


COROGRAFIA

Var. per nuovo stacco Der. Sebring Fontebasso DN 400 (16"), DP 75 bar

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

0	15/07/2020	EMISSIONE PER COMMENTI	BALDASSARRI	PALOZZO	SABBATINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
CLIENTE		PROGETTISTA		Dis. LB-D-81043	
				Tav. 1 di 3	
Der. per Sebring Fontebasso DN 100 (4"), DP 75 bar			Comm. NR/17157		
INDICE	0				
Scala	1:10000				
Sostituisce il				
Sostituito dal				
Tracciato di progetto con ottimizzazioni					

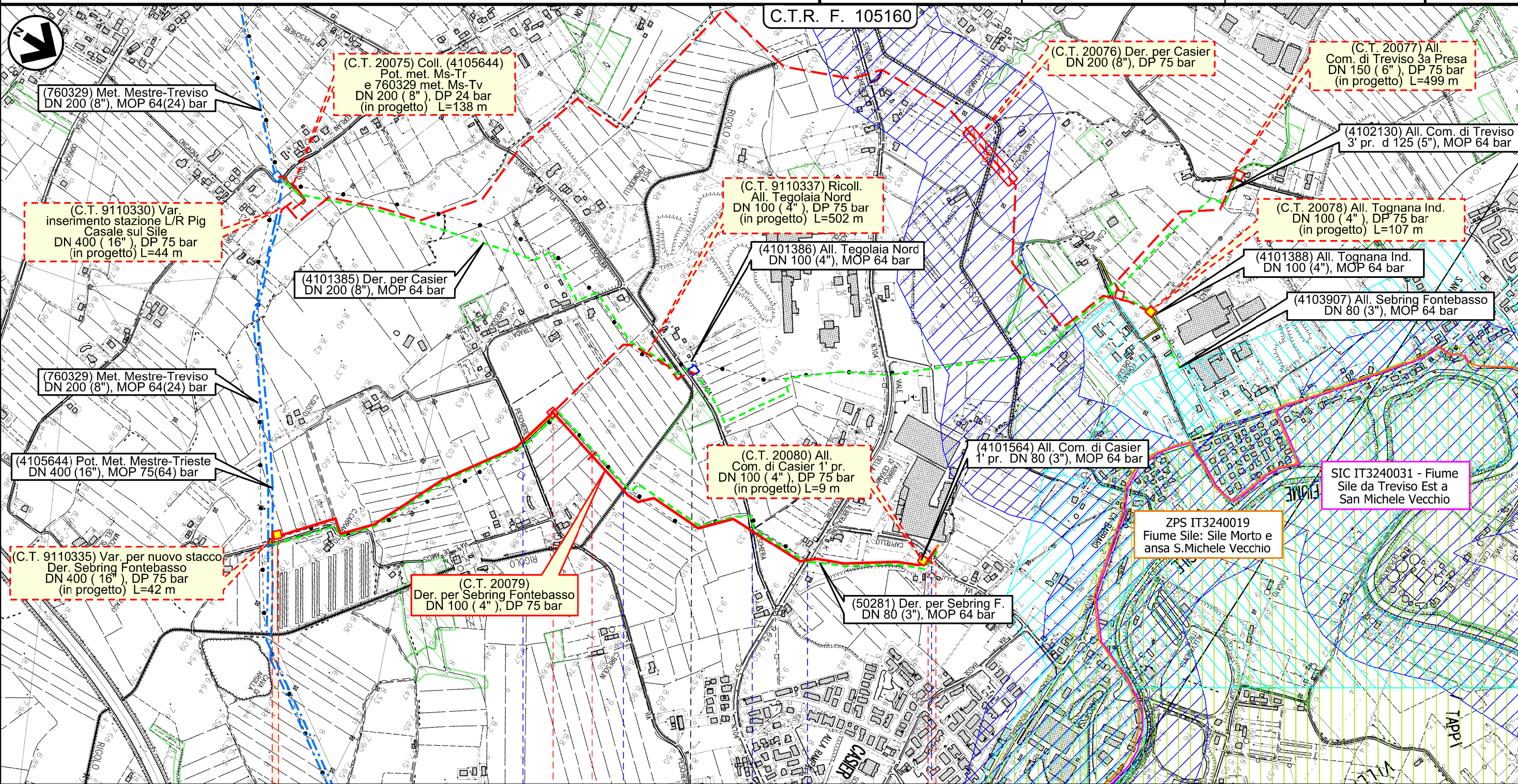
Der. per Sebring Fontebasso
DN 100 (4"), DP 75 bar

Tracciato di progetto con ottimizzazioni

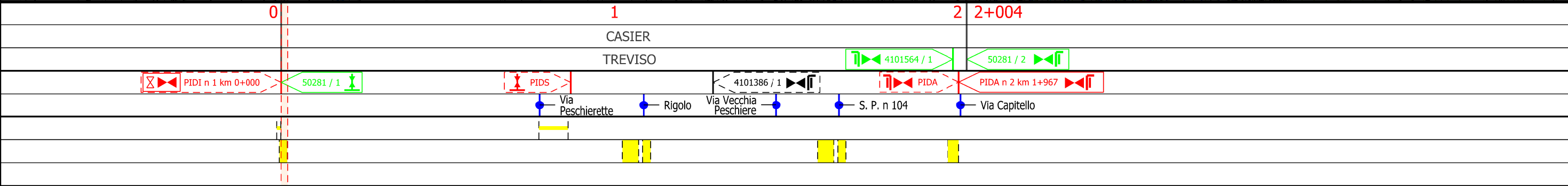
0	15/07/2020	EMISSIONE PER COMMENTI	BALDASSARRI	PALOZZO	SABBATINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
CLIENTE					
			Dis.	LB-D-81043	
			Comm.	NR/17157	

Tavola
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.



Ottimizzazioni n.31-32
(Sebring Fontebasso)

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











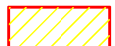





Tracciato di progetto con ottimizzazioni

0	15/07/2020	EMISSIONE PER COMMENTI	BALDASSARRI	PALOZZO	SABBATINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
CLIENTE			PROGETTISTA		
			Dis.	LB-D-81043	
			Comm.	NR/17157	










Tavola
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 |
| | |  | 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 TEMATICA


RETE NATURA 2000

-  Siti di importanza comunitaria (92/43/CEE)
-  Zone di protezione speciale (79/409/CEE)

BENI CULTURALI E PAESAGGISTICI (D. Lgs. 42/04)

-  Immobili ed aree di notevole interesse pubblico (art.136)

Aree tutelate per legge (Art. 142)

-  Territori costieri (lett. a) e con termini ai laghi (lett. b) per una fascia di 300 m dalla linea di battigia.
Fiumi, torrenti e corsi d'acqua (lett. c) iscritti agli elenchi previsti dal T.U. approvato con R.D.1775 e relative sponde per una fascia di 150 m













-  Territori ricoperti da foreste e boschi, ancorche' percorse dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di rimboschimento (lett. g)

-  Zone di interesse archeologico (lett. m)

AREE VINCOLATE AI SENSI DEL R.D. n.3267/1923

-  Territori sottoposti a vincolo idrogeologico

Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' 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.)
Strade - Piste - Depositi provv. - Piazzole	 ACCESSO IMPIANTI  ADEGUAMENTI STRADE  STRADE PROVVISORIE  DEPOSITI TEMPORANEI Dn  N. PIAZ. Pn
Fascia di lavoro	 ALLARGATA  RIDOTTA