEDINI | |
| INDICE | DATA | REVISIONI | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO | |
|   | | | Dis. PG-US-250 | | | C.T.R. F.609150 |
| | | | Comm. NR/19188 | | | |



0+000 0+025

- SCLAFANI BAGNI
- PALERMO
- ◀ PIDI Loc. Contrada Mintima Km 0+001 ▶

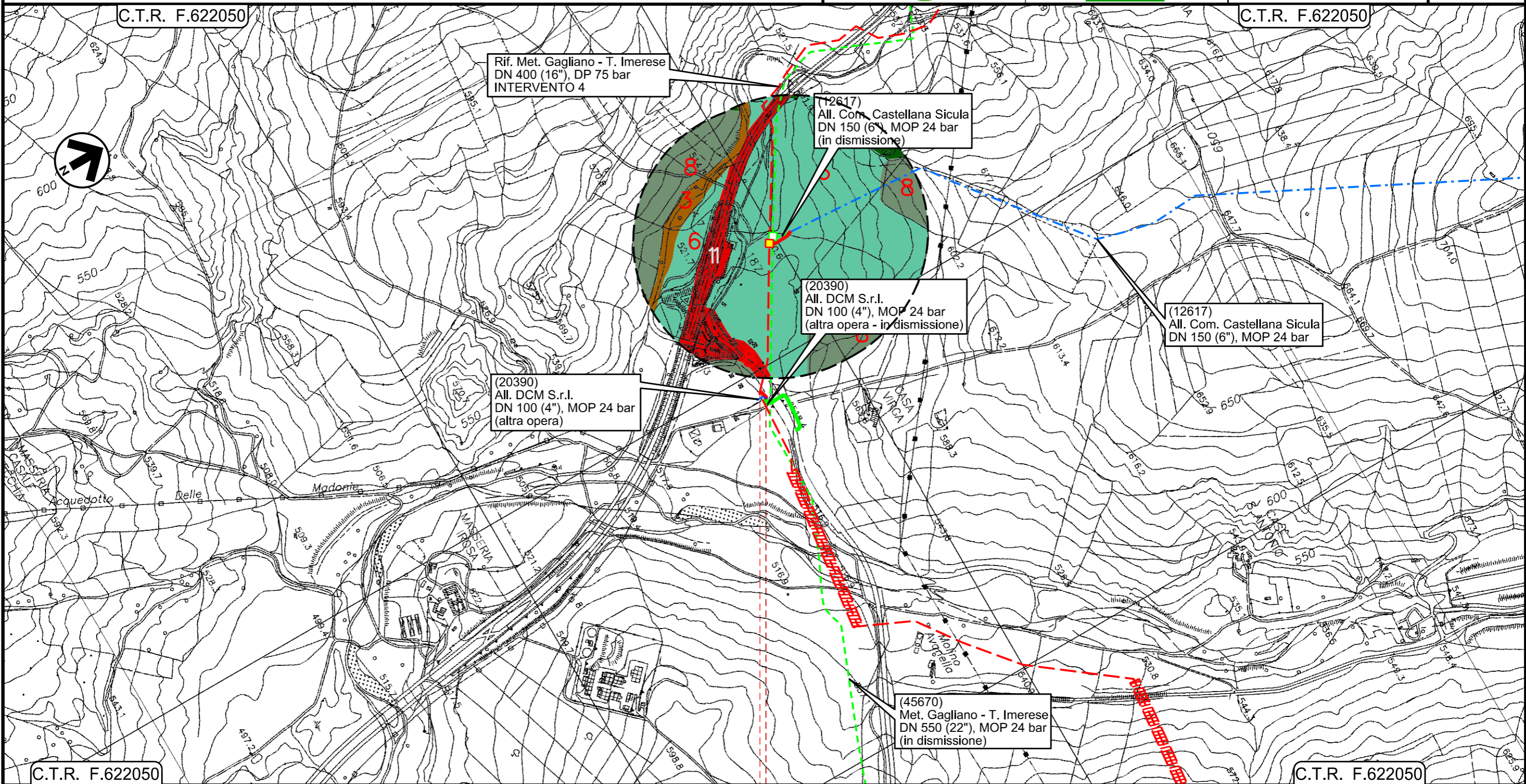
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera i propri diritti a termine di legge.

Ricoll. All.to DCM S.r.l.
DN 100 (4") , DP 75 bar

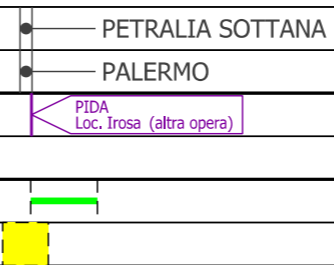
USO DEL SUOLO

| | | | | | |
|--------|------------|--------------|----------------|------------|-----------|
| 01 | 15/03/2021 | RIEMMISSIONE | GARBULLI | DI RUSCIO | PEDINI |
| 00 | 18/03/2020 | EMISSIONE | PAPPALARDO | DI RUSCIO | PEDINI |
| INDICE | DATA | REVISIONI | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO |
| | | | Dis. PG-US-250 | | |
| | | | Comm. NR/19188 | | |

Foglio
6
di 7
Scala
1:10000



0+000 0+025



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

Rifacimento Metanodotto Gagliano - T. Imerese
DN 400 (16") / DN 300 (12"), DP 75 bar
Opere Connesse

FASE 2

USO DEL SUOLO

| | | | | | | |
|--------|------------|-------------|----------------|------------|-----------|--|
| 01 | 15/03/2021 | RIEMISSIONE | GARBULLI | DI RUSCIO | PEDINI | Foglio 7 di 7 Scala 1:10000 |
| 00 | 18/03/2020 | EMISSIONE | PAPPALARDO | DI RUSCIO | PEDINI | |
| INDICE | DATA | REVISIONI | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO | |
| | | | Dis. PG-US-250 | | | |
| | | | Comm. NR/19188 | | | |



LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- | | | | |
|--|--|--|---|
| | Metanodotto in progetto | | Impianti di linea in progetto |
| | Metanodotto in progetto (opera principale) | | Impianti opera principale in progetto |
| | Metanodotto in esercizio da ricollegare | | Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare |
| | Metanodotti in progetto (altre opere) | | Impianti di linea in esercizio |
| | Metanodotto e opere connesse da porre fuori esercizio e recuperare | | Impianti esistenti da ricollegare |
| | Metanodotti in esercizio | | Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring, T.O.C. e Direct Pipe. |
| | Altre condotte di terzi | | Piazzola di stoccaggio tubazioni |
| | Aree impianti stacco-terminale in progetto | | Depositi temporanei |
| | Aree impianti stacco-terminale esistenti | | Strada di accesso all'impianto |
| | Limite sovrapposizione fogli | | Adeguamento strade esistenti |
| | | | Strade di accesso provvisorio |
| | | | Nuova viabilita' |

- | | |
|--|---|
| | 1 - Rimboschimento a conifere |
| | 2 - Eucalipteti |
| | 3 - Boschi e boscaglie ripariali |
| | 4 - Ginestreti |
| | 5 - Praterie aride calcaree |
| | 6 - Incolti |
| | 7 - Torrenti e greti alluvionali |
| | 8 - Seminativi semplici e colture erbacee estensive |
| | 9 - Sistemi colturali e particellari complessi (mosaico di appezzamenti agricoli) |
| | 10 - Oliveti |
| | 11 - Viabilita' stradale e sue pertinenze |

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 |

| | |
|-------------------------------------|----|
| Progressiva chilometrica | N. |
| Comuni | |
| Province | |
| Impianti | |
| Attraversamenti | |
| Strade - Piste - Piazzole tubazioni | |
| Fascia di lavoro | |
| | |
| | |