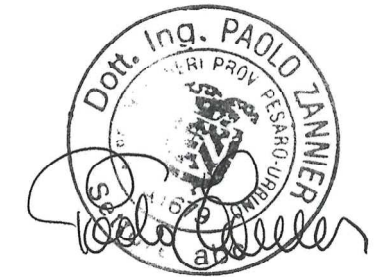


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.





COROGRAFIA Scala 1:250000

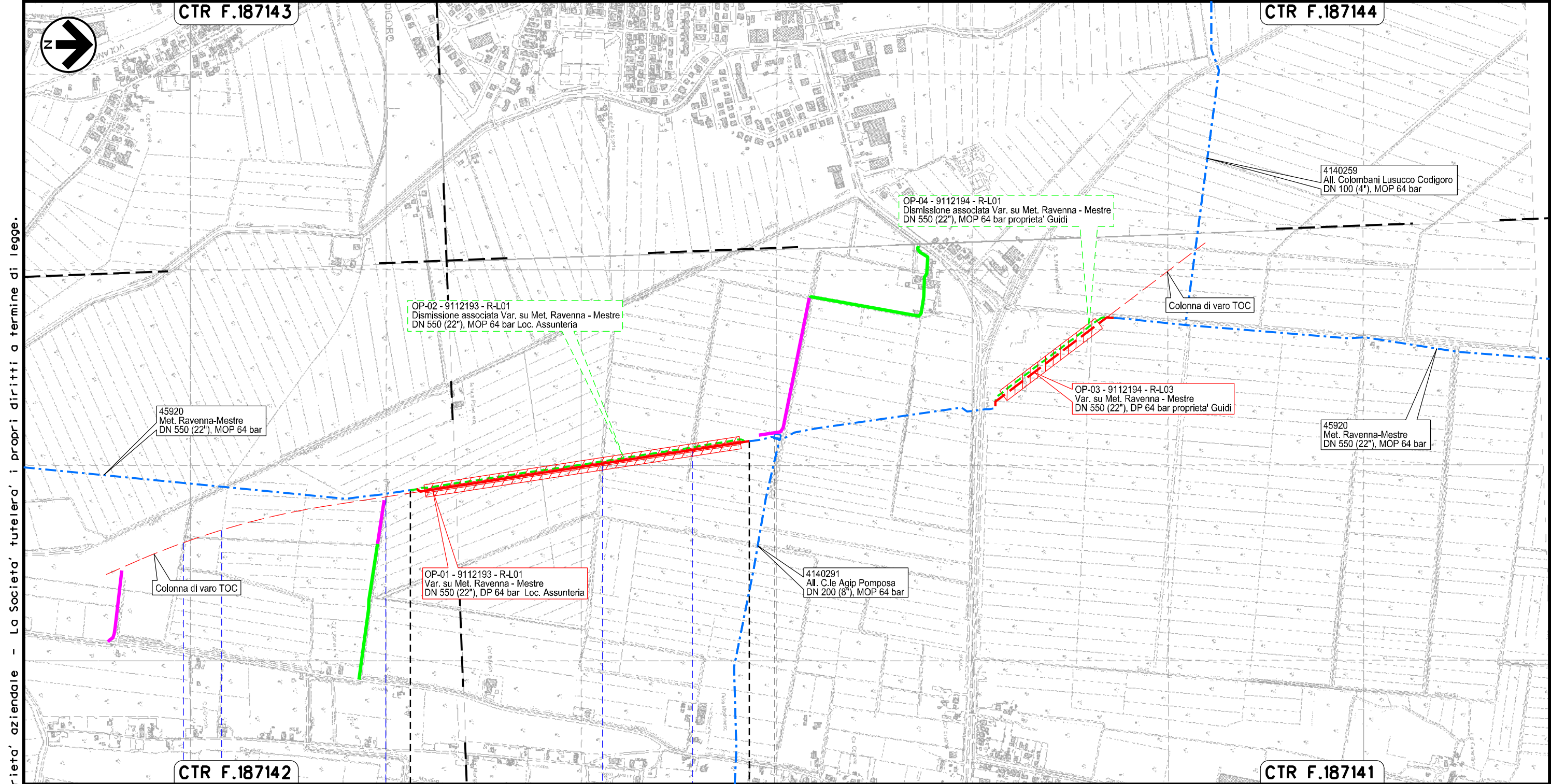


00	20-04-20	EMISSIONE	FERRI	ROSSI	SANTILLO
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO VERIFICATO APPROVATO
 		Dis. 19029-PG-TP-100			
		Fg. 1 di 5			
Met. Ravenna - Mestre varianti a Codigoro e Ariano nel Polesine DN 550 (22"), DP 64 bar		Comm. NR/19029/R-L01			
		INDICE	00		
		Scala 1:10000			
TRACCIATO DI PROGETTO			Sostituisce il		
			Sostituito dal		

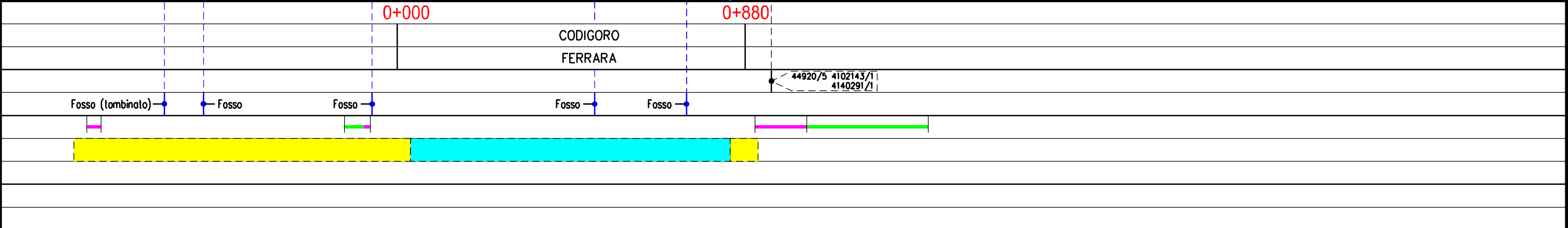
Variante su Met. Ravenna-Mestre
DN 550 (22"), DP 64 bar
Loc. Assunteria

00	20-04-20	EMISSIONE	FERRI	ROSSI	SANTILLO	Foglio 2 di 5 Scala 1:10000
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	19029-PG-TP-100		
			Comm.	NR/19029/R-L01		

TRACCIATO DI PROGETTO





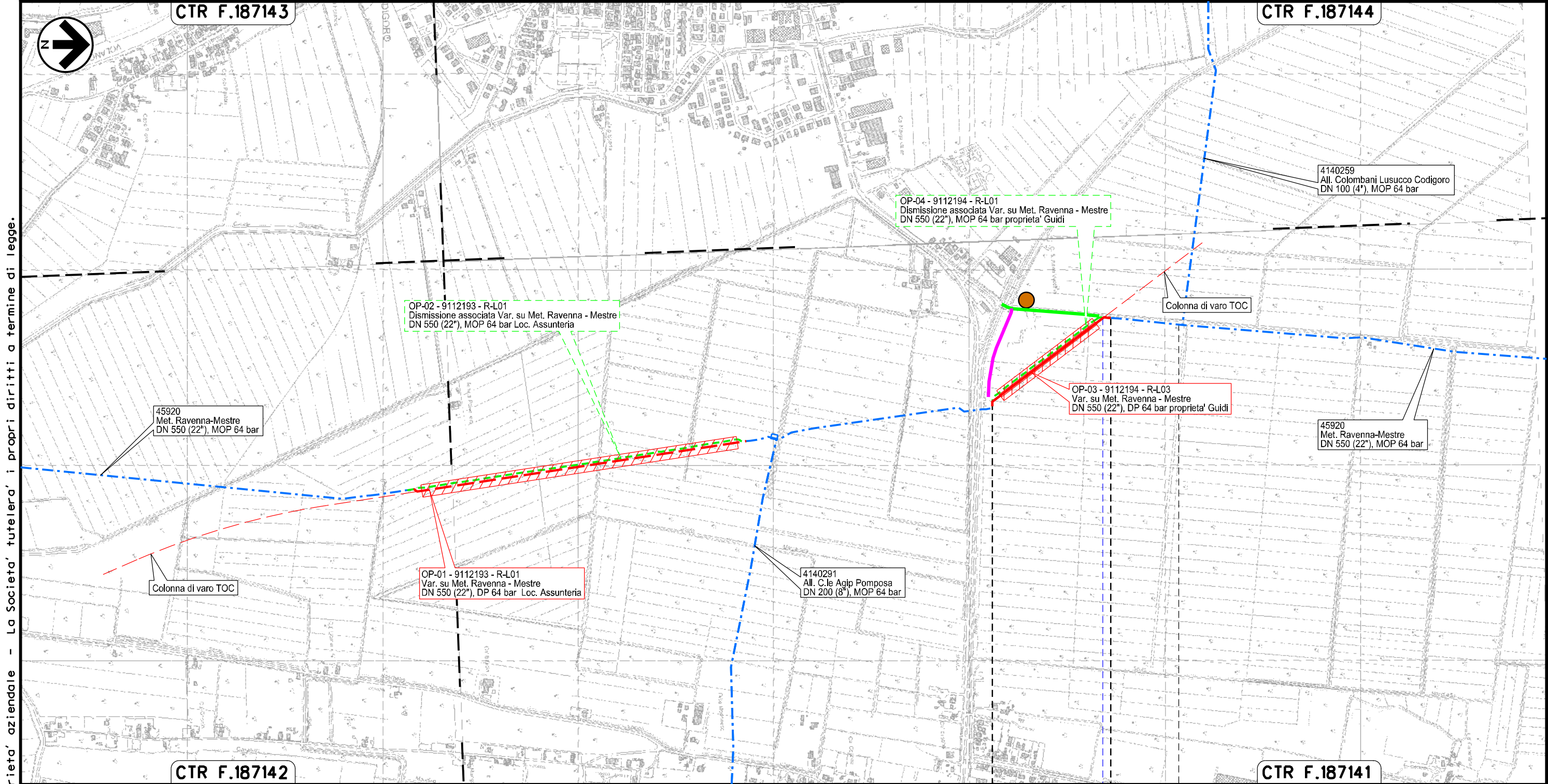
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



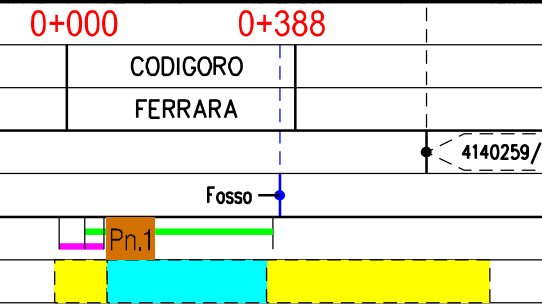
Variante su Met. Ravenna-Mestre
 DN 550 (22"), DP 64 bar
 Proprieta' Guidi

TRACCIATO DI PROGETTO

00	20-04-20	EMISSIONE	FERRI	ROSSI	SANTILLO	Foglio 3 di 5 Scala 1:10000
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	19029-PG-TP-100		
			Comm.	NR/19029/R-L01		





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



Variante su Met. Ravenna-Mestre
DN 550 (22"), DP 64 bar
Loc. Fontanina

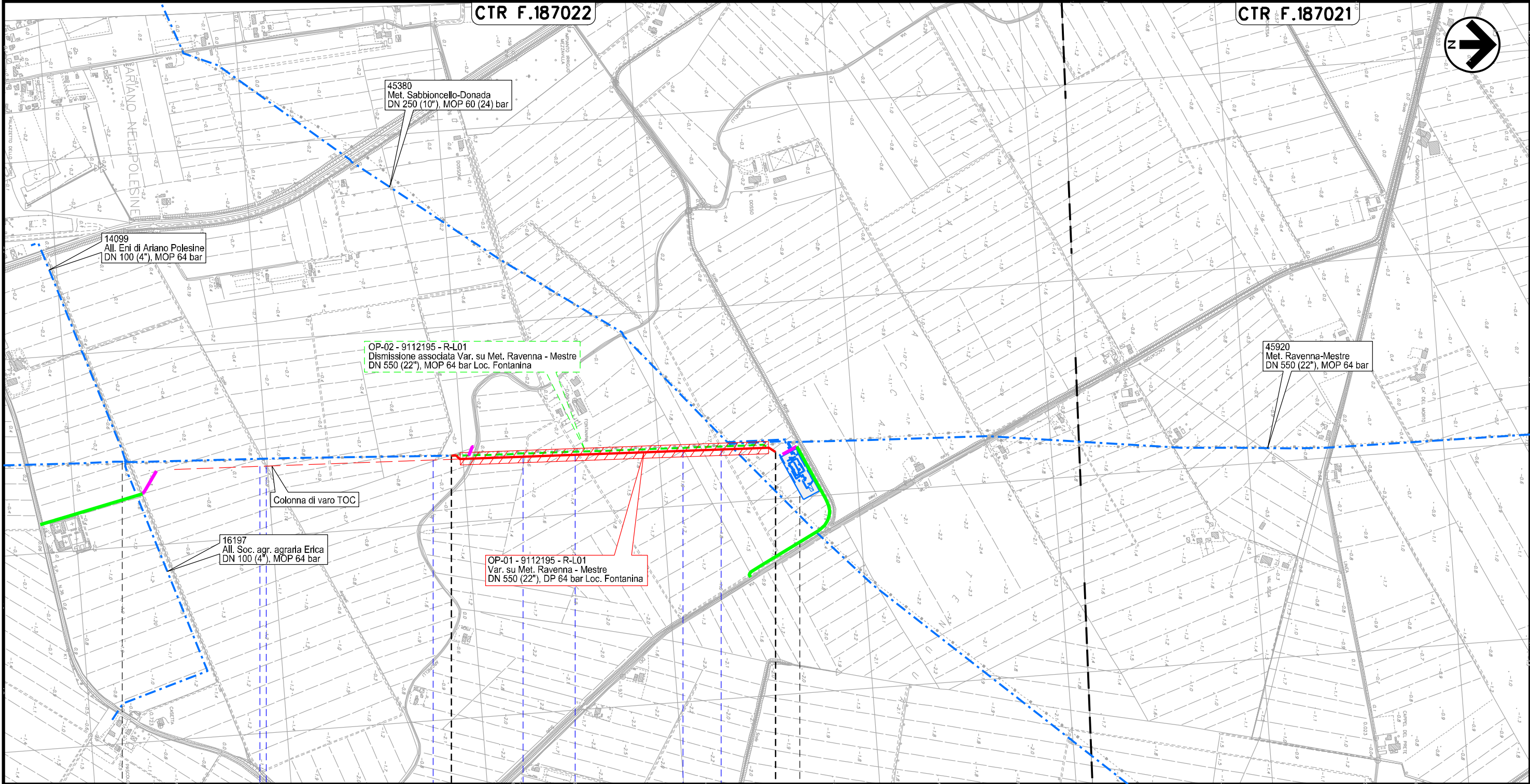
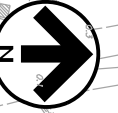
TRACCIATO DI PROGETTO

00	20-04-20	EMISSIONE	FERRI	ROSSI	SANTILLO
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			Dis.	19029-PG-TP-100	
			Comm.	NR/19029/R-L01	

Foglio
4
di 5
Scala
1:10000

CTR F.187022

CTR F.187021



0+000

0+837

ARIANO NEL POLESINE
ROVIGO

Fosso Scolò Arginelli Fosso Fosso Fosso Fosso

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










TRACCIATO DI PROGETTO

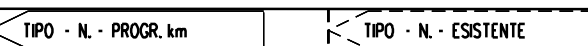




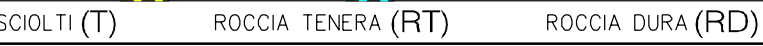
LEGENDA

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 |
|  | Piazzola di stoccaggio tubazioni |  | Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare |
|  | Strada di accesso all'impianto |  | Depositi temporanei |
|  | Adeguamento strade esistenti |  | Strade di accesso provvisorio |
|  | Limite sovrapposizione fogli |  | Nuova viabilita' |

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 |

Progressiva chilometrica	N.	
Comuni		
Province		
Impianti		
Attraversamenti		
Strade - Piste - Piazzole tubazioni		
Area di passaggio		
Scavabilita' terreni		

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