

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> NR/18016	<b>UNITA'</b> 00
	<b>LOCALITA'</b> REGIONE PIEMONTE	<b>SPC. 00-RT-E-5010</b>	
	<b>PROGETTO</b> Metanodotto: ALESSANDRIA – CAIRO MONTENOTTE DN 300 (12") DP 64 bar	Pag. 1 di 8	<b>Rev.</b> 4

Rif. TFM: 011-PJ10-033-00-RT-E-5010

## METANODOTTO:

### 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**

## DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

4	Emissione per Permessi	N.R. Cantiello	M. Medaglia	G. Ciccarelli	23/03/2021
3	Emissione a seguito Commenti	N.R. Cantiello	M. Medaglia	G. Ciccarelli	23/11/2020
2	Emissione a seguito commenti Screening	M. Medaglia	G. Ciccarelli	F.Ferrini	28/10/2019
1	Emissione per Screening	M. Medaglia	G. Ciccarelli	F.Ferrini	06/09/2019
<b>Rev.</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Elaborato</b>	<b>Verificato</b>	<b>Approvato</b>	<b>Data</b>

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> NR/18016	<b>UNITÀ</b> 00
	<b>LOCALITÀ</b> REGIONE PIEMONTE	<b>SPC. 00-RT-E-5010</b>	
	<b>PROGETTO</b> Metanodotto: ALESSANDRIA – CAIRO MONTENOTTE DN 300 (12”) DP 64 bar	Pag. 2 di 8	<b>Rev.</b> 4

Rif. TFM: 011-PJ10-033-00-RT-E-5010

## INDICE

Foto n.1 – Area interna all' INTERVENTO 1 - Trappola n. 475 di Alessandria	3
Foto n.2 – Vista laterale INTERVENTO 2 – RIF. P.I.D.I 4500240/4.1	4
Foto n.3 – Panoramica da lato uscita INTERVENTO 2C – Var. Met. Der. Capriata d'Orba DN 150 (6") per Rif. PIDI 4500240/4.1	5
Foto n.4 – Area Ubicazione INTERVENTO 3 – RIF. PIDI 4500240/5.0.1	5
Foto n.5 – Panoramica senso gas INTERVENTO 3 – RIF. PIDI 4500240/5.0.1	6
Foto n.6 – Panoramica impianto P.I.D.I 4500240/15 Esistente (interno all'impianto di Ponti)	6
Foto n.7 – Vista Area dove sarà ubicato il nuovo impianto PIDI 4500240/15	7
Foto n.8 – Panoramica contro senso gas INTERVENTO 5 – RIF. PIDI 4500240/20.1	7
Foto n.9 – Panoramica da strada sterrata INTERVENTO 5 – RIF. PIDI 4500240/20.1	8

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> NR/18016	<b>UNITA</b> 00
	<b>LOCALITA'</b> REGIONE PIEMONTE	<b>SPC. 00-RT-E-5010</b>	
	<b>PROGETTO</b> Metanodotto: ALESSANDRIA – CAIRO MONTENOTTE DN 300 (12") DP 64 bar	Pag. 3 di 8	<b>Rev.</b> 4

Rif. TFM: 011-PJ10-033-00-RT-E-5010

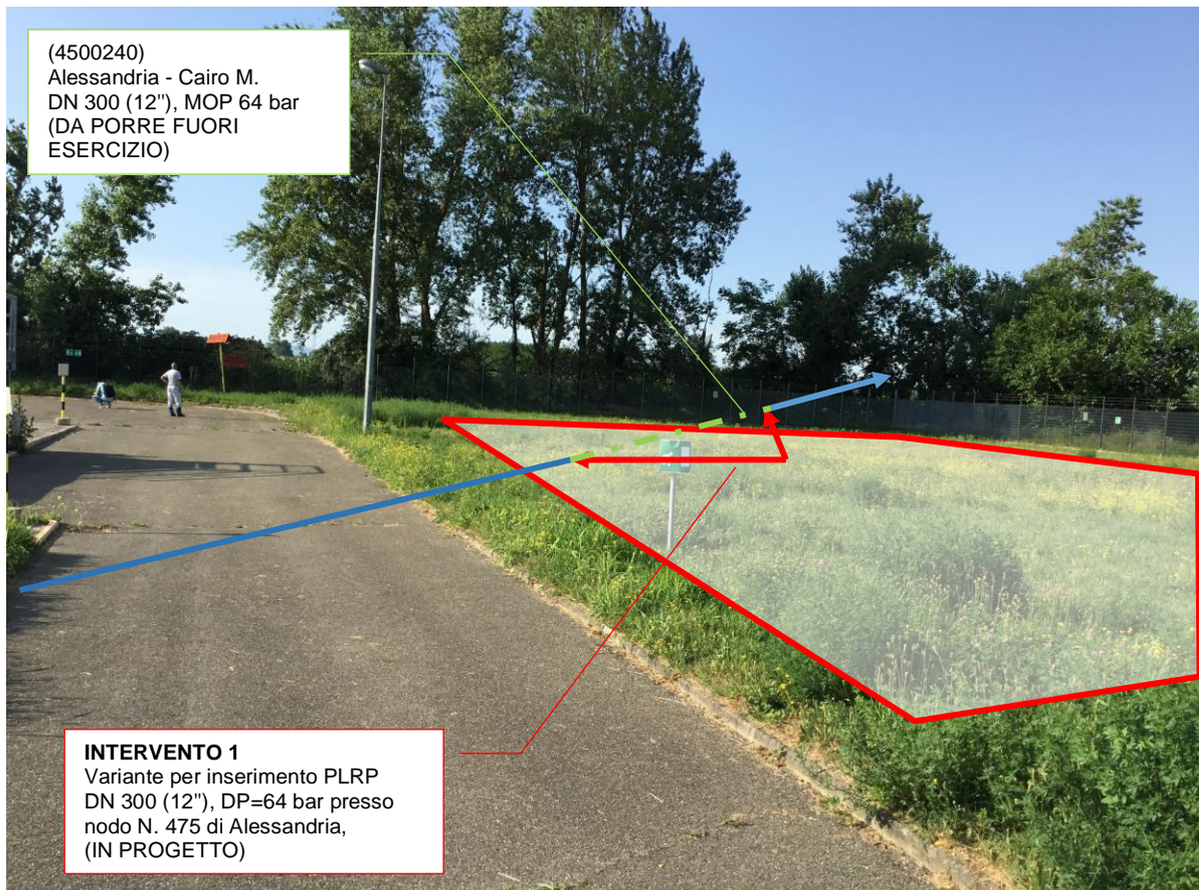


Foto n.1 – Area interna all' INTERVENTO 1 - Trappola n. 475 di Alessandria

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> NR/18016	<b>UNITA</b> 00
	<b>LOCALITA'</b> REGIONE PIEMONTE	<b>SPC. 00-RT-E-5010</b>	
	<b>PROGETTO</b> Metanodotto: ALESSANDRIA – CAIRO MONTENOTTE DN 300 (12") DP 64 bar	Pag. 4 di 8	<b>Rev.</b> 4

Rif. TFM: 011-PJ10-033-00-RT-E-5010

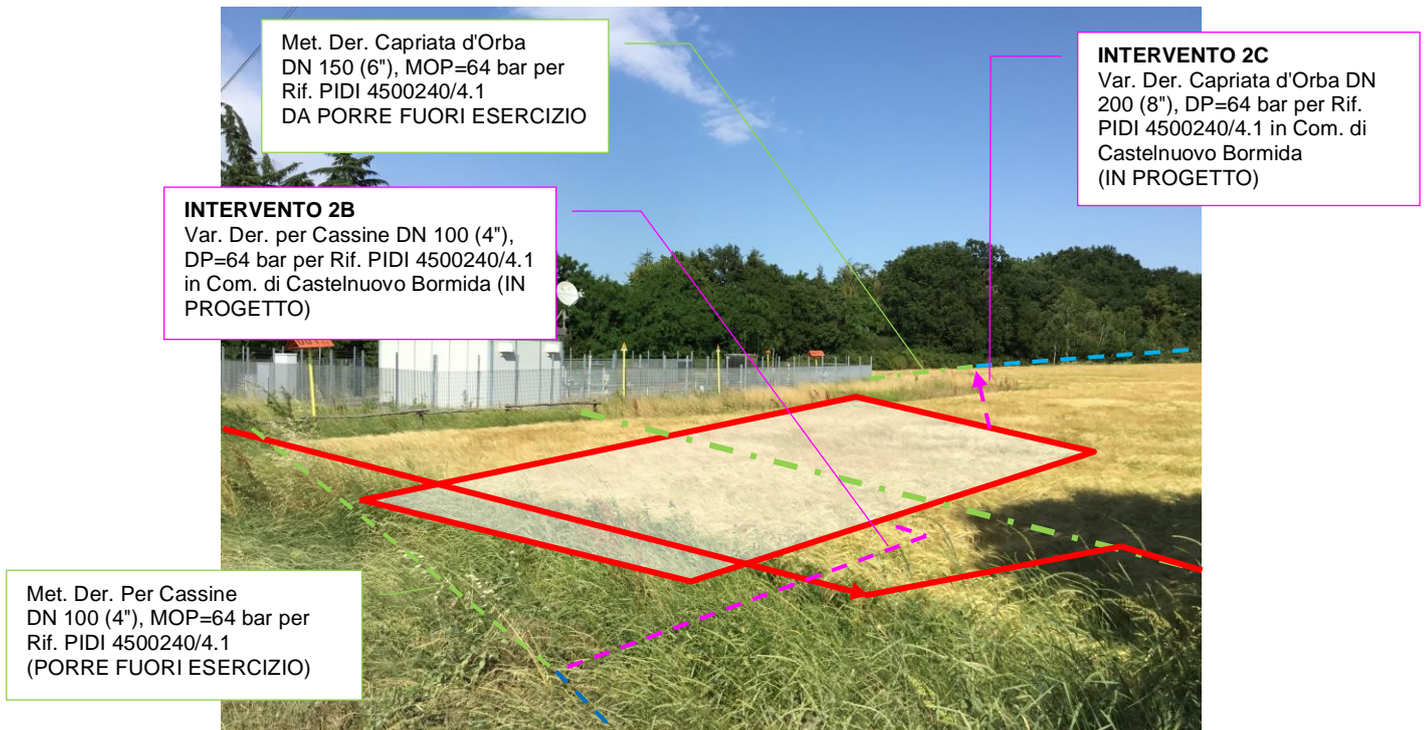


Foto n.2 – Vista laterale INTERVENTO 2 – RIF. P.I.D.I 4500240/4.1

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> NR/18016	<b>UNITA</b> 00
	<b>LOCALITA'</b> REGIONE PIEMONTE	<b>SPC. 00-RT-E-5010</b>	
	<b>PROGETTO</b> Metanodotto: ALESSANDRIA – CAIRO MONTENOTTE DN 300 (12") DP 64 bar	Pag. 5 di 8	<b>Rev.</b> 4

Rif. TFM: 011-PJ10-033-00-RT-E-5010

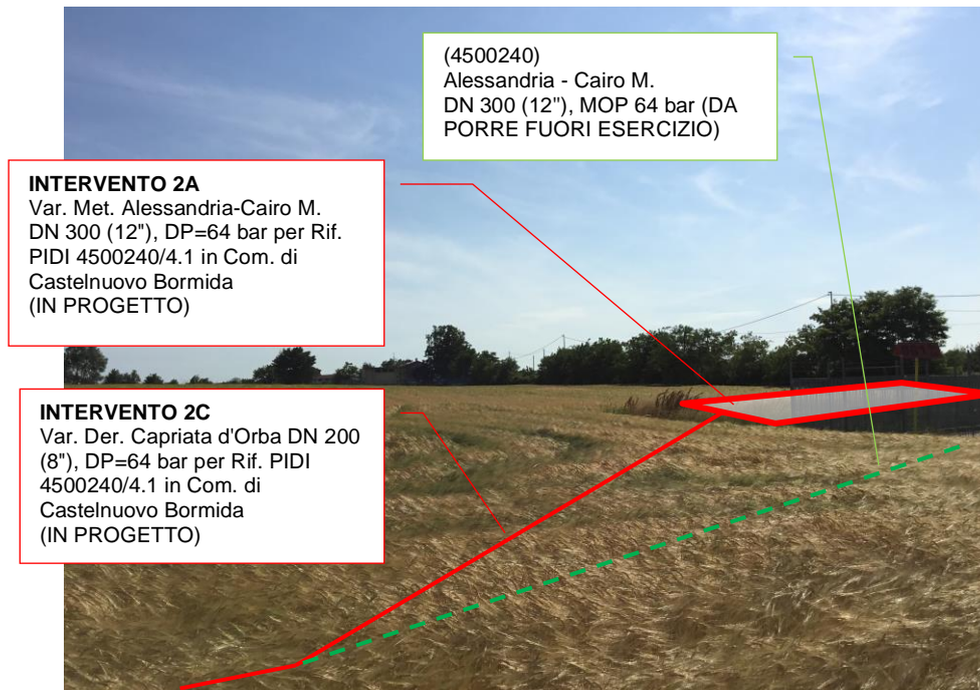


Foto n.3 – Panoramica da lato uscita INTERVENTO 2C – Var. Met. Der. Capriata d'Orba DN 200 (8") per Rif. PIDI 4500240/4.1

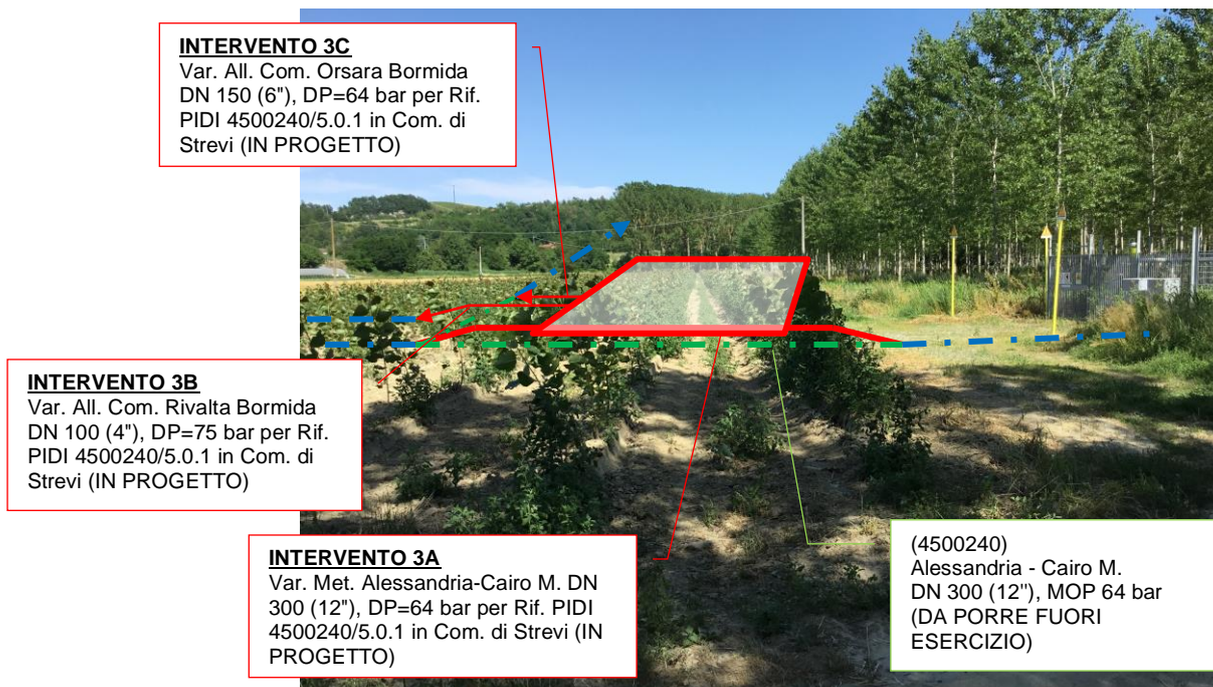


Foto n.4 – Area Ubicazione INTERVENTO 3 – RIF. PIDI 4500240/5.0.1

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> NR/18016	<b>UNITA</b> 00
	<b>LOCALITA'</b> REGIONE PIEMONTE	<b>SPC. 00-RT-E-5010</b>	
	<b>PROGETTO</b> Metanodotto: ALESSANDRIA – CAIRO MONTENOTTE DN 300 (12") DP 64 bar	Pag. 6 di 8	<b>Rev.</b> 4

Rif. TFM: 011-PJ10-033-00-RT-E-5010

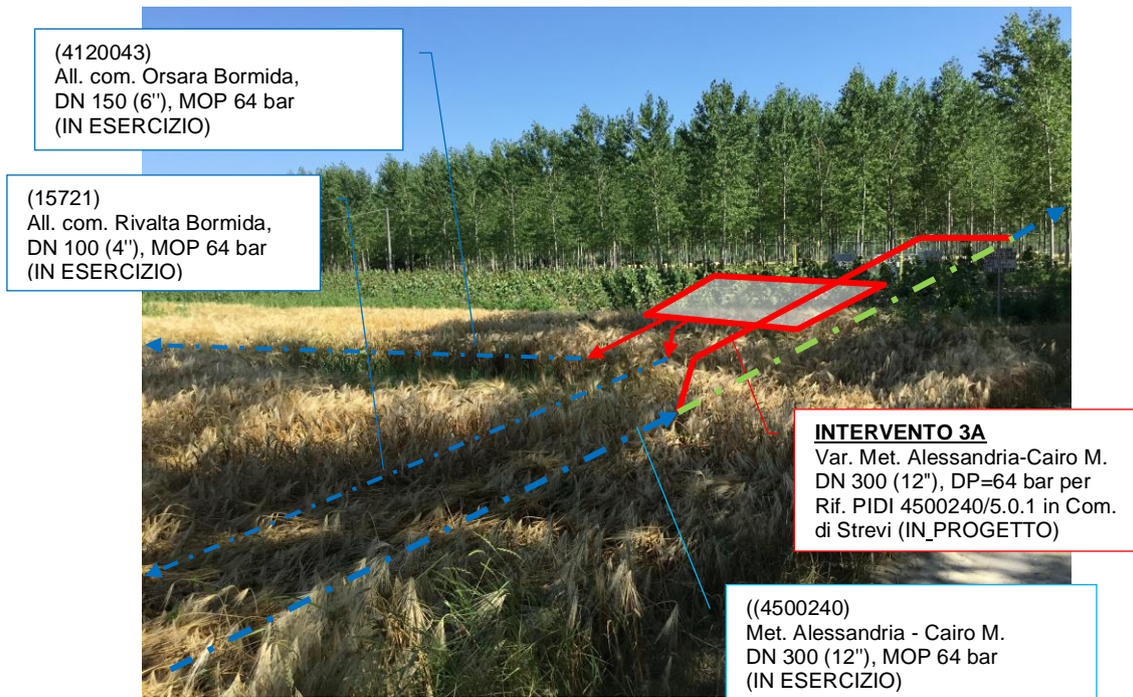


Foto n.5 – Panoramica senso gas INTERVENTO 3 – RIF. PIDI 4500240/5.0.1



Foto n.6 – Panoramica impianto P.I.D.I 4500240/15 Esistente (interno all'impianto di Ponti)

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> NR/18016	<b>UNITA</b> 00
	<b>LOCALITA'</b> REGIONE PIEMONTE	<b>SPC. 00-RT-E-5010</b>	
	<b>PROGETTO</b> Metanodotto: ALESSANDRIA – CAIRO MONTENOTTE DN 300 (12") DP 64 bar	Pag. 7 di 8	<b>Rev.</b> 4

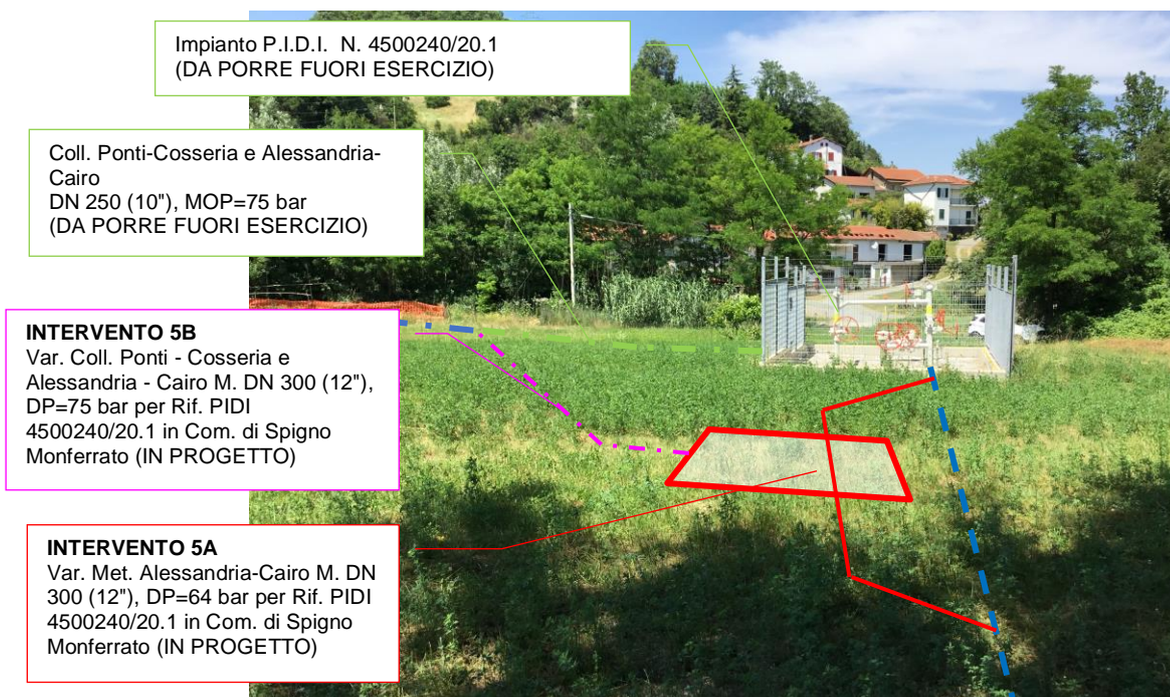
Rif. TFM: 011-PJ10-033-00-RT-E-5010



Rif. PIDI 4500240/15  
(IN PROGETTO)

Fabbricato da Smantellare e rifare in c.a.

Foto n.7 – Vista Area dove sarà ubicato il nuovo impianto PIDI 4500240/15



Impianto P.I.D.I. N. 4500240/20.1  
(DA PORRE FUORI ESERCIZIO)

Coll. Ponti-Cosseria e Alessandria-Cairo  
DN 250 (10"), MOP=75 bar  
(DA PORRE FUORI ESERCIZIO)

**INTERVENTO 5B**  
Var. Coll. Ponti - Cosseria e  
Alessandria - Cairo M. DN 300 (12"),  
DP=75 bar per Rif. PIDI  
4500240/20.1 in Com. di Spigno  
Monferrato (IN PROGETTO)

**INTERVENTO 5A**  
Var. Met. Alessandria-Cairo M. DN  
300 (12"), DP=64 bar per Rif. PIDI  
4500240/20.1 in Com. di Spigno  
Monferrato (IN PROGETTO)

Foto n.8 – Panoramica contro senso gas INTERVENTO 5 – RIF. PIDI 4500240/20.1

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> NR/18016	<b>UNITA</b> 00
	<b>LOCALITA'</b> REGIONE PIEMONTE	<b>SPC. 00-RT-E-5010</b>	
	<b>PROGETTO</b> <b>Metanodotto:</b> <b>ALESSANDRIA – CAIRO MONTENOTTE</b> <b>DN 300 (12") DP 64 bar</b>	Pag. 8 di 8	<b>Rev.</b> 4

Rif. TFM: 011-PJ10-033-00-RT-E-5010

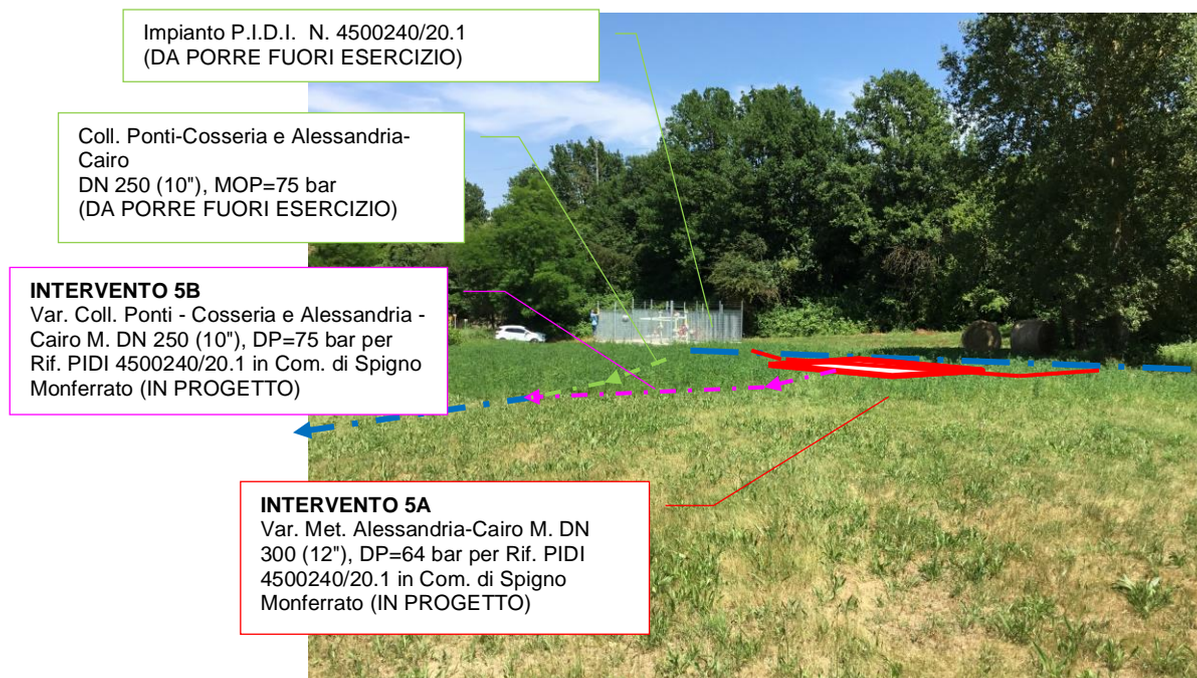


Foto n.9 – Panoramica da strada sterrata INTERVENTO 5 – RIF. PID I 4500240/20.1