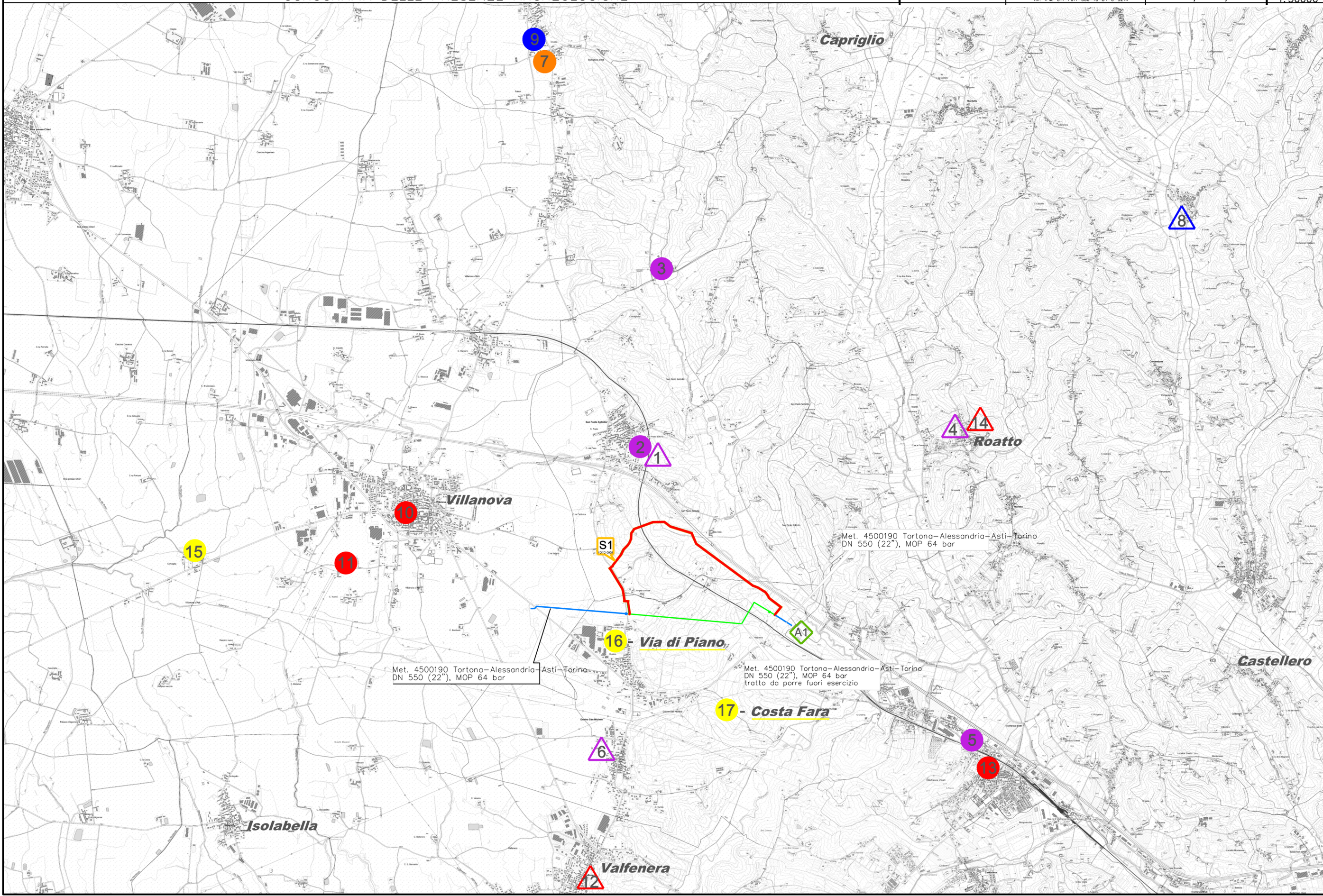




COROGRAFIA Scala 1:250.000

1	13/12/2017	EMISSIONE FINALE	A. CRIVELLO G. CAPELLI	G. CAPELLI	F. FERRINI						
0	22/11/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	A. CRIVELLO G. CAPELLI	G. CAPELLI	F. FERRINI						
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO VERIFICATO APPROVATO						
		PROGETTISTA <small>RI. TFM: 011-PJ11-006-10-01-C-5214</small>		Dis. 10-DT-C-5214 Fg. 1 di 3							
MET. TORTONA-ALESSANDRIA-ASTI-TORINO TRONCO: CERRO TANARO-REVIGNANO - DN 550 (22") DP 64 bar Rifacimento attraversamento ferroviario FR39.1 linea Torino - Genova			Comm. NR/17122/R-L01 INDICE <table border="1" style="display: inline-table;"><tr><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table> Scala 1:30000			1					
1											
VERIFICA PREVENTIVA DELL'INTERESSE ARCHEOLOGICO COROGRAFIA DELLE PRESENZE ARCHEOLOGICHE			Sostituisce il Sostituito dal								

1	13/12/2017	EMISSIONE FINALE	A. CRIVELLO G. CAPELLI	G. CAPELLI	F. FERRINI	Foglio 2 di 3
0	22/11/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	A. CRIVELLO G. CAPELLI	G. CAPELLI	F. FERRINI	
INDICE DATA REVISIONI			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Dis. 10-DT-C-5214 Comm. NR/17122/R-L01
			 PROGETTISTA Rif. IFM: 011-PJ11-006-10-DT-C-5214			
						Scala 1:30000



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

1	13/12/2017	EMISSIONE FINALE	A. CRIVELLO G. CAPELLI	G. CAPELLI	F.FERRINI	Foglio 3
0	22/11/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	A. CRIVELLO G. CAPELLI	G. CAPELLI	F.FERRINI	
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			APPROVATO/ AUTORIZZATO	di 3
		PROGETTISTA			Dis. 10-DT-C-5214	
					 RIF. TFM: 011-PJ11-006-10-DT-C-5214	Comm. NR/17122/R-L01
						Scala 1:30000

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 |
| | Strada di accesso all'impianto | | Depositi temporanei |
| | Adeguate strade esistenti | | Strade di accesso provvisorio |
| | Limite sovrapposizione fogli | | |

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

SIMBOLOGIA TEMATICA

- Manufatti in progetto (gabbionate, scogliere, muri, etc.)
- Fascia di vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.) coincidente con la fascia di servitu
- Ampliamento impianto esistente
- Strade di accesso definitive
- Aree di occupazione temporanea
- Allargamenti in corrispondenza di fiumi / infrastrutture esistenti
- Strade di accesso provvisorie alle aree di passaggio
- Piazzole provvisorie per i materiali

SIMBOLOGIA DELLE PRESENZE ARCHEOLOGICHE

- -
 -
 -
 -
 -
- Giacimento paleontologico
- Eta' neolitica
- Eta' del ferro
- Eta' romana
- Eta' medievale
- Localizzazione incerta o non posizionabile

Toponimo Toponimi piu' significativi

- Anomalia da foto aerea
- Area con ritrovamenti di superficie

Progressiva chilometrica	N.
Comuni	
Province	
Impianti	Tipo - N. - Prog. - IN PROGETTO Tipo - N. - Prog. - ESISTENTE Tipo - N. - Prog. - DA SMANTEL.
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATRAVERSATA (SS n. ##, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)
Aree soggette a v.p.e.	
Aree in occupazione temporanea	Strade-Piste-Piazzole Allargamenti TIPOLOGIA RIPRISTINO (Dis. ST - XXX)