

**COROGRAFIA**

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

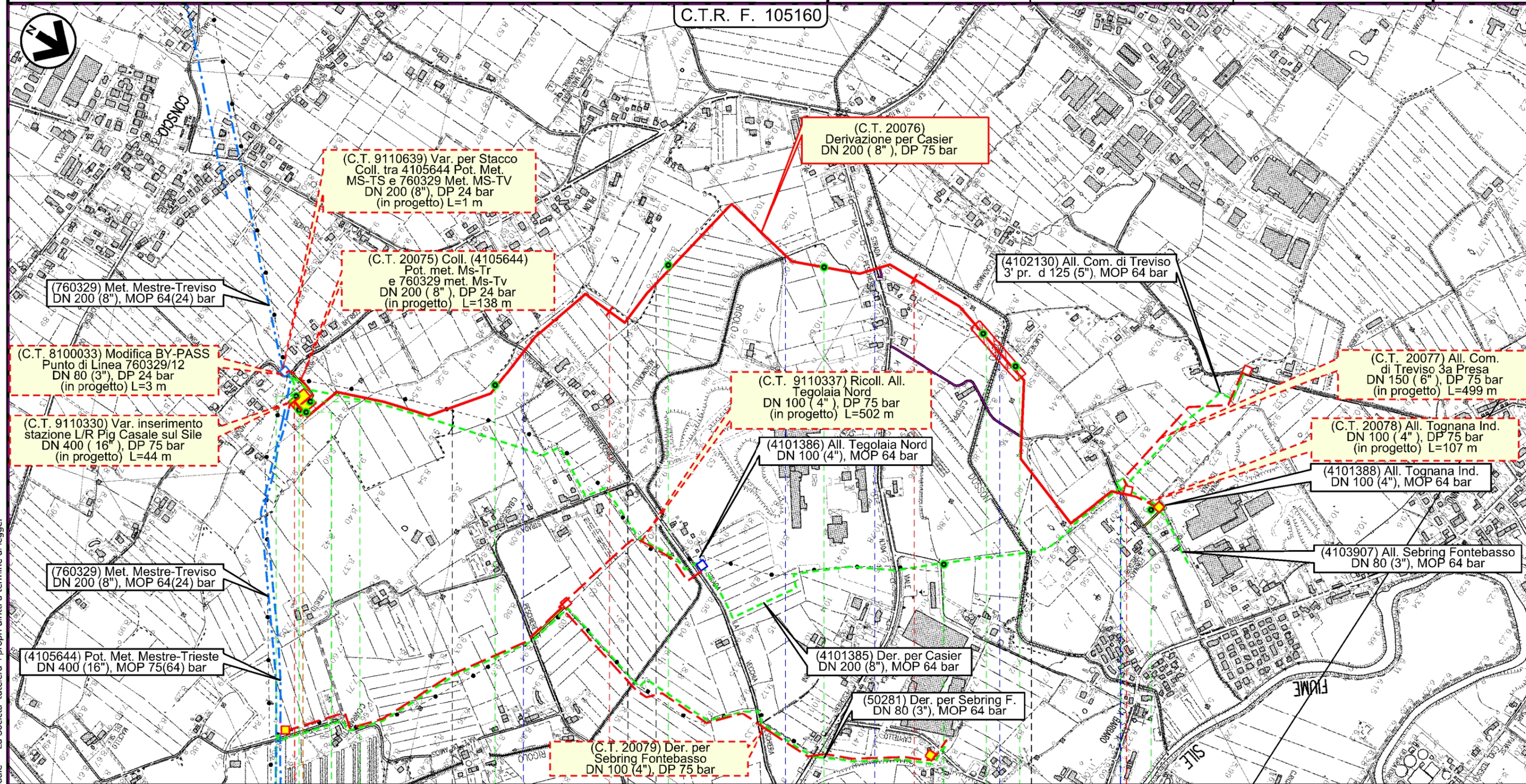
4	15/11/2019	TRACCIATO OTTIMIZZATO - EMISSIONE PER PERMESSI	D.SANTINI	L.GAUDENZI	H.D.AIUDI							
3	31/07/2019	AGGIORNAMENTO TRACCIATO - EMISSIONE PER PERMESSI	D.SANTINI	L.GAUDENZI	H.D.AIUDI							
2	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	G. CANNA	G. VECCHIO	G.MARINELLI							
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO							
  Rif.TFM: 011-PJM5-005-11-DT-D-5208			Dis.	11-DT-D-5208								
				Fg. 1 di 3								
Derivazione per Casier DN 200 ( 8" ), DP 75 bar			Comm.	NR/17157								
			INDICE	<table border="1"> <tr> <td>0</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		0	1	2	3	4		
0	1	2	3	4								
Carta delle Indagini			Scala	1:10000								
			Sostituisce il	.....								
			Sostituito dal	.....								

# Derivazione per Casier DN 200 ( 8" ), DP 75 bar

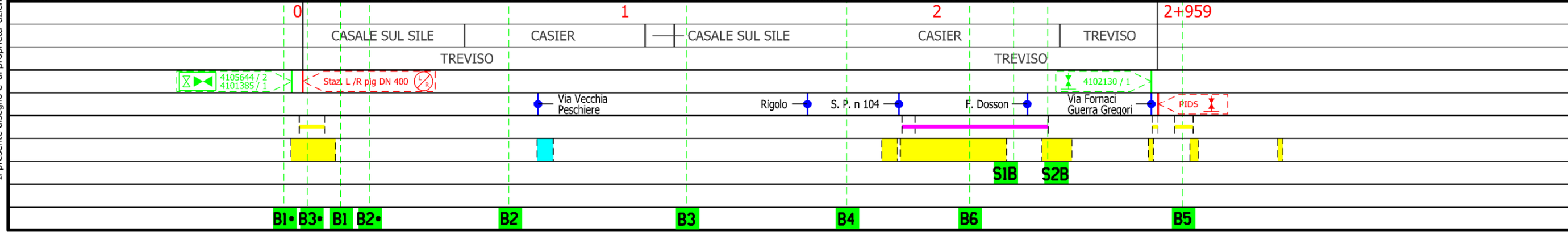
## Carta delle Indagini

4	15/11/2019	TRACCIATO OTTIMIZZATO - EMISSIONE PER PERMESSI	D.SANTINI	L.GAUDENZI	H.D.AIUDI	Foglio di 3 Scala 1:10000
3	31/07/2019	AGGIORNAMENTO TRACCIATO - EMISSIONE PER PERMESSI	D.SANTINI	L.GAUDENZI	H.D.AIUDI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
						Dis. 11-DT-D-5208
Rif. TFM: 011-PJM5-005-11-DT-D-5208						Comm. NR/17157

C.T.R. F. 105160



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



# Derivazione per Casier DN 200 ( 8" ), DP 75 bar

## Carta delle Indagini

4	15/11/2019	TRACCIATO OTTIMIZZATO - EMISSIONE PER PERMESSI	D.SANTINI	L.GAUDENZI	H.D.AIUDI
3	31/07/2019	AGGIORNAMENTO TRACCIATO - EMISSIONE PER PERMESSI	D.SANTINI	L.GAUDENZI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO VERIFICATO APPROVATO
		PROGETTISTA 		Dis. 11-DT-D-5208	
		Rif.TFM: 011-PJM5-005-11-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

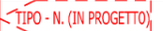
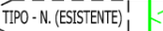
#### SIMBOLOGIA MECCANICA

	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	<b>N.</b>			
Comuni				
Province				
Impianti in progetto				
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. ##, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)			
Strade - Piste - Depositi provv. - Piazzole	ACCESSO IMPIANTI	ADEGUAMENTI STRADE	STRADE PROVVISORIE	DEPOSITI TEMPORANEI
Fascia di lavoro	ALLARGATA	RIDOTTA		
Campioni da sondaggio geognostico	<b>Sx</b>	x: numero del sondaggio geognostico in corrispondenza di una Trenchless		
Sondaggio ambientale	<b>Bx</b>	x: numero del sondaggio superficiale		
Sondaggio ambientale	<b>Bx*</b>	x: numero del sondaggio superficiale      *: campagna integrativa 2019		