



COROGRAFIA Scala 1:250.000

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



0	17/10/2017	EMISSIONE PER PERMESSI		M.MASTROIANNI	G.CICCARELLI F.FERRINI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO APPROVATO		
		 Rif. FM: 011-PJ11-006-10-DT-C-5280		Dis. 10-DT-C-5280			
				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		0	
				Scala		1 : 10000	
TRACCIATO DI PROGETTO CON VINCOLO IDROGEOLOGICO AI SENSI DEL R.D. 3267/23				Sostituisce il ..... Sostituito dal .....			



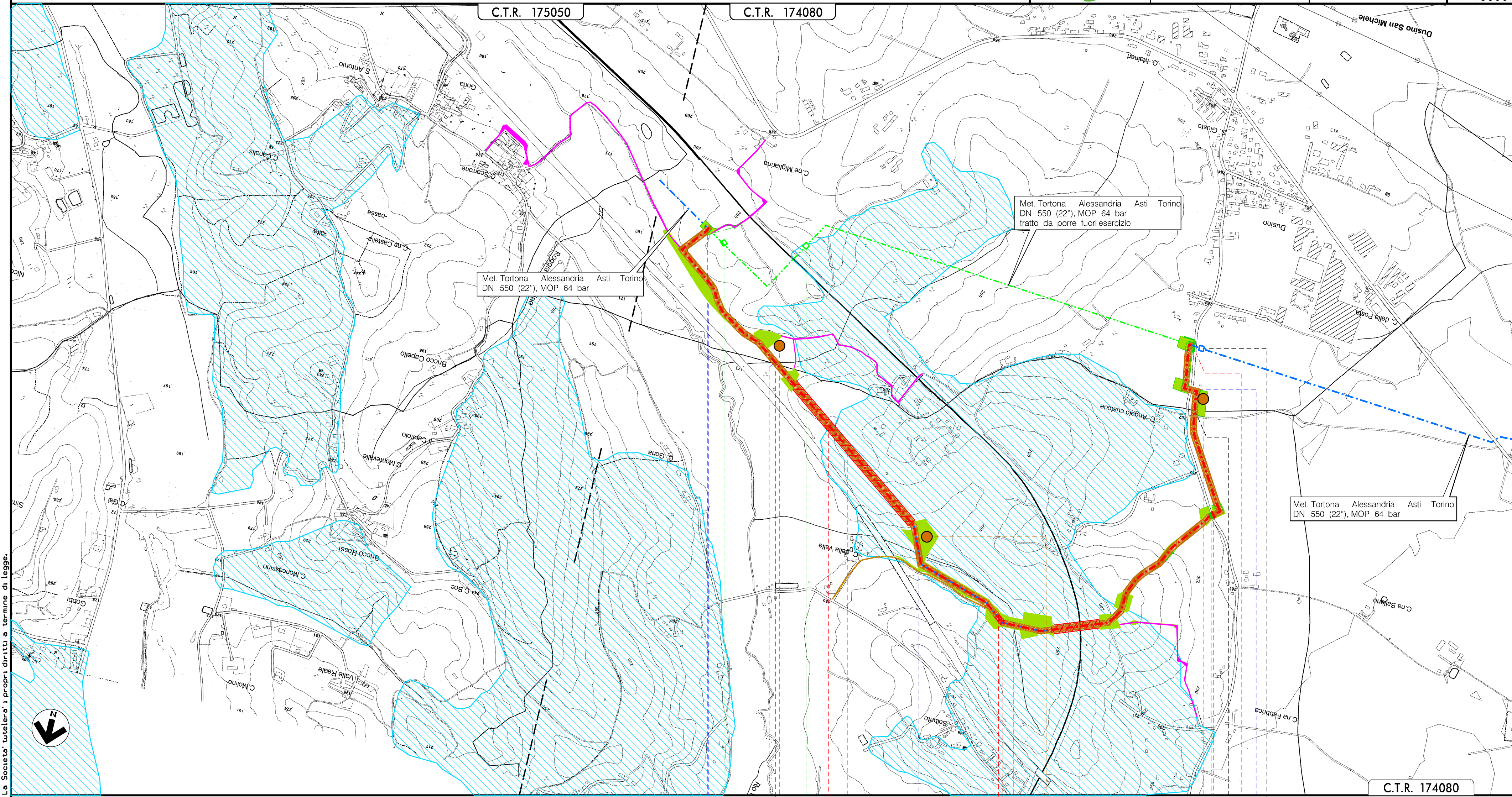
MET. TORTONA-ALESSANDRIA-ASTI-TORINO TRONCO: CERRO TANARO-REVIGNANO - DN 550 (22") DP 64 bar  
 Rifacimento attraversamento ferroviario FR39.1 linea Torino - Genova

0	17/10/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	M. MASTROIANNI	G. CICCARELLI	F. FERRINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA		
			10-DT-C-5280		
			Comm. NR/17122/R-L01		

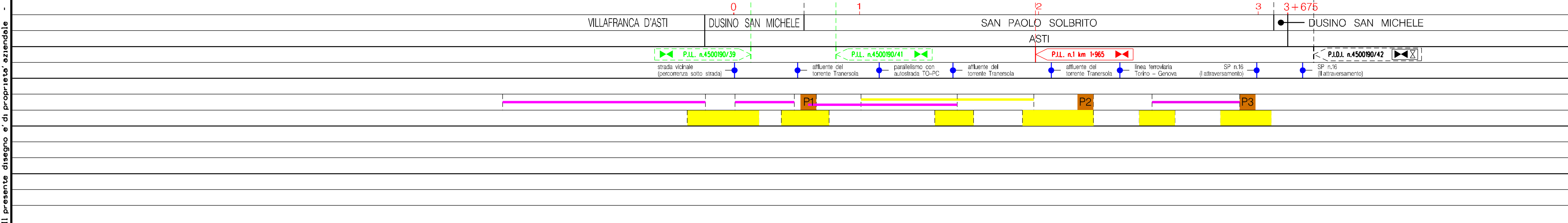
TRACCIATO DI PROGETTO CON VINCOLO IDROGEOLOGICO AI SENSI DEL R.D. 3267/23



Foglio  
2  
di 3  
Scala  
1:10000



Il presente disegno e di proprietà aziendale - La Società tutelera i propri diritti e termine di legge.














**LEGENDA**

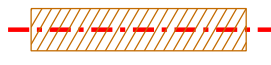


**SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA**

- |   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|  | 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                                       |
|  | Adegumento 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**

-  Fascia di vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.) coincidente con la fascia di servitu'
-  Aree di occupazione temporanea
-  VINCOLO IDROGEOLOGICO (RD 3267/23)

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

Progressiva chilometrica	<b>N.</b>	
Comuni		
Province		
Impianti	 Tipo - N. - Prog. - IN PROGETTO	 Tipo - N. - Prog. - 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	ACCESSO IMPIANTI ADEGUAMENTI STRADE STRADE PROVVISORIE DEPOSITI TEMPORANEI Dn N. PIAZ. Pn