

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



COROGRAFIA Scala 1:250.000

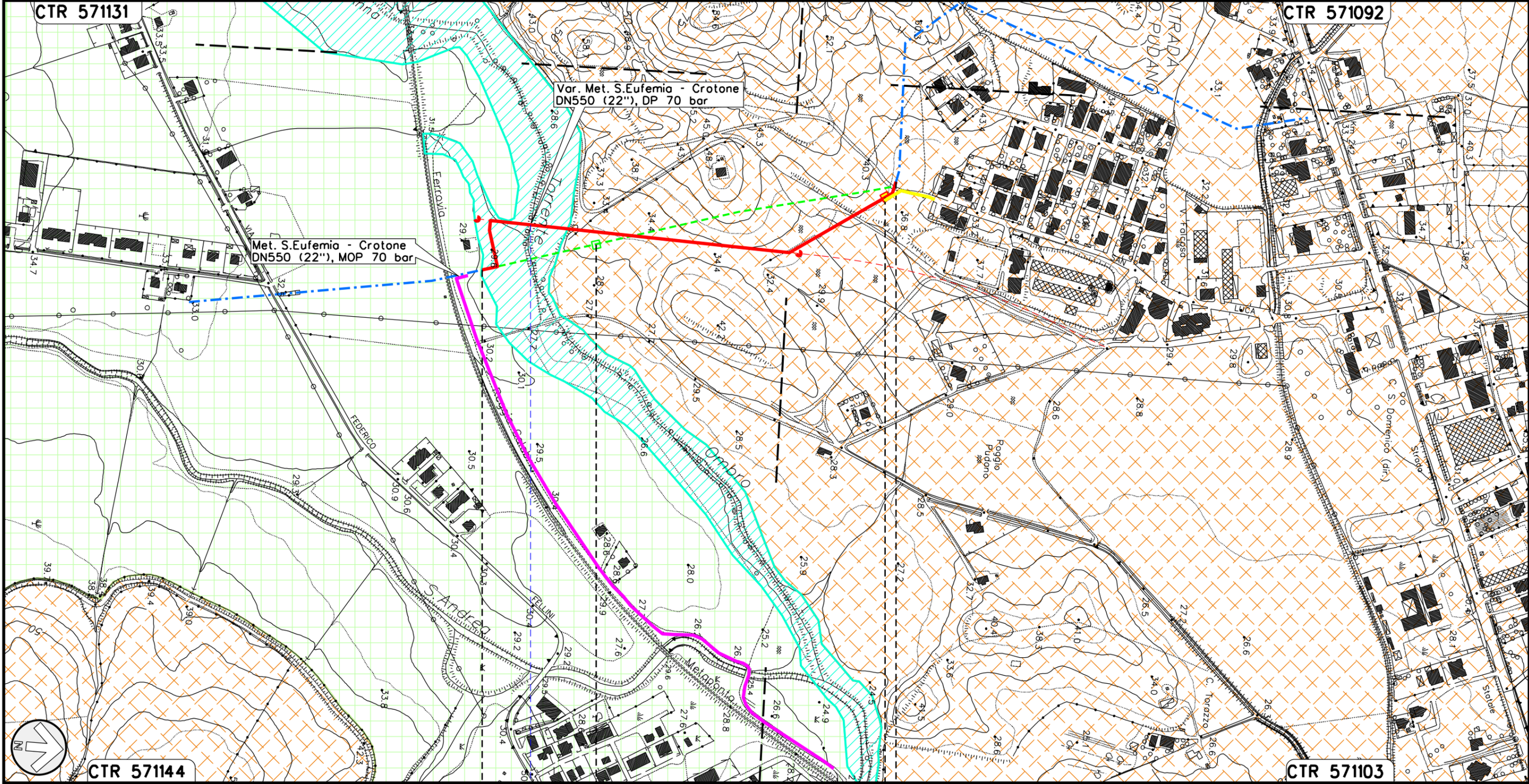


| | | | | | | | | | | | |
|---|----------|------------|--|------------|-----------|----|----|----|--|--|--|
| 02 | 04-10-19 | RIMISSIONE | SUIGI | CASAGRANDE | CAPRIOTTI | | | | | | |
| 01 | 22-05-18 | RIMISSIONE | SUIGI | CASAGRANDE | CAPRIOTTI | | | | | | |
| 00 | 21-02-17 | EMISSIONE | SUIGI | CASAGRANDE | CAPRIOTTI | | | | | | |
| INDICE | DATA | REVISIONI | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO | | | | | | |
|   | | | Dis. PG-PA-200 | | | | | | | | |
| | | | Fg. 1 di 3 | | | | | | | | |
| MET. S. EUFEMIA-CROTONA DN 550 (22"), DP 70 bar RIFACIMENTO ATTRAVERSAMENTO FIUME S. ANNA | | | Comm. NR/15215 | | | | | | | | |
| | | | INDICE <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td>00</td> <td>01</td> <td>02</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> | | | 00 | 01 | 02 | | | |
| | | | 00 | 01 | 02 | | | | | | |
| Scala 1:5000 | | | | | | | | | | | |
| PAESAGGIO | | | Sostituisce il | | | | | | | | |
| | | | Sostituito dal | | | | | | | | |

MET. S. EUFEMIA-CROTONE DN 550 (22"), DP 70 bar
RIFACIMENTO ATTRAVERSAMENTO FIUME S. ANNA

| | | | | | | |
|--------|----------|------------|----------------|------------|-----------|----------------------------|
| 02 | 04-10-19 | RIMISSIONE | SUIGI | CASAGRANDE | CAPRIOTTI | Foglio 2 di 3 |
| 01 | 22-05-18 | RIMISSIONE | SUIGI | CASAGRANDE | CAPRIOTTI | |
| INDICE | DATA | REVISIONI | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO | Scala 1:5000 |
| | | | Dis. PG-PA-200 | | | |
| | | | Comm. NR/15215 | | | |

PAESAGGIO



0+000 0+640

CROTONE
CROTONE

PIA 4500370/15
DN 550 (22"), DA RIMUOVERE

Torrente Ombro
(Fiume S. Anna)

PIA IN PROGETTO DN 550 (22")
IN LOC. POGGIO PUDANO km 0+605

(T)

(T)

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

| | | | | | |
|--------|----------|-------------------|-------|------------|-----------|
| 02 | 04-10-19 | RIEMISSIONE | SUIGI | CASAGRANDE | CAPRIOTTI |
| 01 | 22-05-18 | RIEMISSIONE | SUIGI | CASAGRANDE | CAPRIOTTI |
| INDICE | DATA | R E V I S I O N I | | | ELABORATO |
| | | | Dis. | PG-PA-200 | |
| | | | Comm. | NR/15215 | |

PAESAGGIO



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. |
| | Aree impianti stacco-terminale in progetto | | Impianti di linea in progetto |
| | Aree impianti stacco-terminale esistenti | | Impianti di linea su rete in esercizio |
| | Piazzola di stoccaggio tubazioni | | Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare |
| | Strada di accesso all'impianto | | Colonna di varo T.O.C. |
| | Adeguamento strade esistenti | | Depositi temporanei |
| | Limite sovrapposizione fogli | | Strade di accesso provvisorio |

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/egolazione della pressione

LEGENDA

SIMBOLOGIA TEMATICA

LEGENDA PAESAGGIO

- Paesaggio agricolo eterogeneo di valle
- Paesaggio agricolo eterogeneo collinare
- Paesaggio dei corsi d'acqua

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

| | | |
|-------------------------------------|----|--|
| Progressiva chilometrica | N. | |
| Comuni | | |
| Province | | |
| Impianti | | |
| Attraversamenti | | |
| Strade - Piste - Piazzole tubazioni | | |
| Area di passaggio | | |
| Scavabilita' terreni | | |