

COROGRAFIA Scala 1:500.000

2	28/10/2019	EMISSIONE A SEGUITO COMMENTI SCREENING	N.R.CANTIELLO	G.CICCARELLI	F.FERRINI						
1	06/09/2019	EMISSIONE PER SCREENING	A.GIGLIOTTI	G.CICCARELLI	F.FERRINI						
0	12/08/2019	EMISSIONE PER STUDIO DI FATTIBILITA'	A.GIGLIOTTI	G.CICCARELLI	F.FERRINI						
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO						
  Rif. TFM: 011-PJ10-033-00-DT-D-5200			Dis. 00-DT-D-5200								
MET. ALESSANDRIA-CAIRO MONTENOTTE DN 300 (12") - DP 64 bar Varianti per realizzazione Impianti di Lancio/Ricevimento Pig e Rifacimento Impianti di Linea per predisposizione piggabilita' metanodotto			Fg. 1 di 9								
			Comm. NR/18016								
			INDICE <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 20px; height: 20px; text-align: center;">2</td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table>			1	2				
1	2										
			Scala 1:10000								
TRACCIATO DI PROGETTO			Sostituisce il .....								
			Sostituito dal .....								

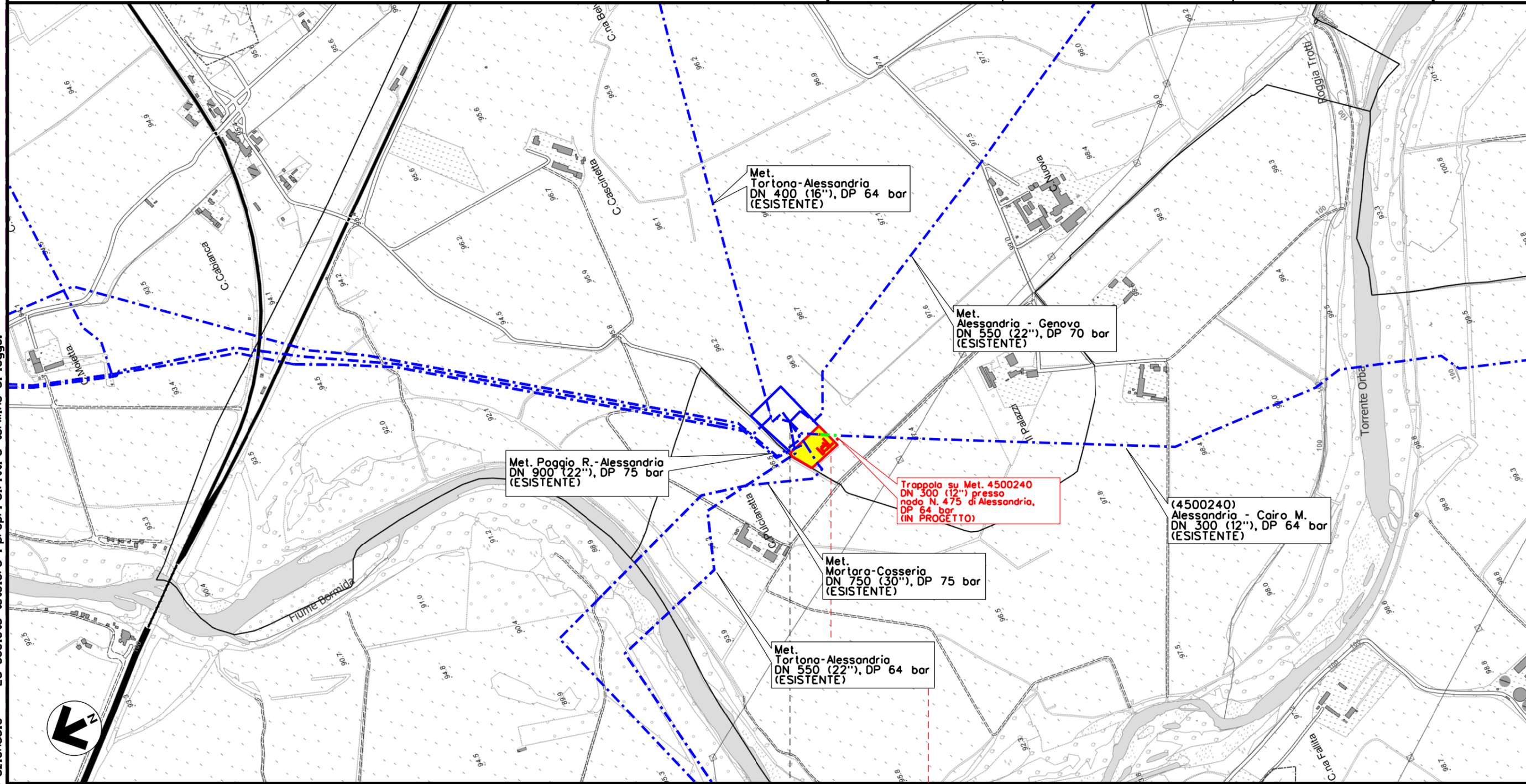
2	28/10/2019	EMISSIONE A SEGUITO COMMENTI SCREENING	N.R.CANTIELLO	G.CICCARELLI	F.FERRINI
1	06/09/2019	EMISSIONE PER SCREENING	A.GIGLIOTTI	G.CICCARELLI	F.FERRINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO



PROGETTISTA  
**techfem**  
 Rif. TFM: 011-PJ10-033-00-DT-D-5200

Dis. 00-DT-D-5200  
 Comm. NR/18016

TRACCIATO DI PROGETTO

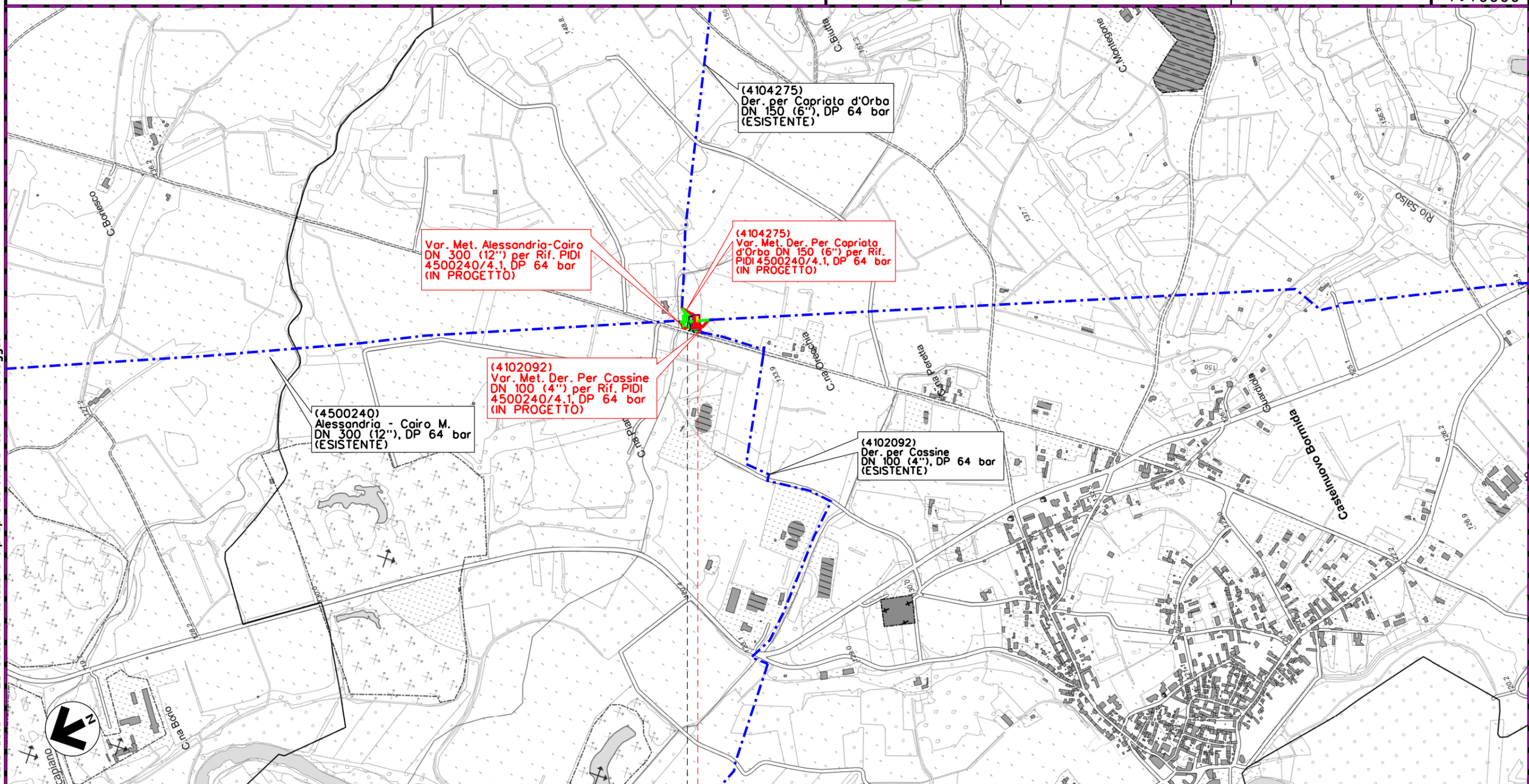


0 0+080	FRUGAROLO	CASTELLAZZO BORMIDA
	ALESSANDRIA	



2	28/10/2019	EMISSIONE A SEGUITO COMMENTI SCREENING	N.R.CANTIELLO	G.CICCARELLI	F.FERRINI	Foglio 3 di 9 Scala 1:10000
1	06/09/2019	EMISSIONE PER SCREENING	A.GIGLIOTTI	G.CICCARELLI	F.FERRINI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			PROGETTISTA  Rif. TFM: 011-PJ10-033-00-DT-D-5200			Dis. 00-DT-D-5200
						Comm. NR/18016

TRACCIATO DI PROGETTO



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

SEZZADIO

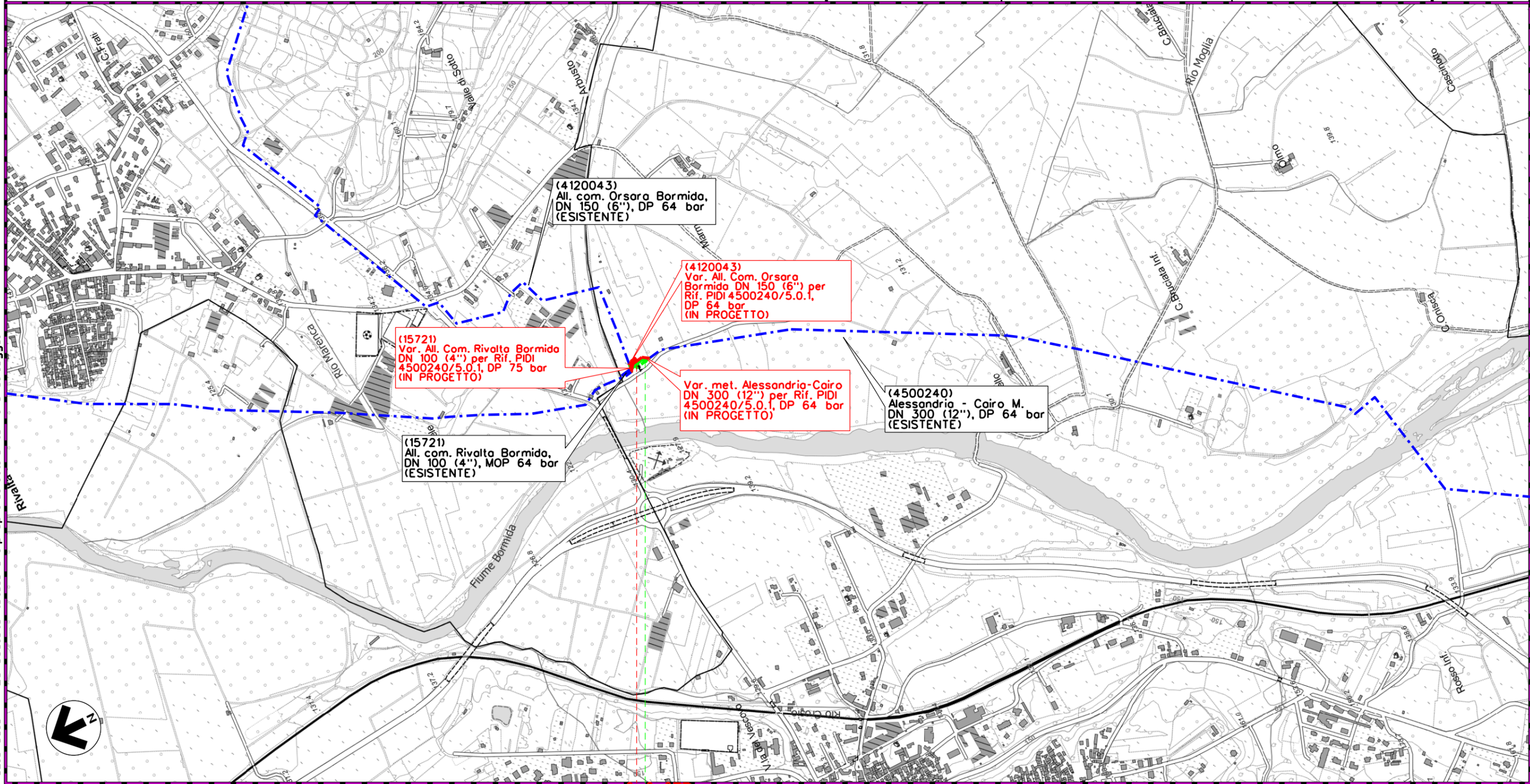
CASTELNUOVO BORMIDA

ALESSANDRIA



2	28/10/2019	EMISSIONE A SEGUITO COMMENTI SCREENING	N.R.CANTIELLO	G.CICCARELLI	F.FERRINI	Foglio 4 di 9 Scala 1:10000
1	06/09/2019	EMISSIONE PER SCREENING	A.GIGLIOTTI	G.CICCARELLI	F.FERRINI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			PROGETTISTA  Rif. TFM: 011-PJ10-033-00-DT-D-5200			Dis. 00-DT-D-5200
						Comm. NR/18016

TRACCIATO DI PROGETTO



0+075

RIVALTA BORMIDA

STREVI

RIVALTA BORMIDA

ALESSANDRIA

STREVI



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

**MET. ALESSANDRIA-CAIRO MONTENOTTE DN 300 (12") - DP 64 bar**  
 Varianti per realizzazione Impianti di Lancio/Ricevimento Pig  
 e Rifacimento Impianti di Linea per predisposizione piggabilità metanodotto

2	28/10/2019	EMISSIONE A SEGUITO COMMENTI SCREENING	N.R.CANTIELLO	G.CICCARELLI	F.FERRINI
1	06/09/2019	EMISSIONE PER SCREENING	A.GIGLIOTTI	G.CICCARELLI	F.FERRINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

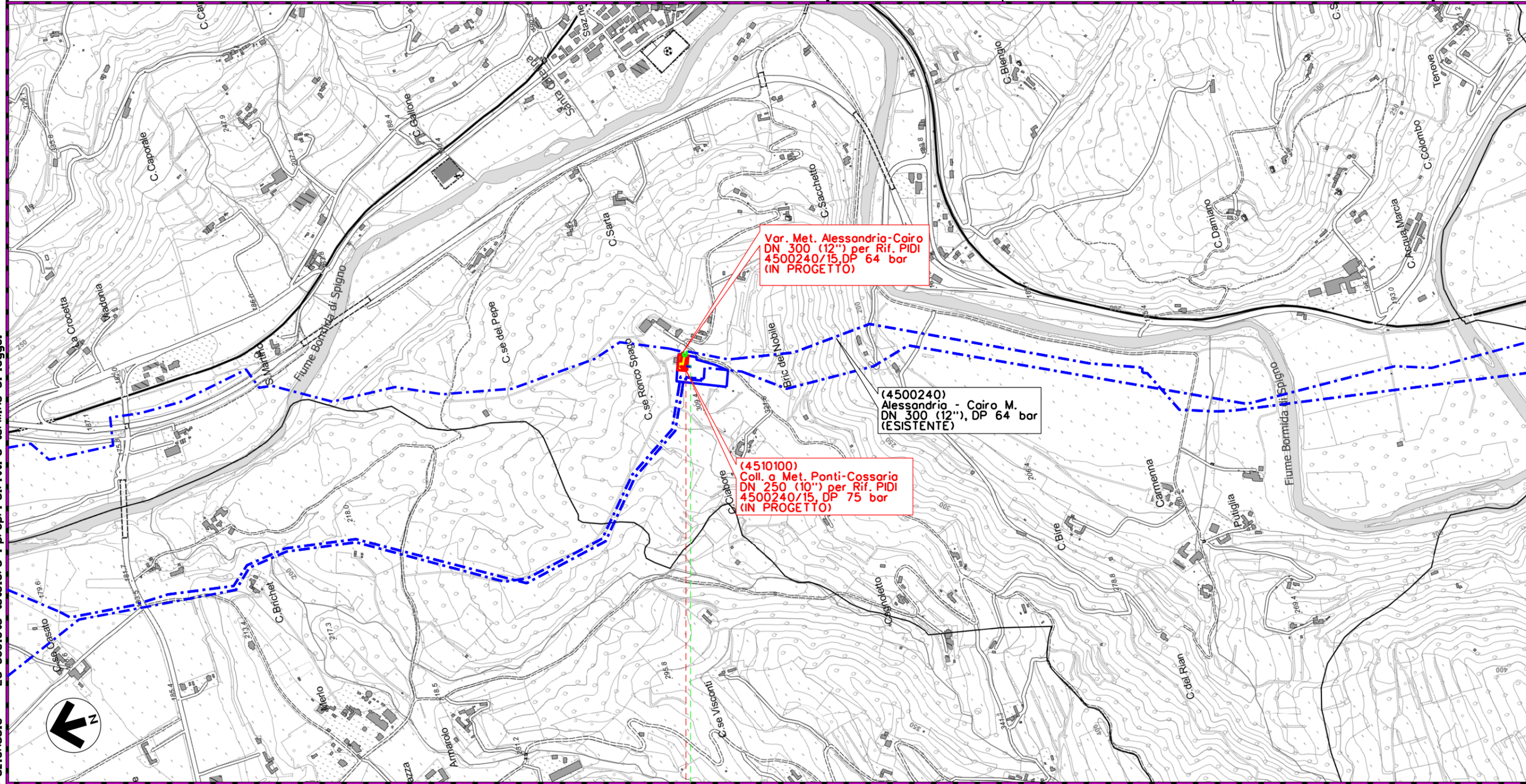
Foglio  
5  
di 9  
Scala  
1:10000



**PROGETTISTA**  
**techfem**  
 Rif. TFM: 011-PJ10-033-00-DT-D-5200

Dis. 00-DT-D-5200  
 Comm. NR/18016

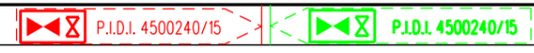
**TRACCIATO DI PROGETTO**



00+090

PONTI

ALESSANDRIA



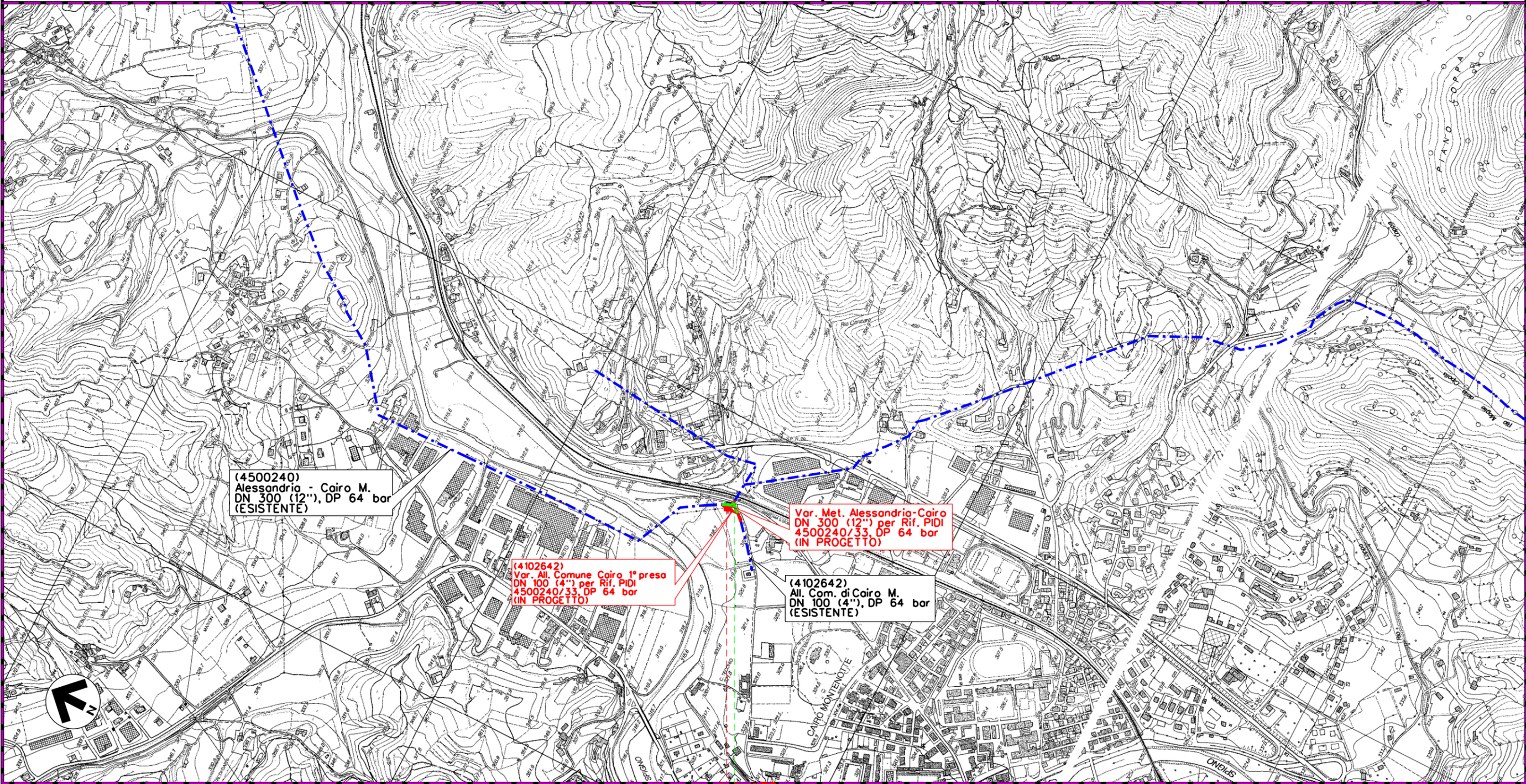
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



**MET. ALESSANDRIA-CAIRO MONTENOTTE DN 300 (12") - DP 64 bar**  
 Varianti per realizzazione Impianti di Lancio/Ricevimento Pig  
 e Rifacimento Impianti di Linea per predisposizione piggabilità metanodotto

2	28/10/2019	EMISSIONE A SEGUITO COMMENTI SCREENING	N.R.CANTIELLO	G.CICCARELLI	F.FERRINI	Foglio 7 di 9	
1	06/09/2019	EMISSIONE PER SCREENING	A.GIGLIOTTI	G.CICCARELLI	F.FERRINI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
				<b>PROGETTISTA</b>  Rif. TFM: 011-PJ10-033-00-DT-D-5200		Dis. 00-DT-D-5200	
				Comm. NR/18016		Scala 1:10000	

**TRACCIATO DI PROGETTO**



0+050  
 CAIRO MONTENOTTE  
 SAVONA

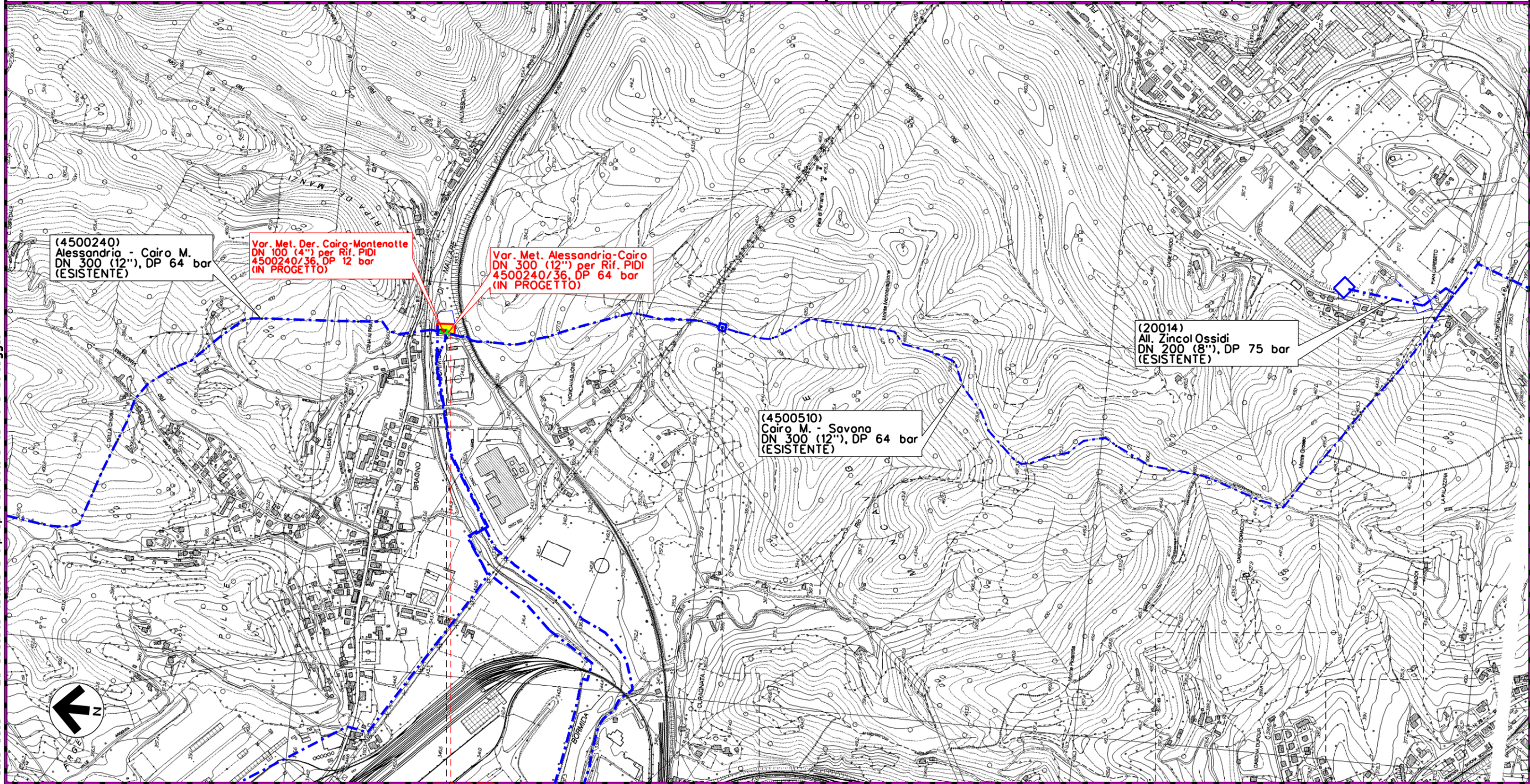


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

**MET. ALESSANDRIA-CAIRO MONTENOTTE DN 300 (12") - DP 64 bar**  
 Varianti per realizzazione Impianti di Lancio/Ricevimento Pig  
 e Rifacimento Impianti di Linea per predisposizione piggabilità metanodotto

2	28/10/2019	EMISSIONE A SEGUITO COMMENTI SCREENING	N.R.CANTIELLO	G.CICCARELLI	F.FERRINI	Foglio 8 di 9 Scala 1:10000
1	06/09/2019	EMISSIONE PER SCREENING	A.GIGLIOTTI	G.CICCARELLI	F.FERRINI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			<b>PROGETTISTA</b>  Rif. TFM: 011-PJ10-033-00-DT-D-5200			Dis. 00-DT-D-5200
						Comm. NR/18016

**TRACCIATO DI PROGETTO**



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



0+030

CAIRO MONTENOTTE  
SAVONA



2	28/10/2019	EMISSIONE A SEGUITO COMMENTI SCREENING	N.R.CANTIELLO	G.CICCARELLI	F.FERRINI	Foglio 9 di 9 Scala 1:10000
1	06/09/2019	EMISSIONE PER SCREENING	A.GIGLIOTTI	G.CICCARELLI	F.FERRINI	
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
  Rif. TFM: 011-PJ10-033-00-DT-D-5200			Dis. 00-DT-D-5200			
			Comm. NR/18016			

TRACCIATO DI PROGETTO

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- |   |   |  |   |
|---|---|--|---|
|    | Metanodotto in progetto                           |    | Metanodotto in progetto (altre ipotesi)                   |
|    | 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                      |    | Strade di recente realizzazione                           |
|  | Altre condotte di terzi                           |  | 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                                |

Progressiva chilometrica	N.
Comuni	
Province	
Impianti	
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)
Strade - Piste - Piazzole tubazioni	ACCESSO IMPIANTI  ADEGUAMENTI STRADE  STRADE PROVVISORIE  DEPOSITI TEMPORANEI  Dn  N. PIAZ.  Pn

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutela i propri diritti a termine di legge.