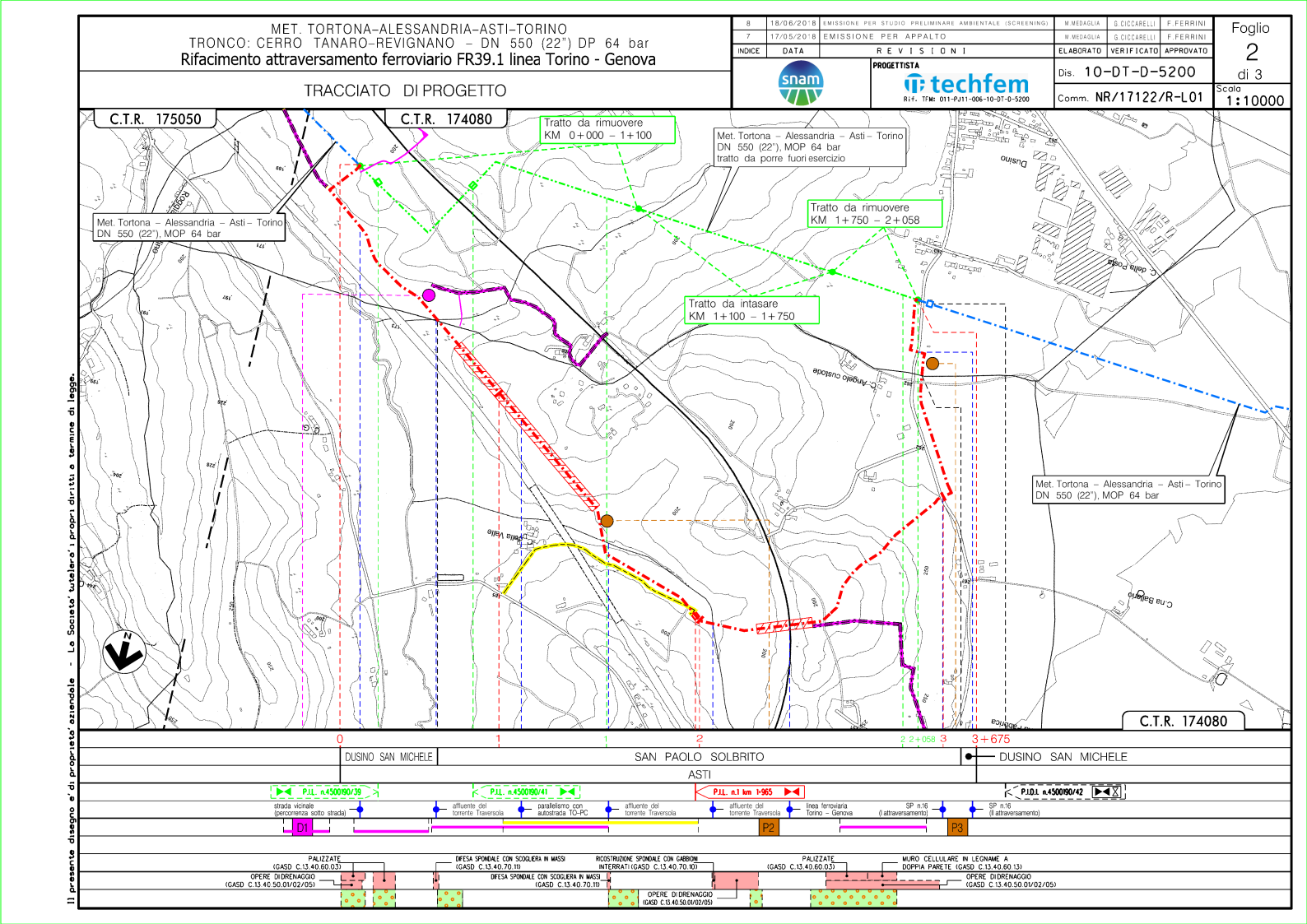


COROGRAFIA Scala 1:250.000

8	18/06/2018	EMISSIONE PER STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE (SCREENING)	M.MEDAGLIA	G.CICCARELLI	F.FERRINI	
7	17/05/2018	EMISSIONE PER APPALTO	M.MEDAGLIA	G.CICCARELLI	F.FERRINI	
6	16/05/2018	EMISSIONE PER INSERIMENTO PUNTI DI RECAPITO	M.MEDAGL I A	G.CICCARELLI	F.FERRINI	
5	14/03/2018	EMISSIONE PER COMMENTI P.C.	G.GREGORINI	G.CICCARELLI	F.FERRINI	
4	25/10/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	M.MASTROIANN	G.CICCARELLI	F.FERRINI	
3	20/06/2017	EMISSIONE PER 42.04	M.MEDAGLIA	G.CICCARELLI	F.FERRINI	
2	16/06/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	M.GIGLIOTTI	G.CICCARELLI	F.FERRINI	
1	10/11/2016	EMISSIONE PER STUDIO DI FATTIBILITA'	G.GOTTI	G.CICCARELLI	F.FERRINI	
0	11/05/2016	EMISSIONE PRELIMINARE	M.GIGLIOTTI	G.CICCARELLI	F.FERRINI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
PROGETTISTA TO CLASS OF THE PROGETTISTA			Dis. 10	Dis. 10-DT-D-5200		
		RIF. TFM: 011-PJ11-006-10-DT-0-5200	Fg. 1	di 3		
	N.4.5	Comm.	Comm. NR/17122/R-L01			
	ME ONCO: CERF cimento attr	INDICE 8 7 8 7 8				
TRACCIATO DI PROGETTO				Scala 1:10000		
				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

TRACCIATO DI PROGETTO

17/05/2018 EMISSIONE PER APPALTO INDICE DATA REVISIONI ELABORATO VERIFICATO APPROVATO

PROGETTISTA snam Techfem Rif. TFM: 011-PJ11-006-10-DT-D-5200

Dis. 10-DT-D-5200

1:10000

LEGENDA

SIMBO	SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA					
	Metanodotto in progetto		Altre condotte di terzi			
	Metanodotti in esercizio		Altri metanodotti in progetto			
	Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare	1	Gallerie, Tunnel, Mini–Microtunnel, Raise Boring e T.O.C.			
	Aree impianti stacco-terminale		Impianti di linea in progetto			
	in progetto		Impianti di linea su rete in esercizio			
	Aree impianti stacco-terminale esistenti	Ð	Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare			
•	Piazzola di stoccaggio tubazioni		Depositi temporanei			
	Strada di accesso all'impianto		Strade di accesso provvisorio			
	Adeguamento strade esistenti	N	Punto di ripresa fotografico e numerazione			

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

-					
5	Progressiva chilometrica	Ņ.			
5	Comuni				
5	Province				
)	Impianti	Tipo · N. · Prog. · N. PROCETTO C Tipo · N. · Prog. · ESSTENTE Tipo · N. · Prog. · DA SM	ANTEL.		
5	Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. ••, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)			
	Strade – Piste – Piazzole tubazioni	ACCESSO ADEGUAMENTI STRADE DEPOSITI DN PIAZ.	Pn		
)	Fascia di lavoro	ALLARGATA RIDOTTA			
2	Scavabilita' terreni	sciolti (T) roccia tenera (RT) roccia dura (RD)			
2	Ripristini morfologici	TIPOLOGIA RIPRISTINO (Dis. ST - XXX)			
=	Ripristini vegetazionali	INERBIMENTI PIANTAGIONI PIANTAGIONI PIANTAGIONI			

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

e' di proprieta' aziendale

di 3

Foglio

Comm. NR/17122/R-L01