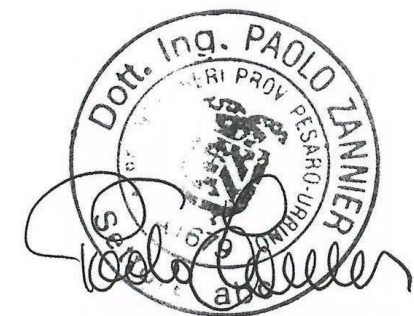


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:250.000



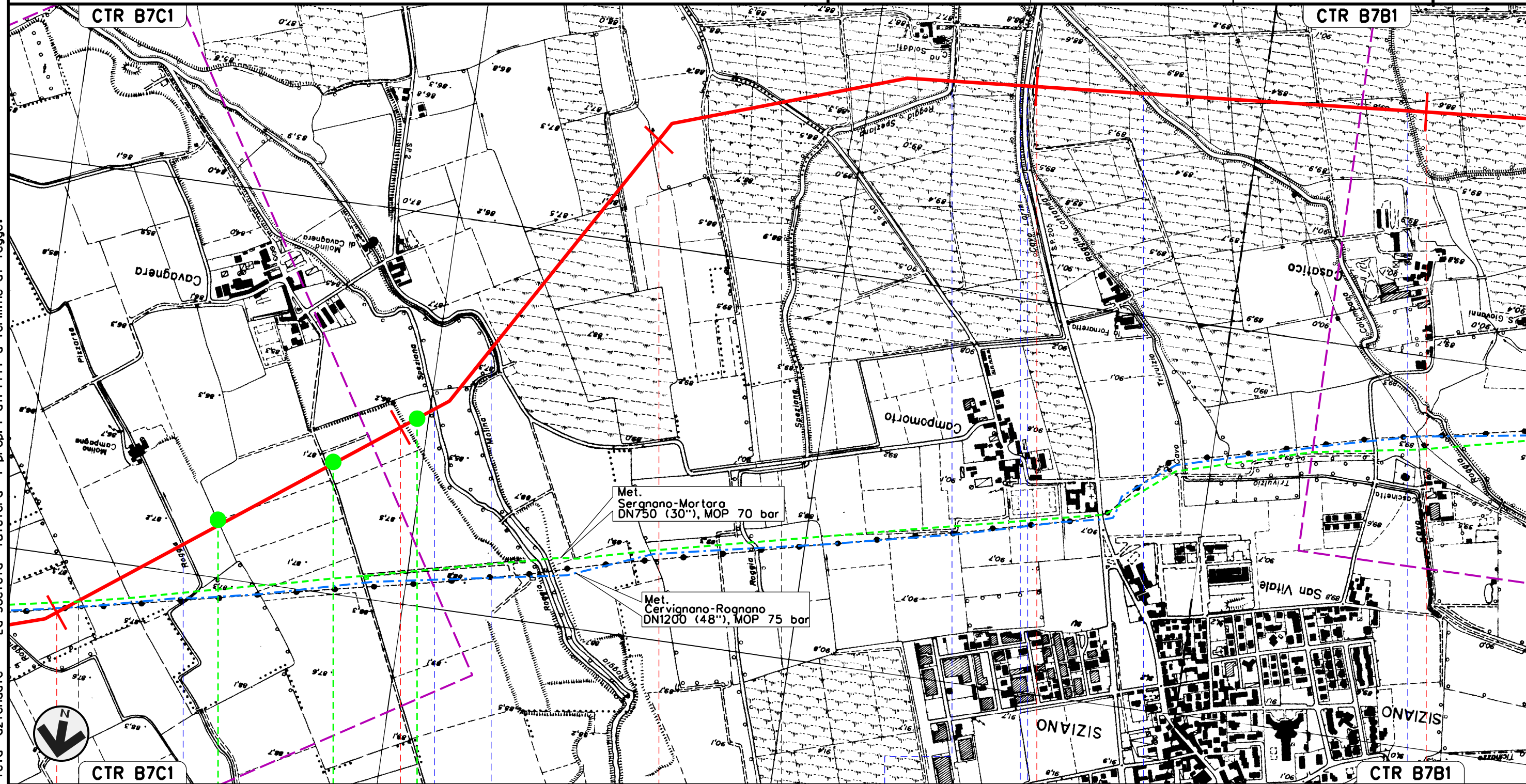
00	22-03-18	EMISSIONE	AGUZZI	PORTAVIA	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Metanodotto: CERVIGNANO – MORTARA E OPERE CONNESSE DN 1400 (56”), DP 75 bar			Dis. J01811-ENV-DW-000-0016 Fg. 1 di 5 Comm. NR/11030		
			Sostituisce il Sostituito dal		

Met. CERVIGNANO – MORTARA
DN 1400 (56"), DP 75 bar

00	22-03-18	EMISSIONE	AGUZZI	PORTAVIA	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. J01811-ENV-DW-000-0016		
			Comm. NR/11030		

Foglio
2
di 5
Scala
1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO CON UBICAZIONE SONDAGGI



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

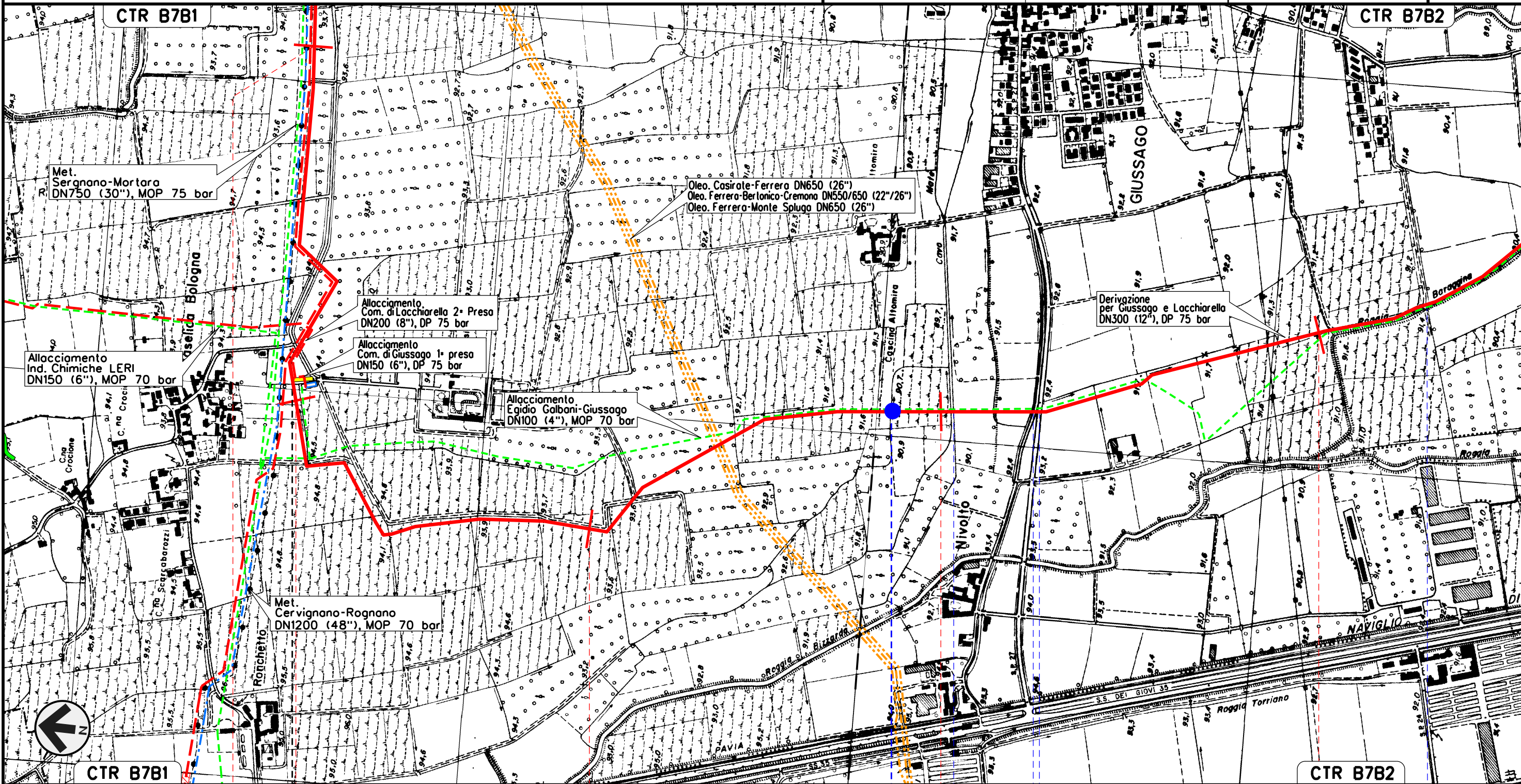
19	20	21	22	23
LANDRIANO	VIDIGULFO	PAVIA	SIZIANO	SIZIANO
Roggio Prevosta	Roggio Ticinello	Roggio Molina	S.P. n.50	Roggio Speziana
			Cavo Lorini	S.P. n.205
				Roggio Colombana
				Roggio Tenchio
	S15ter	S15	S15bis	

Deriv. per Giussago e Lacchiarella
DN 300 (12"), DP 75 bar

00	22-03-18	EMISSIONE	AGUZZI	PORTAVIA	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. J01811-ENV-DW-000-0016		
			Comm. NR/11030		

Foglio
3
di 5
Scala
1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO CON UBICAZIONE SONDAGGI



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



CTR B7B1

CTR B7B2

2 3 4 5 6

GIUSSAGO
PAVIA

Cavo
Mata

Roggia



S.P. n. 27

Roggia

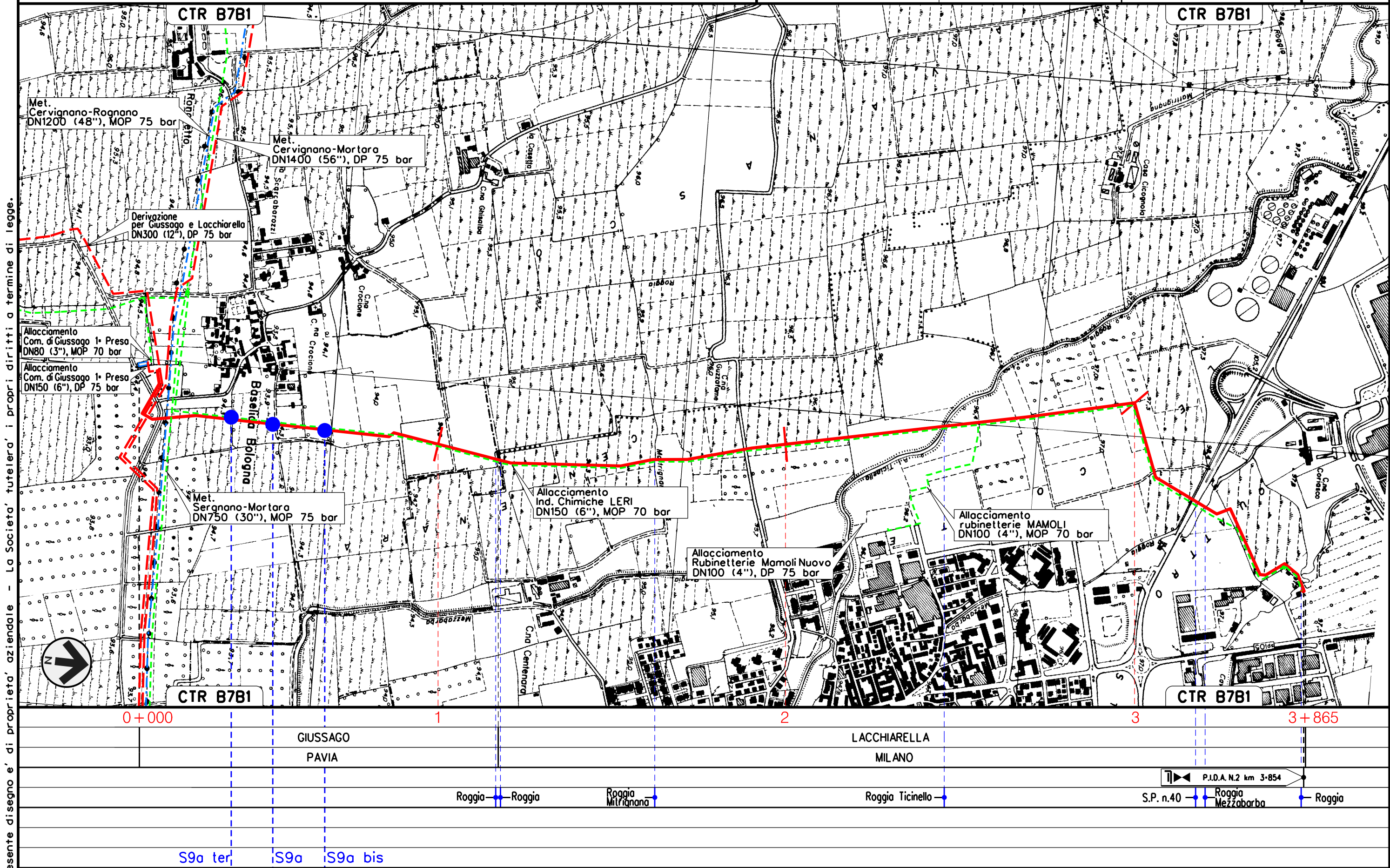
S6a

P.I.D.1 N.2 km 2-950

Allacciamento Comune di Lacchiarella 2* presa
DN 200 (8"), DP 75 bar

00	22-03-18	EMISSIONE	AGUZZI	PORTAVIA	MONTONI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	4
 			Dis. J01811-ENV-DW-000-0016		di 5	
			Comm. NR/11030		Scala 1:10000	

TRACCIATO DI PROGETTO CON UBICAZIONE SONDAGGI



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

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 |
| | Limite sovrapposizione fogli | | Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare |
| | | | T.E.E.M. in progetto |

SIMBOLOGIA TEMATICA

- Posizionamento planimetrico punto di sondaggio relativo alla condotta Cervignano-Mortara
- Posizionamento planimetrico punto di sondaggio relativo alle opere connesse in progetto

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	 <small>TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)</small>
N. riferimento punti di sondaggio	

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