

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



COROGRAFIA Scala 1:250.000

00	02-03-12	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Metanodotto: OPERE CONNESSE AL MET. CERVIGNANO-MORTARA DN 1400 (56"), DP 75 bar			Dis. J01811-ENV-DW-200-0200 Fg. 1 di 32 Comm. NR/11030		
IMPATTO PAESISTICO DEL PROGETTO			Sostituisce il ..... Sostituito dal .....		



Variante Ricoll. Deriv. per Peschiera Borromeo  
DN 400 (16"), DP 75 bar

IMPATTO PAESISTICO DEL PROGETTO

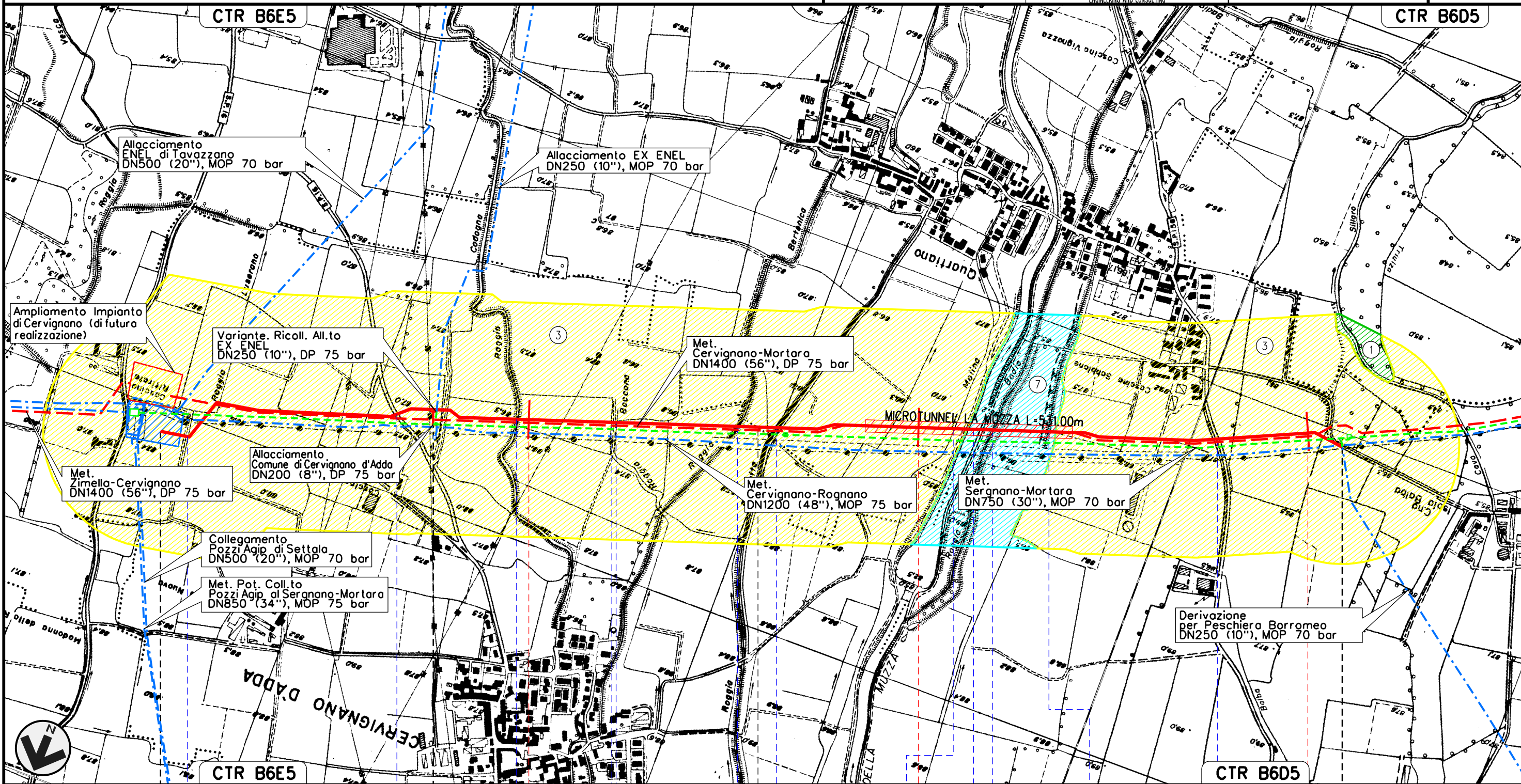
00	02-03-12	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	2
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0200			di 32
			Comm. NR/11030			Scala 1:10000



SNAM RETE GAS



ENGINEERING AND CONSULTING



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

0+000	1	2	3	3+100
CERVIGNANO D'ADDA		LODI		MULAZZANO
IMPIANTO DI CERVIGNANO km 0-000		P.I.D.I. N.1 km 0-705		
Roggia Besana Luserana	SP n.16	Roggia Codogno	Roggia Boccona	Roggia Dossa
		Roggia Bertonica	Roggia Rigoletta	Roggia Molina
		Can. della Muzza	Cavo Tris	Roggia Fratta
		SP n.156		
(T)	(T)	(IL)	(T)	(T)
		(T)	(T)	(A)
			(G)	(A)
				(T)
				(T)



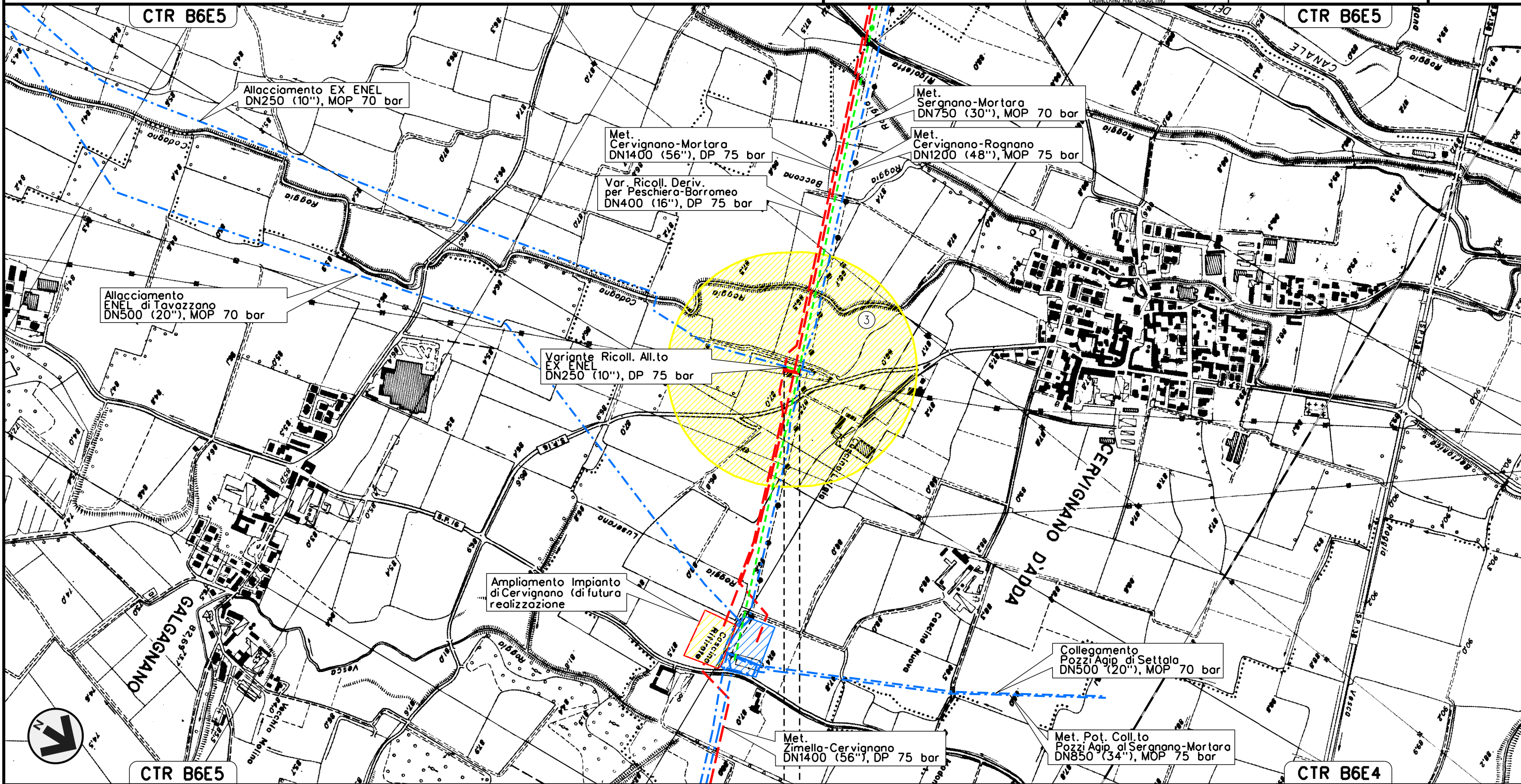
Allacciamento Comune di Cervignano d'Adda  
DN 200 (8"), DP 75 bar

IMPATTO PAESISTICO DEL PROGETTO

00	02-03-12	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0200	di 32	
			Comm. NR/11030	Scala 1:10000	



Foglio  
**3**  
di 32  
Scala  
1:10000



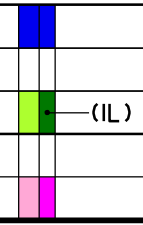
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



0 + 000 0 + 050

CERVIGNANO D'ADDA  
LODI

P.S.E.T. km 0+050



(IL)

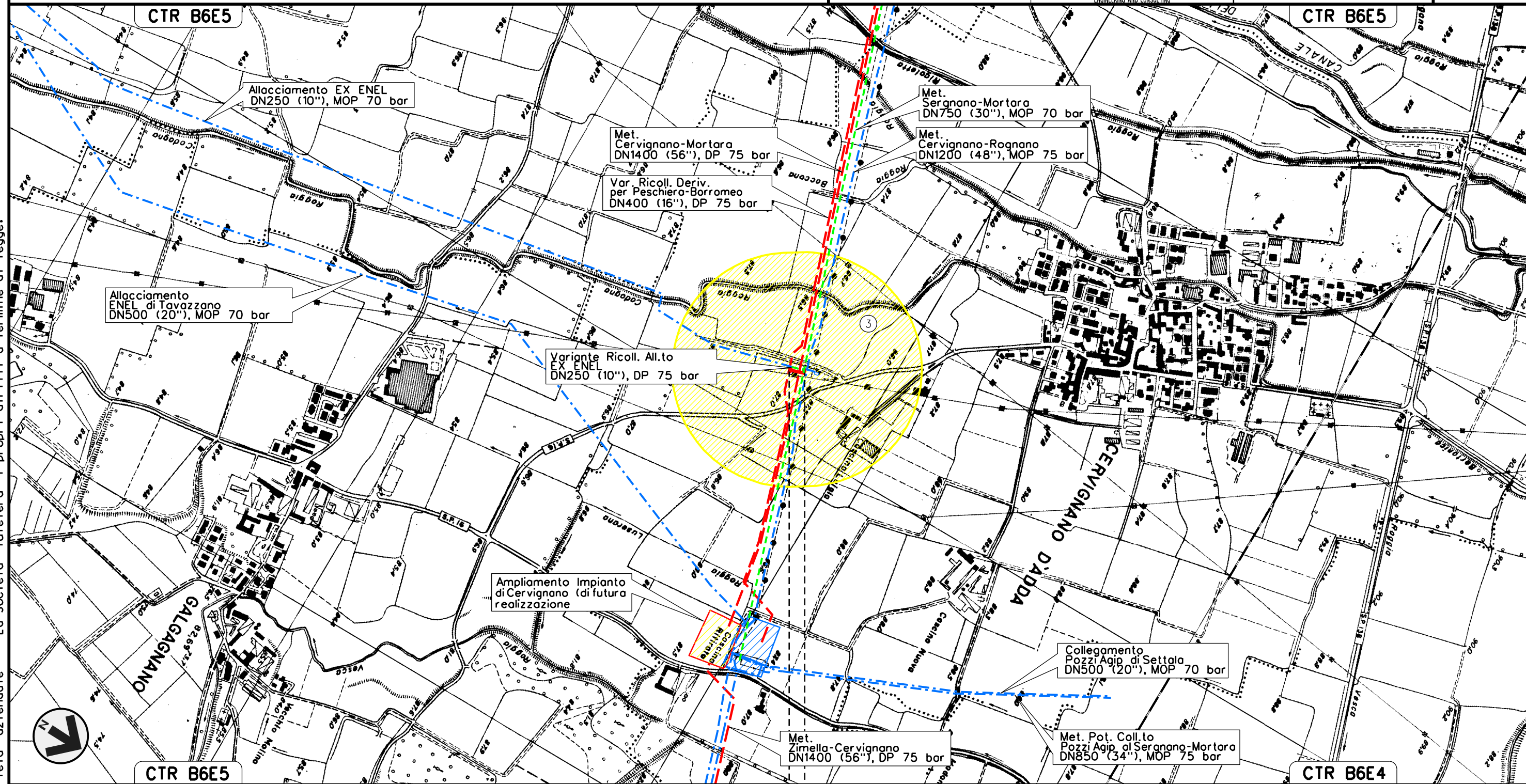


Variante Ricoll. Allacciamento EX ENEL  
DN 250 (10"), DP 75 bar

IMPATTO PAESISTICO DEL PROGETTO

00	02-03-12	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0200		
			Comm. NR/11030		

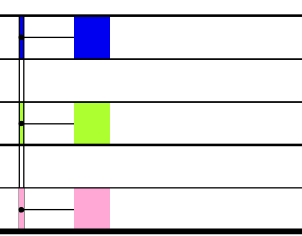
Foglio  
4  
di 32  
Scala  
1:10000



0 + 000 0 + 050

CERVIGNANO D'ADDA  
LODI

P.S.E.T. km 0+050



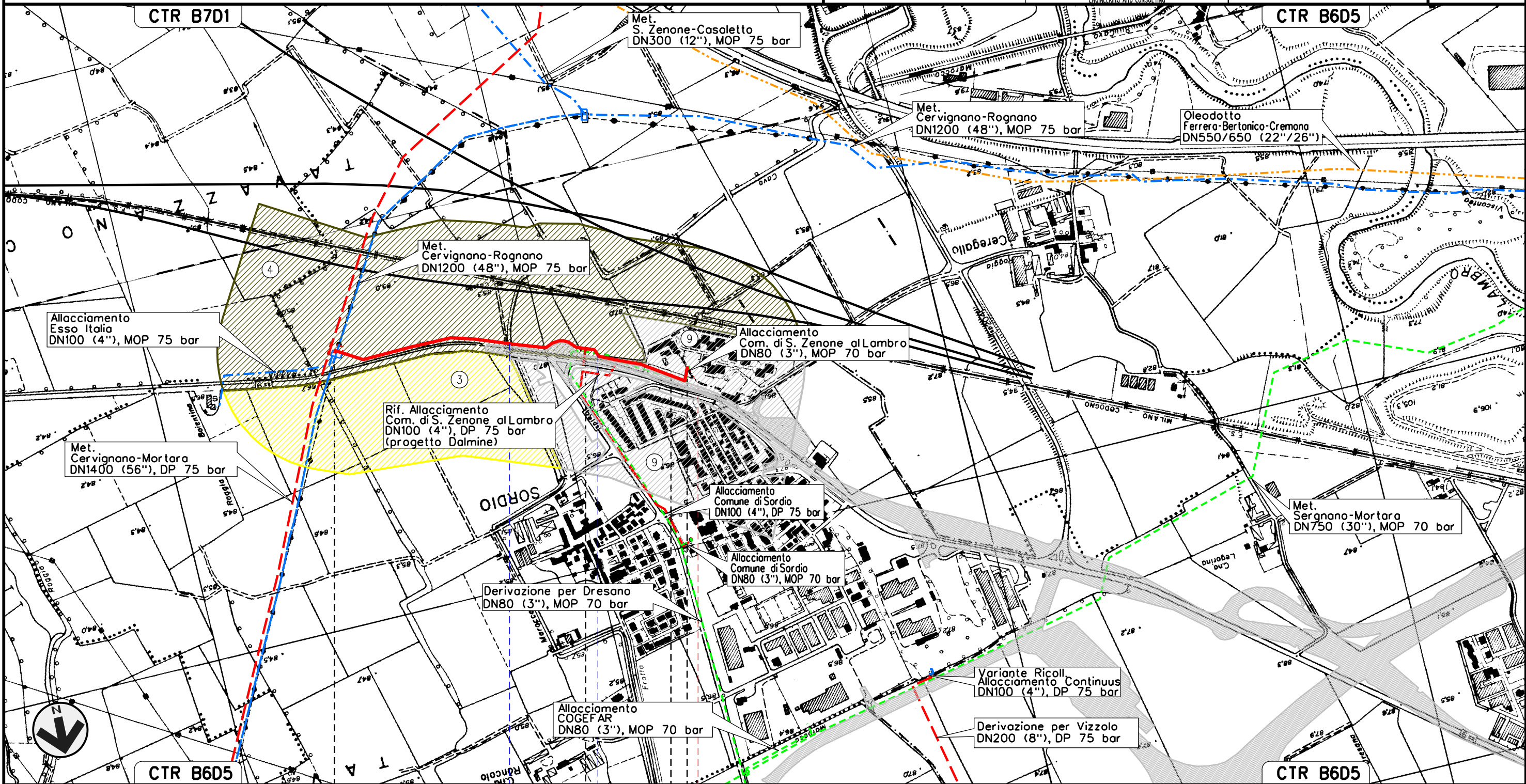
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



Allacciamento Comune di S. Zenone al Lambro  
DN 200 (8"), DP 75 bar

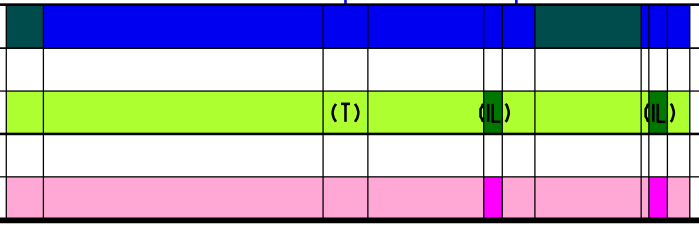
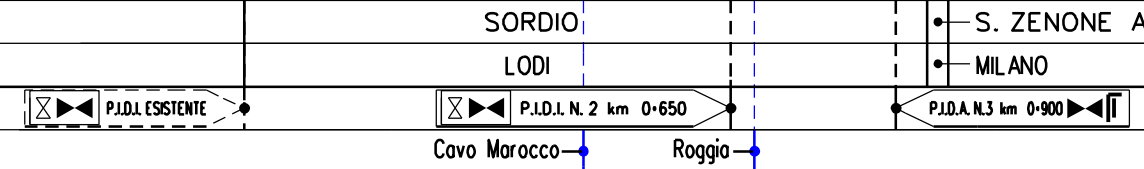
00	02-03-12	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0200		Foglio 5
			Comm. NR/11030		di 32
					Scala 1:10000

IMPATTO PAESISTICO DEL PROGETTO



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

CTR B6D5      0+000      SORDIO      0+975      S. ZENONE AL LAMBRO      CTR B6D5





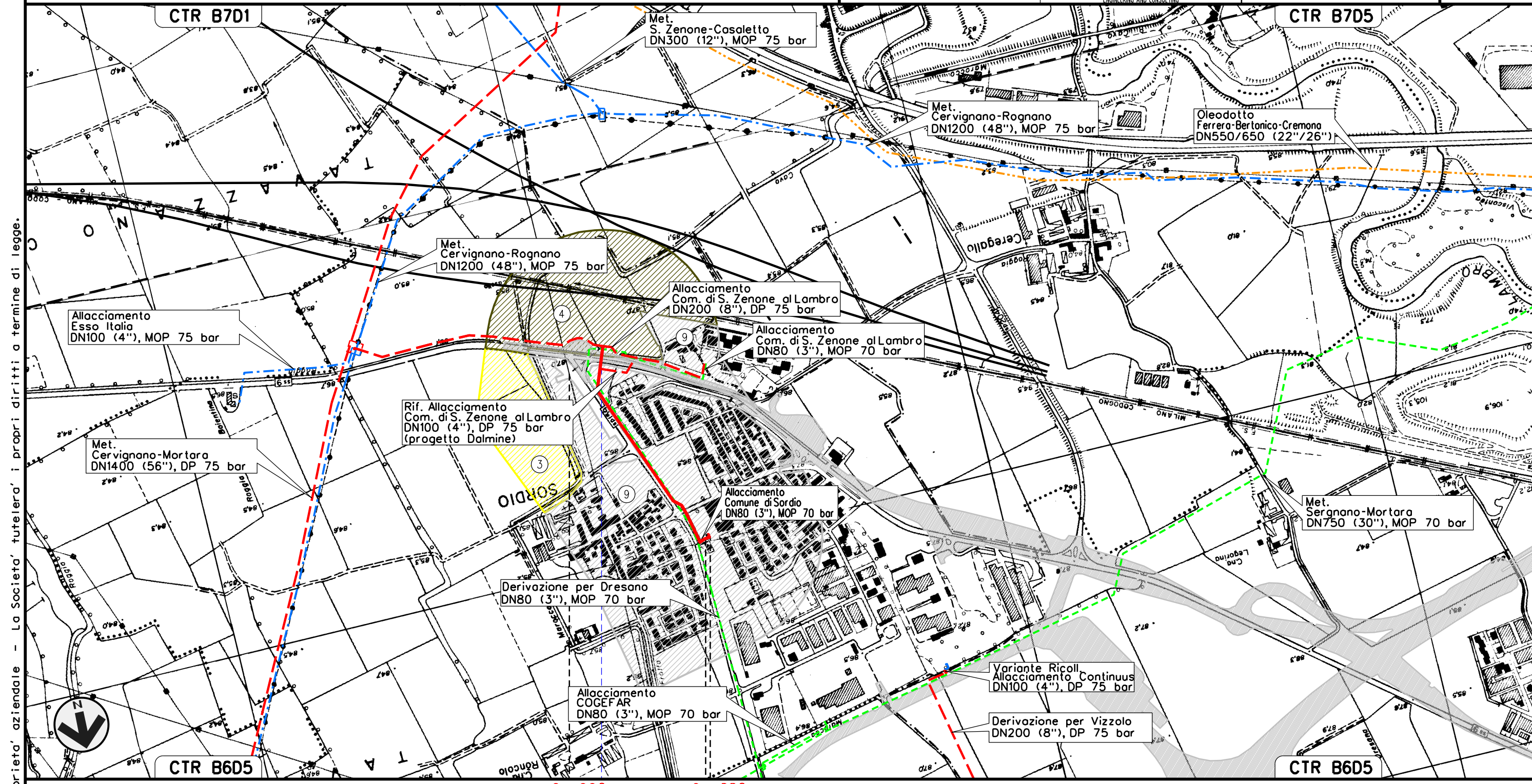
Allacciamento Comune di Sordio  
DN 100 (4"), DP 75 bar

IMPATTO PAESISTICO DEL PROGETTO

00	02-03-12	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Dis. J01811-ENV-DW-200-0200			di 32		
Comm. NR/11030			Scala 1:10000		



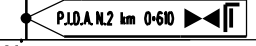
Foglio  
**6**  
di 32  
Scala  
1:10000



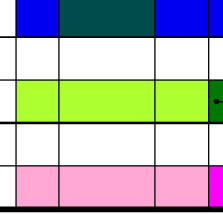
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

0+000      0+630

SORDIO  
LODI



Opere complementari  
TEEM (in progetto)



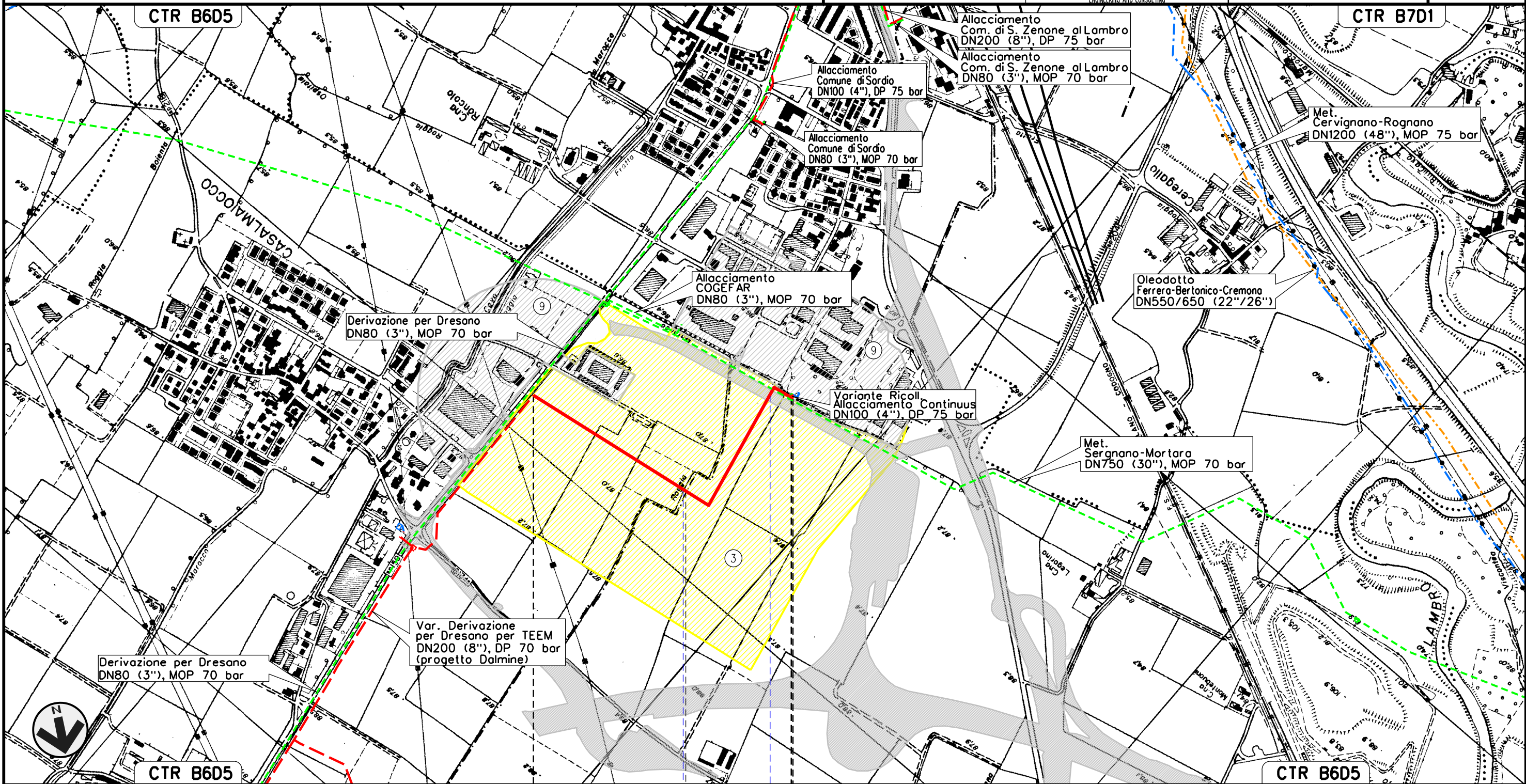
(IL)



Deriv. per Vizzolo  
DN 200 (8"), DP 75 bar

00	02-03-12	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0200		Foglio 7
			Comm. NR/11030		di 32
					Scala 1:10000

IMPATTO PAESISTICO DEL PROGETTO



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

0+000	0+930
CASALMAIOCCO	VIZZOLO PREDABISSI
LODI	MILANO
Roggia Maiocca	Opere complementari TEEM (in progetto)
	(IL)



Variante Ricoll. Allacciamento CONTINUUS  
DN 100 (4"), DP 75 bar

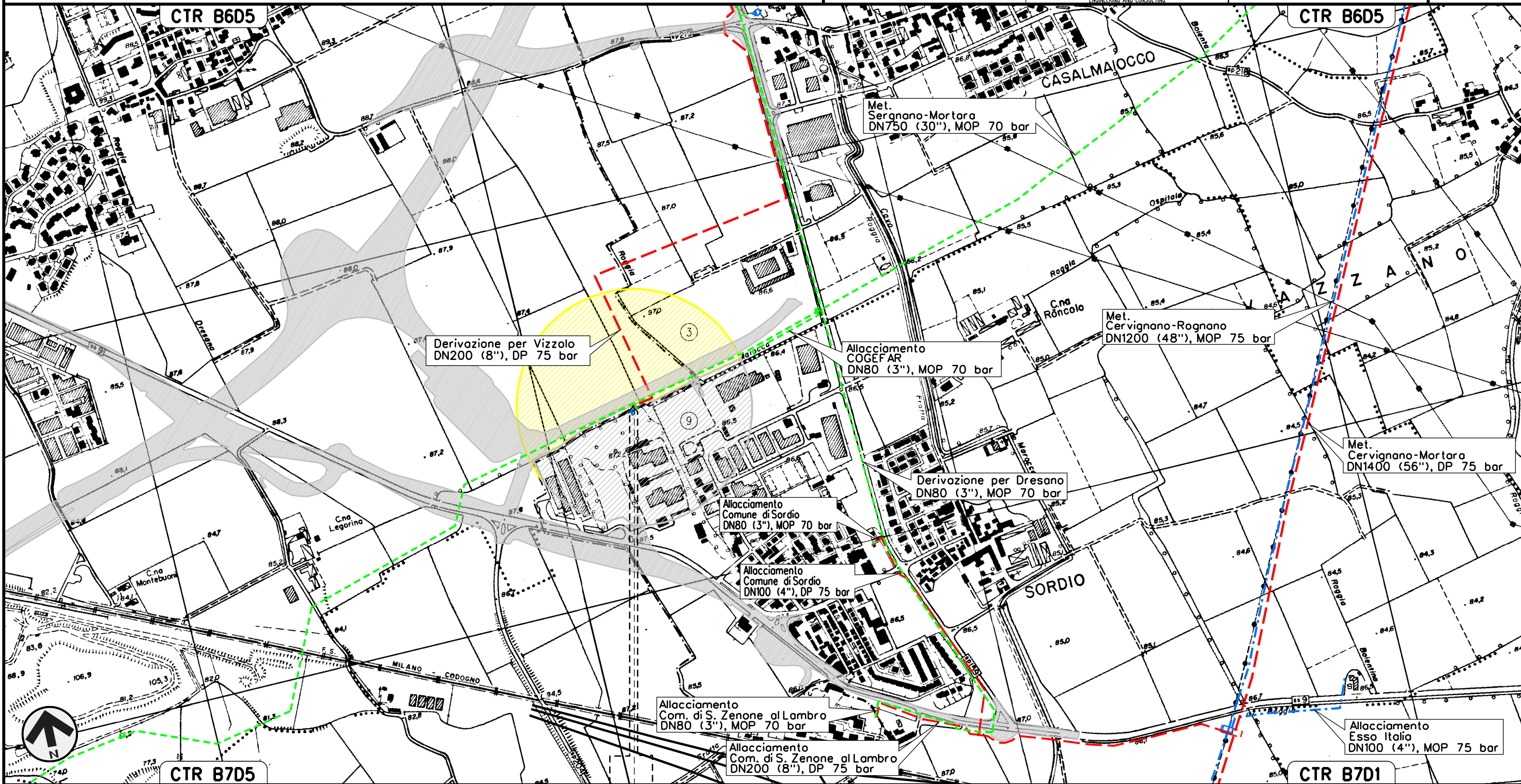
IMPATTO PAESISTICO DEL PROGETTO

00	02-03-12	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0200	di 32	
			Comm. NR/11030	Scala 1:10000	



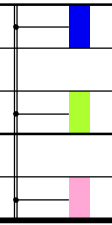
Foglio  
8  
di 32  
Scala  
1:10000

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



0+000 0+010

VIZZOLO PREDABISSI — SORDIO  
MILANO — LODI





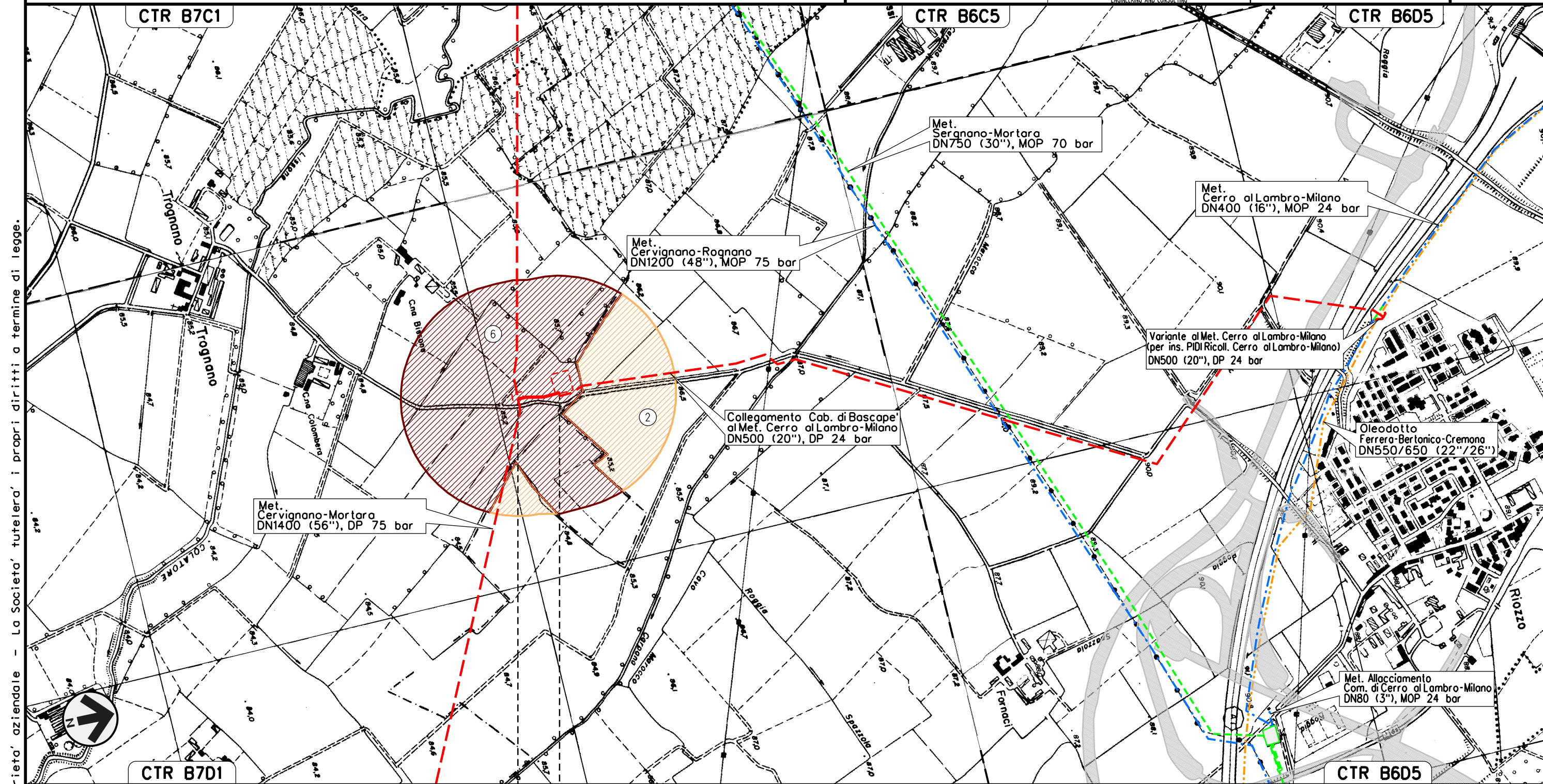
Collegamento Met. Cervignano-Mortara  
a Cab. di Bascape'  
DN 500 (20"), DP 75 bar

IMPATTO PAESISTICO DEL PROGETTO

00	02-03-12	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Dis. J01811-ENV-DW-200-0200			di 32		
Comm. NR/11030			Scala 1:10000		

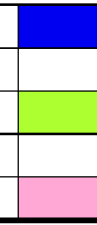


Foglio  
9  
di 32  
Scala  
1:10000



0+000 0+110

BASCAPE' →  
PAVIA →



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

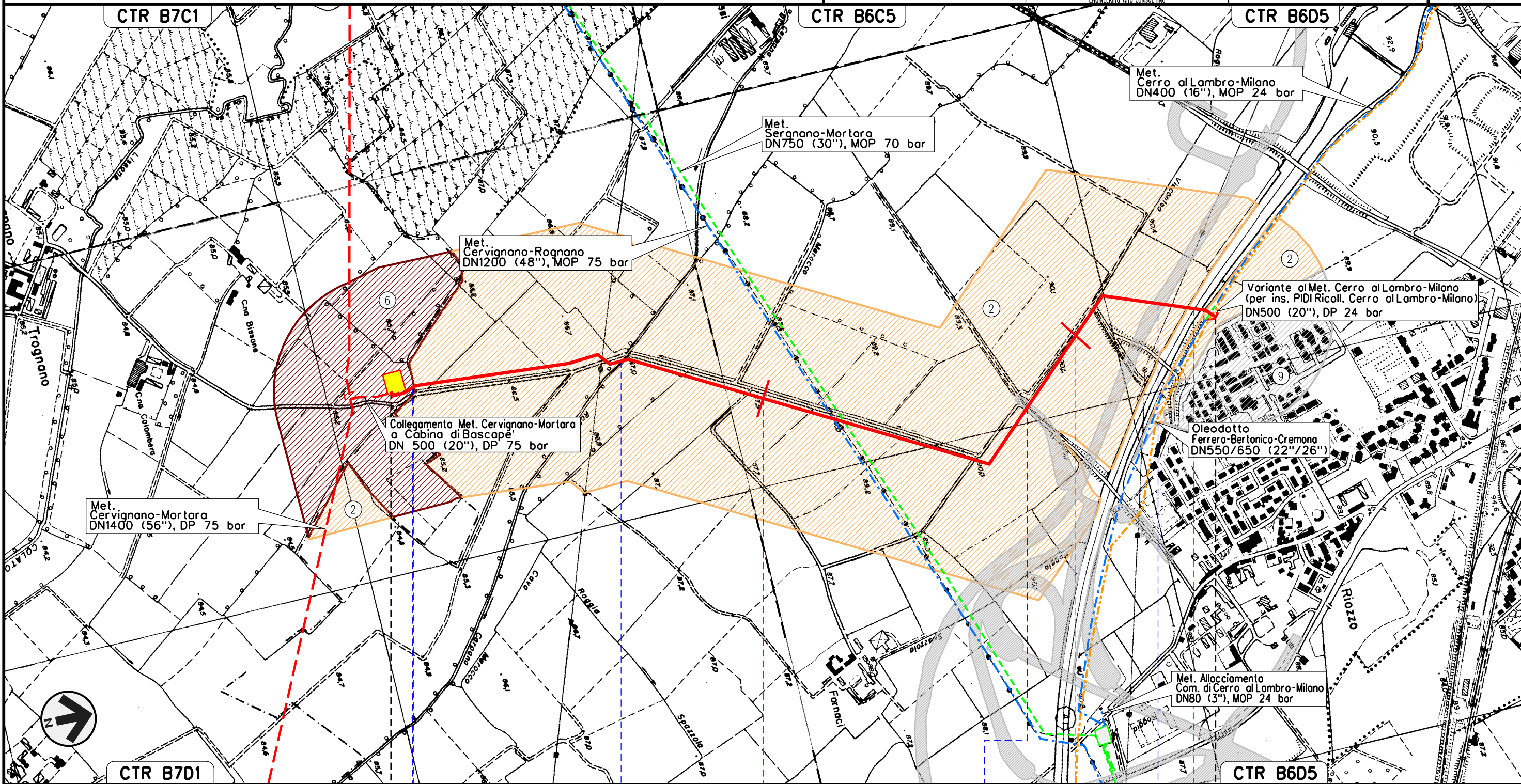


Collegamento Cab. di Bascape'  
al Met. Cerro al Lambro-Milano  
DN 500 (20"), DP 24 bar

00	02-03-12	EMISSIONE	AGUZZI	CECONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0200		
			Comm. NR/11030		

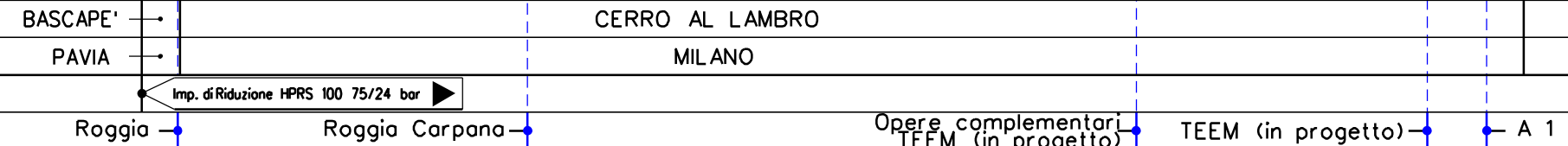
Foglio  
**10**  
di 32  
Scala  
**1:10000**

IMPATTO PAESISTICO DEL PROGETTO



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

CTR B7C1      0+000      1      2      2+420      CTR B6D5



	(T)						
		(T)	(T)	(T)	(T)	(T)	(T)

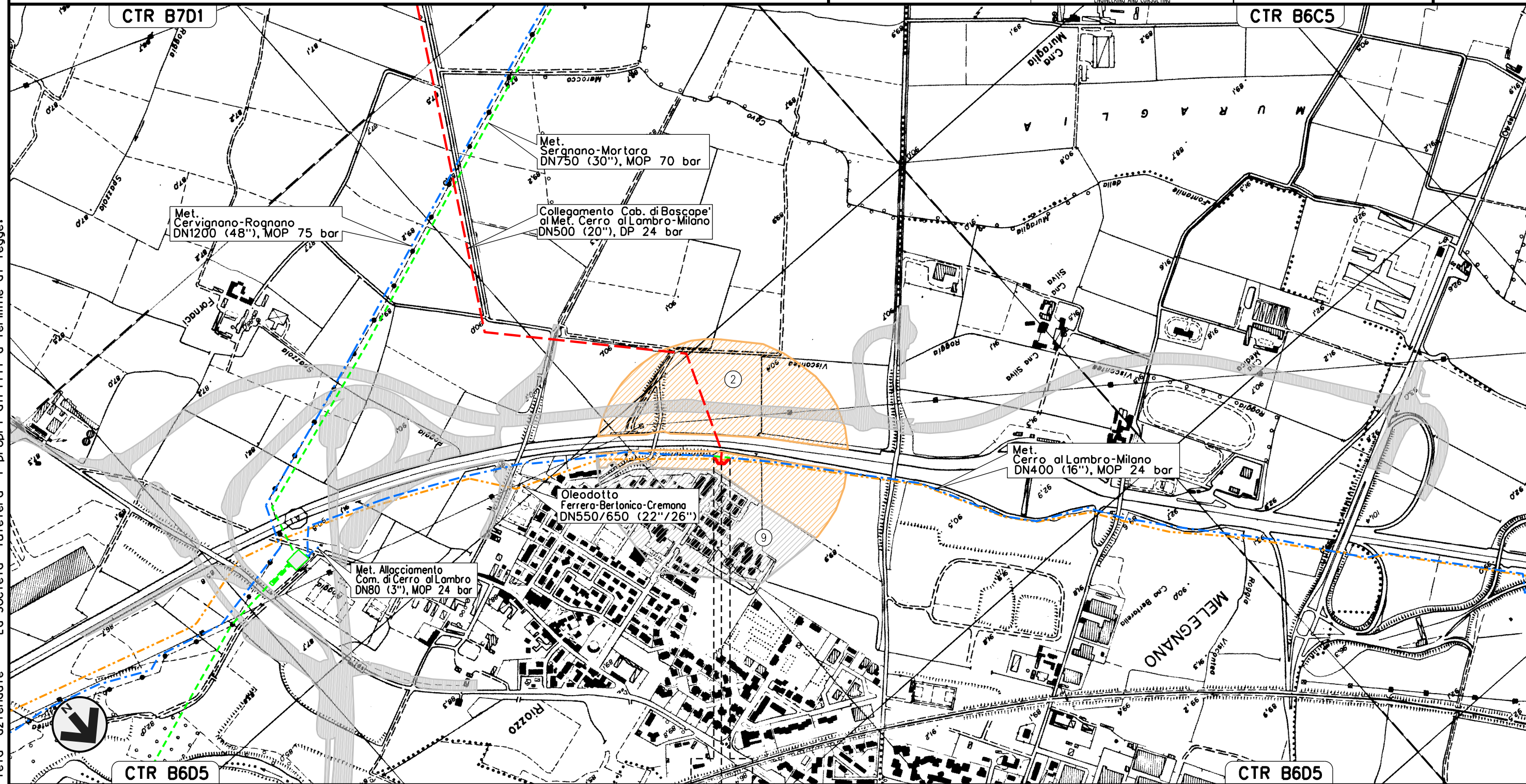


Variante al Met. Cerro al Lambro-Milano  
 (per inserimento PIDI Ricoll. Cerro al Lambro-Milano)  
 DN 500 (20"), DP 24 bar

00	02-03-12	EMISSIONE	AGUZZI	CECONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0200		
			Comm. NR/11030		

Foglio  
 11  
 di 32  
 Scala  
 1:10000

IMPATTO PAESISTICO DEL PROGETTO



0+000 | 0+060

- CERRO AL LAMBRO
- MILANO
- P.I.O.I. N. 1km 0-030



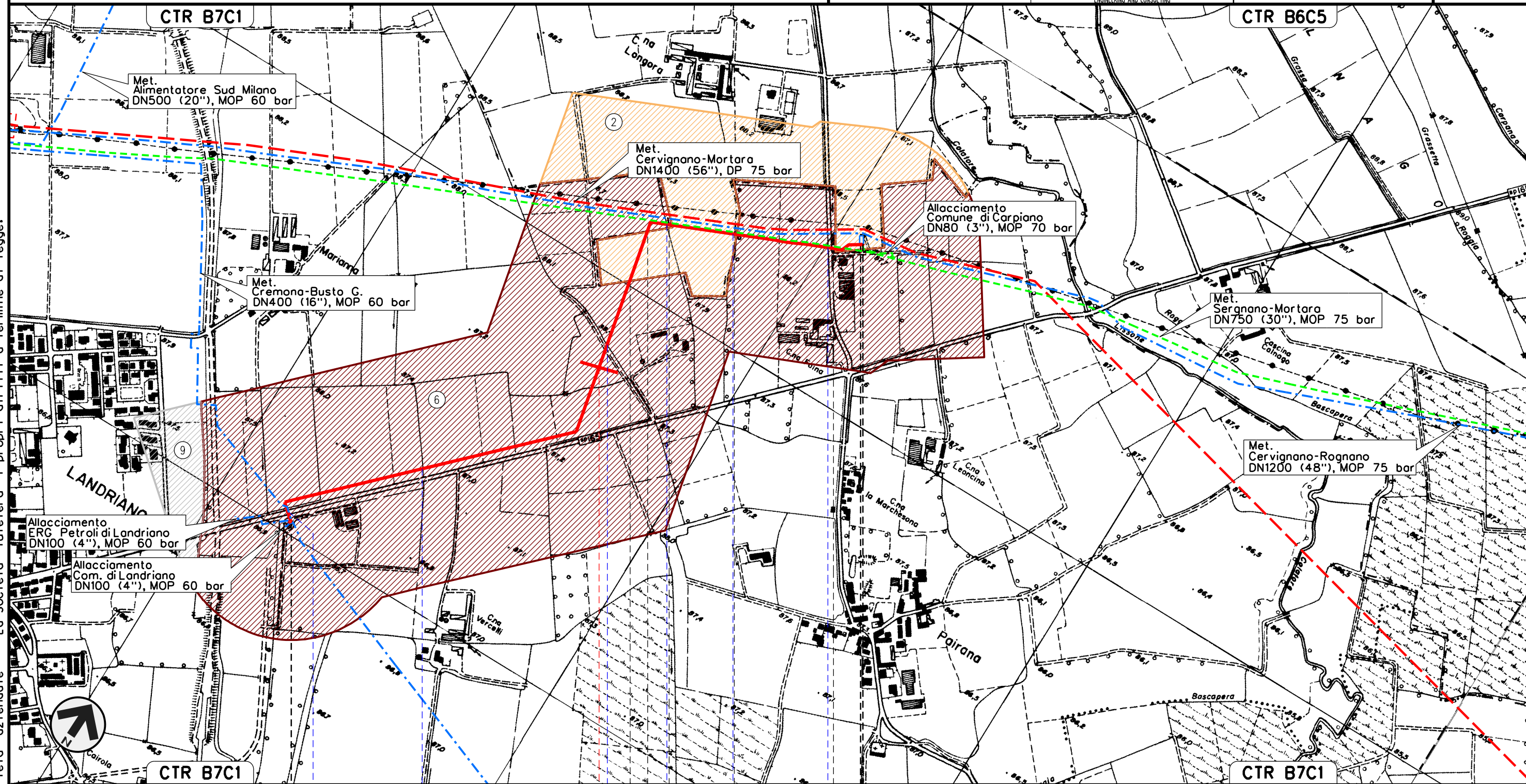
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



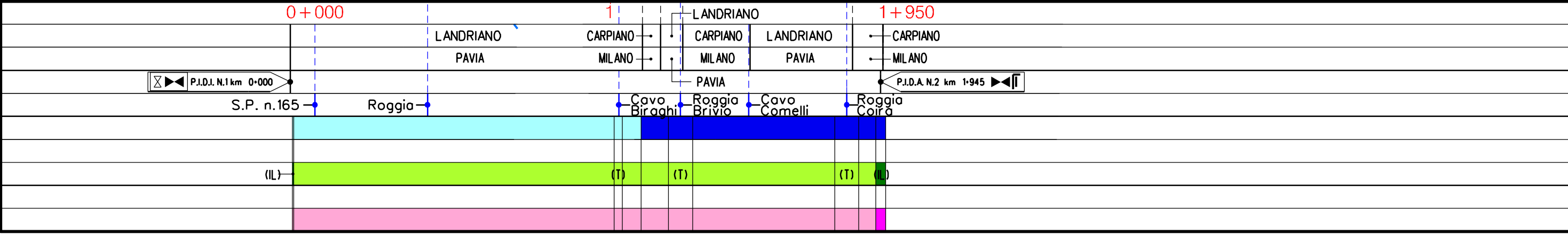
Allacciamento Comune di Carpiano  
DN 200 (8"), DP 75 bar

IMPATTO PAESISTICO DEL PROGETTO

00	02-03-12	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0200		Foglio 12 di 32
			Comm. NR/11030		Scala 1:10000



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



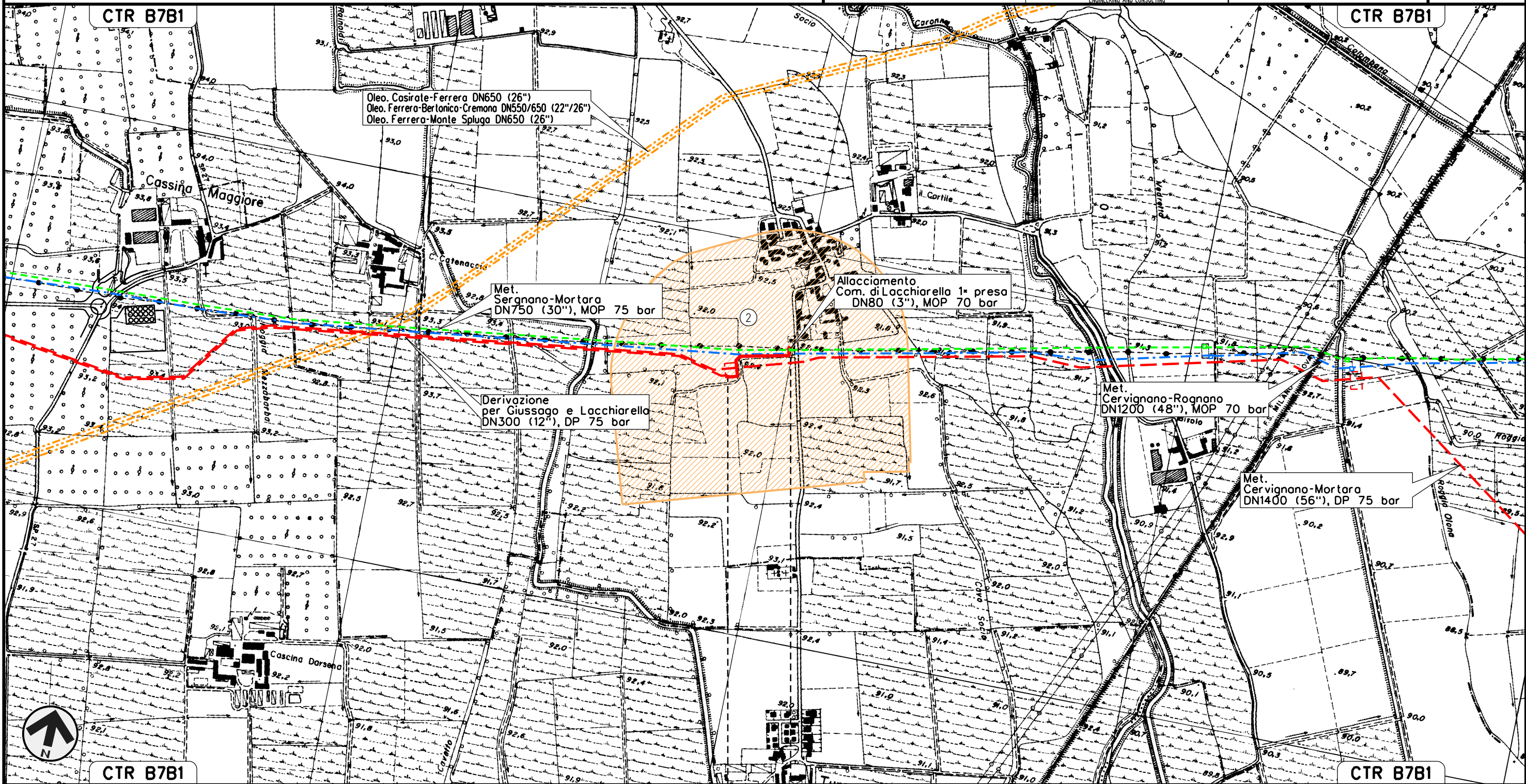


Allacciamento Comune di Lacchiarella 1\* Presa  
DN 200 (8"), DP 75 bar

00	02-03-12	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0200	di 32	
			Comm. NR/11030	Scala 1:10000	

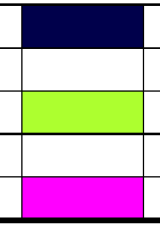


IMPATTO PAESISTICO DEL PROGETTO



0+000 0+240

- LACCHIARELLA
- MILANO



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



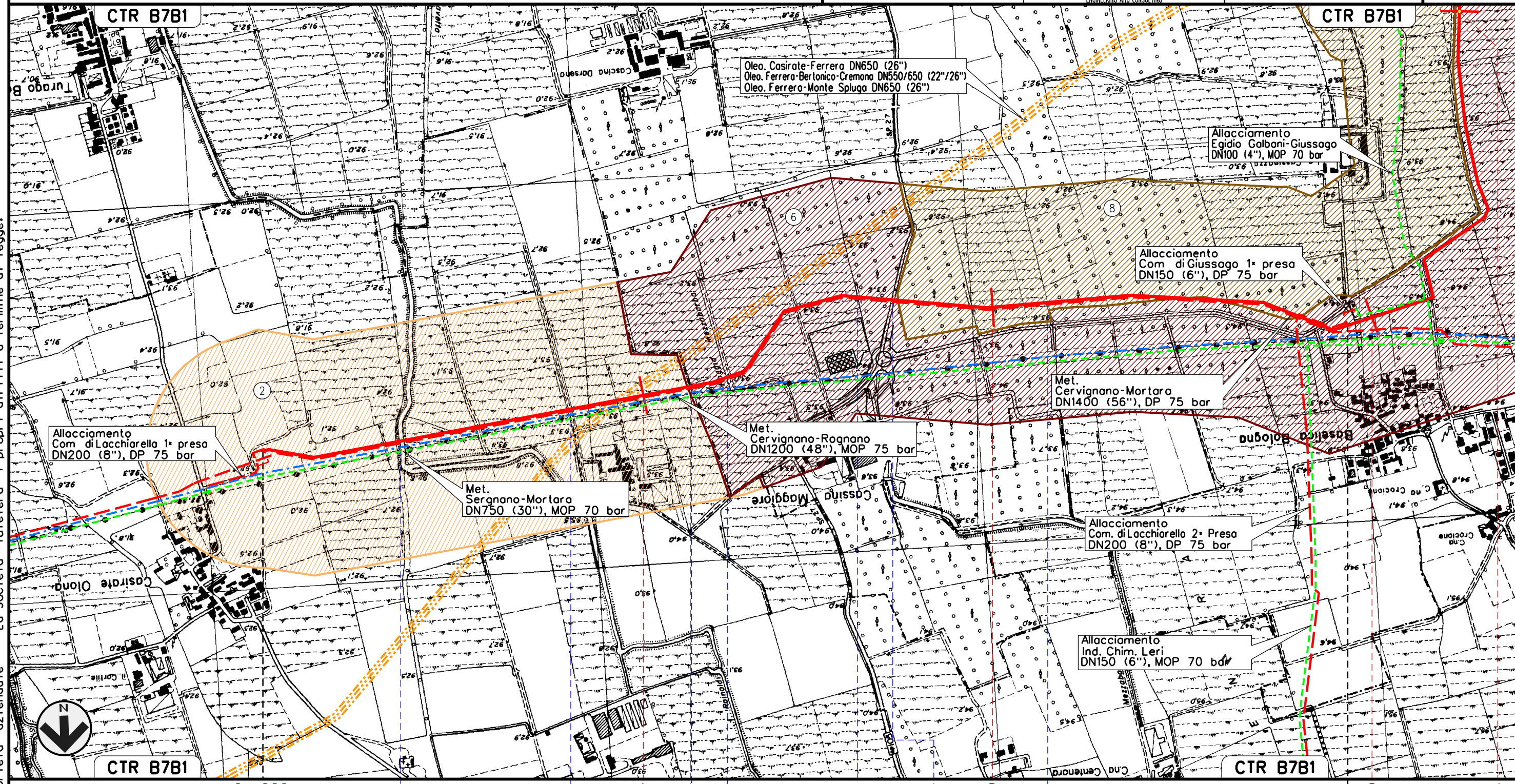
Deriv. per Giussago e Lacchiarella  
DN 300 (12"), DP 75 bar

IMPATTO PAESISTICO DEL PROGETTO

00	02-03-12	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Dis. J01811-ENV-DW-200-0200			di 32		
Comm. NR/11030			Scala 1:10000		



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



0+000 1 2 3 4

LACCHIARELLA MILANO GIUSSAGO PAVIA

Cavo Marozzi Rainoldi - Roggia Mezzabarba - Cavo Mezzabarba - Roggia di Pila di Cascina Maggiore - Roggia - S.P. n.27 - Roggia

(T)	(T)	(T)	(T)	(T)	(T)	(L)
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----



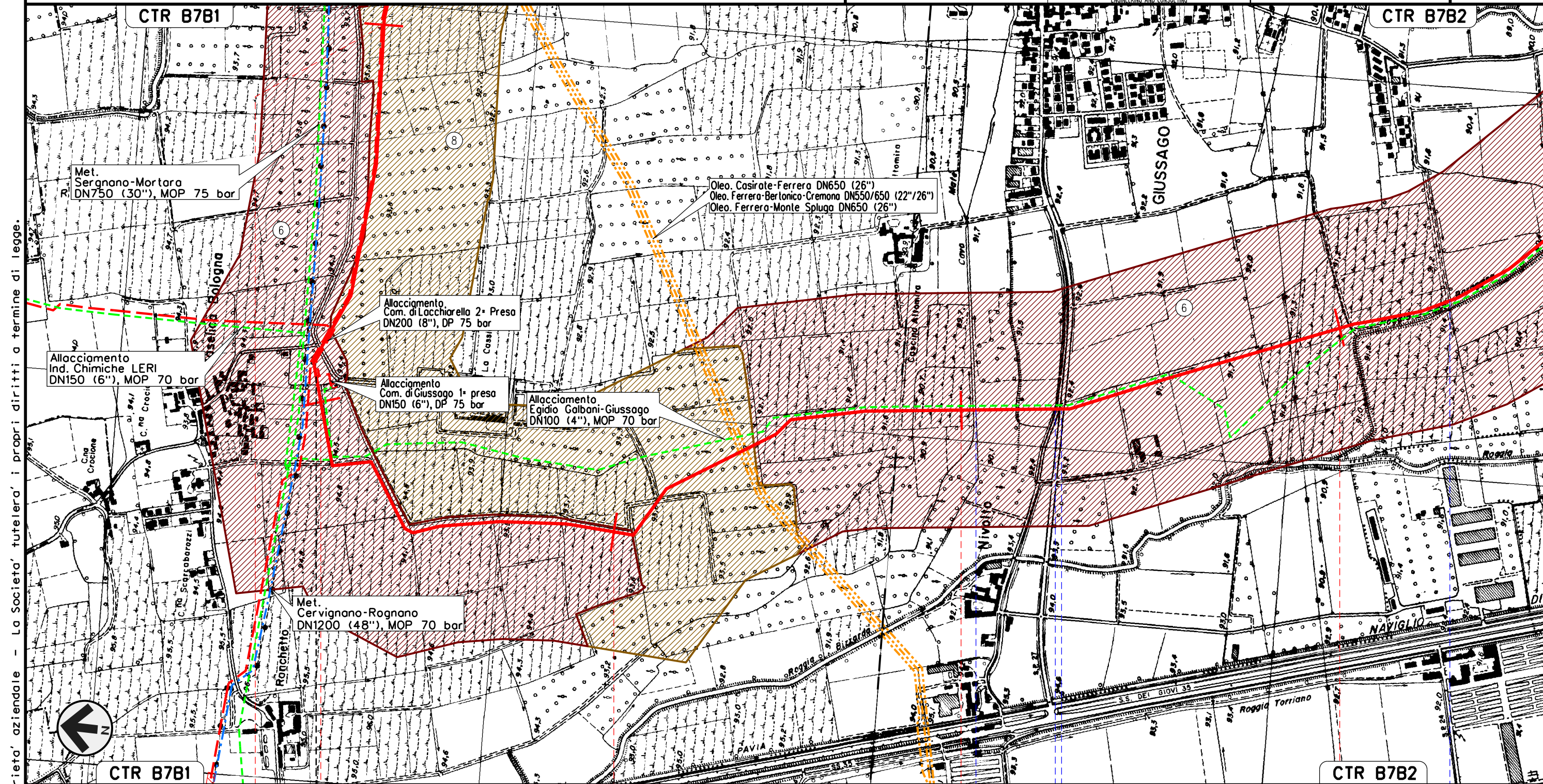
Deriv. per Giussago e Lacchiarella  
DN 300 (12"), DP 75 bar

IMPATTO PAESISTICO DEL PROGETTO

00	02-03-12	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0200	di 32	
			Comm. NR/11030	Scala 1:10000	



Foglio  
15  
di 32  
Scala  
1:10000



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

P.I.D.L N2 km 2-935

Cavo Mato

Roggia

S.P. n. 27

Roggia

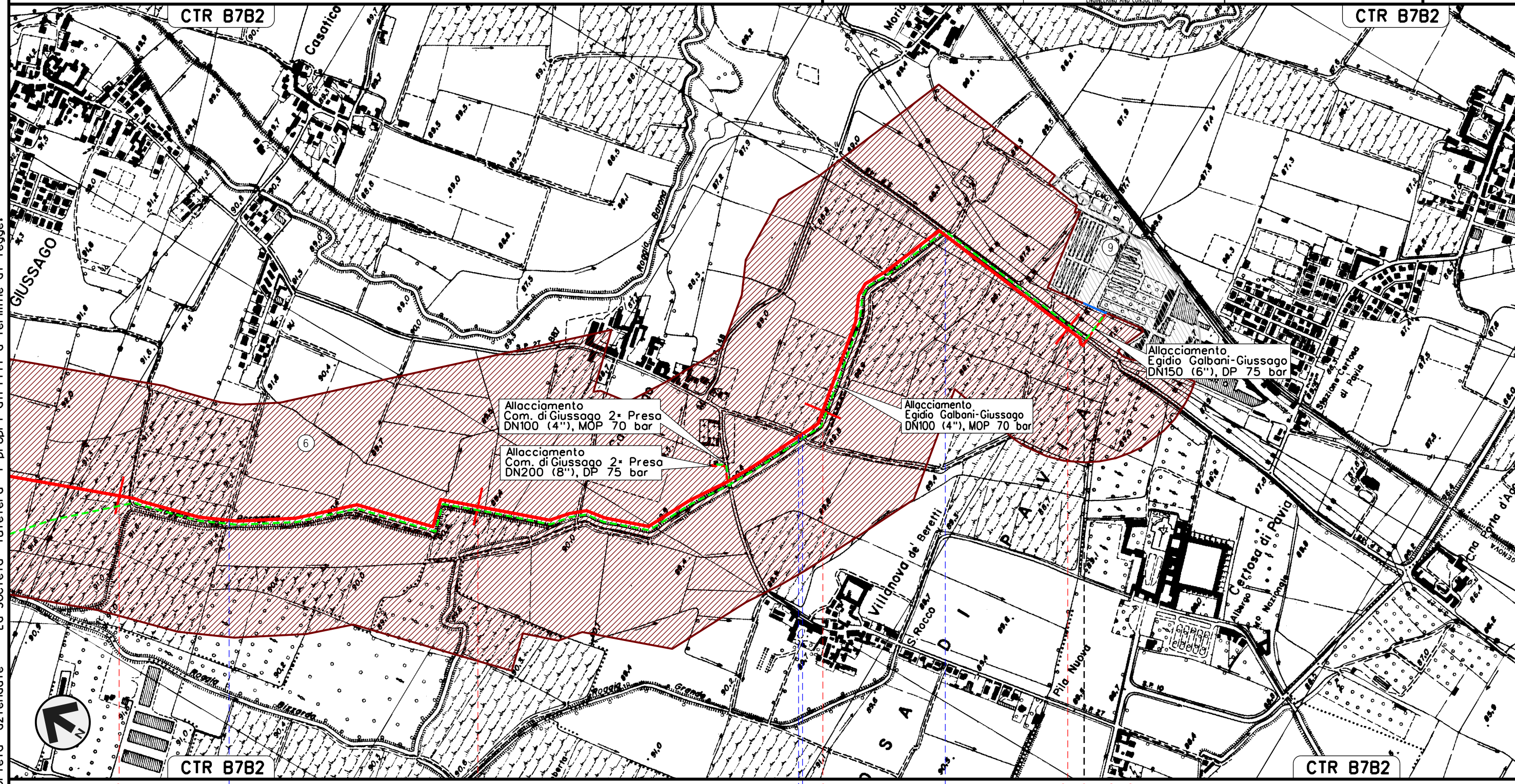


Deriv. per Giussago e Lacchiarella  
DN 300 (12"), DP 75 bar

IMPATTO PAESISTICO DEL PROGETTO

00	02-03-12	EMISSIONE	AGUZZI	CECONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0200		
			Comm. NR/11030		

Foglio  
**16**  
di 32  
Scala  
1:10000



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

6	7	8	9	9+070
GIUSSAGO PAVIA				
Roggio	Roggio	Roggio	Roggio	Roggio Bizzardo
		(T)	(T)	(T)



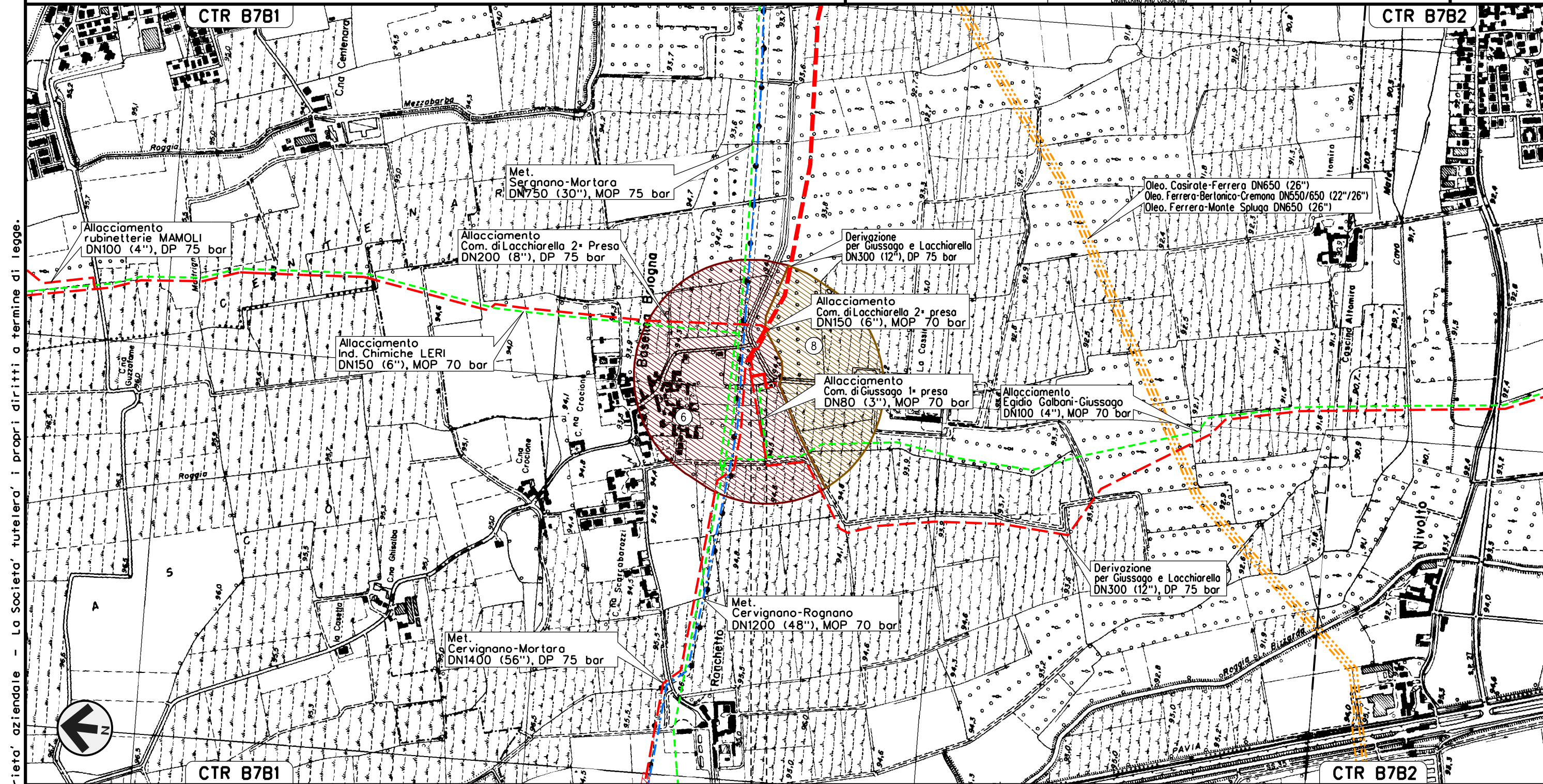
Allacciamento Comune di Giussago 1\* Presa  
DN 150 (6"), DP 75 bar

IMPATTO PAESISTICO DEL PROGETTO

00	02-03-12	EMISSIONE	AGUZZI	CECONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0250	di 32	
			Comm. NR/11030	Scala 1:10000	



Foglio  
17  
di 32  
Scala  
1:10000



0 + 000 0 + 070

- GIUSSAGO
- PAVIA

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



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

00	02-03-12	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Foglio  
**18**  
di 32  
Scala  
1:10000

IMPATTO PAESISTICO DEL PROGETTO



Dis. J01811-ENV-DW-200-0200  
Comm. NR/11030

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



0 + 000 0 + 080

GIUSSAGO  
PAVIA

P.I.D.A. N.1 km 0-010

(IL)



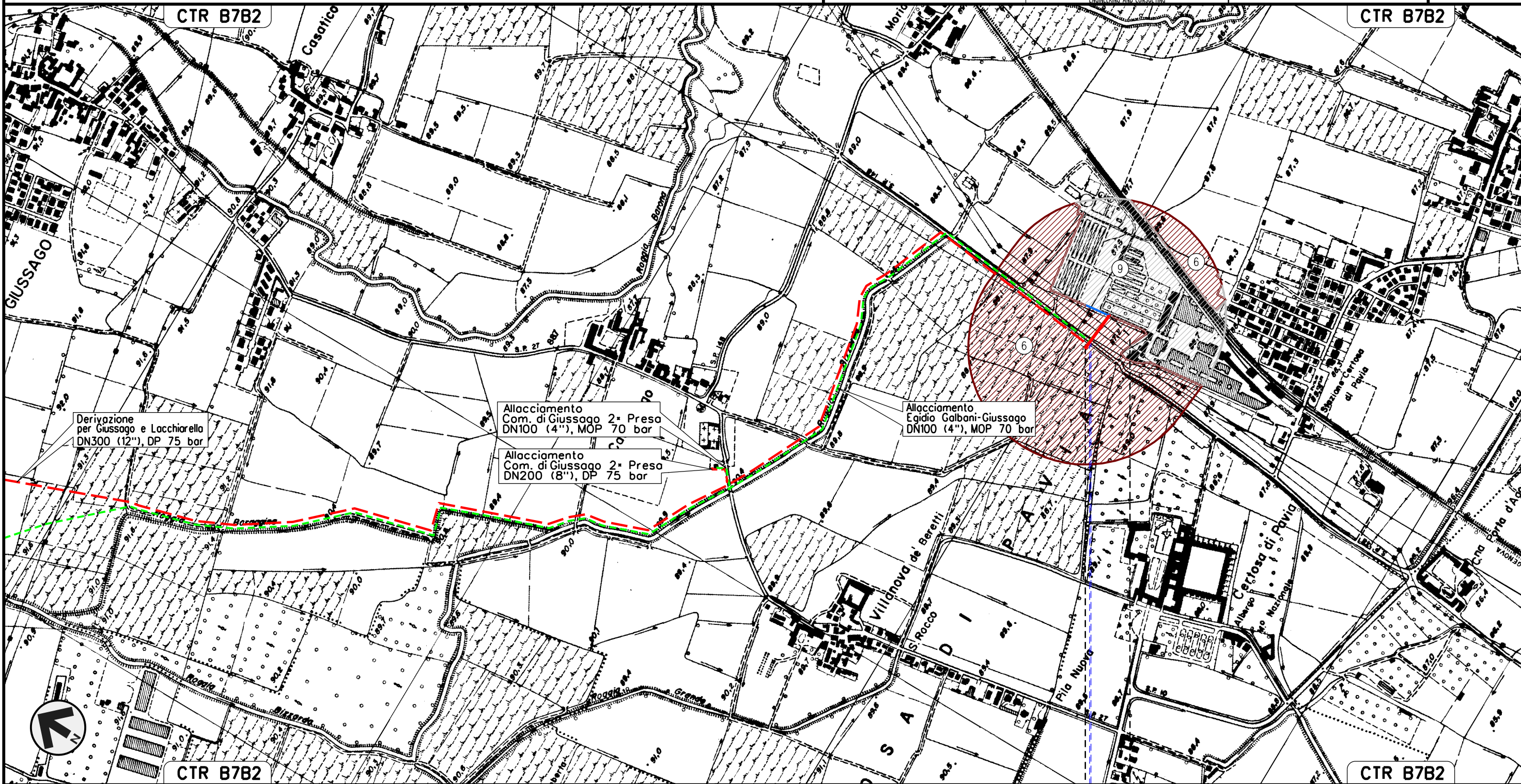
Allacciamento Egidio Galbani-Giussago  
DN 150 (6"), DP 75 bar

IMPATTO PAESISTICO DEL PROGETTO

00	02-03-12	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0200	di 32	
			Comm. NR/11030	Scala 1:10000	



Foglio  
19  
di 32  
Scala  
1:10000

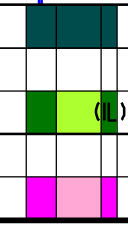


0+000 0+100

GIUSSAGO  
PAVIA

P.S.E.T. km 0+100

Roggio S.P. n.48





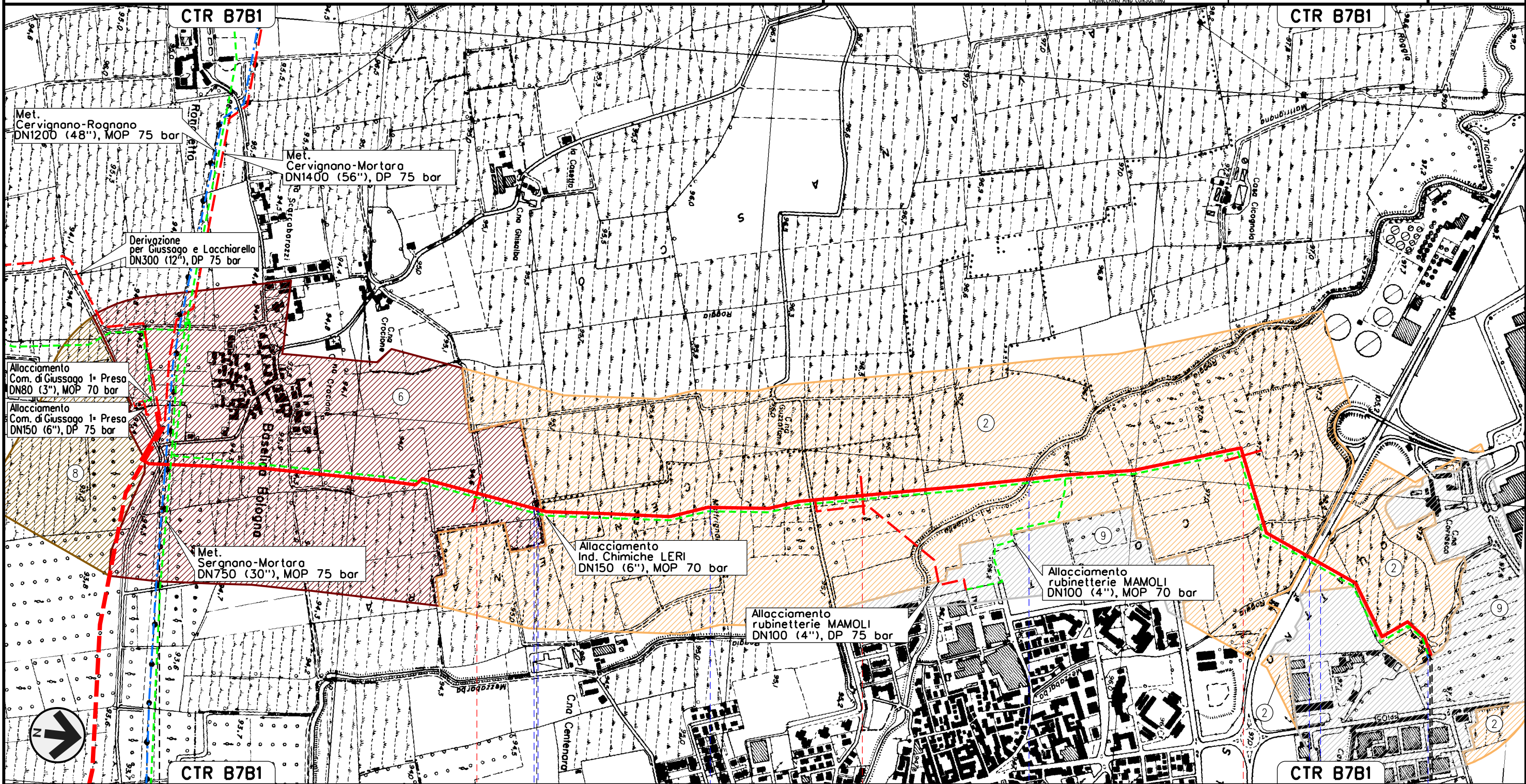
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



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

IMPATTO PAESISTICO DEL PROGETTO

00	02-03-12	EMISSIONE	AGUZZI	CECONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0200		Foglio 20 di 32
			Comm. NR/11030		Scala 1:10000



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

0+000	1	2	3	3+850
GIUSSAGO PAVIA		LACCHIARELLA MILANO		
	Roggia	Roggia Mitrihanona	Roggia Ticinello	S.P. n.40 Roggia Mezzabarba
	(T)	(T)	(T)	(IL)

P.I.D.A. N2 km 3+840



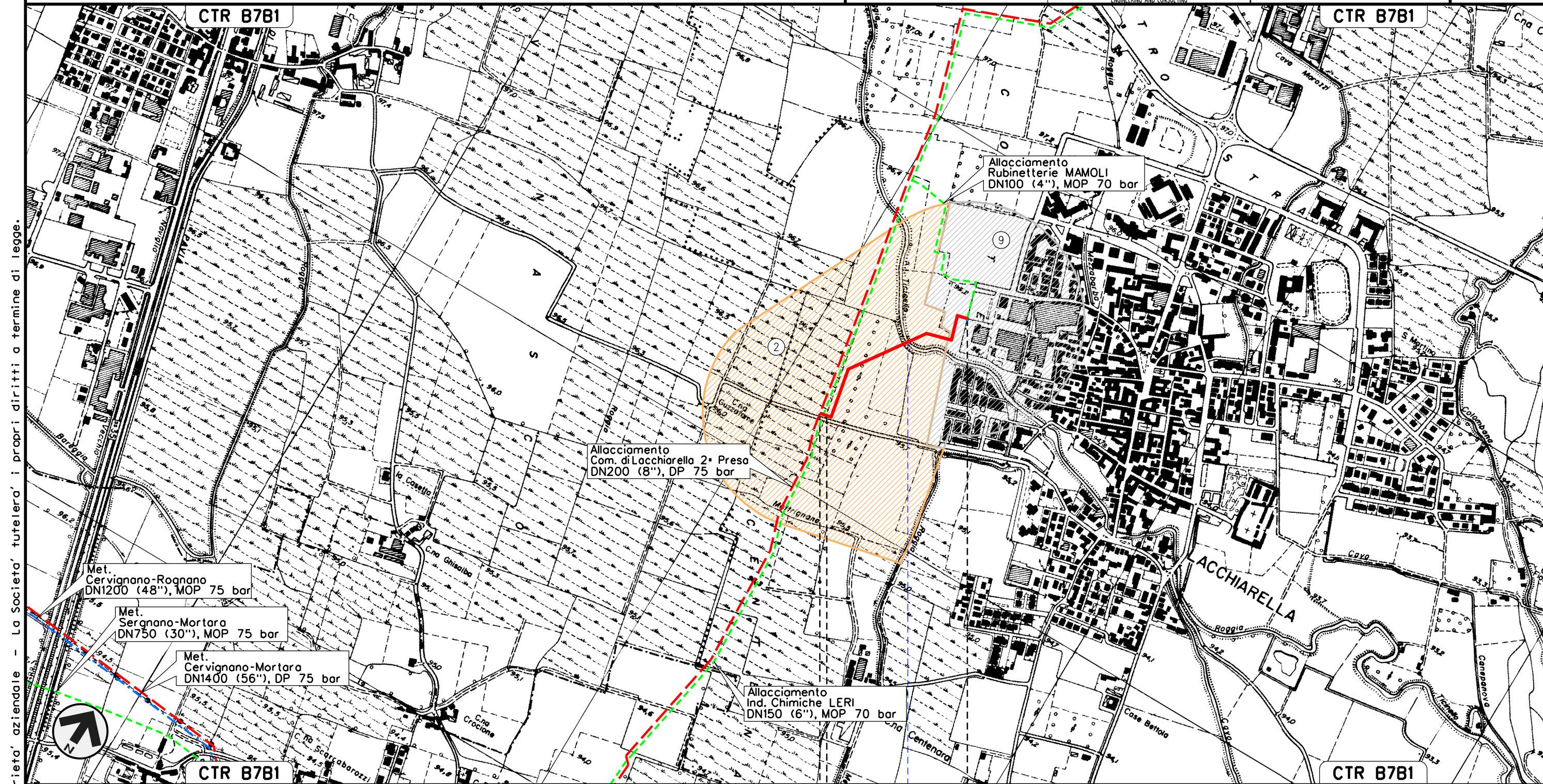
Allacciamento Rubinetterie MAMOLI  
DN 100 (4"), DP 75 bar

IMPATTO PAESISTICO DEL PROGETTO

00	02-03-12	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0200	di 32	
			Comm. NR/11030	Scala 1:10000	



Foglio  
21  
di 32  
Scala  
1:10000



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

0+000 0+535

LACCHIARELLA  
MILANO



P.I.O.S. N.1 km 0-000

Roggia Ticinello

(IL) (T) (T)

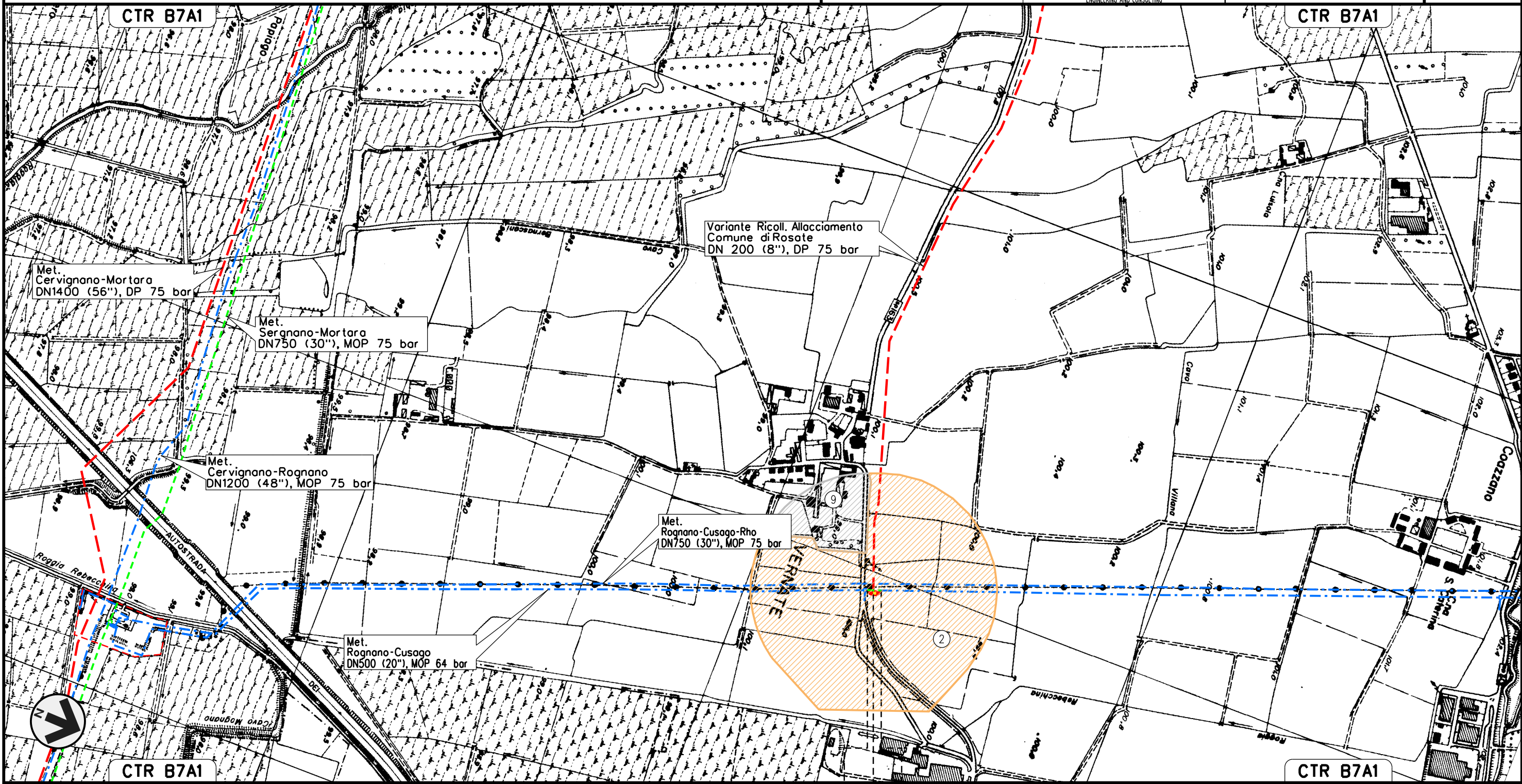


Variante al Met. Rognano-Cusago  
 (per inserimento PIDI Ricoll. All.to Com. di Rosate)  
 DN 500 (20"), DP 75 bar

00	02-03-12	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0200		Foglio 22 di 32
			Comm. NR/11030		Scala 1:10000

IMPATTO PAESISTICO DEL PROGETTO

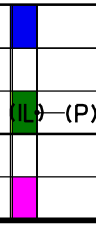
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



0+000 | 0+045

VERNATE  
MILANO

 P.I.D.I. N.1 km 0-020



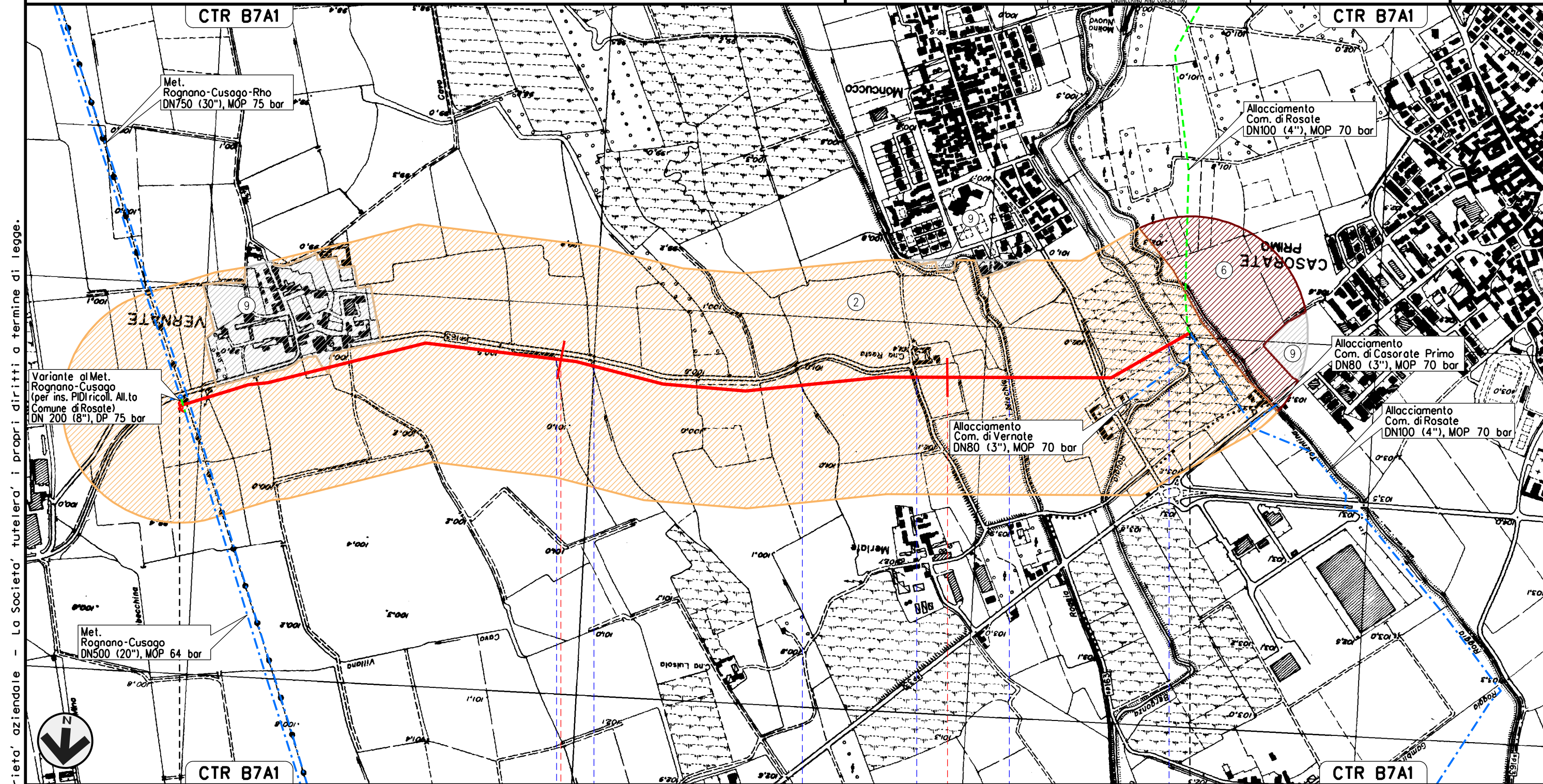


Variante Ricoll. Allacciamento Comune di Rosate  
DN 200 (8"), DP 75 bar

00	02-03-12	EMISSIONE	AGUZZI	CECONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0200	NR/11030	
			Comm.	NR/11030	

Foglio  
**23**  
di 32  
Scala  
1:10000

IMPATTO PAESISTICO DEL PROGETTO



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



0+000	1	2	2+650
VERNATE MILANO			
Roggia	Roggia	Roggia	S.P. n. 163 Roggia Mischia Roggia Bergonza
(P)	(T)	(T)	(T)

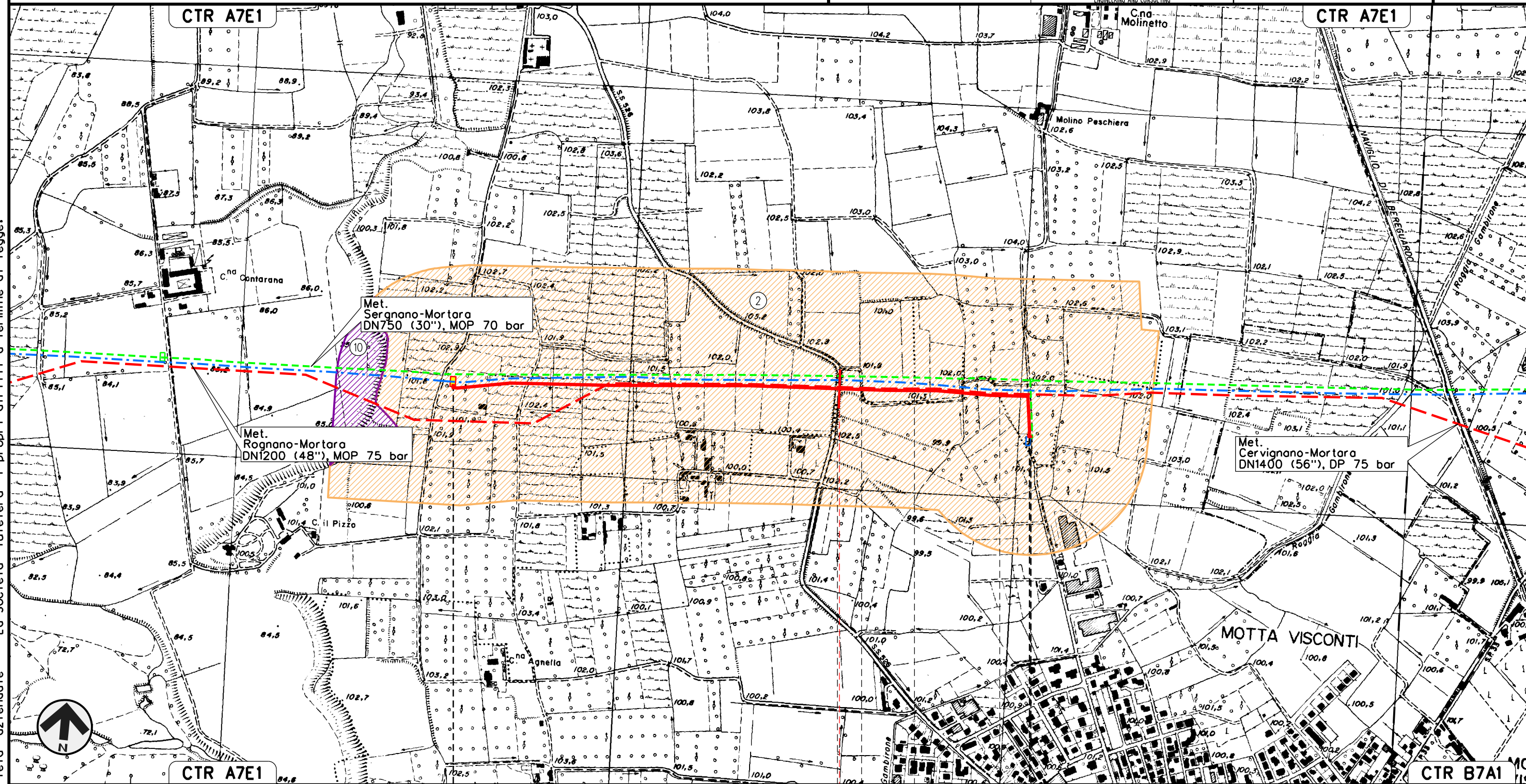


Allacciamento Comune di Motta Visconti/Besate  
DN 200 (8"), DP 75 bar

IMPATTO PAESISTICO DEL PROGETTO

00	02-03-12	EMISSIONE	AGUZZI	CECONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0200		
			Comm. NR/11030		

Foglio  
**24**  
di 32  
Scala  
1:10000





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



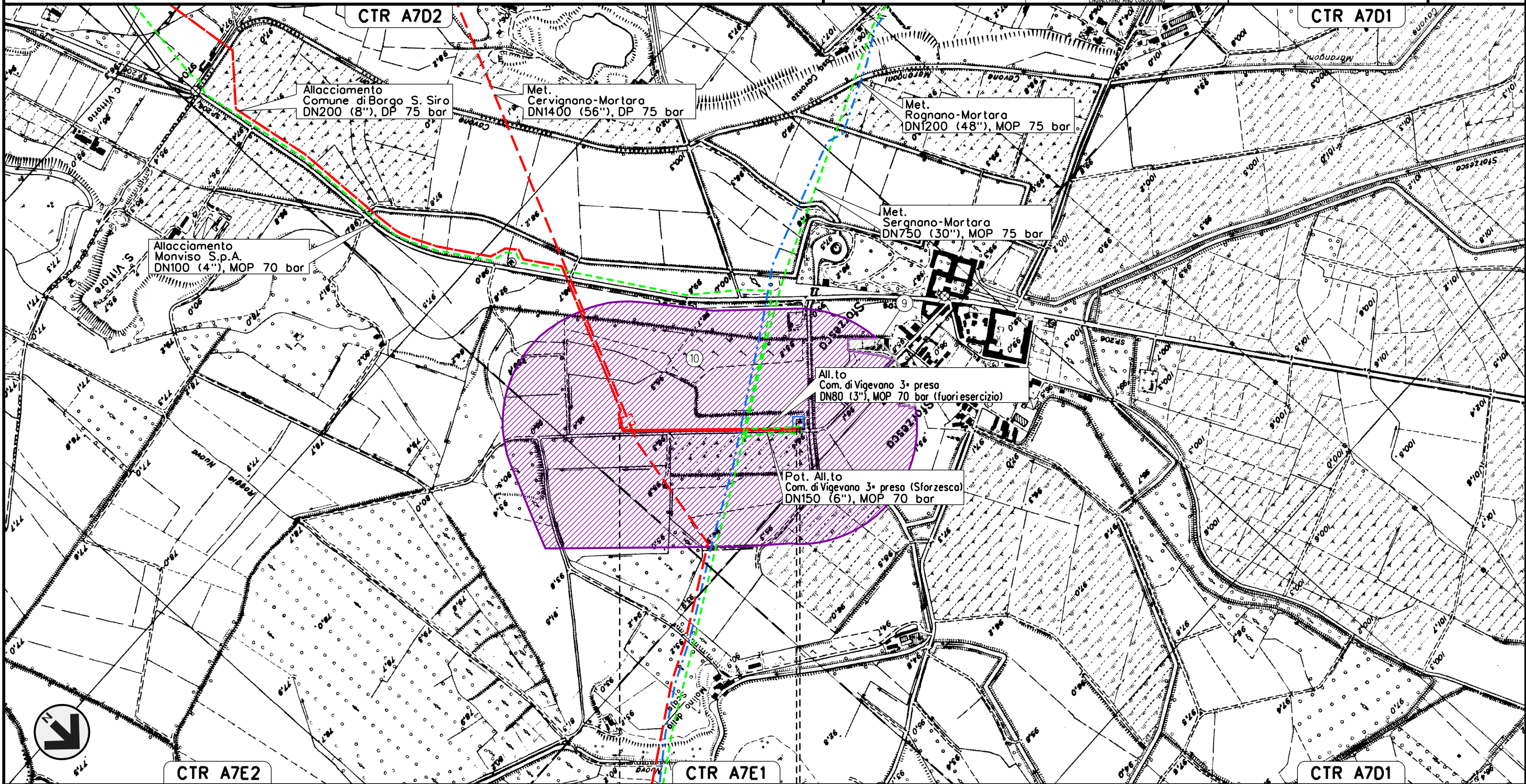



Allacciamento Comune di Vigevano 3\* presa  
DN 300 (12"), DP 75 bar

IMPATTO PAESISTICO DEL PROGETTO

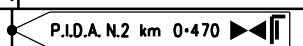
00	02-03-12	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0200		Foglio 25 di 32
			Comm. NR/11030		Scala 1:10000

Foglio  
25  
di 32  
Scala  
1:10000



0 + 000                      0 + 480

VIGEVANO  
PAVIA



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



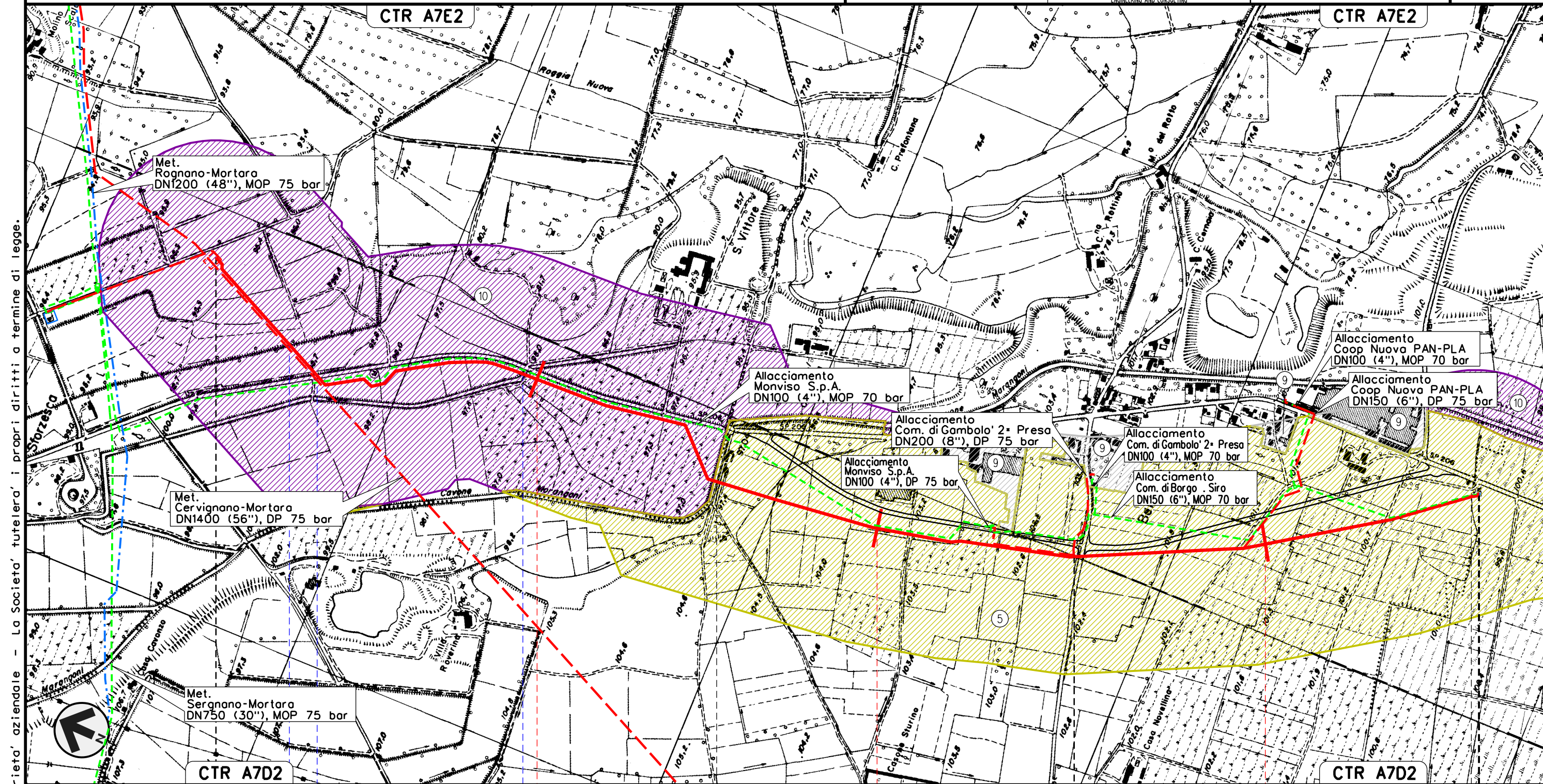
Allacciamento Comune di Borgo S. Siro  
DN 200 (8"), DP 75 bar

IMPATTO PAESISTICO DEL PROGETTO

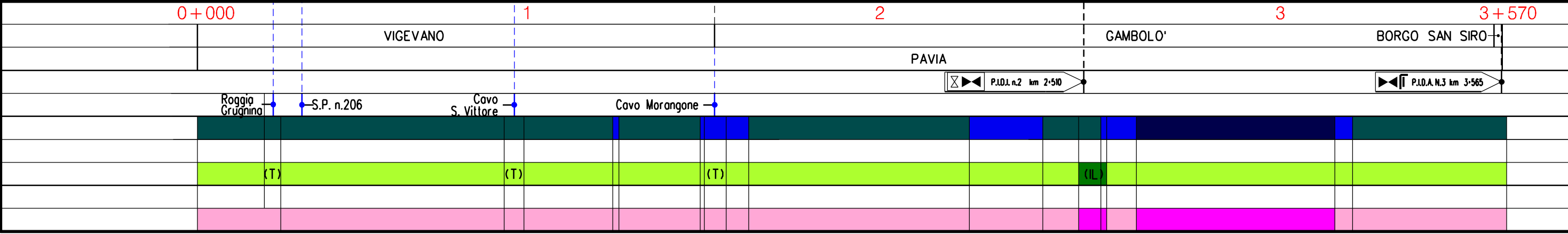
00	02-03-12	EMISSIONE	AGUZZI	CECONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Dis. J01811-ENV-DW-200-0200			di 32		
Comm. NR/11030			Scala 1:10000		



Foglio  
26  
di 32  
Scala  
1:10000



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



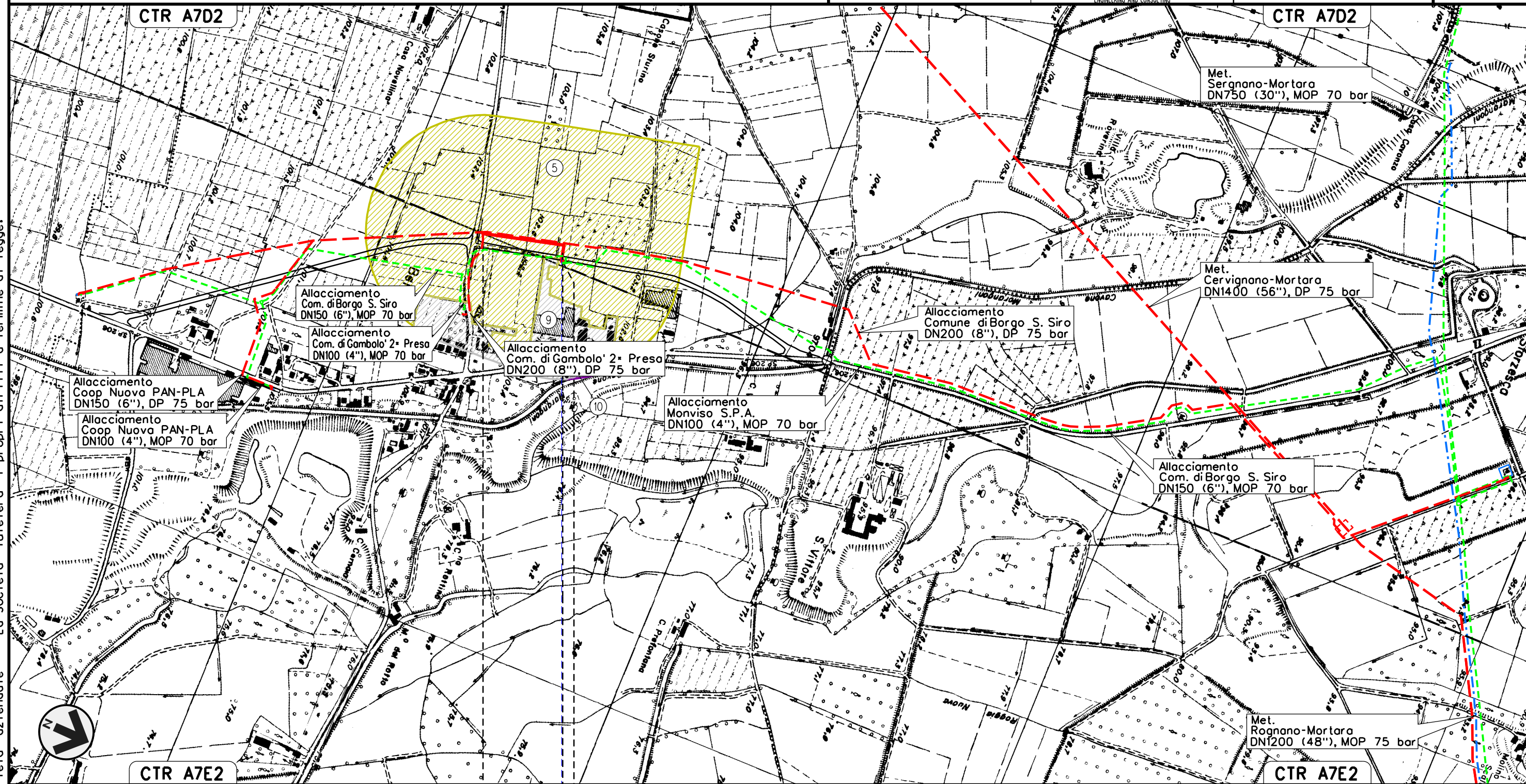


Allacciamento Monviso S.p.A.  
DN 100 (4"), DP 75 bar

IMPATTO PAESISTICO DEL PROGETTO

00	02-03-12	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0200		
			Comm. NR/11030		

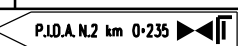
Foglio  
**27**  
di 32  
Scala  
1:10000



0+000 0+265

GAMBOLO'  
PAVIA

S.P. n. 206



(IL)

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



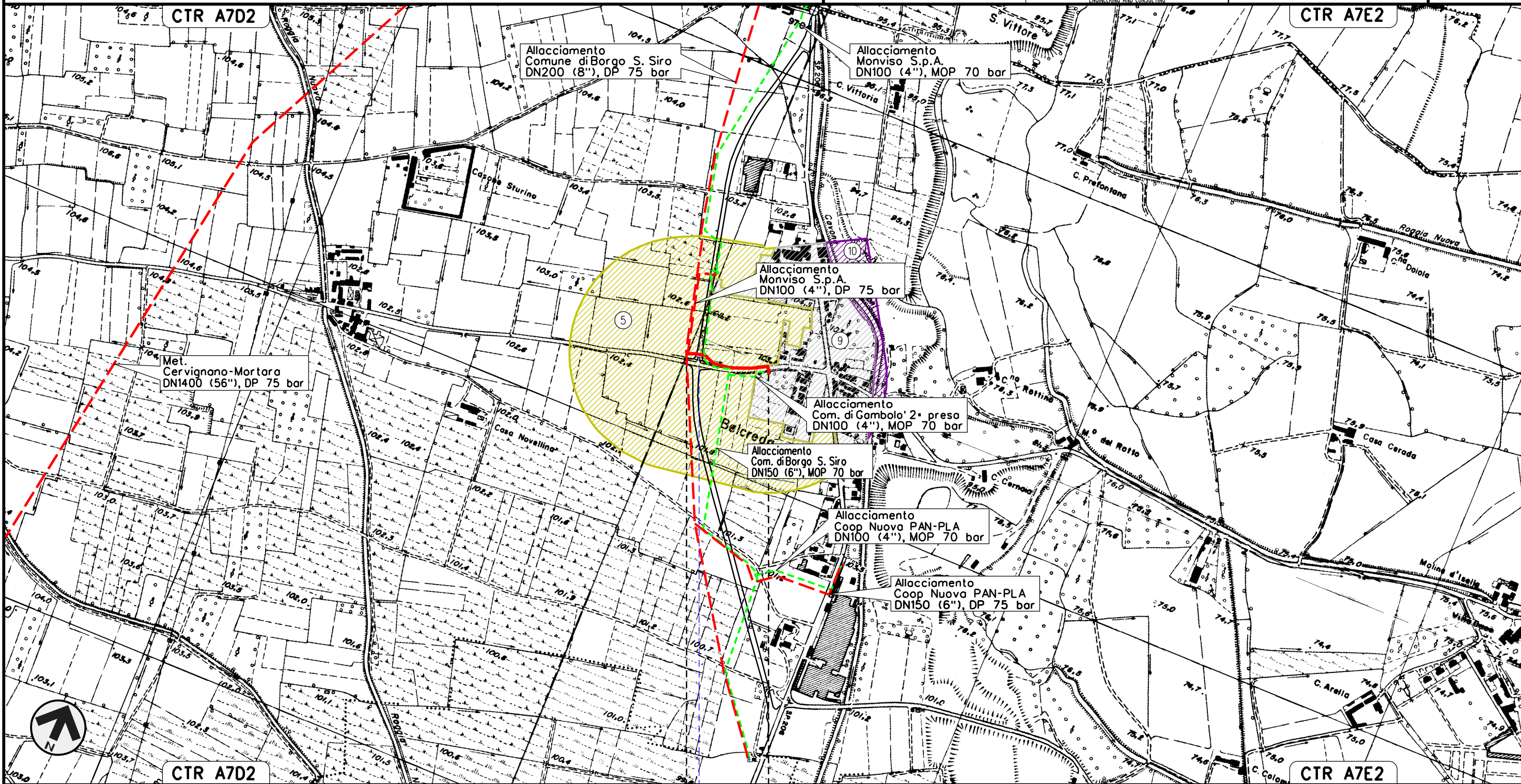
Allacciamento Comune di Gambolo' 2\* presa  
DN 200 (8"), DP 75 bar

IMPATTO PAESISTICO DEL PROGETTO

00	02-03-12	EMISSIONE	AGUZZI	CECONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0200	di 32	
			Comm. NR/11030	Scala 1:10000	



Foglio  
**28**  
di 32  
Scala  
1:10000

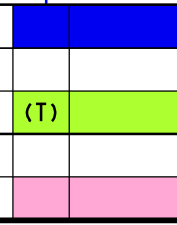


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

0+000 0+240

GAMBOLO'  
PAVIA



S.P. n. 206

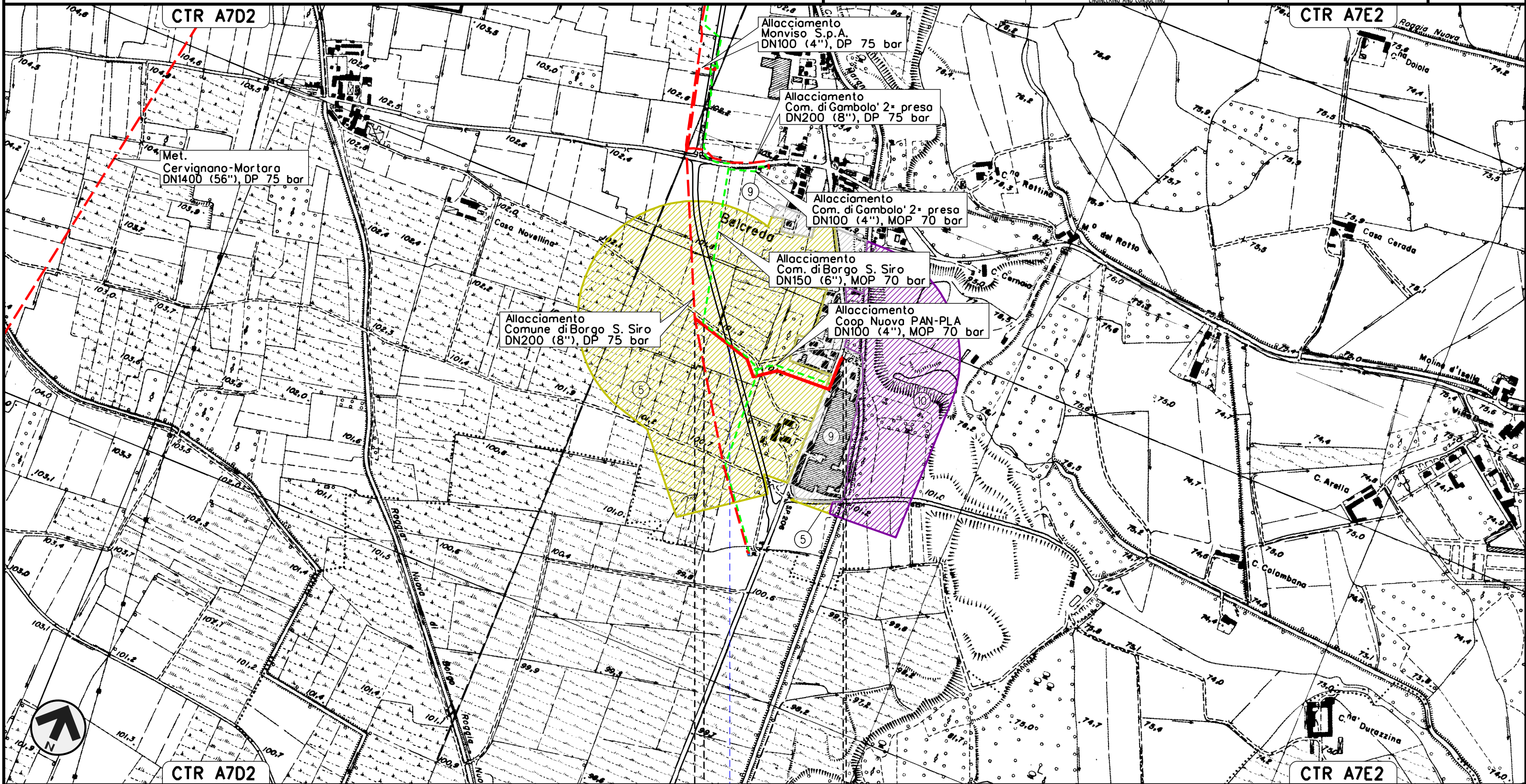




Allacciamento Coop Nuova PAN-PLA  
DN 150 (6"), DP 75 bar

IMPATTO PAESISTICO DEL PROGETTO

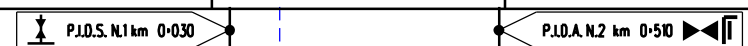
00	02-03-12	EMISSIONE	AGUZZI	CECONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0200		Foglio 29 di 32
			Comm. NR/11030		Scala 1:10000



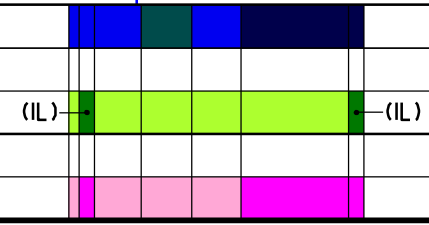
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

0+000      0+520

GAMBOLO'  
PAVIA



S.P. n. 206



(IL)      (IL)

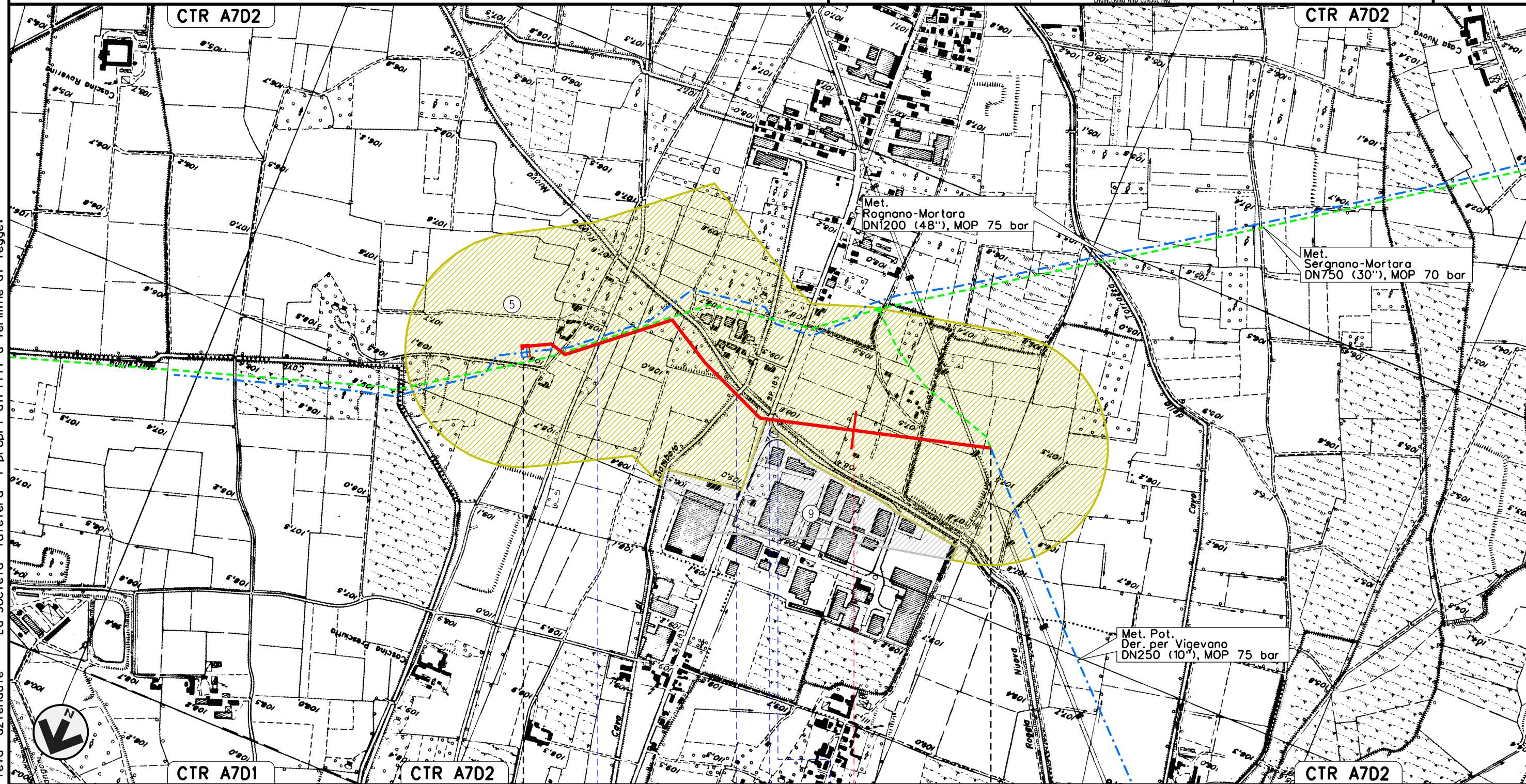


Variante Ricoll. Pot. Deriv. per Vigevano  
DN 400 (16"), DP 75 bar

IMPATTO PAESISTICO DEL PROGETTO

00	02-03-12	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0200		
			Comm. NR/11030		

Foglio  
**30**  
di 32  
Scala  
1:10000



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

0+000 1 1+360

GAMBOLO'  
PAVIA

P.I.D.L. n.1 km 0-000  
Prolung. Diram. Vigevano Cavo di Gambolo' S.P. n.83 Roggia Nuova di Borgo San Siro

	(D)	(T)	(T)		(T)	(T)			(T)

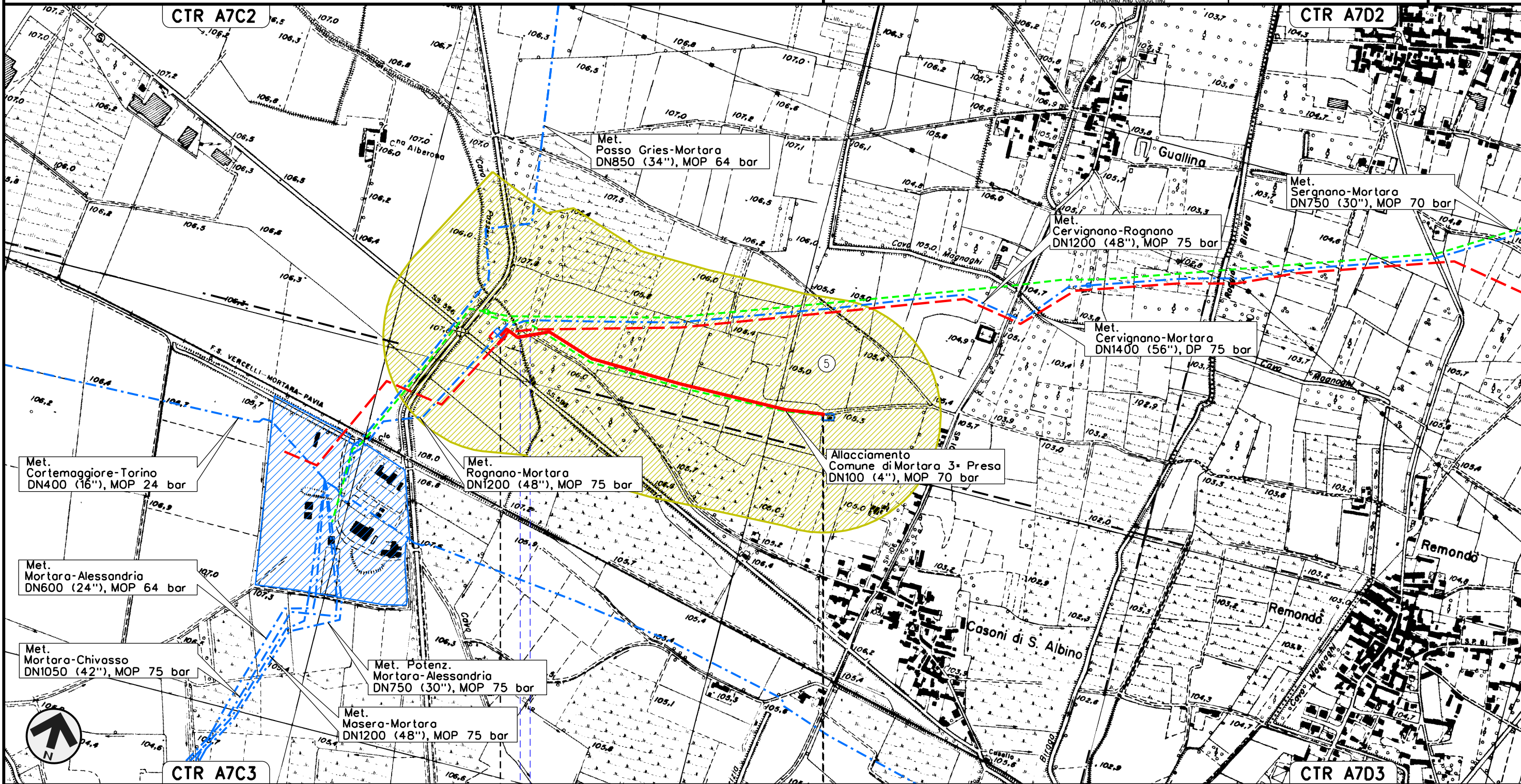


Allacciamento Comune di Mortara 3\* presa  
DN 150 (6"), DP 75 bar

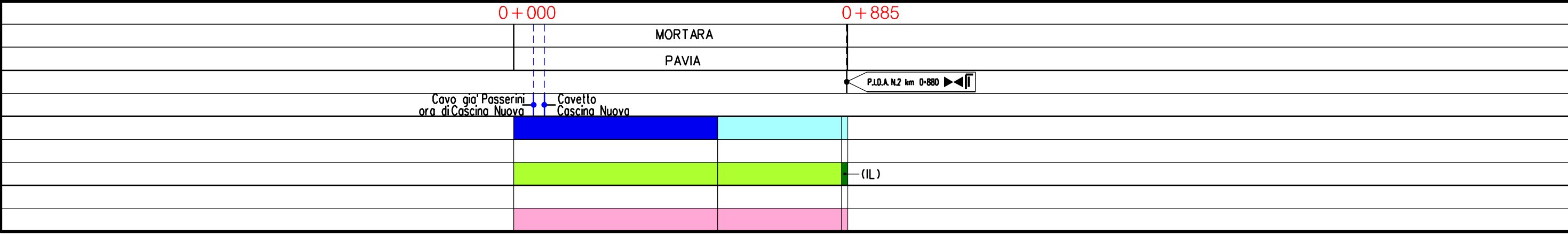
IMPATTO PAESISTICO DEL PROGETTO

00	02-03-12	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0200		
			Comm. NR/11030		

Foglio  
**31**  
di 32  
Scala  
1:10000



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














IMPATTO PAESISTICO DEL 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                    |
|  | Limite sovrapposizione fogli                      |  | Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare   |
|   |   |  | Punto di ripresa fotografico e numerazione                |
|   |   |  | T.E.E.M. in progetto                                      |

SIMBOLOGIA MECCANICA



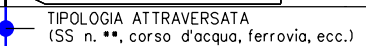
-  Punto di intercettazione di linea (P.I.L.)
-  Punto di intercettazione di derivazione importante (P.I.D.I.)
-  Punto di intercettazione di derivazione semplice con stacco da P.I.L. (P.I.D.S.)
-  Punto di intercettazione e derivazione semplice con stacco da Linea (P.I.D.S.)
-  Punto di intercettazione 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/egolazione della pressione

SIMBOLOGIA TEMATICA

UNITA' DI PAESAGGIO

-  1 Ambiti di rilievo vegetazionale
-  2 Campagna irrigua
-  3 Campagna irrigua del Lodigiano
-  4 Paesaggio agricolo infrastrutturale
-  5 Pianura irrigua della Lomellina
-  6 Pianura irrigua Pavese
-  7 Rete idrica di importanza storica
-  8 Sistema agricolo di conversione
-  9 Urbanizzato
-  10 Valle del Ticino: ambiti agricoli

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

Progressiva chilometrica	N.				
Comuni					
Province					
Impianti	 				
Attraversamenti					
Sensibilita' del sito	LIVELLO 1	LIVELLO 2	LIVELLO 3	LIVELLO 4	LIVELLO 5
Incidenza del progetto	LIVELLO 1	LIVELLO 2	LIVELLO 3	LIVELLO 4	
Impatto	LIVELLO da 1 a 4	LIVELLO da 5 a 15	LIVELLO da 16 a 25		

(A): Allargamenti di fascia; (G): Gallerie; (IL): Impianti di Linea; (P): Piazzole; (T): Trivello