

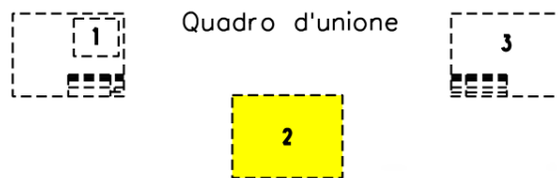


COROGRAFIA Scala 1:100.000



|   |          |           |                      |            |           |
|---|----------|-----------|----------------------|------------|-----------|
|   |          |           |                      |            |           |
| 0   | 31/07/18 | EMISSIONE | A.GHIRARDI           | A.GHIRARDI | DE MARTIN |
| INDICE  | DATA     | REVISIONI | ELABORATO            | VERIFICATO | APPROVATO |
|    |          |           | Dis. 8313/R VEN      |            |           |
|   |          |           | Fg. 1 di 3           |            |           |
| Metanodotto: TARVISIO – SERGNANO<br>DN 900(36”), DP 70 bar<br>Variante DN 900(36”) per interferenza con<br>SUPERSTRADA PEDEMONTANA VENETA – INT. n. 25                  |          |           | Comm. NR/17433/R-L14 |            |           |
|   |          |           | INDICE               | 0          |           |
| STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE PROVINCIALE PTCP Tav.4.4.IX<br>Carta delle Ville Venete, complessi ed edifici<br>di pregio architettonico di interesse Provinciale |          |           | Scala 1:20000        |            |           |
|   |          |           | Sostituisce il ..... |            |           |
|   |          |           | Sostituito dal ..... |            |           |

Metanodotto: TARVISIO – SERGNANO  
 DN 900(36”), DP 70 bar  
 Variante per SUPERSTRADA PEDEMONTANA VENETA – INT. n. 25  
 STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE PROVINCIALE P.T.C.P. Tav.4.4.IX  
 Carta delle Ville Venete, complessi ed edifici  
 di pregio architettonico di interesse Provinciale



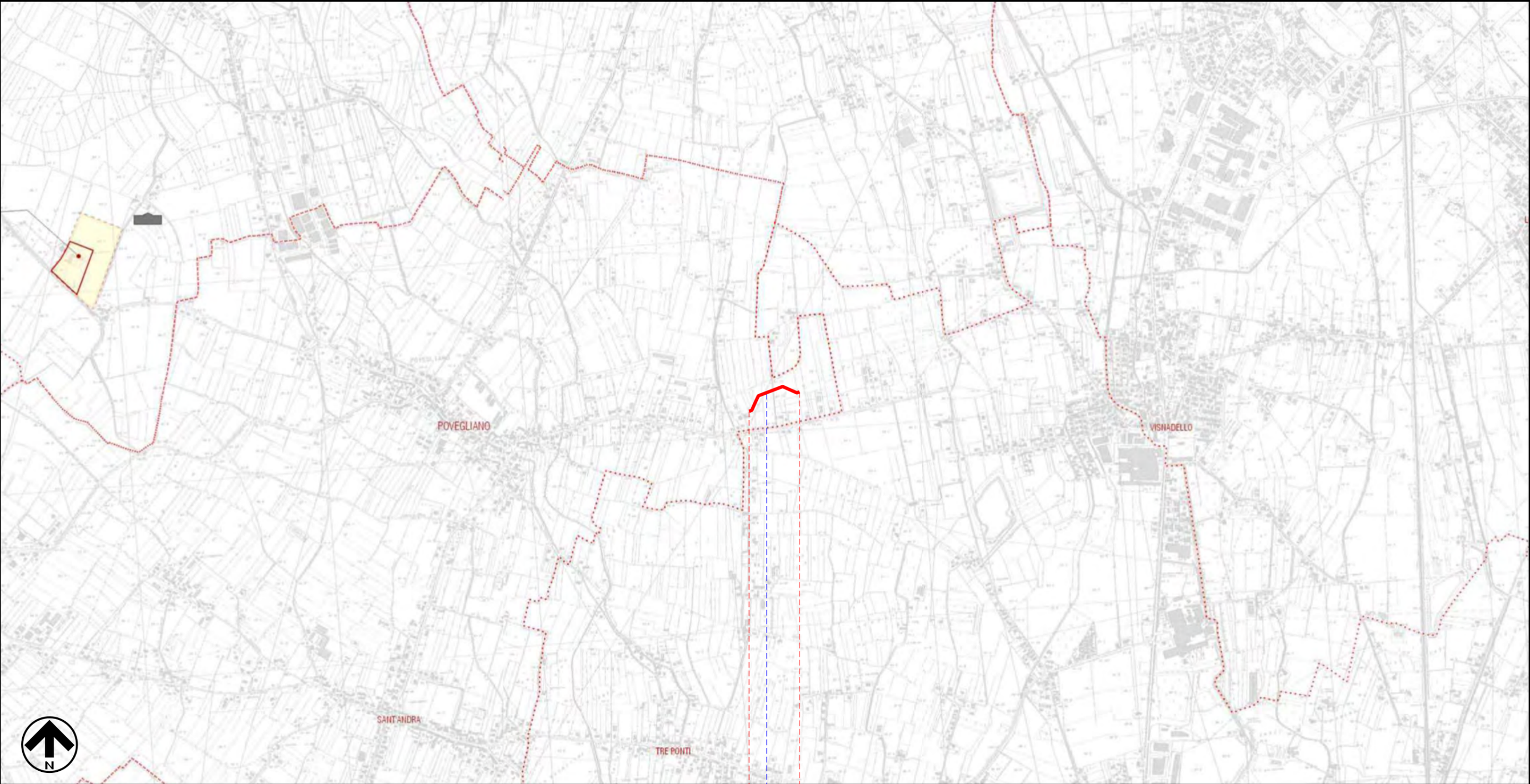
|        |          |           |
|--------|----------|-----------|
| 0      | 31/07/18 | EMISSIONE |
| INDICE | DATA     | REVISIONI |



|            |                |           |
|------------|----------------|-----------|
| A.GHIRARDI | A.GHIRARDI     | DE MARTIN |
| ELABORATO  | VERIFICATO     | APPROVATO |
| Dis.       | 8313/R VEN     |           |
| Comm.      | NR/17433/R-L14 |           |

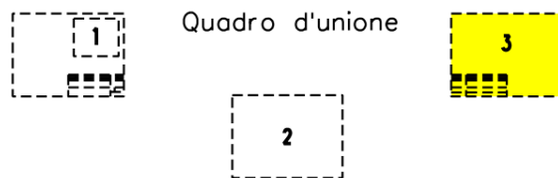
Foglio  
**2**  
 di 3  
 Scala  
 1:20000

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



0 0+325  
 POVEGLIANO  
 TREVISO  
 ● SUPERSTRADA PEDEMONTANA VENETA

Metanodotto: TARVISIO – SERGNANO  
 DN 900(36”), DP 70 bar  
 Variante per SUPERSTRADA PEDEMONTANA VENETA – INT. n. 25  
 STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE PROVINCIALE P.T.C.P. Tav.4.4.IX  
 Carta delle Ville Venete, complessi ed edifici  
 di pregio architettonico di interesse Provinciale



|        |          |                   |                      |            |           |
|--------|----------|-------------------|----------------------|------------|-----------|
| 0      | 31/07/18 | EMISSIONE         | A.GHIRARDI           | A.GHIRARDI | DE MARTIN |
| INDICE | DATA     | R E V I S I O N I | ELABORATO            | VERIFICATO | APPROVATO |
|        |          |                   | Dis. 8313/R VEN      |            |           |
|        |          |                   | Comm. NR/17433/R-L14 |            |           |

Foglio  
**3**  
 di 3  
 Scala  
**1:20000**

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                 |
|  | Limite sovrapposizione fogli                      |  | Depositi temporanei   |
|  |   |  | Tracciato e opere accessorie in progetto Superstrada Pedemontana Veneta |

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                                |

LEGENDA CARTOGRAFIA

- |   |  |  |  |
|---|--|--|--|
|   | Confine provinciale  |  | Confini comunali   |
| <b>Edifici di interesse provinciale</b> |  |  |  |
|   | Codice Ville Venete (vedi elenco in app. 17 dell'all. "M")   |  | Ville Venete   |
|   | Codice Complessi ed Edifici di pregio architettonico segnalati dal Comune come vincolati (vedi elenco in app. 17 dell'all. "M")                                      |  | Complessi ed Edifici di pregio architettonico segnalati dal Comune come vincolati                                      |
|   | Codice Complessi ed Edifici di pregio architettonico segnalati dal Comune con Grado di Protezione di 1° livello (vedi elenco in app. 17 dell'all. "M")               |  | Complessi ed Edifici di pregio architettonico segnalati dal Comune con Grado di Protezione di 1° livello               |
|   | Codice Complessi ed Edifici di pregio architettonico segnalati dal Comune con Grado di Protezione di 2° livello (vedi elenco in app. 17 dell'all. "M")               |  | Complessi ed Edifici di pregio architettonico segnalati dal Comune con Grado di Protezione di 2° livello               |
|   | Codice Complessi ed Edifici di pregio architettonico rilevati dalla Provincia per valutazione diretta e ricerca bibliografica (vedi elenco in app. 17 dell'all. "M") |  | Complessi ed Edifici di pregio architettonico rilevati dalla Provincia per valutazione diretta e ricerca bibliografica |
|   | Codice Complessi ed Edifici di pregio architettonico di Archeologia industriale (vedi elenco in all. 17 dell'all. "M")   |  | Complessi ed Edifici di pregio architettonico di Archeologia industriale   |
|   | Pertinenza Edifici   |  | Villa  |
|   | Contesto figurativo  |  | Monumento  |
|   | Quinta   |  | Mura   |
|   | Roggia   |  | Torre - Rocca - Castello   |
|   | Cono visuale a terra   |  | Edificio rurale  |
|   | Cono visuale di belvedere  |  | Archeologia industriale  |

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

|                                |  |                       |
|--------------------------------|--|-----------------------|
| Progressiva chilometrica       | <b>N.</b>  |                       |
| Comuni                         |  |                       |
| Province                       |  |                       |
| Impianti                       | TIPO - N. - PROGR. km  | TIPO - N. - ESISTENTE |
| Attraversamenti                | TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.) |                       |
| Aree soggette a v.p.e.         |  |                       |
| Aree in occupazione temporanea | Strade-Piste-Piazzole  |                       |
|                                | Allargamenti   |                       |
|                                |  |                       |
|                                |  |                       |