

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



COROGRAFIA Scala 1:250.000

1	18/06/2018	EMISSIONE PER STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE (SCREENING)	M.MEDAGLIA	G.CICCARELLI	F.FERRINI
0	18/01/2018	EMISSIONE PER PERMESSI	G.CANNA	G.VECCHIO	F.FERRINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA		Dis. 10-DT-D-8521	
		 Rif. TFM: 011-PJ11-006-10-DT-0-8521		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	1
CARTA GEOLOGICA				Scala 1:10000	
				Sostituisce il .....	

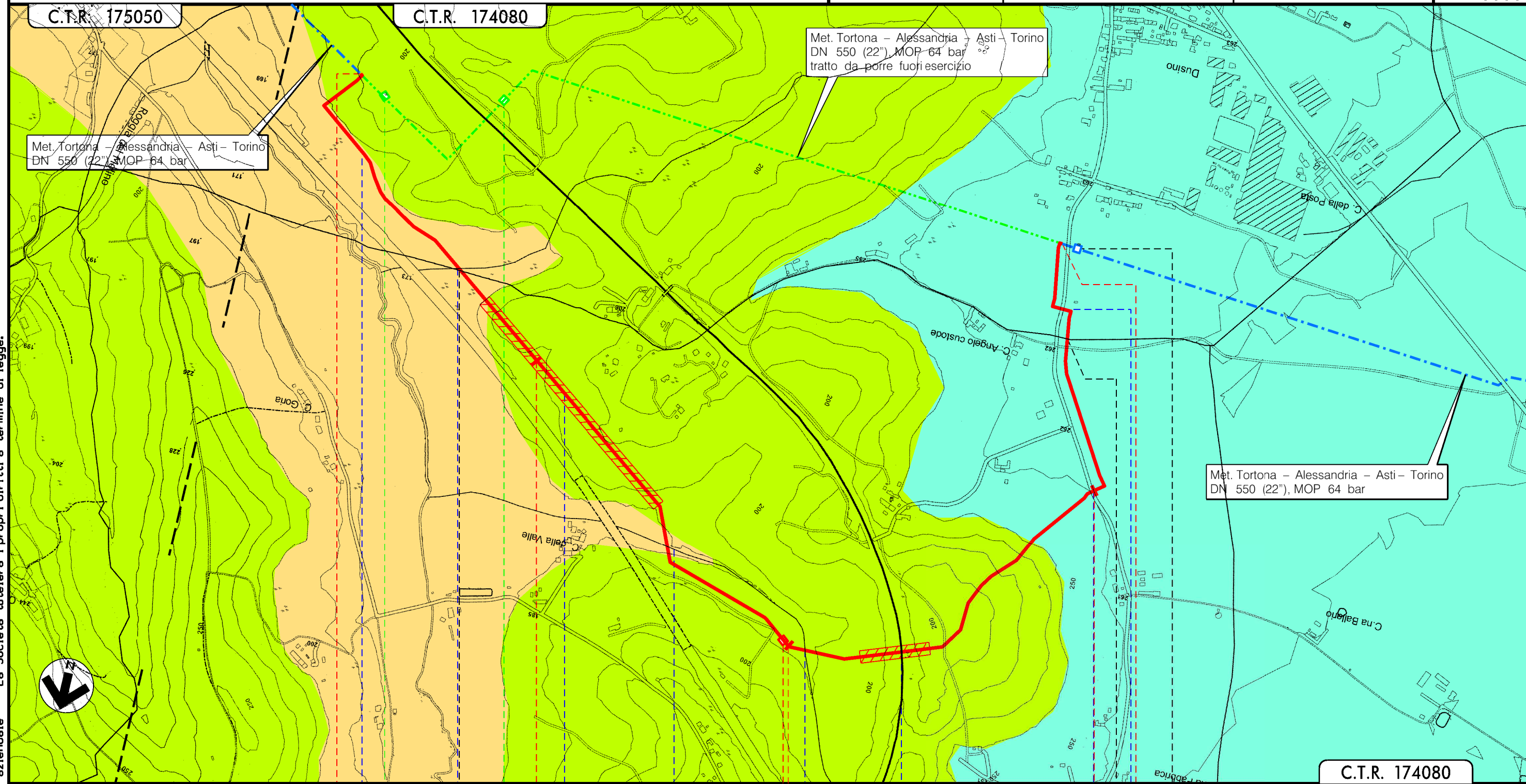


MET. TORTONA-ALESSANDRIA-ASTI-TORINO  
 TRONCO: CERRO TANARO-REVIGNANO - DN 550 (22") DP 64 bar  
 Rifacimento attraversamento ferroviario FR39.1 linea Torino - Genova

1	18/06/2018	EMISSIONE PER STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE (SCREENING)	M.MEDAGLIA	G.CICCARELLI	F.FERRINI
0	18/01/2018	EMISSIONE PER PERMESSI	G.CANNA	G.VECCHIO	F.FERRINI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO
		PROGETTISTA		Dis. 10-DT-D-8521	
		 		Comm. NR/17122/R-L01	
		Rif. TFM: 011-PJ11-006-10-DT-D-8521		Scala 1:10000	

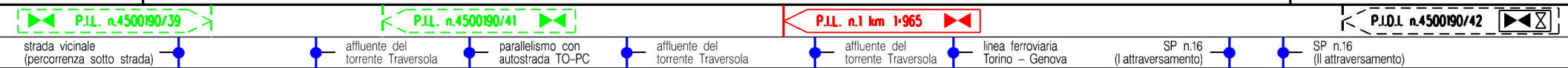
Foglio  
 2  
 di 3  
 Scala  
 1:10000

CARTA GEOLOGICA



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

0	DUSINO SAN MICHELE	1	2	3	3+675
		SAN PAOLO SOLBRITO		DUSINO SAN MICHELE	
		ASTI			









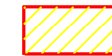




P.I.L. n.4500190/39	P.I.L. n.4500190/41	P.I.L. n.1 km 1965	P.I.D.I. n.4500190/42
---------------------	---------------------	--------------------	-----------------------

2	18/06/2018	EMISSIONE PER STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE (SCREENING)	M.MEDAGLIA	G.CICCARELLI	F.FERRINI
1	18/01/2018	EMISSIONE PER PERMESSI	G.CANNA	G.VECCHIO	F.FERRINI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			
		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
					Dis. 10-DT-D-8521 Comm. NR/17122/R-L01
		 RIF. TFM: 011-PJ11-006-10-DT-0-8521			Foglio <b>3</b> di 3 Scala <b>1:10000</b>










CARTA GEOLOGICA

LEGENDA




SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA


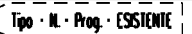


- |   |   |  |   |
|---|---|--|---|
|  | Metanodotto in progetto                           |  | Altre condotte di terzi                                   |
|  | Metanodotti in esercizio                          |  | Altri metanodotti in progetto                             |
|  | Metanodotti da porre 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                    |
|   |   |  | Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare   |

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 CARTOGRAFICA

-  Alluvioni prevalentemente argillose, appartenenti in parte alle alluvioni postglaciali, in parte al fluviale recente. Olocene
-  Alluvioni prevalentemente sabbioso-siltoso-argillose, con prodotti di alterazione di colore giallastro. Pleistocene
-  Alternanze sabbioso-argillose. Sabbie gialle piu' o meno stratificate con intercalazioni marnose "SABBIE DI ASTI". Villafranchiano

Progressiva chilometrica	N.	
Comuni		
Province		
Impianti	 Tipo - N. - Prog. - IN PROGETTO	 Tipo - N. - Prog. - ESISTENTE
Attraversamenti	 Tipo - N. - Prog. - DA SMANTELLARE	
	 TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)	