

COROGRAFIA

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

2	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	G. CANNA	G. VECCHIO	G. MARINELLI						
1	22/06/2017	AGGIUNTI PUNTI DI CAMPIONAMENTO SUL MET. IN DISMISSIONE	G. CANNA	G. VECCHIO	G. MARINELLI						
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA FATTIBILITA'	G. CANNA	G. VECCHIO	G. MARINELLI						
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO						
			PROGETTISTA Rif.TFM: 011-PJM5-005-11-DT-D-5208								
			Dis.	11-DT-D-5208							
			Fig. 1 di 3								
			Comm. NR/17157								
			INDICE	<table border="1"> <tr> <td>0</td> <td>1</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		0	1	2			
0	1	2									
			Scala	1:10000							
			Sostituisce il							
			Sostituito dal							
Potenziamento Derivazione per Casier DN 200 (8"), DP 75 bar											
Carta delle Indagini											

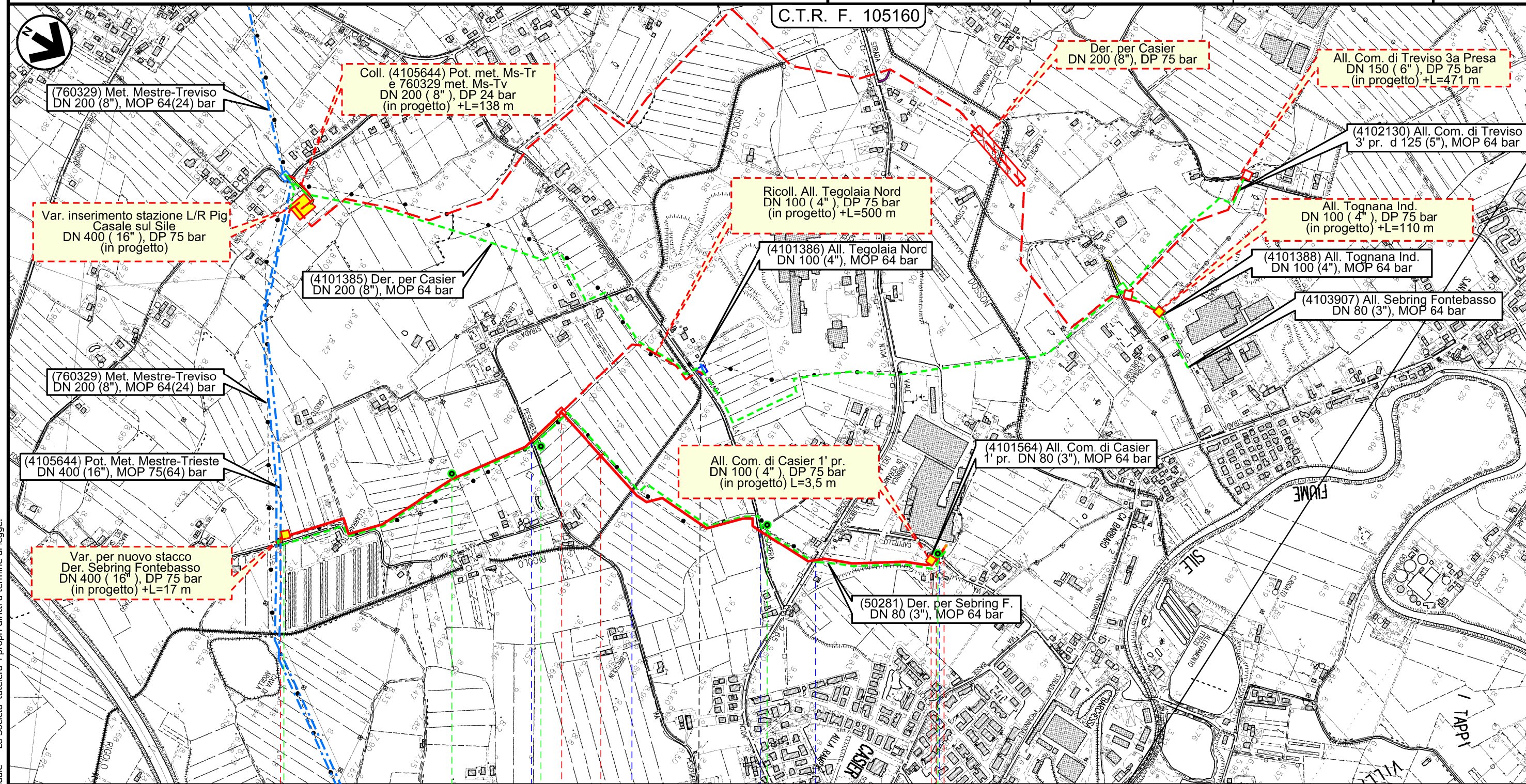
Derivazione per Sebring Fontebasso DN 100 (4"), DP 75 bar

Carta delle Indagini

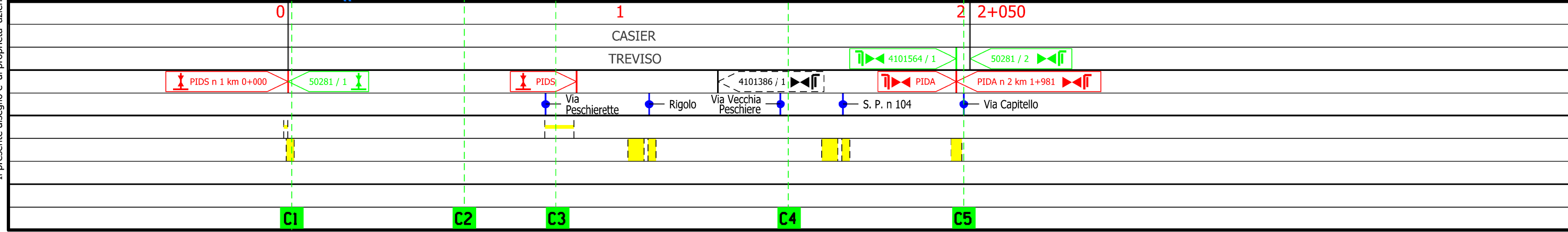
1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	G. CANNA	G. VECCHIO	G. MARINELLI
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA FATTIBILITA'	G. CANNA	G. VECCHIO	G. MARINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
Rif. F.M.: 011-PJM5-005-12-DT-D-5208			Dis.	12-DT-D-5208	
			Comm.	NR/17157	

Foglio
2
di 3
Scala
1:10000

C.T.R. F. 105160





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



Derivazione per Sebring Fontebasso DN 100 (4"), DP 75 bar











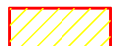






Carta delle Indagini

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	G. CANNA	G. VECCHIO	G. MARINELLI
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA FATTIBILITA'	G. CANNA	G. VECCHIO	G. MARINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 SNAM RETE GAS		PROGETTISTA  techfem		Dis. 12-DT-D-5208	
		Rif. TFM: 011-PJM5-005-12-DT-D-5208		Comm. NR/17157	










Foglio
3
di 3
Scala
1:10000

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

	Metanodotto in progetto		Altre condotte di terzi
	Altro Metanodotto in progetto		Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C.
	Metanodotti in esercizio		Impianti di linea in progetto
	Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare		Impianti di linea su rete in esercizio
	Metanodotto di altro progetto		Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare
	Aree impianti stacco-terminale in progetto		Strade di accesso provvisorio
	Aree impianti stacco-terminale esistenti		Strada di accesso all'impianto
	Aree impianti di altro progetto		Adeguamento strade esistenti
			Limite sovrapposizione fogli


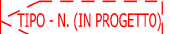
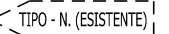


SIMBOLOGIA MECCANICA

	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 GEOLOGICA

 Sondaggio ambientale

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

Progressiva chilometrica	N.
Comuni	
Province	
Impianti in progetto	 TIPO - N. - Progr. km (IN PROGETTO)  TIPO - N. (IN PROGETTO)  TIPO - N. (ESISTENTE)  TIPO - N. (DA DISMETTERE)
Attraversamenti	 TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. ##, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)
Sondaggio ambientale	