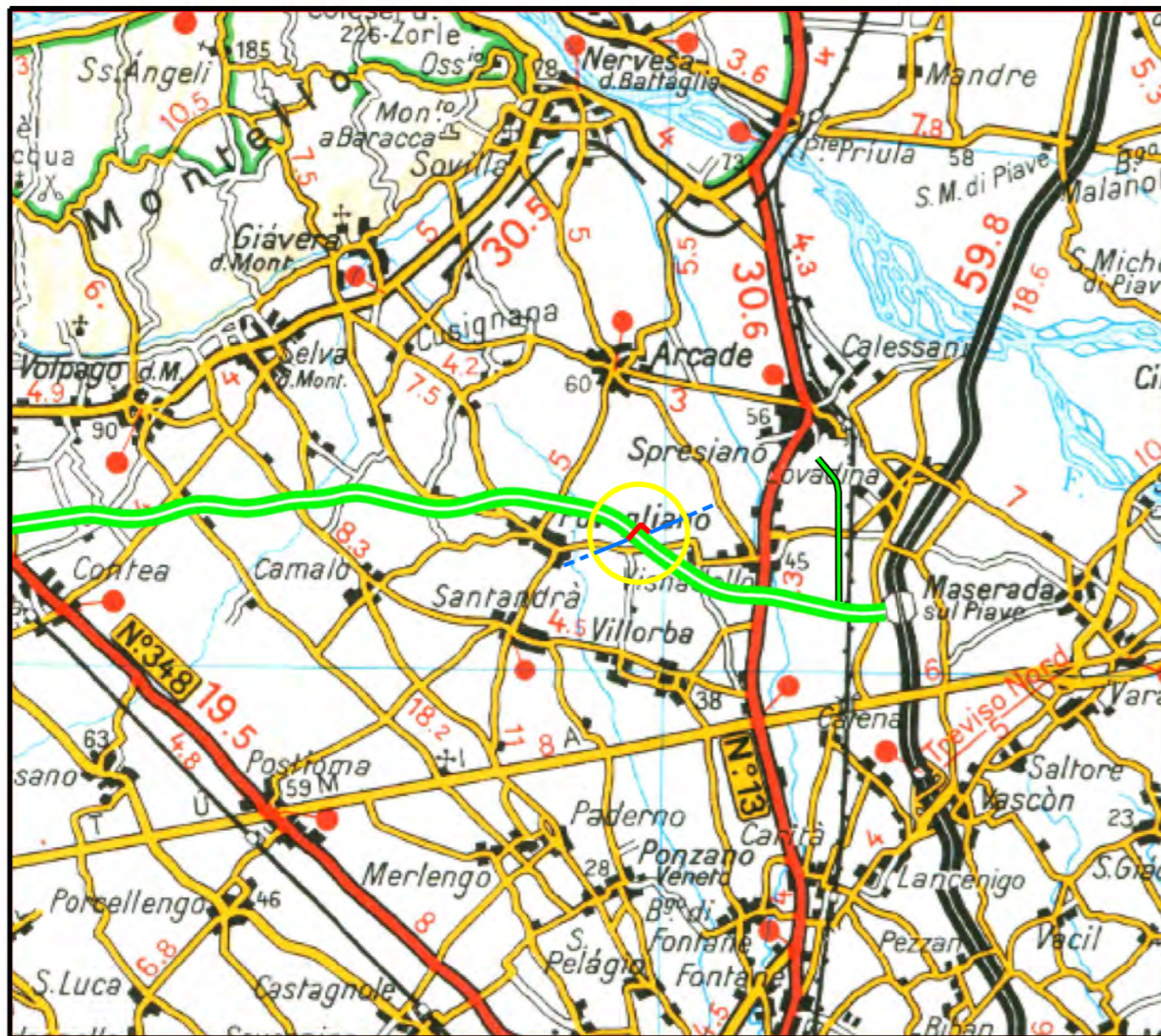



Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:100.000



| | | | | | |
|--|----------|-----------|----------------------|------------|-----------|
| | | | | | |
| 0 | 31/07/18 | EMISSIONE | A.GHIRARDI | A.GHIRARDI | DE MARTIN |
| INDICE | DATA | REVISIONI | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO |
|  | | | Dis. 8313/T VEN | | |
| | | | Fg. 1 di 3 | | |
| Metanodotto: TARVISIO – SERGNANO DN 900(36”), DP 70 bar Variante DN 900(36”) per interferenza con SUPERSTRADA PEDEMONTANA VENETA – INT. n. 25 | | | Comm. NR/17433/R-L14 | | |
| | | | INDICE | 0 | |
| PIANO DI ASSETTO DEL TERRITORIO PAT Tav. 1 Comune di POVEGLIANO Carta dei Vincoli e della Pianificazione Territoriale | | | Scala 1:10000 | | |
| | | | Sostituisce il | | |
| | | | Sostituito dal | | |

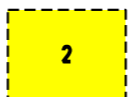
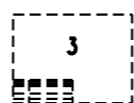
Metanodotto: TARVISIO - SERGNANO
DN 900(36"), DP 70 bar

Variante per SUPERSTRADA PEDEMONTANA VENETA - INT. n. 25

PIANO DI ASSETTO DEL TERRITORIO PAT Tav. 1
Comune di POVEGLIANO
Carta dei Vincoli e della Pianificazione Territoriale



Quadro d'unione



| | | | | | |
|--------|----------|-----------|------------|------------|-----------|
| 0 | 31/07/18 | EMISSIONE | A.GHIRARDI | A.GHIRARDI | DE MARTIN |
| INDICE | DATA | REVISIONI | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO |



Dis. 8313/T VEN

Comm. NR/17433/R-L14

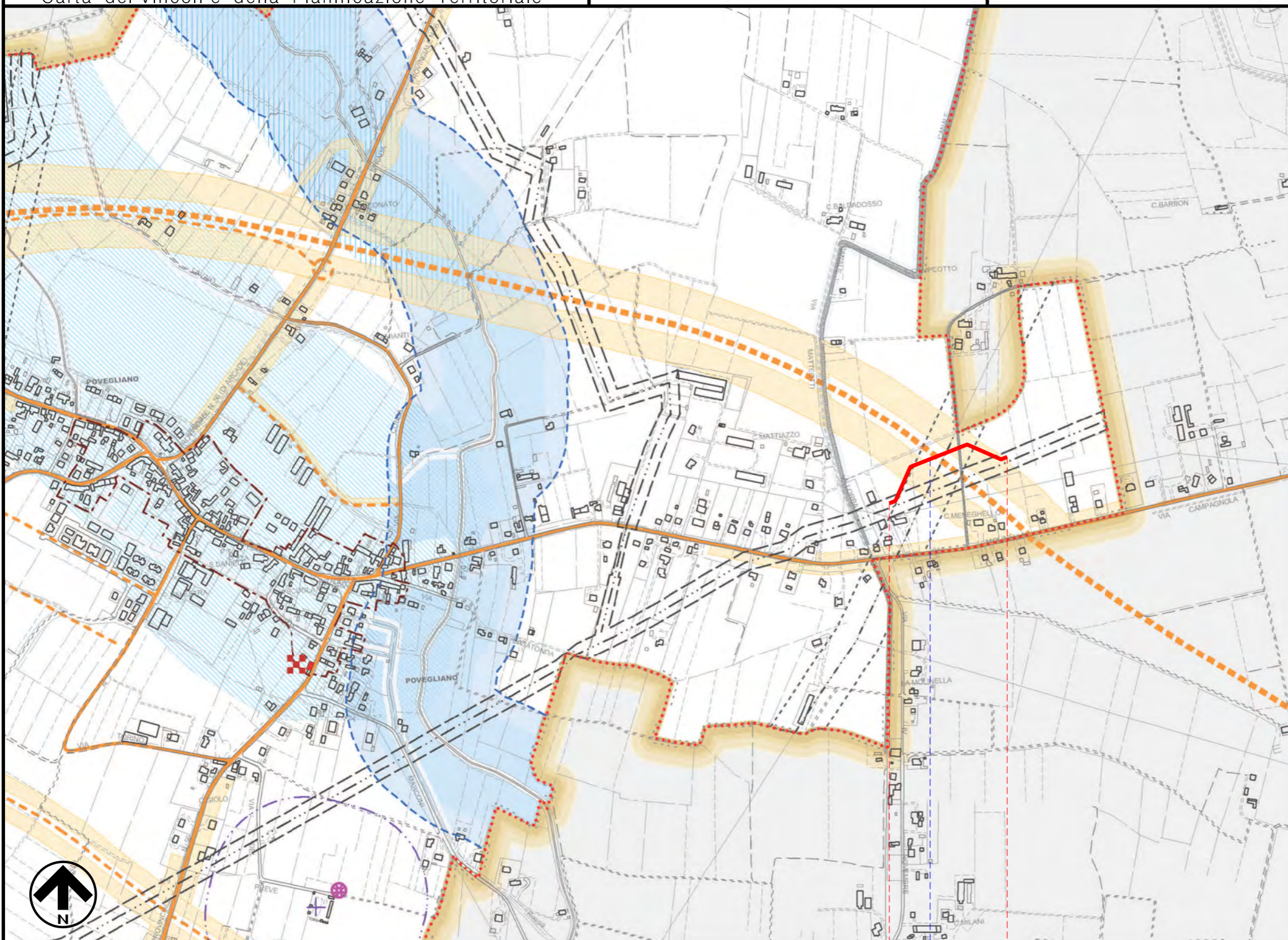
Foglio

2

di 3

Scala
1:10000

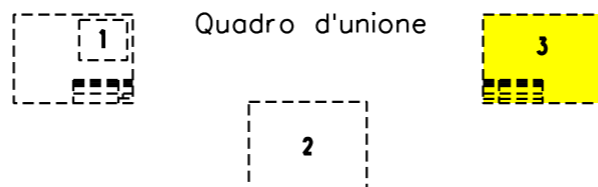
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



0 0+325

POVEGLIANO
TREVISO

● SUPERSTRADA PEDEMONTANA VENETA



| | | | | | |
|--------|----------|-----------|----------------------|------------|-----------|
| 0 | 31/07/18 | EMISSIONE | A.GHIRARDI | A.GHIRARDI | DE MARTIN |
| INDICE | DATA | REVISIONI | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO |
| | | | Dis. 8313/T VEN | | |
| | | | Comm. NR/17433/R-L14 | | |

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

- | | | | |
|--|--|---|----------------------------------|
| | Limite amministrativo del Comune | | |
| VINCOLI CULTURALI E PAESAGGISTICI | | | |
| | Aree vincolate ai sensi dell'art 142 del D.Lgs. n°42/2004 | Limiti dei 150 m dal limite dell'idrografia vincolata | |
| | Edifici tutelati ai sensi dell'art. 10 del D.Lgs. n°42/2004 | | |
| | Pertinenze tutelate ai sensi dell'art. 10 del D.Lgs. n°42/2004 | | |
| | Ville Venete | | |
| VINCOLI DERIVANTI DALLA PIANIFICAZIONE DI LIVELLO SUPERIORE | | | |
| | Centri storici | | |
| | Aree a rischio idraulico e idrogeologico in riferimento al P.A.I.: P1 - Pericolo moderato | | |
| | Aree a rischio idraulico e idrogeologico in riferimento al P.T.C.P. 2010: P0 - Pericolo di allagamento | | |
| | Classificazione sismica (classe n° 3) | | |
| ALTRI VINCOLI | | | |
| | Fasce di rispetto stradali | | |
| | Fasce di rispetto cimiteriali | | |
| | Fasce di rispetto dagli allevamenti zootecnici intensivi | | |
| | Fasce di rispetto dagli elettodotti | | |
| | Fasce di rispetto dai metanodotti | | |
| | Fascia di servitù idraulica relativa all'idrografia pubblica | | |
| | Zone di tutela relativa all'idrografia principale | | |
| GENERATORI DI VINCOLO | | | |
| | Viabilità di progetto di rilevanza strategica | | Cimiteri |
| | Viabilità di progetto di rilevanza locale | | Allevamenti zootecnici intensivi |
| | Viabilità principale esistente | | Impianti di comunicazione |
| | Cave | | Elettrodotti |
| | Ambiti Territoriali Estrattivi | | Metanodotti |

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

| | | |
|--------------------------------|-----------------------|--------------|
| Progressiva chilometrica | N. | |
| Comuni | | |
| Province | | |
| Impianti | | |
| Attraversamenti | | |
| Aree soggette a v.p.e. | | |
| Aree in occupazione temporanea | Strade-Piste-Piazzole | Allargamenti |
| | | |
| | | |