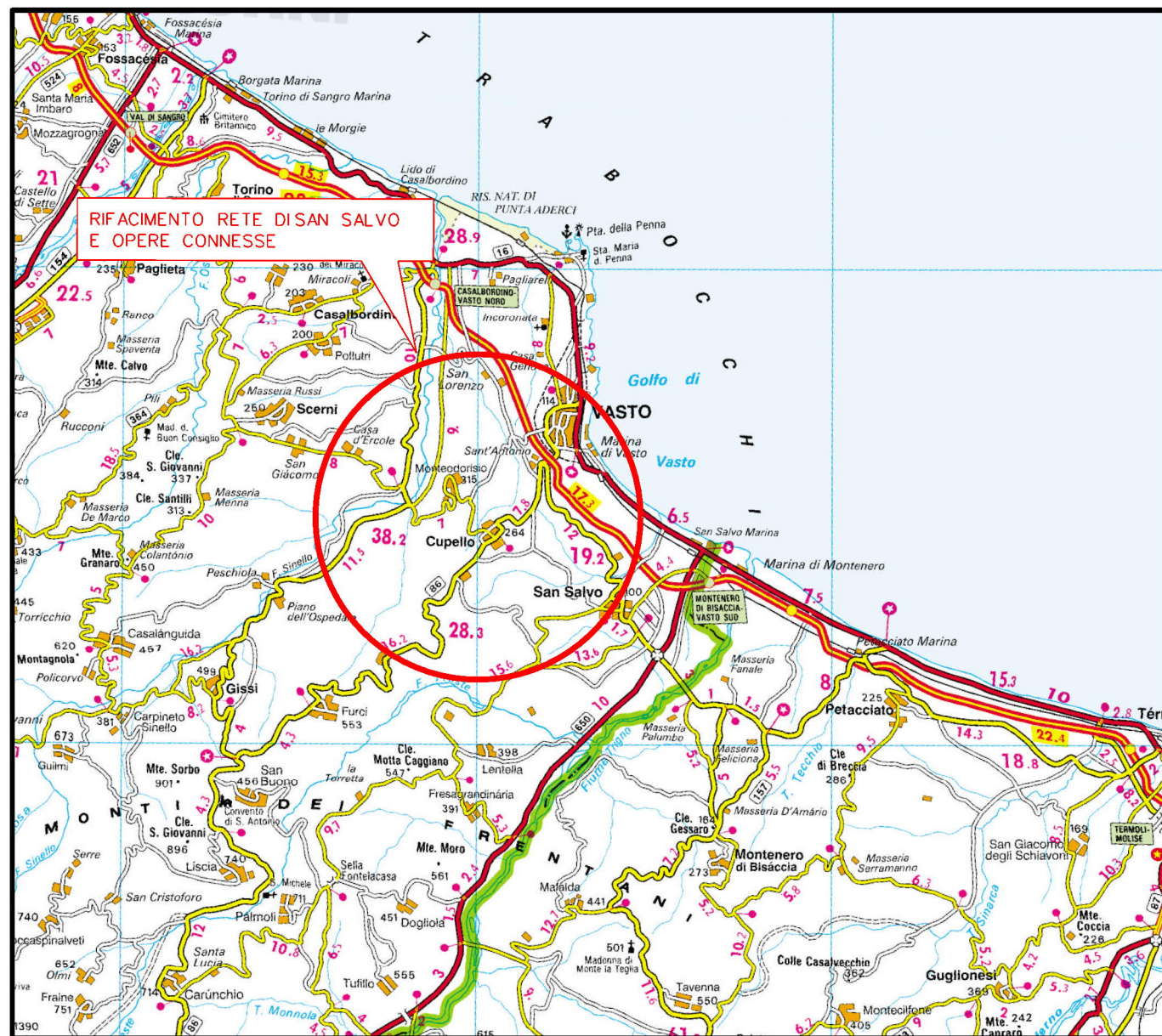





Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:250.000

|   |            |   |   |            |               |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |
|---|------------|---|---|------------|---------------|---|---|---|---|--|--|--|--|--|--|
| 3   | 26/08/2022 | EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE UNICA - NUOVA SPEC.      | A. TIESI  | G.VECCHIO  | G. CICCARELLI |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |
| 2   | 16/07/2021 | REV. A SEGUITO AGGIORNAMENTI - EMISSIONE PER PERMESSI | S.LO FEUDO  | G.VECCHIO  | G. CICCARELLI |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |
| 1   | 10/06/2021 | EMISSIONE PER PERMESSI                                | S.LO FEUDO  | G.VECCHIO  | G. CICCARELLI |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |
| INDICE  | DATA       | REVISIONI   | ELABORATO   | VERIFICATO | APPROVATO     |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |
|   |            |   | Dis. PG-CGB-002   |            |               |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |
|   |            |   | Fg. 1 di 4  |            |               |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |
| <b>RIFACIMENTO GASDOTTI RETE<br/>DI SAN SALVO E OPERE CONNESSE</b><br>c.t. 21178 Nuovo All.to Comune di Vasto 1° Pr.<br>(su c.t. 4100509) DN150 (6"), DP 70 bar             |            |   | Comm. NR/20401  |            |               |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |
|   |            |   | INDICE <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td>0</td><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> </table> |            |               | 0 | 1 | 2 | 3 |  |  |  |  |  |  |
| 0   | 1          | 2   | 3   |            |               |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |
|   |            |   | Scala 1:10000   |            |               |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |
|   |            |   | Sostituisce il .....  |            |               |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |
|   |            |   | Sostituito dal .....  |            |               |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |
|    |            |   | CARTA GEOLOGICA   |            |               |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |

# RIFACIMENTO GASDOTTI RETE DI SAN SALVO E OPERE CONNESSE

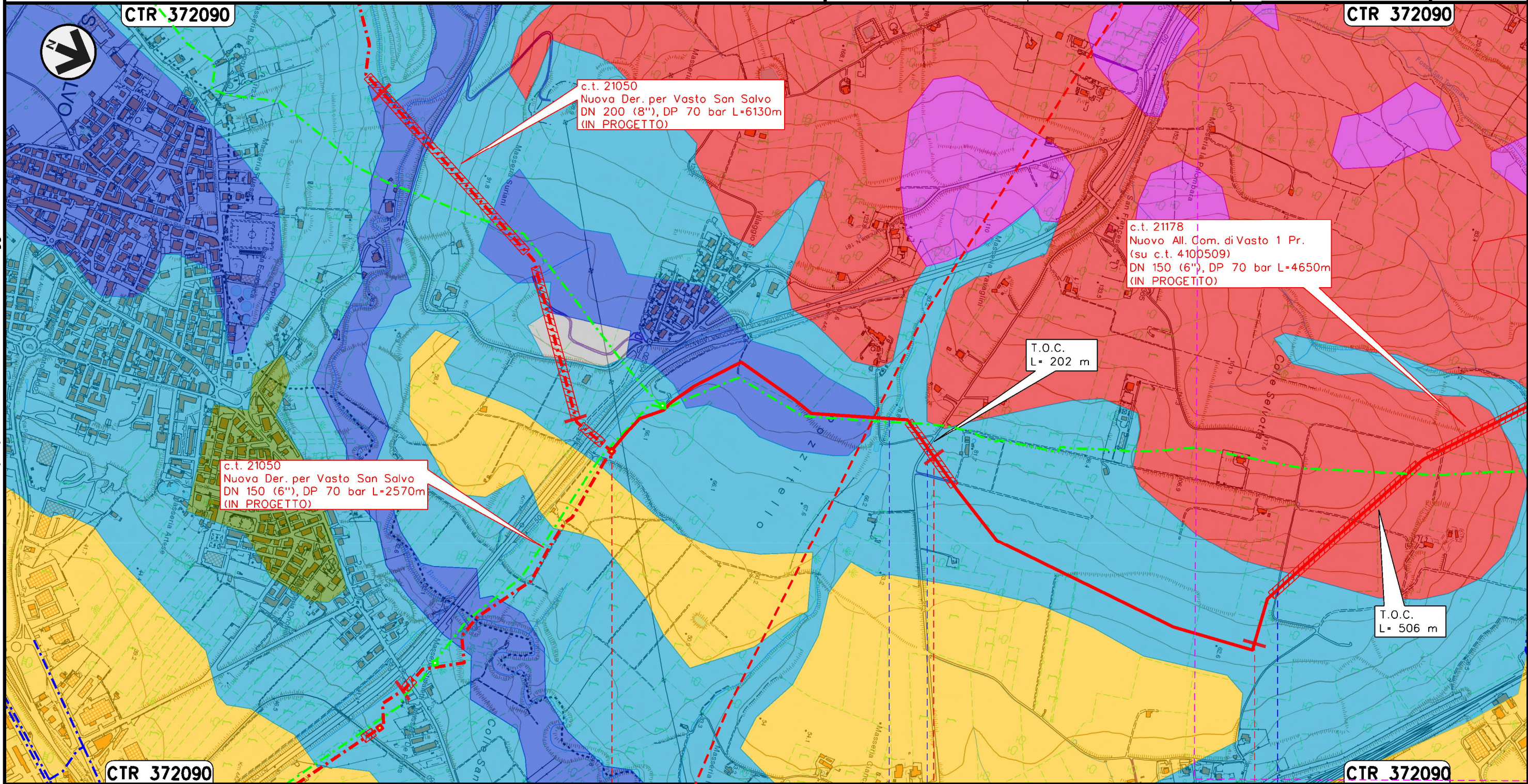
c.t. 21178 Nuovo All.to Comune di Vasto 1^Pr.(su c.t. 4100509) DN150 (6"), DP 70 bar

## CARTA GEOLOGICA

|        |            |   |            |           |              |  |            |
|--------|------------|---|------------|-----------|--------------|--|------------|
| 3      | 26/08/2022 | EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE UNICA-NUOVA SPEC | A. TIESI   | G.VECCHIO | G.CICCARELLI | Foglio<br><b>2</b><br>di 4<br>Scala<br>1:10000 |            |
| 2      | 16/07/2021 | REV. A SEGUITO AGG. - EMISSIONE PER PERMESSI  | S.LO FEUDO | G.VECCHIO | G.CICCARELLI |  |            |
| INDICE | DATA       | R E V I S I O N I                             |            |           | ELABORATO    |  | VERIFICATO |
|        |            |   | Dis.       |           | PG-CGB-002   |  |            |
|        |            |   | Comm.      |           | NR/20401     |  |            |



Rif. TFM:011-PJM4-014-20-0T-D-5220



0+000

1

2

VASTO  
CHIETI

P.I.D.I. n.1 km 6+127  
Com. di VASTO (CH), Loc. Masseria Suriani

Fosso S. Lorenzo

Tratturo Aquila Foggia  
Via Buonanotte

Strada asfaltata  
Via Selvotta

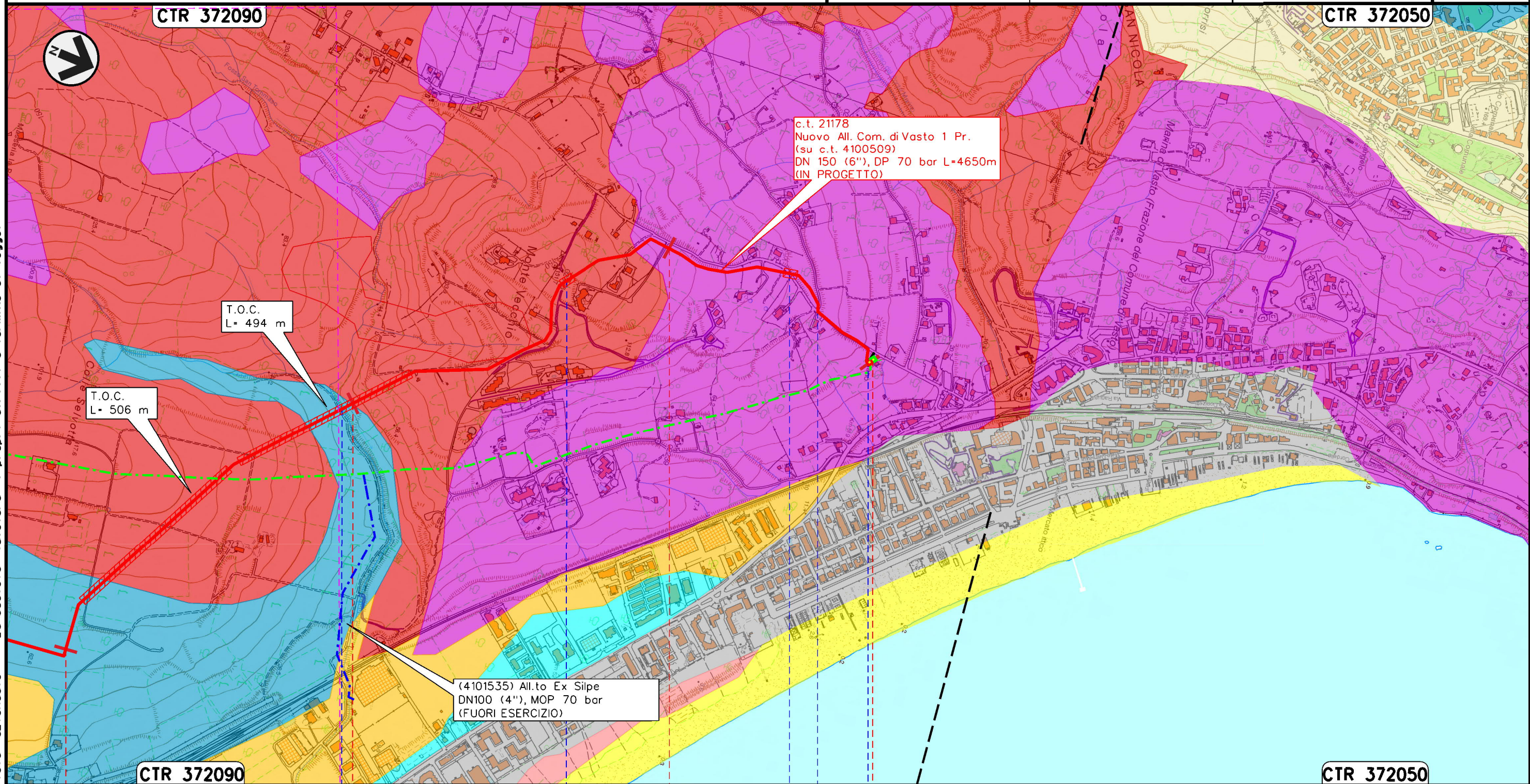
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

RIFACIMENTO GASDOTTI RETE DI SAN SALVO  
E OPERE CONNESSE

c.t. 21178 Nuovo All.to Comune di Vasto 1^Pr.(su c.t. 4100509) DN150 (6"), DP 70 bar

CARTA GEOLOGICA

|        |            |   |            |   |              |  |           |
|--------|------------|---|------------|---|--------------|--|-----------|
| 3      | 26/08/2022 | EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE UNICA-NUOVA SPEC                                       | A. TIESI   | G.VECCHIO   | G.CICCARELLI | Foglio<br><b>3</b><br>di 4<br>Scala<br>1:10000 |           |
| 2      | 16/07/2021 | REV. A SEGUITO AGG. - EMISSIONE PER PERMESSI  | S.LO FEUDO | G.VECCHIO   | G.CICCARELLI |  |           |
| INDICE | DATA       | R E V I S I O N I   |            |   | ELABORATO    | VERIFICATO                                     | APPROVATO |
|        |            |  |            | <br>Rif. TFM:011-PJM4-014-20-DT-D-5220 |              | Dis. PG-CGB-002                                |           |
|        |            |   |            |   |              | Comm. NR/20401                                 |           |







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

2 3 4 4+650

VASTO  
CHIETI

P.I.D.A. n.1 km 4+650  
Com. di VASTO (CH), Loc. Monte Vecchio

-  Fosso San Tommaso
-  Strada Asfaltata Via Selvotta
-  Strada Asfaltata Via Montevecchio
-  Percorrenza Via Montevecchio

# RIFACIMENTO GASDOTTI RETE DI SAN SALVO E OPERE CONNESSE

c.t. 21178 Nuovo All.to Comune di Vasto 1^Pr.(su c.t. 4100509) DN150 (6"), DP 70 bar

## CARTA GEOLOGICA

|        |            |   |            |            |              |   |
|--------|------------|---|------------|------------|--------------|---|
| 3      | 26/08/2022 | EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE UNICA-NUOVA SPEC | A. TIESI   | G.VECCHIO  | G.CICCARELLI | Foglio<br><b>4</b><br>di 4<br>Scala<br><b>1:10000</b> |
| 2      | 16/07/2021 | REV. A SEGUITO AGG. - EMISSIONE PER PERMESSI  | S.LO FEUDO | G.VECCHIO  | G.CICCARELLI |   |
| INDICE | DATA       | R E V I S I O N I                             | ELABORATO  | VERIFICATO | APPROVATO    |   |
|        |            |   |            |            |              | Dis. PG-CGB-002                                       |
|        |            |   |            |            |              | Comm. NR/20401  |

### LEGENDA

#### SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li> Metanodotto in progetto</li> <li> Metanodotti in esercizio</li> <li> Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare</li> <li> Aree impianti stacco-terminale in progetto</li> <li> Aree impianti stacco-terminale esistenti</li> <li> Limite sovrapposizione fogli</li> <li> Altre condotte di terzi</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li> Altri metanodotti in progetto</li> <li> Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C.</li> <li> Impianti di linea in progetto</li> <li> Impianti di linea su rete in esercizio</li> <li> Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare</li> <li> Varianti di tracciato</li> <li> Altre varianti in progetto</li> </ul> |
|--|--|

#### 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

- Depositi eolici costituiti da sabbie a granulometria medio fine, ben classate, sciolte o debolmente addensate (Olocene)
- Depositi di spiaggia sottomarina costituiti da sabbie fini e medie, ben cernite contenenti una fauna di chamelea gallina
- Depositi antropici di natura ghiaiosa, sabbiosa e limoso argillosa (Olocene)
- Coltre eluvio-colluviale costituita da limi, argille e sabbie da grigiastre a bruno rossastre con clasti centimetrici arenacei, selciferi e calcarei (Olocene)
- Depositi alluvionali costituiti da terreni siltoso-sabbiosi e sabbiosi ghiaiosi con livelli e lenti di argille e torbe (Olocene)
- Depositi di frana (Olocene)
- Depositi costituiti da ghiaie clastosostenute, con ciottoli poligenici arenacei, calcarei e selciferi, con locali lenti sabbiose e argillose riferibili ad ambienti di conoide (Pleistocene Sup.)
- Sintema del Torrente buonanotte: Sabbie e ghiaie con ciottoli ben arrotondati poligenici di natura calcarea arenacea e selciferi immersi in una matrice sabbiosa limosa di ambiente di conoide alluvionale (Pleistocene Sup.)
- Associazione sabbioso-conglomeratica costituita da sabbie da poco a scarsamente cementate, ben classate con intercalazioni di livelli ghiaiosi e conglomeratici di natura calcarea (pleistocene inf.)
- Conglomerati eterometrici clasto sostenuti da moderatamente a poco cementati intercalati da lenti e livelli sabbiosi di ambiente di conoide e piana alluvionale (Pleistocene inf.)
- Associazione pelitico-sabbiosa costituita da argille e marne argillose di colore grigio azzurro, compatte, con intercalazioni di livelli sottili di sabbie gialle, sabbie limose e sabbie microconglomeratiche (pleistocene inf.)
- Sovrascorrimento presunto

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Progressiva chilometrica | N.  |
| Comuni                   |   |
| Province                 |   |
| Impianti                 | Tipo - N. - Prog. - IN PROGETTO                      Tipo - N. - Prog. - ESISTENTE                      Tipo - N. - Prog. - DA SMANTEL. |
| Attraversamenti          | TIPOLOGIA ATTRAVERSATA<br>(SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)   |
|                          |   |
|                          |   |
|                          |   |
|                          |   |