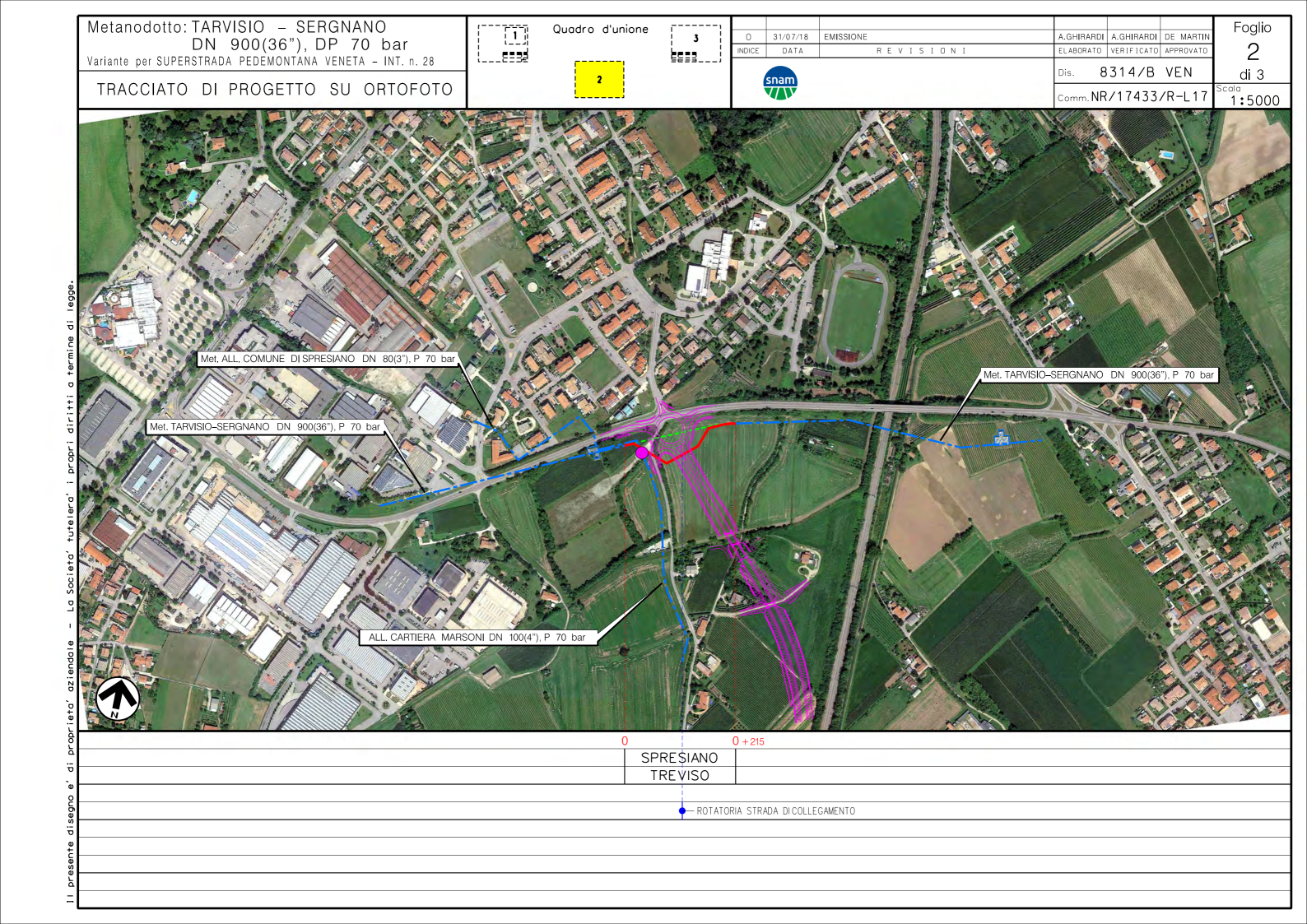


COROGRAFIA Scala 1:100.000



			ı				
0	31/07/18	EMISSIONE	A.GHIRARDI	A.GHIRARDI	DE MARTIN		
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO		
snam				Dis. 8314/B VEN			
				Fg. 1 di 3			
Met	tanodo	tto: TARVISIO – SERGNANO	Comm. NR/17433/R-L17				
		DN 900(36"), DP 70 bar N 900(36") per interferenza con	INDICE O				
SUF	PERSTRA	ADA PEDEMONTANA VENETA – INT. n. 28	Scala	1:50	000		
TRACCIATO DI PROGETTO SU ORTOFOTO Sostituisce il							



Metanodotto: TARVISIO - SERGNANO DN 900(36"), DP 70 bar Variante per SUPERSTRADA PEDEMONTANA VENETA - INT. n. 28

TRACCIATO DI PROGETTO SU ORTOFOTO

.eesá Quadro d'unione

2

3 **5533_**

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

snam V/V

Dis. 8314/B VEN

di 3 Comm. NR/17433/R-L17 1:5000

Foglio

3

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA Metanodotto in progetto Altre condotte di terzi Altri metanodotti in progetto Metanodotti in esercizio Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C. Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare Impianti di linea in progetto Aree impianti stacco-terminale in progetto Impianti di linea su rete in esercizio Aree impianti stacco-terminale Impianti di linea da porre fuori esercizio esistenti e recuperare Piazzola di stoccaggio tubazioni Depositi temporanei Limite sovrapposizione fogli 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.)

ightharpoonsPunto 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

proprieta	Progressiva chilometrica	Ņ.			
oro	Comuni				
.	Province				
disegno	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			
esente	7 rece in occupazione temporanea	Allargamenti			
pres	·				
\equiv					

Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge. Ľ

e' di proprieta' aziendale