

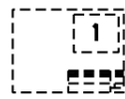
COROGRAFIA Scala 1:100.000



O	31/07/18	EMISSIONE	A.GHIRARDI	A.GHIRARDI	DE MARTIN
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. 8314/Q 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.4.3.IX Carta delle Ville Venete, complessi ed edifici di pregio architettonico			Scala 1:20000		
			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.4.3.IX  
 Carta delle Ville Venete,  
 complessi ed edifici di pregio architettonico



Quadro d'unione



0	31/07/18	EMISSIONE
INDICE	DATA	REVISIONI

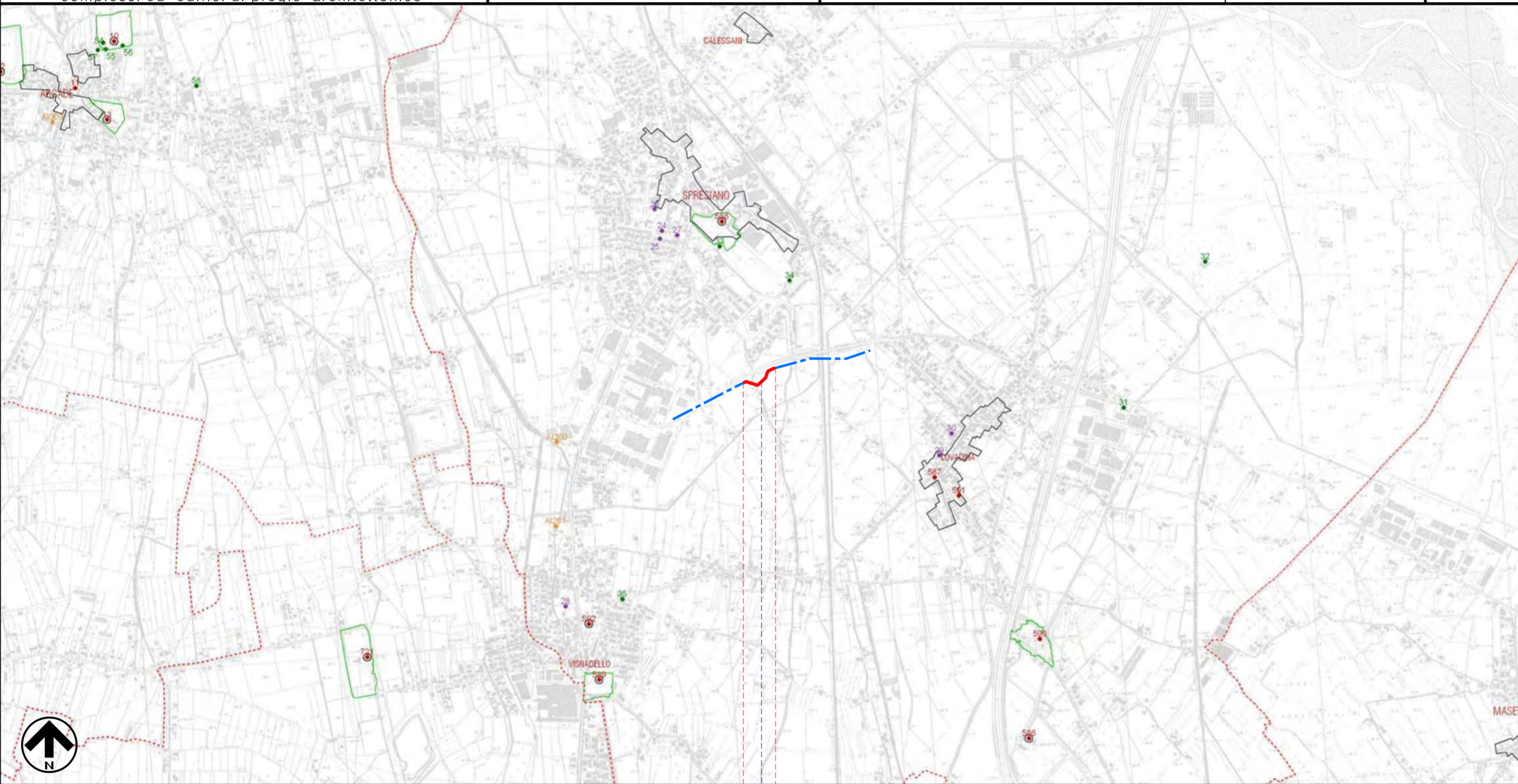


A.GHIRARDI	A.GHIRARDI	DE MARTIN
ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Dis. 8314/Q VEN  
 Comm.NR/17433/R-L17

Foglio  
 2  
 di 3  
 Scala  
 1:20000

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

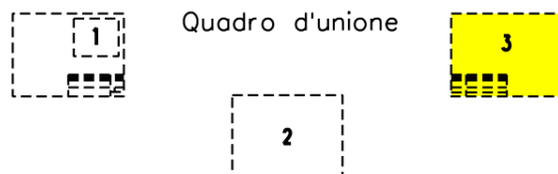


0 0+215

SPRESIANO  
 TREVISO

● ROTATORIA STRADA DI COLLEGAMENTO

Metanodotto: TARVISIO – SERGNANO  
 DN 900(36”), DP 70 bar  
 Variante per SUPERSTRADA PEDEMONTANA VENETA – INT. n. 28  
 STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE PROVINCIALE P.T.C.P. Tav.4.3.IX  
 Carta delle Ville Venete,  
 complessi ed edifici di pregio architettonico



0	31/07/18	EMISSIONE	A.GHIRARDI	A.GHIRARDI	DE MARTIN
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. 8314/Q VEN		
			Comm. NR/17433/R-L17		

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   |
|  | Perimetrazioni Centri Storici  |
|  | Codice Ville Venete (vedi elenco in app. 9 dell'all. "M")  |
|  | Ville Venete   |
|  | Ville Venete segnalate dal Comune  |
|  | Perimetrazione Parco Ville Venete (rilevati da ortofoto)   |
|  | Codice Complessi ed Edifici di pregio architettonico segnalati dal Comune come vincolati (vedi elenco in app. 11 dell'all. "M")                                      |
|  | Complessi ed Edifici di pregio architettonico Vincolati segnalati dal Comune   |
|  | Codice Complessi ed Edifici di pregio architettonico segnalati dal Comune con Grado di Protezione di 1° livello (vedi elenco in app. 11 dell'all. "M")               |
|  | Complessi ed Edifici di pregio architettonico con Grado di Protezione di 1° livello segnalati dal Comune   |
|  | Codice Complessi ed Edifici di pregio architettonico segnalati dal Comune con Grado di Protezione di 2° livello (vedi elenco in app. 11 dell'all. "M")               |
|  | Complessi ed Edifici di pregio architettonico con Grado di Protezione di 2° livello segnalati dal Comune   |
|  | Codice Complessi ed Edifici di pregio architettonico rilevati dalla Provincia per valutazione diretta e ricerca bibliografica (vedi elenco in app. 12 dell'all. "M") |
|  | Complessi ed Edifici di pregio architettonico rilevati dalla Provincia per valutazione diretta e ricerca bibliografica   |
|  | Codice Complessi ed Edifici di Archeologia industriale (vedi elenco in app. 15 dell'all. "M")  |
|  | Complessi ed Edifici di Archeologia industriale  |
|  | Centri ad alta concentrazione di edificato di interesse architettonico   |

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	