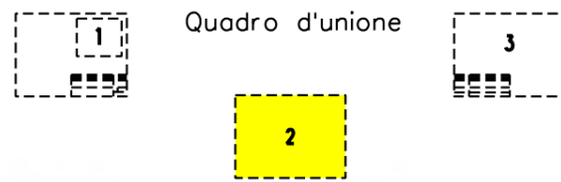


COROGRAFIA Scala 1:100.000



O	31/07/18	EMISSIONE	A.GHIRARDI	A.GHIRARDI	DE MARTIN
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. 8314/F 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. 28			Comm. NR/17433/R-L17		
			INDICE	0	
STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE PROVINCIALE PTCP Tav.1.1.B Aree soggette a tutela			Scala 1:50000		
			Sostituisce il		
			Sostituito dal		

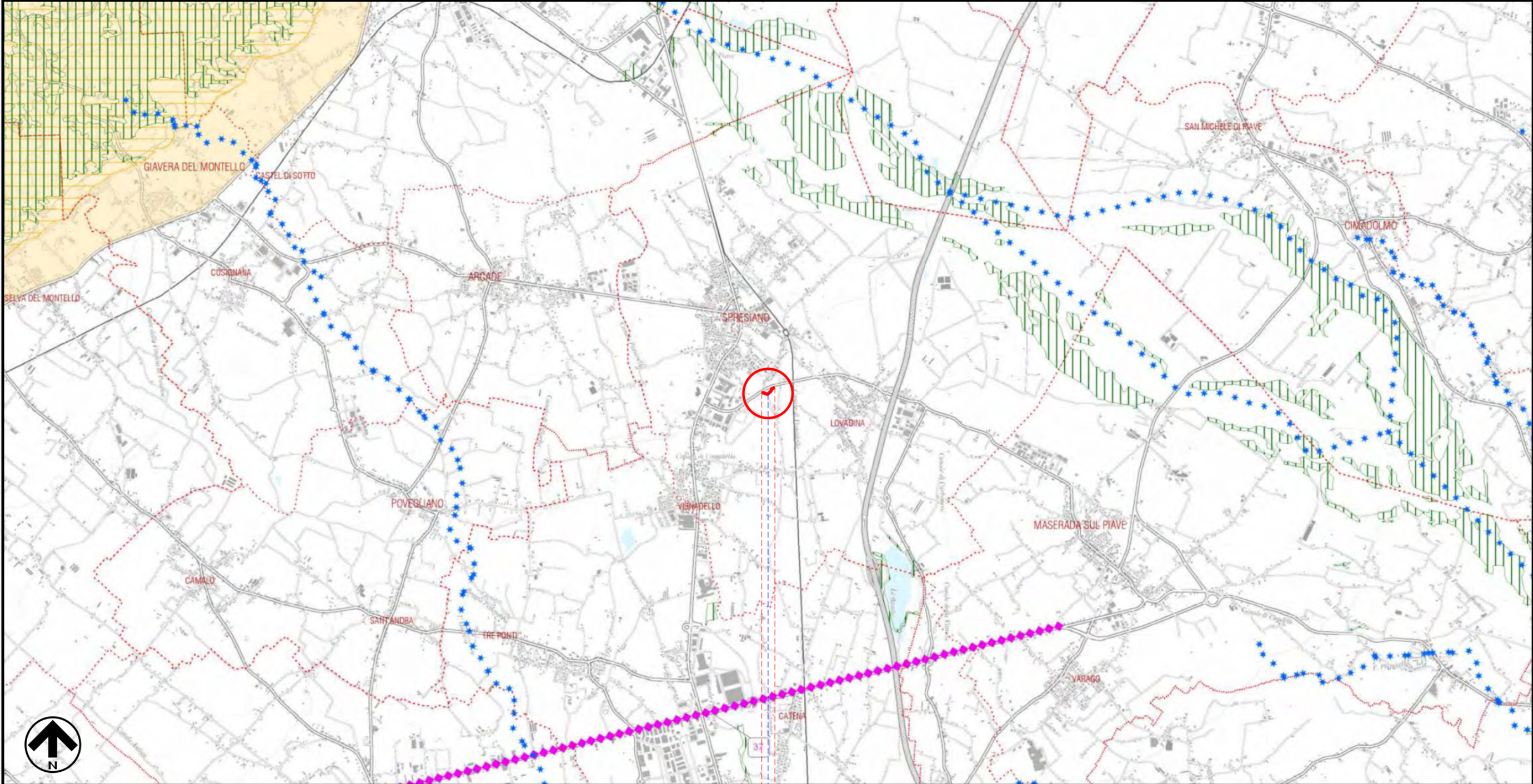
Metanodotto: TARVISIO – SERGNANO
 DN 900(36”), DP 70 bar
 Variante per SUPERSTRADA PEDEMONTANA VENETA – INT. n. 28
 STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE PROVINCIALE PTCP Tav.1.1.B
 Aree soggette a tutela



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.	8314/F VEN	
			Comm.	NR/17433/R-L17	

Foglio
2
 di 3
 Scala
 1:50000

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



0+0215

SPRESIANO
 TREVISO

● ROTATORIA STRADA DI COLLEGAMENTO

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 |
| Aree di notevole interesse pubblico (D.Lgs 42/04 art. 136 - ex legge 1497/39) | |
| | Aree di notevole interesse pubblico |
| | Aree di notevole interesse pubblico - bellezze individue |
| Aree tutelate per legge (D.Lgs 42/04 art. 142 - ex legge 431/85) | |
| | Territori contermini ai laghi compresi in una fascia della profondità di 300 metri dalla linea di battigia, anche per territori elevati sui laghi |
| | Le montagne per la parte eccedente 1.600 metri sul livello del mare per la catena alpina |
| | Parco o riserva nazionale o regionale (areale) |
| | Parco o riserva nazionale o regionale (puntuale) |
| | Parco Regionale del fiume Sile |
| | Riserva naturale integrale regionale "Piaie Longhe-Millifret" |
| | Riserva naturale statale "Campo di mezzo Pian Parrocchia" |
| | Riserva naturale ipogea statale "Bus della Genziana" |
| | Territori coperti da foreste e da boschi, ancorchè percorsi o danneggiati dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di rimboscimento, come definiti dall'articolo 2, commi 2 e 6, del decreto legislativo 18 maggio 2001, n. 227 |
| | Fiumi, torrenti, corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con regio decreto 11 dicembre 1933, n.1775 |
| Zone di interesse archeologico (D.Lgs 42/04 artt. 10 e 142 - ex leggi 364/1909, 1089/39 e 431/85) | |
| | Codice siti con vincolo (vedi elenco in app. 20 dell'all. "M") |
| | Localizzazione siti con vincolo (lineare) |
| | Localizzazione siti con vincolo (puntuale) |
| Vincolo idrogeologico | |
| | Aree soggette a vincolo idrogeologico di cui al R.D. 3267/1923 |

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

Progressiva chilometrica	N.	
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	