

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



COROGRAFIA Scala 1:250.000

00	30-05-14	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Metanodotto: OPERE CONNESSE AL MET. CERVIGNANO-MORTARA DN 1400 (56"), DP 75 bar			Dis. J01811-ENV-DW-200-0004 Fig. 1 di 32 Comm. NR/11030				
TRACCIATO DI PROGETTO CON UBICAZIONE SONDAGGI (ai sensi del D.M. 161/12)			Sostituisce il Sostituito dal				
INDICE			Scala 1:10000				

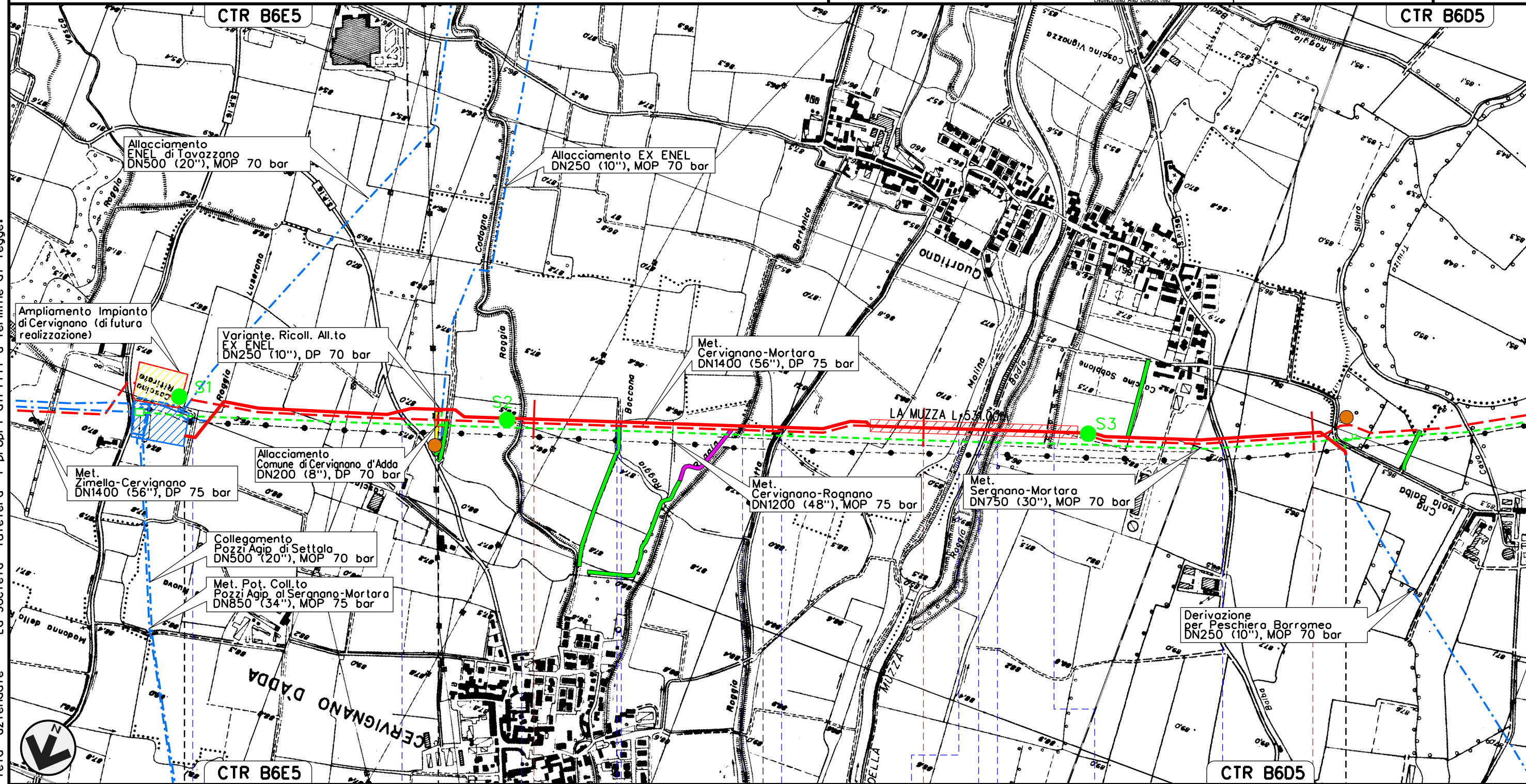
Variante Ricoll. Deriv. per Peschiera Borromeo
DN 400 (16"), DP 75 bar

00	30-05-14	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0004	di 32	
			Comm. NR/11030	Scala 1:10000	

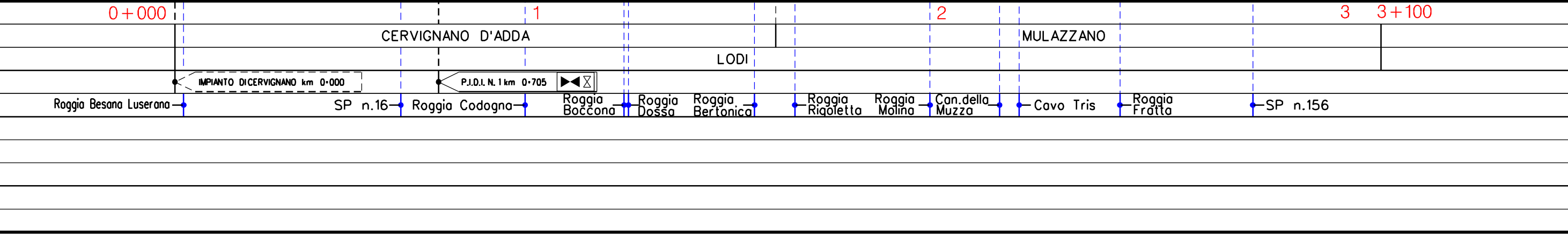
TRACCIATO DI PROGETTO CON UBICAZIONE SONDAGGI (ai sensi del D.M. 16/12)



Foglio
2
di 32
Scala
1:10000



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

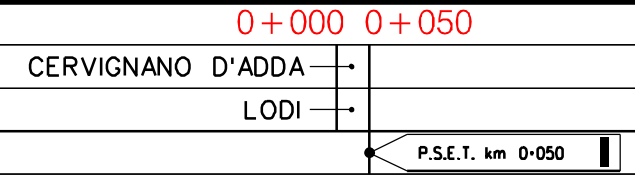
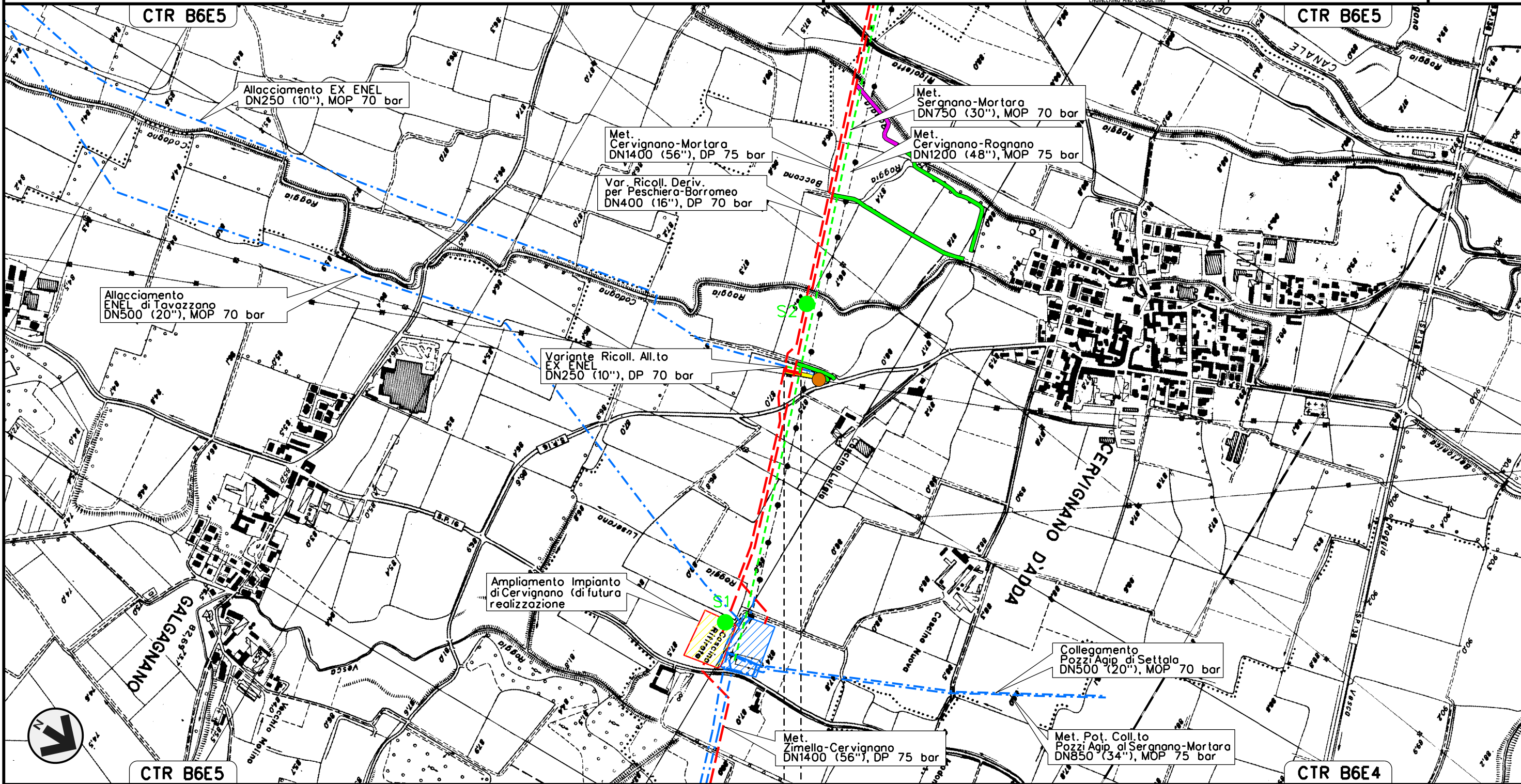


Allacciamento Comune di Cervignano d'Adda
DN 200 (8"), DP 75 bar

00	30-05-14	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0004		
			Comm. NR/11030		

Foglio
3
di 32
Scala
1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO CON UBICAZIONE SONDAGGI (ai sensi del D.M. 161/12)



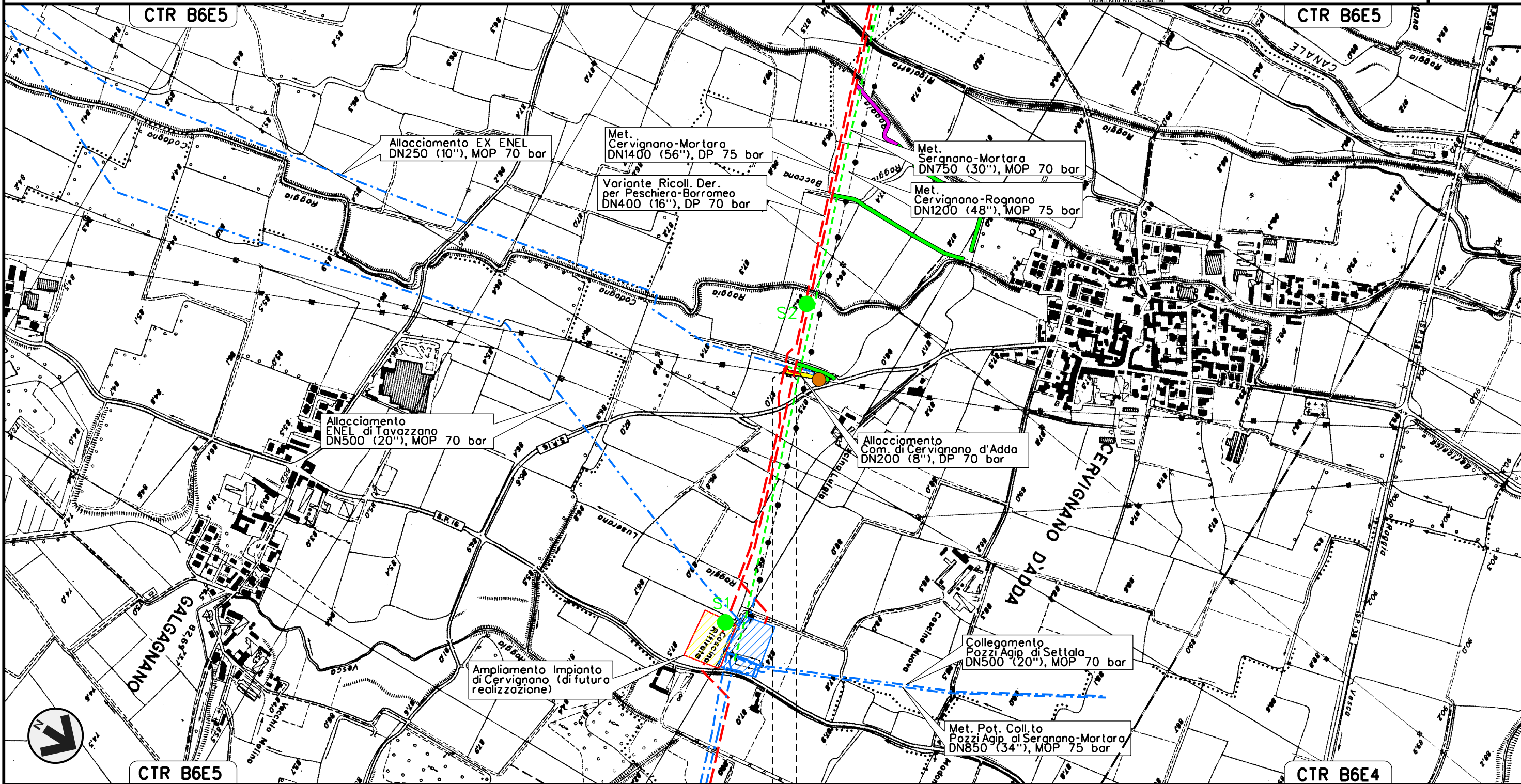
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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

00	30-05-14	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Dis. J01811-ENV-DW-200-0004			Comm. NR/11030		

Foglio
4
di 32
Scala
1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO CON UBICAZIONE SONDAGGI (ai sensi del D.M. 16/12)



0+000 0+012

CERVIGNANO D'ADDA →
LODI →

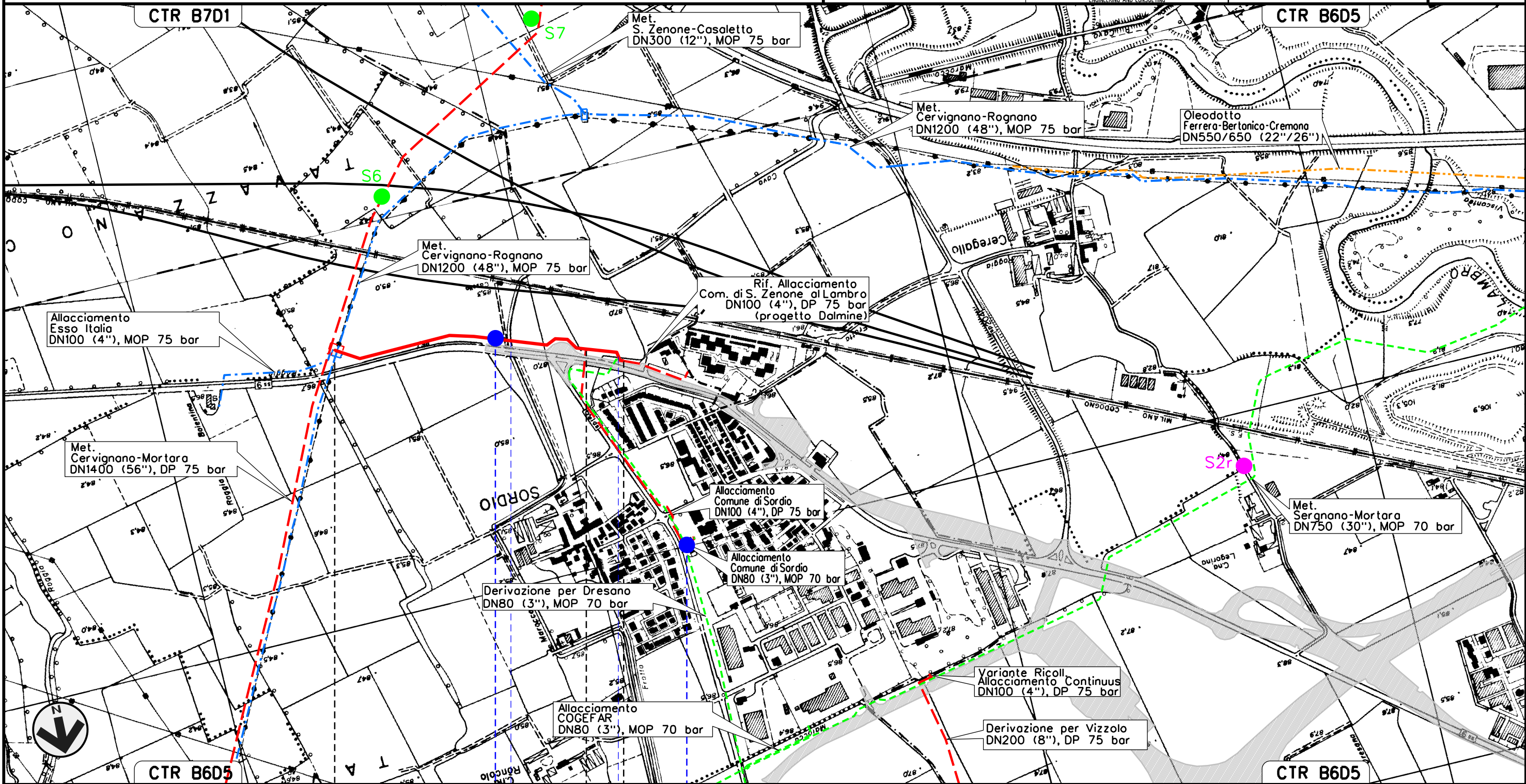
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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

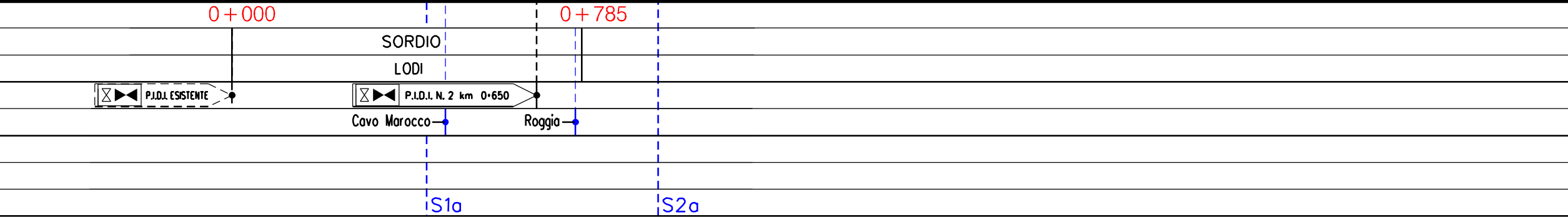
00	30-05-14	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0004	di 32	
			Comm. NR/11030	Scala 1:10000	

Foglio
5
di 32
Scala
1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO CON UBICAZIONE SONDAGGI (ai sensi del D.M. 16/12)



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



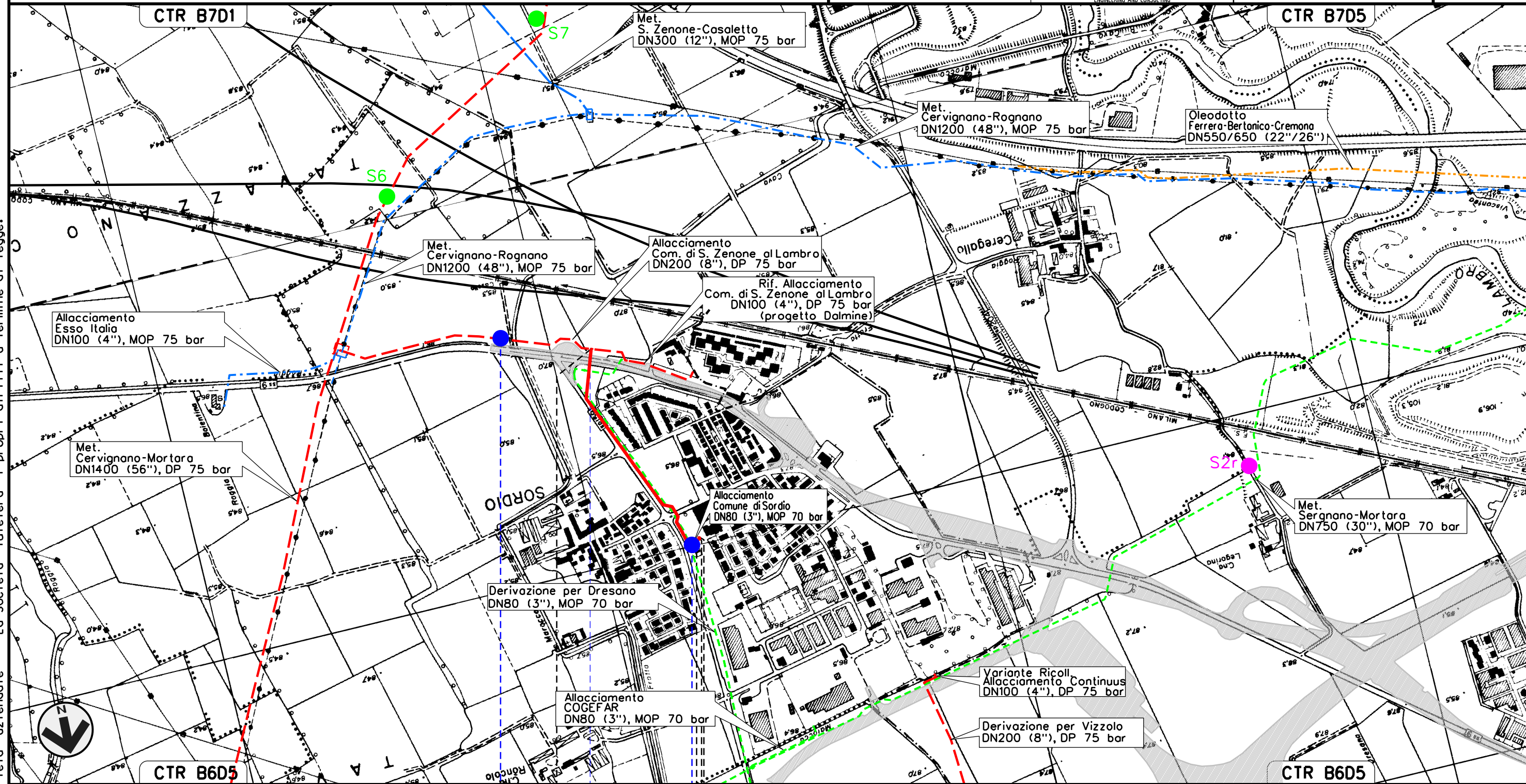
Allacciamento Comune di Sordio
DN 100 (4"), DP 75 bar

00	30-05-14	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Dis. J01811-ENV-DW-200-0004			di 32		
Comm. NR/11030			Scala 1:10000		

Foglio
6
di 32
Scala
1:10000



TRACCIATO DI PROGETTO CON UBICAZIONE SONDAGGI (ai sensi del D.M. 161/12)

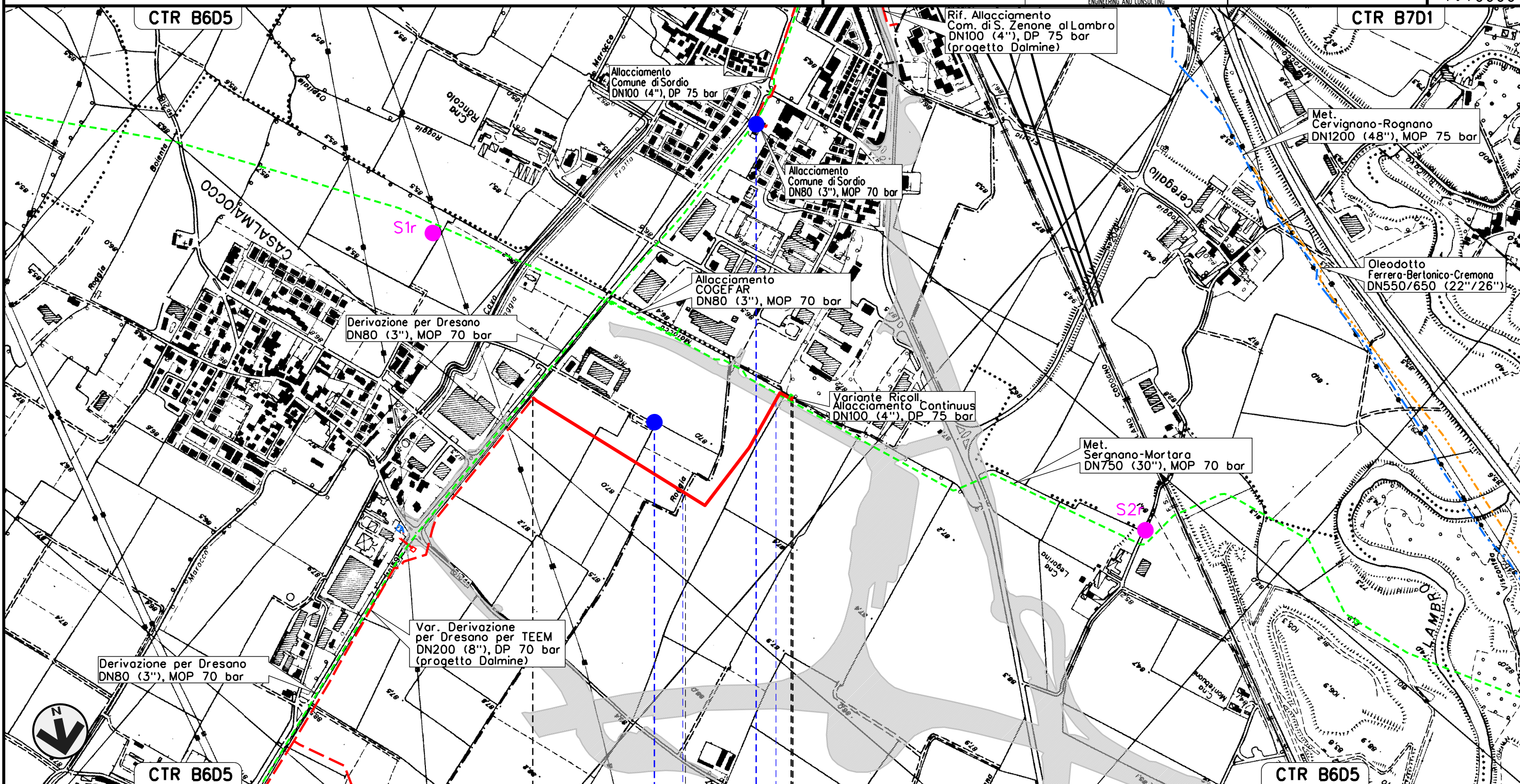


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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

00	30-05-14	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI	Foglio 7
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 32
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0004			Scala 1:10000
			Comm. NR/11030			

TRACCIATO DI PROGETTO CON UBICAZIONE SONDAGGI (ai sensi del D.M. 16/12)



0+000 0+930

CASALMAIOCCO VIZZOLO PREDABISSI

LODI MILANO

P.I.D.I.N. 1 km 0+925

Roggia Maiocca Opere complementari TEEM (in progetto)

S3a S2a

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

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

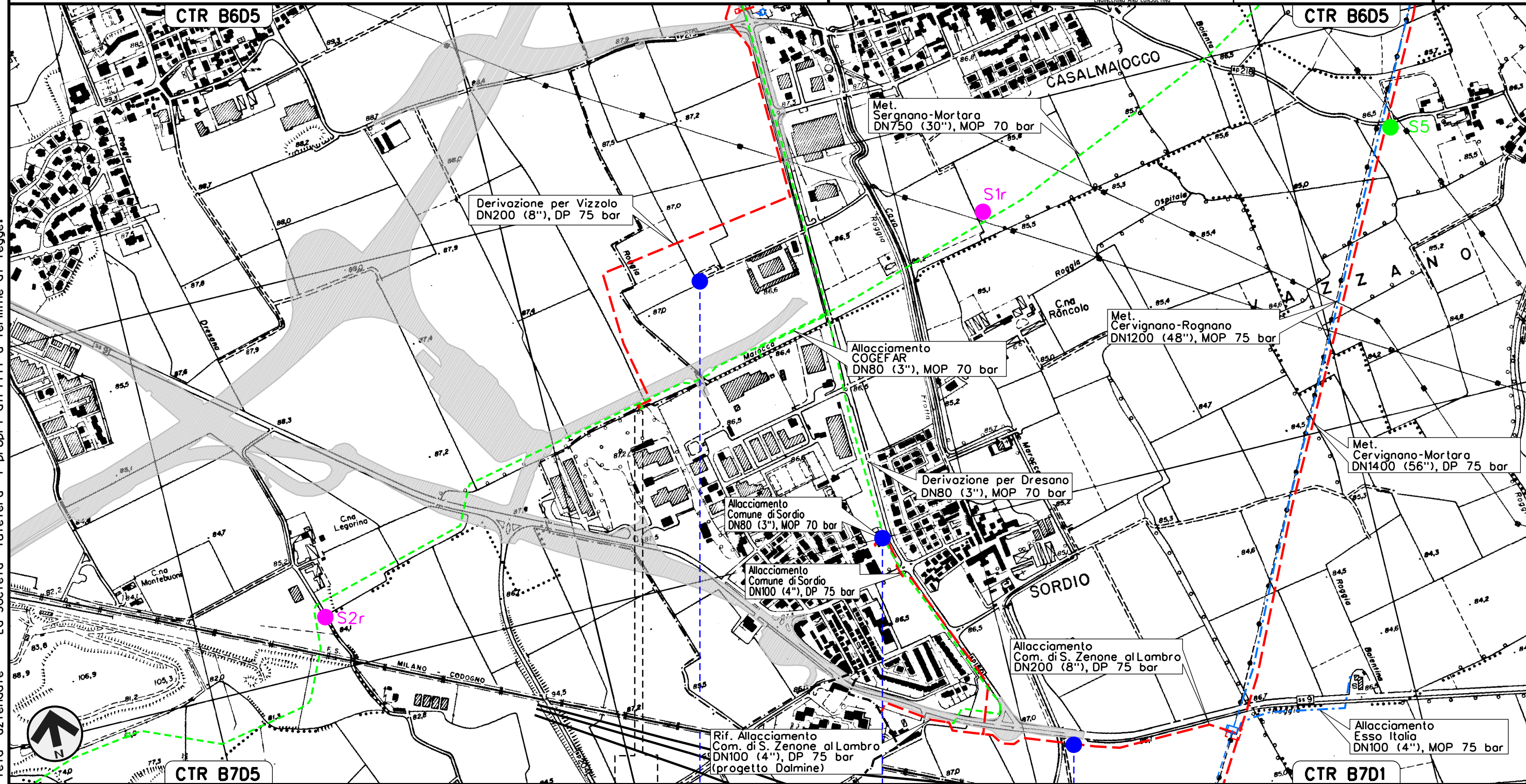
00	30-05-14	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Dis. J01811-ENV-DW-200-0004			di 32		
Comm. NR/11030			Scala 1:10000		

Foglio
8
di 32
Scala
1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO CON UBICAZIONE SONDAGGI (ai sensi del D.M. 161/12)





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



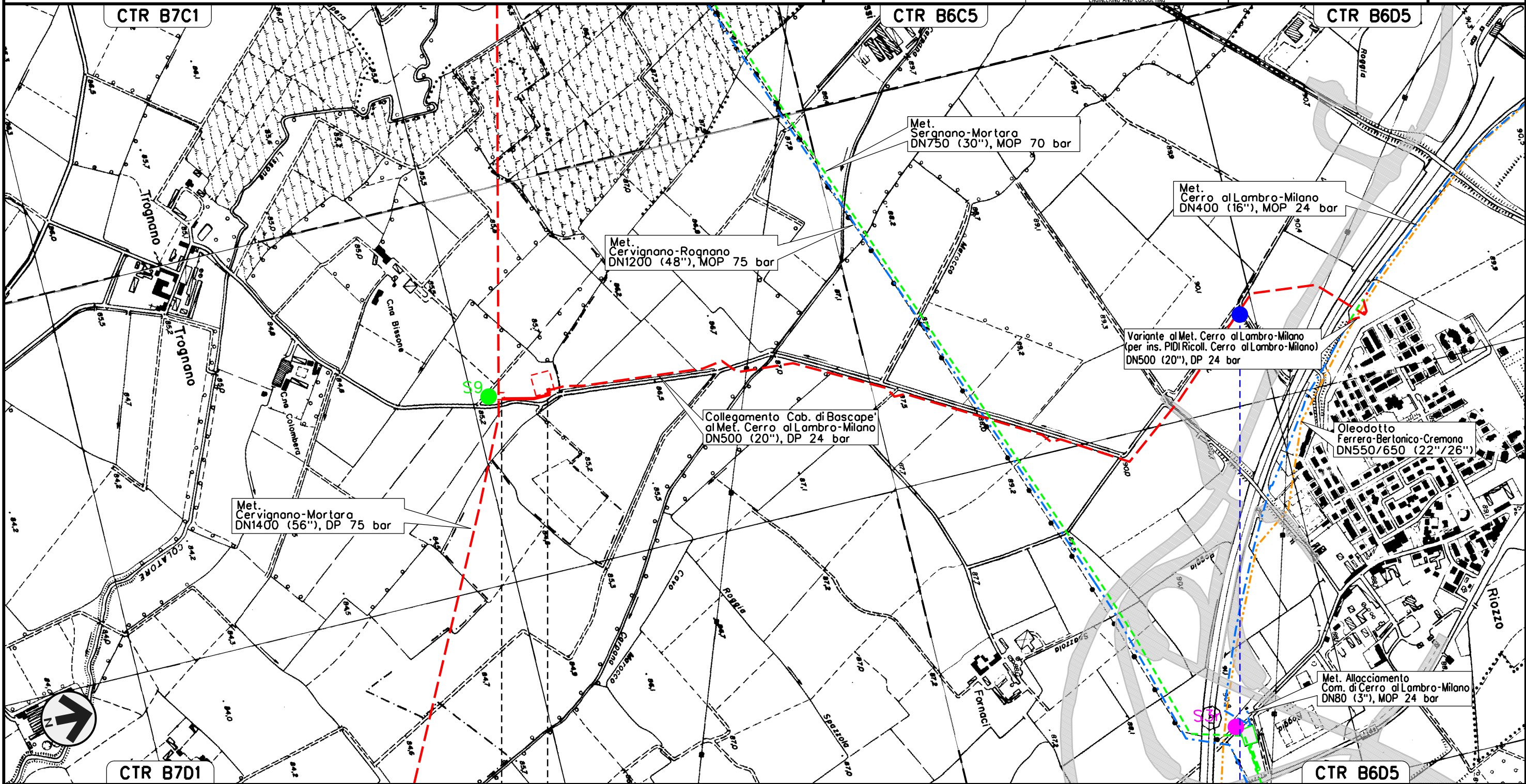
0+000 0+010
VIZZOLO PREDABISSI
MILANO

S3a S2a S1a

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

00	30-05-14	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	9
						di 32
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0004			Scala
			Comm. NR/11030			1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO CON UBICAZIONE SONDAGGI (ai sensi del D.M. 161/12)



0+000 0+110

BASCAPE
PAVIA

S4a

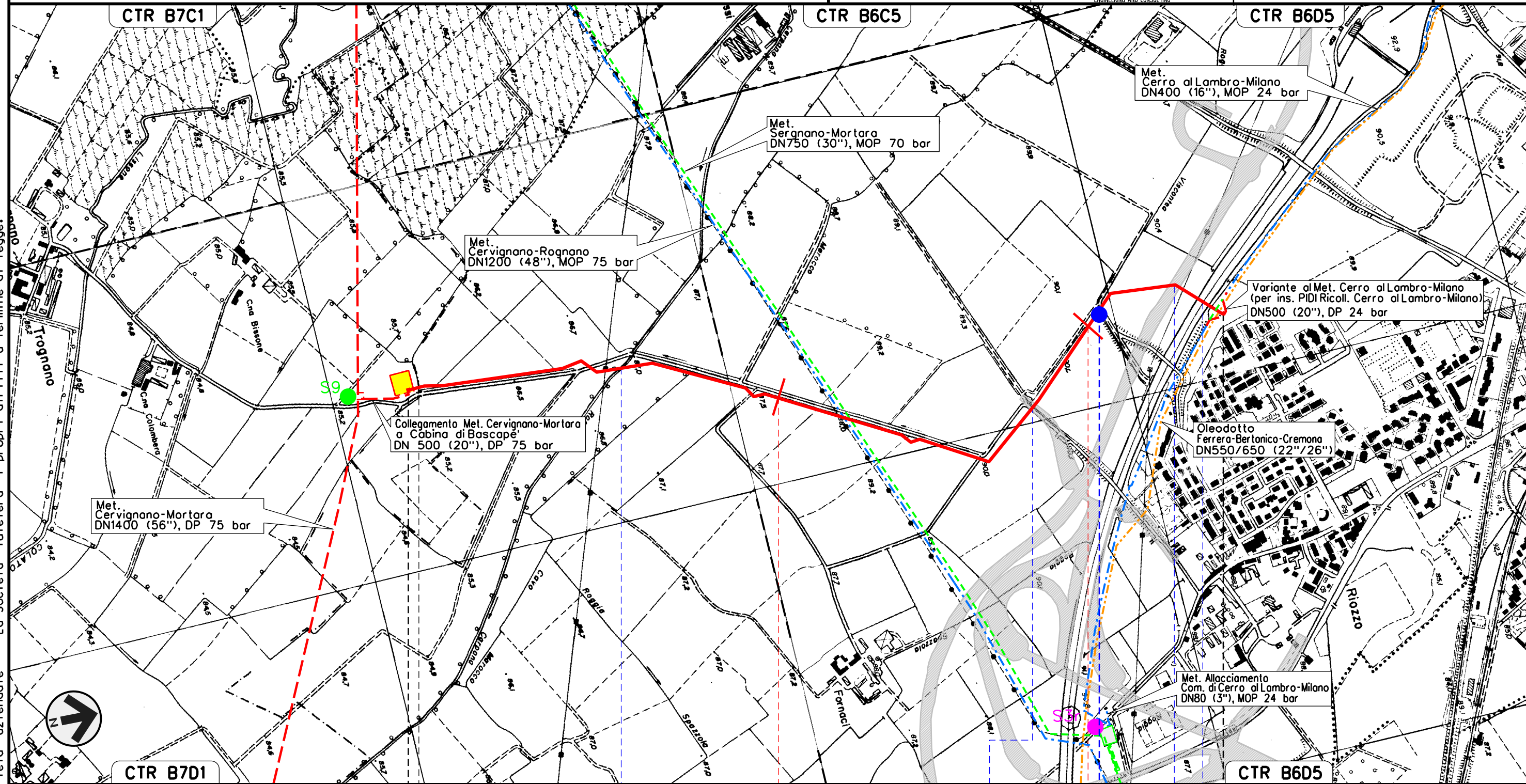
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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

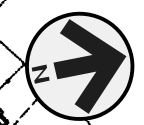
00	30-05-14	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Dis. J01811-ENV-DW-200-0004			NR/11030		

Foglio
10
di 32
Scala
1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO CON UBICAZIONE SONDAGGI (ai sensi del D.M. 161/12)



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

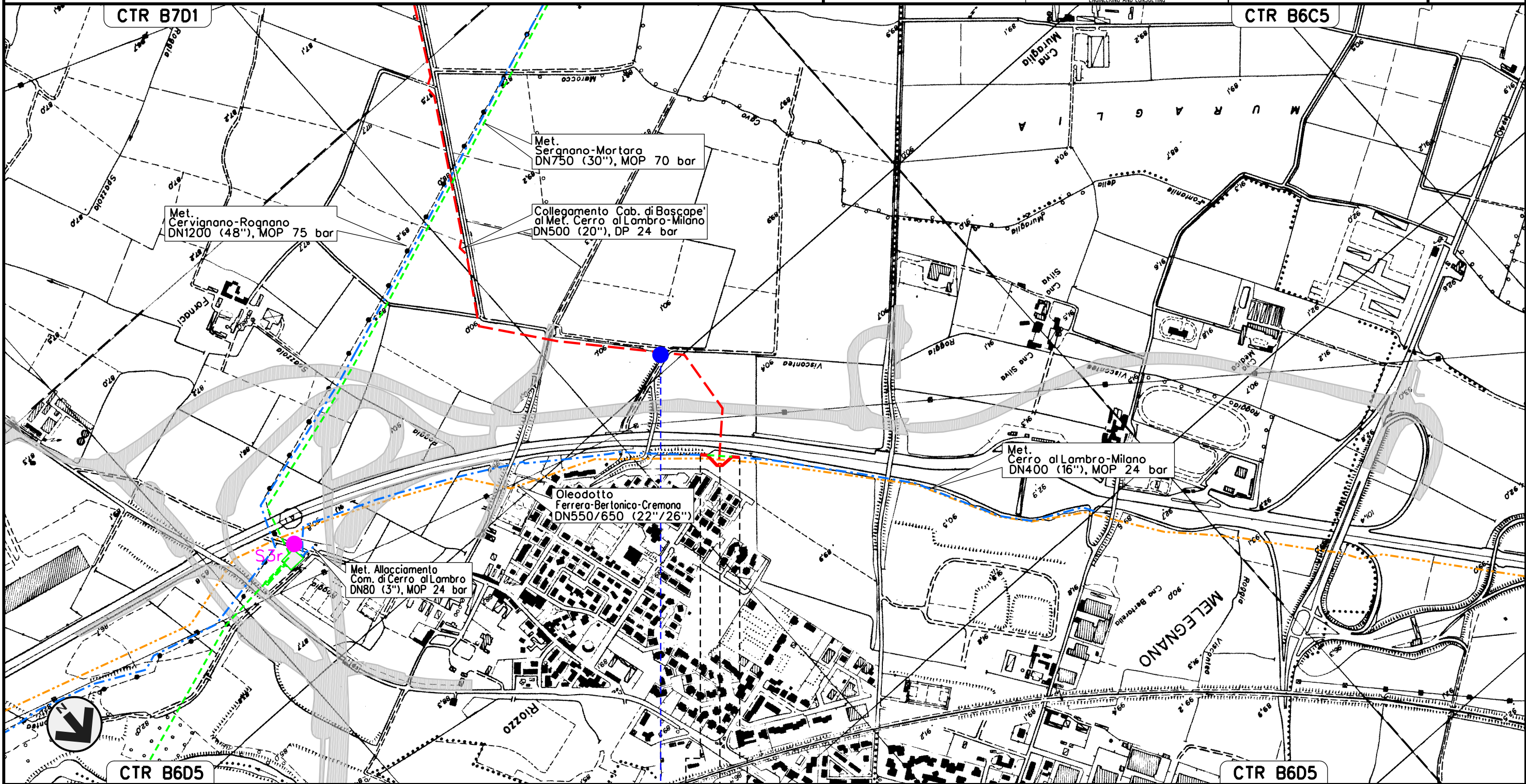


S4a

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

00	30-05-14	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0004		Foglio 11 di 32
			Comm. NR/11030		Scala 1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO CON UBICAZIONE SONDAGGI (ai sensi del D.M. 161/12)



0+000 | 0+060



S4a

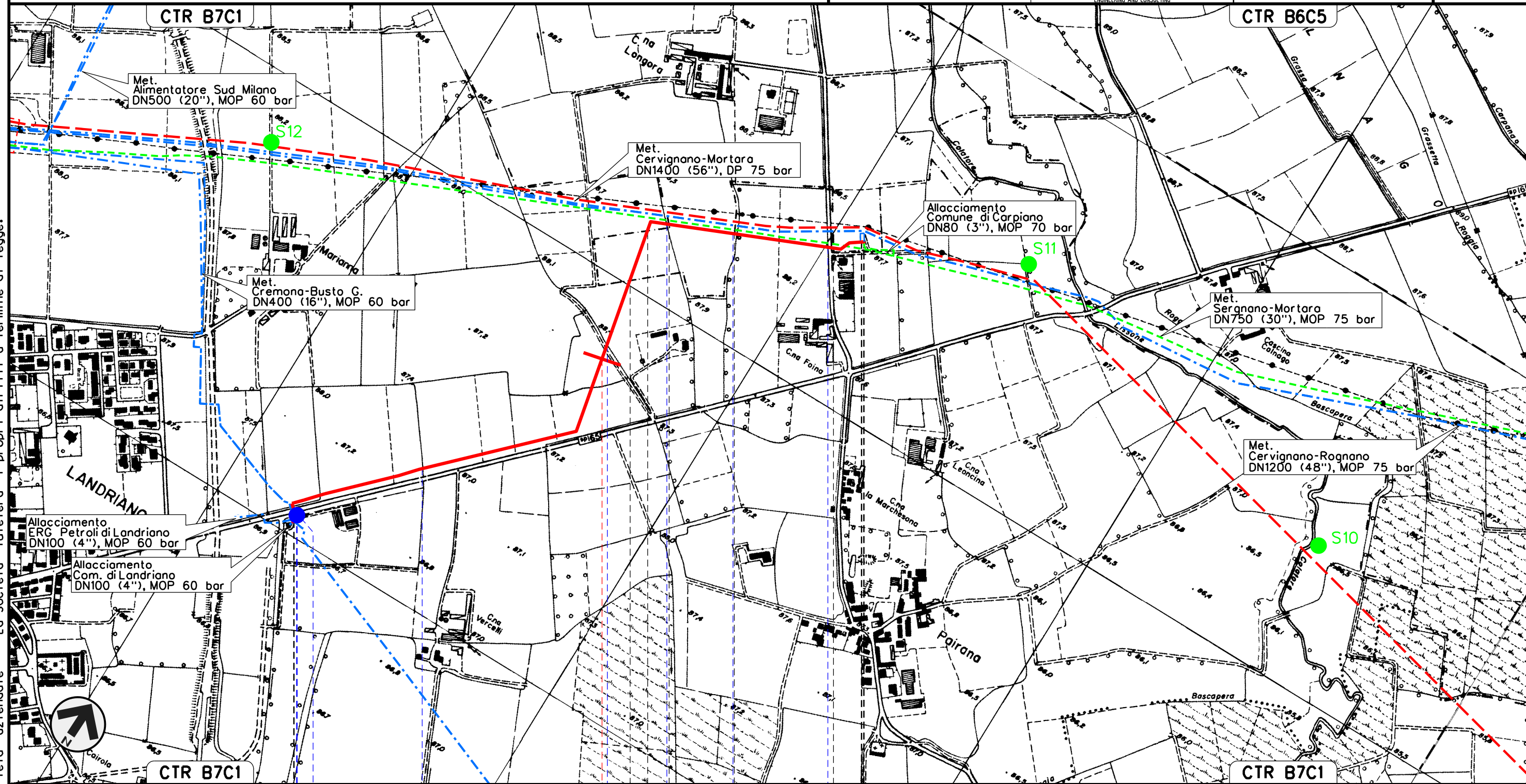
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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

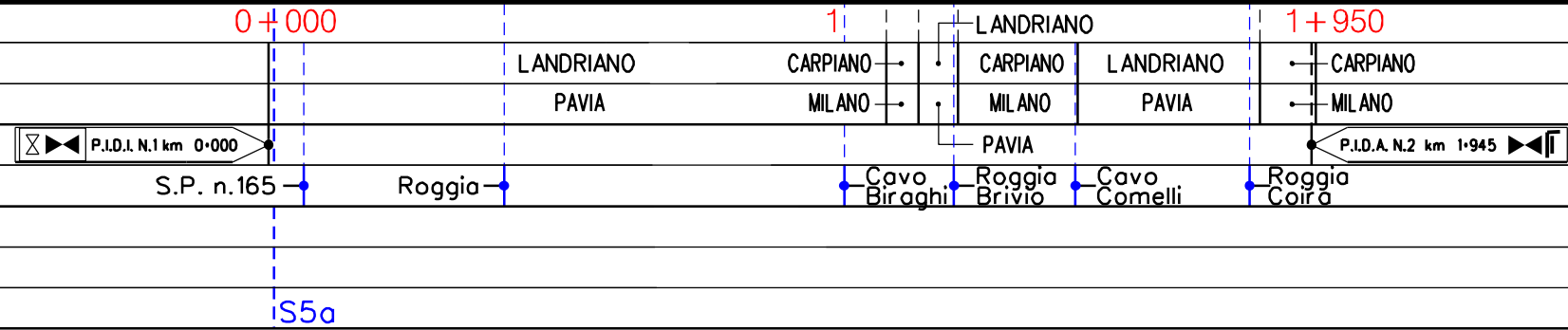
00	30-05-14	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0004	di 32	
			Comm. NR/11030	Scala 1:10000	



TRACCIATO DI PROGETTO CON UBICAZIONE SONDAGGI (ai sensi del D.M. 161/12)



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

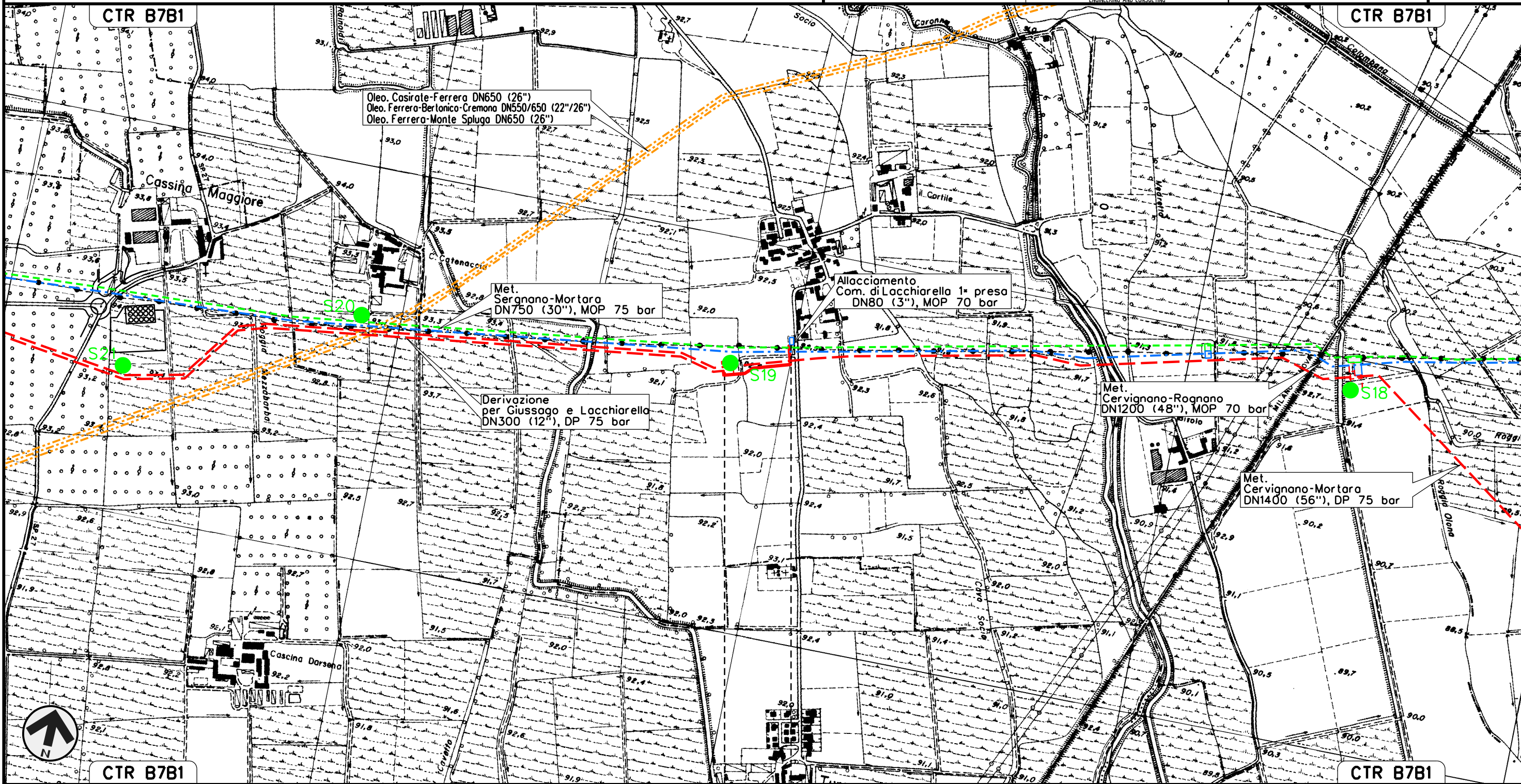


Allacciamento Comune di Lacchiarella 1* Presa
DN 200 (8"), DP 75 bar

00	30-05-14	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0004	di 32	
			Comm. NR/11030	Scala 1:10000	

Foglio
13
di 32
Scala
1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO CON UBICAZIONE SONDAGGI (ai sensi del D.M. 16/12)



0+000 0+240

LACCHIARELLA
MILANO

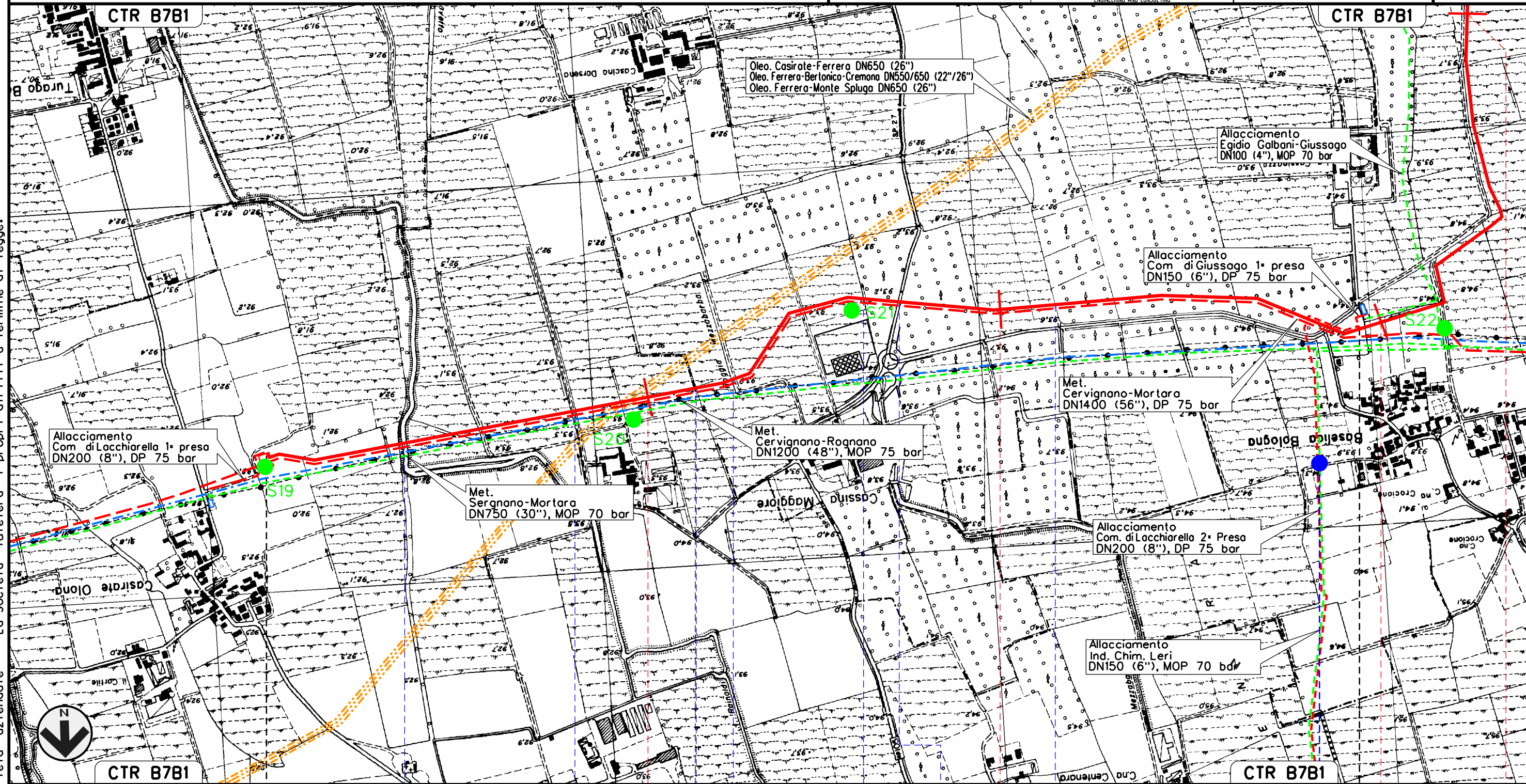
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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

00	30-05-14	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0004		
			Comm. NR/11030		

Foglio
14
di 32
Scala
1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO CON UBICAZIONE SONDAGGI (ai sensi del D.M. 161/12)



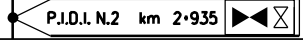
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



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



S9a

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

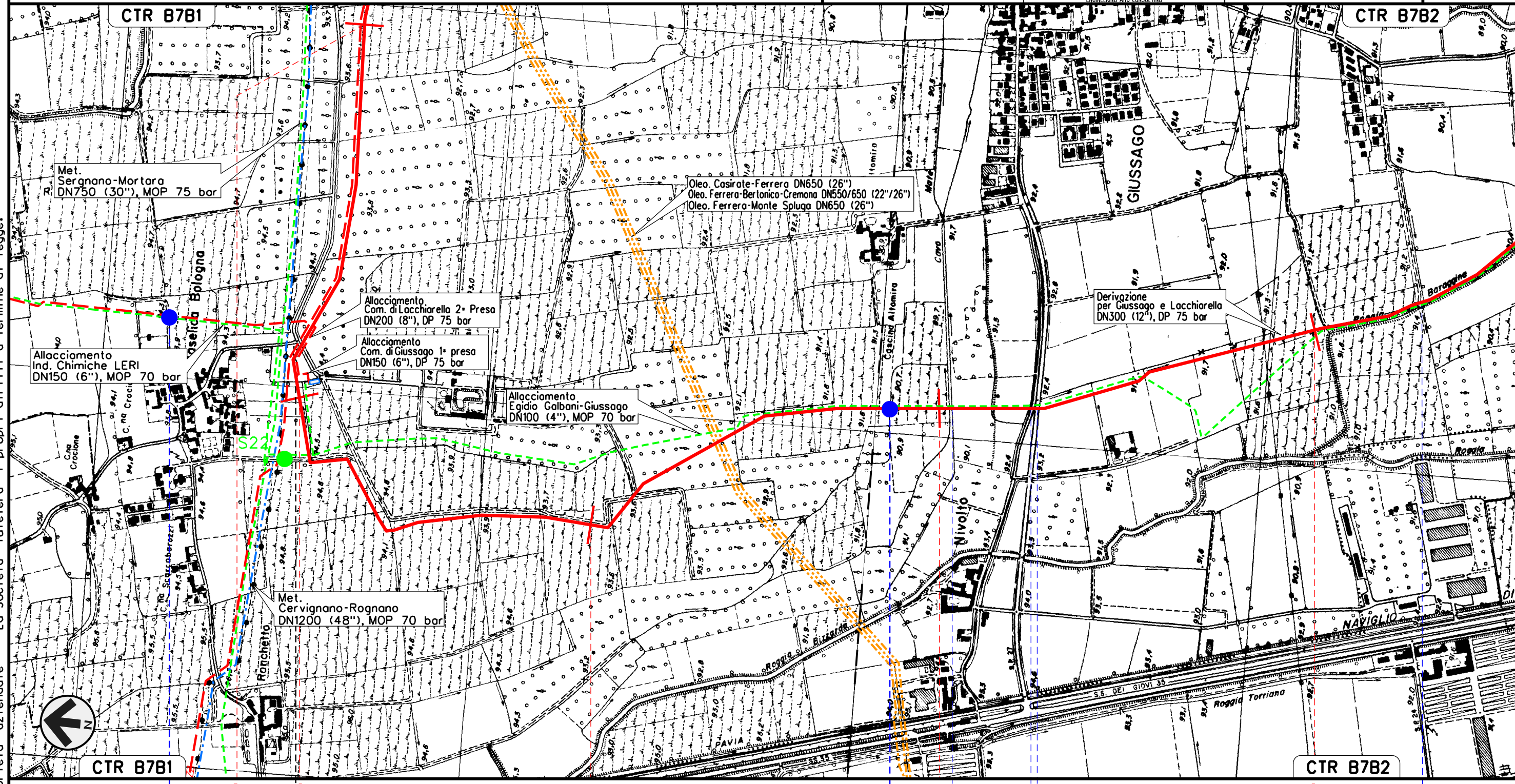
00	30-05-14	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Dis. J01811-ENV-DW-200-0004			di 32		
Comm. NR/11030			Scala 1:10000		

TRACCIATO DI PROGETTO CON UBICAZIONE SONDAGGI (ai sensi del D.M. 16/12)



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

GIUSSAGO

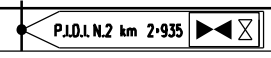
PAVIA

Cavo Mata

Roggia

S.P. n. 27

Roggia



S9a

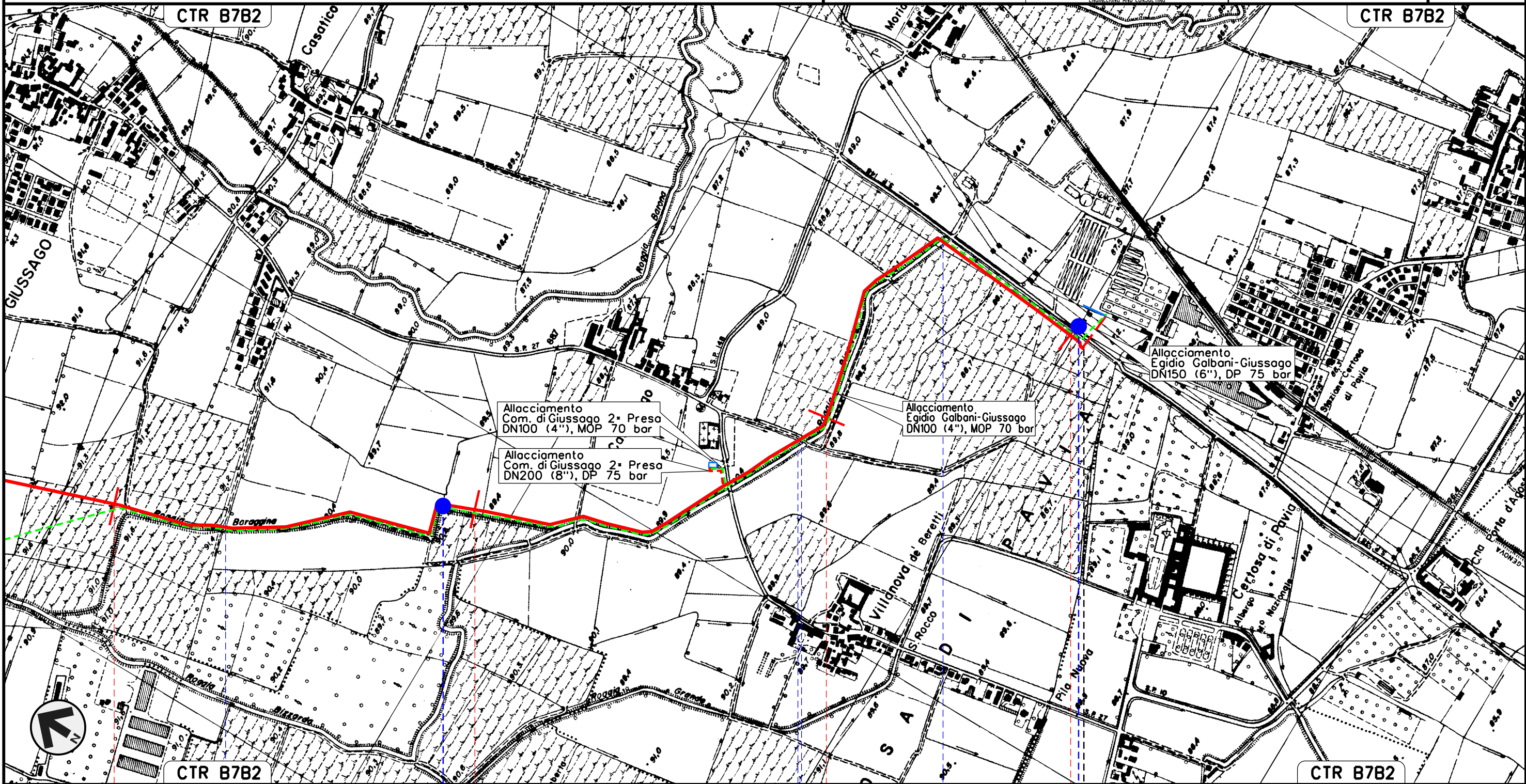
S6a

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

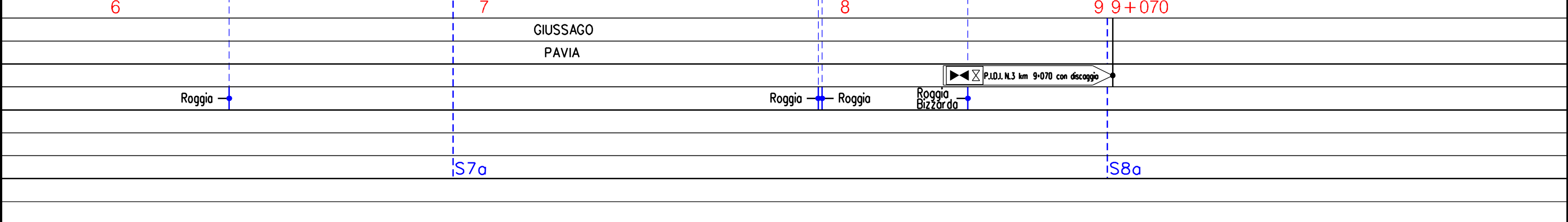
00	30-05-14	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0004		
			Comm. NR/11030		

Foglio
16
di 32
Scala
1:10000



TRACCIATO DI PROGETTO CON UBICAZIONE SONDAGGI (ai sensi del D.M. 161/12)



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

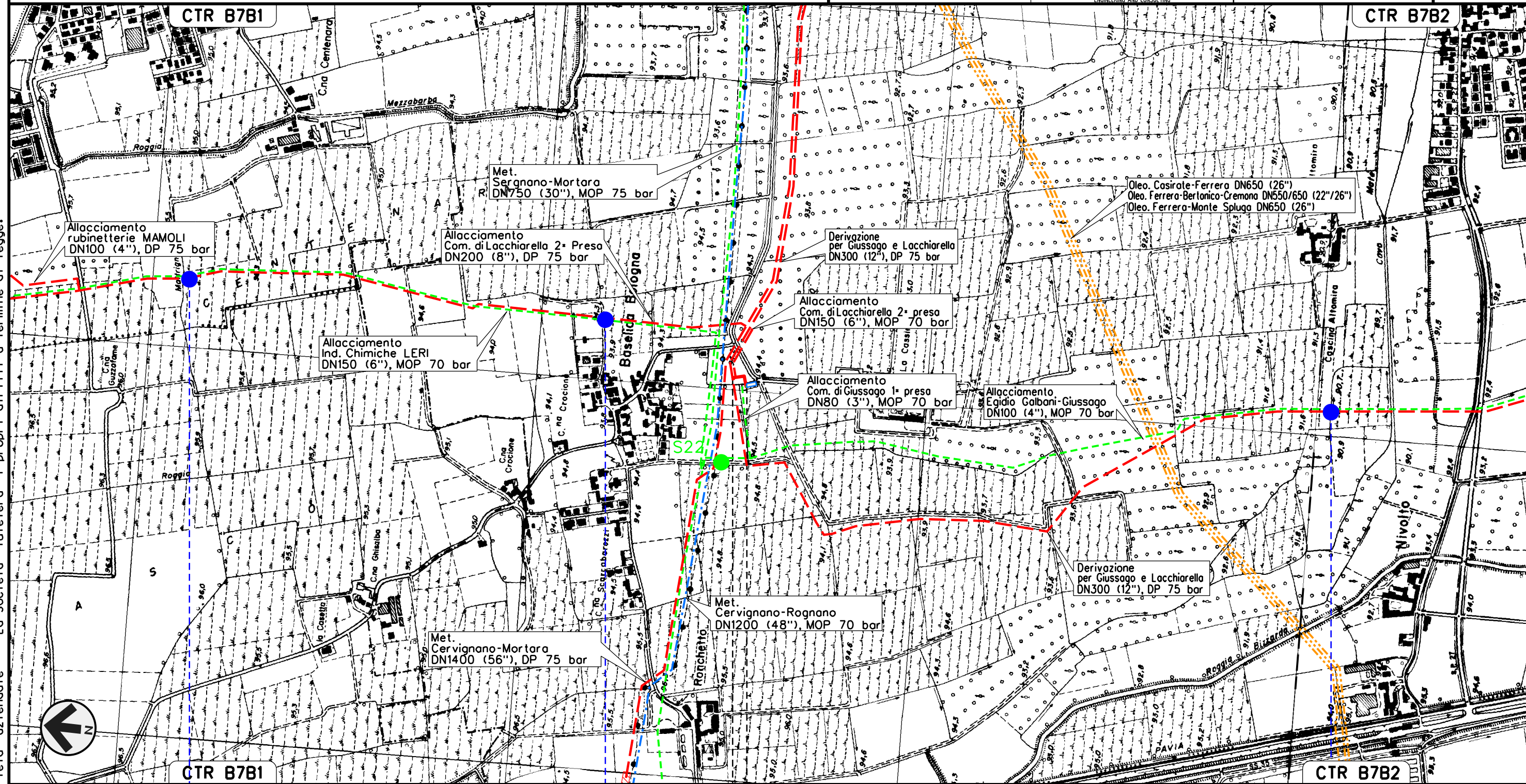


Allacciamento Comune di Giussago 1* Presa
DN 150 (6"), DP 75 bar

00	30-05-14	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0004		di 32
			Comm. NR/11030		Scala 1:10000

Foglio
17
di 32
Scala
1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO CON UBICAZIONE SONDAGGI (ai sensi del D.M. 16/12)



0+000 0+070

- ← GIUSSAGO
- ← PAVIA

S10a

S9a

S6a

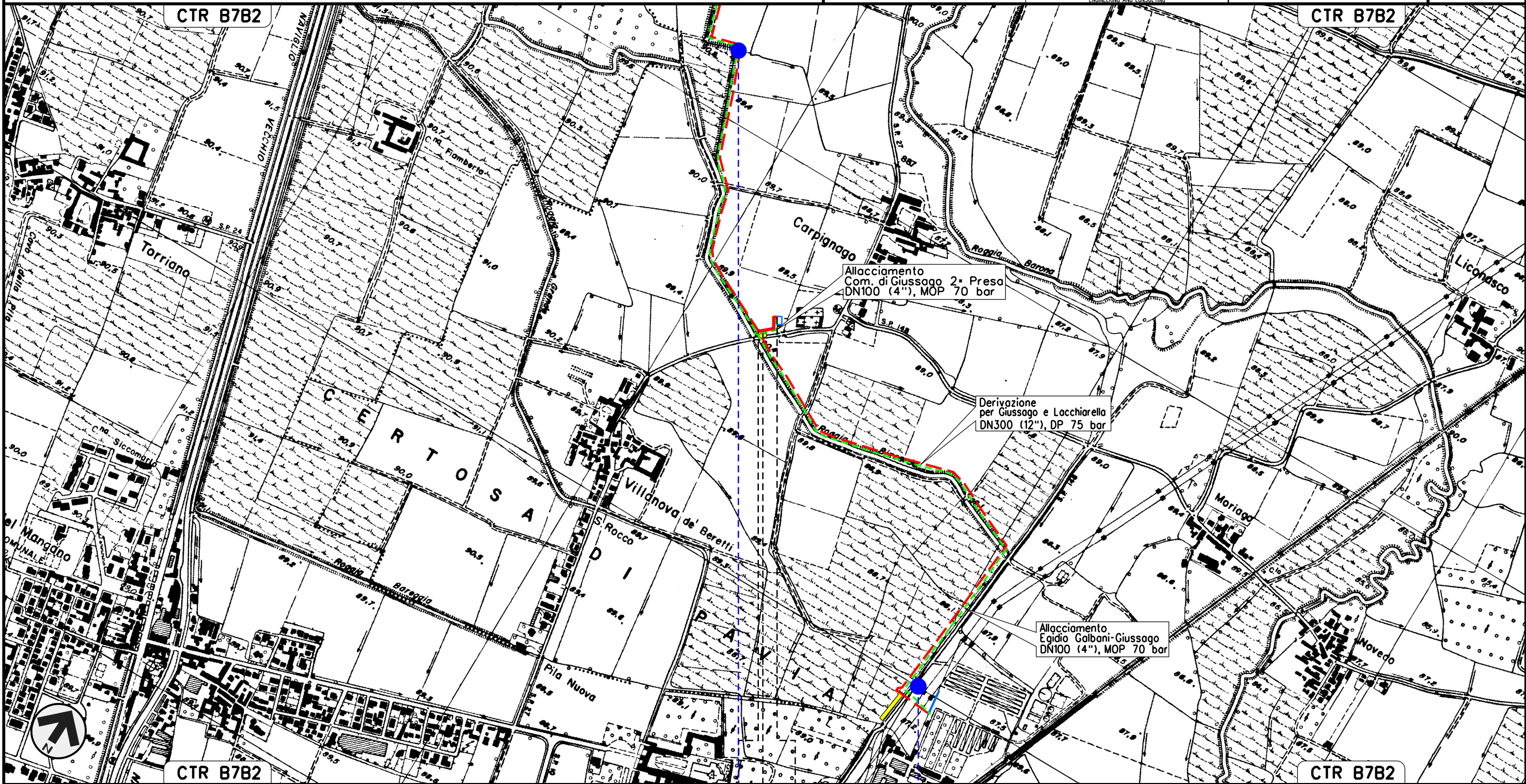
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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

00	30-05-14	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0004		
			Comm. NR/11030		

Foglio
18
di 32
Scala
1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO CON UBICAZIONE SONDAGGI (ai sensi del D.M. 16/12)



Allacciamento
Com. di Giussago 2* Presa
DN100 (4"), MOP 70 bar

Derivazione
per Giussago e Lacchiarella
DN300 (12"), DP 75 bar

Allacciamento
Egidio Galbani-Giussago
DN100 (4"), MOP 70 bar

0+000 0+080

GIUSSAGO
PAVIA

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

S7a

S8a

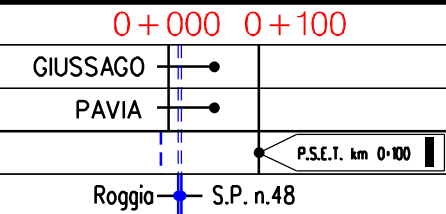
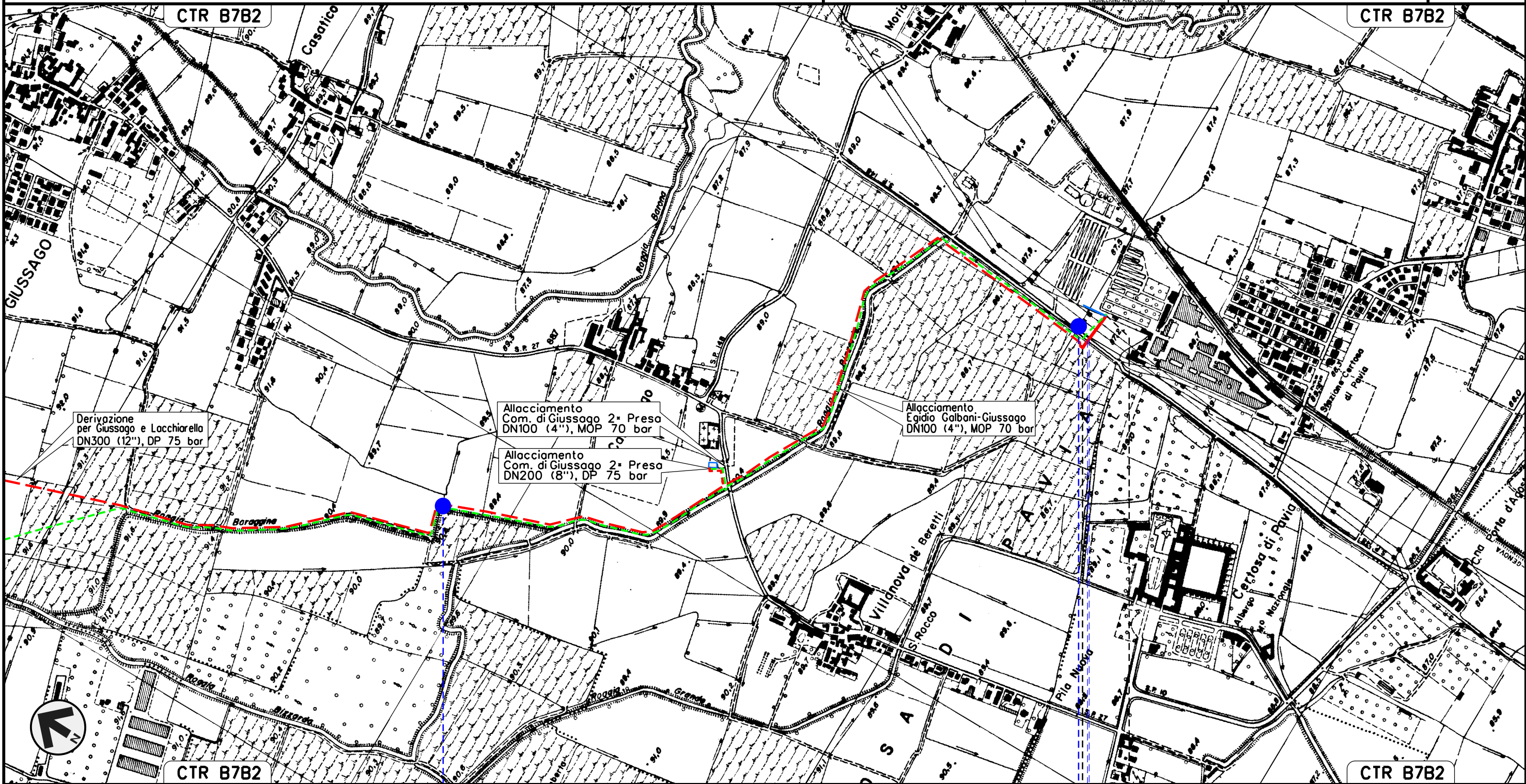
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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

00	30-05-14	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0004	di 32	
			Comm. NR/11030	Scala 1:10000	

Foglio
19
di 32
Scala
1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO CON UBICAZIONE SONDAGGI (ai sensi del D.M. 16/12)



S7a

S8a

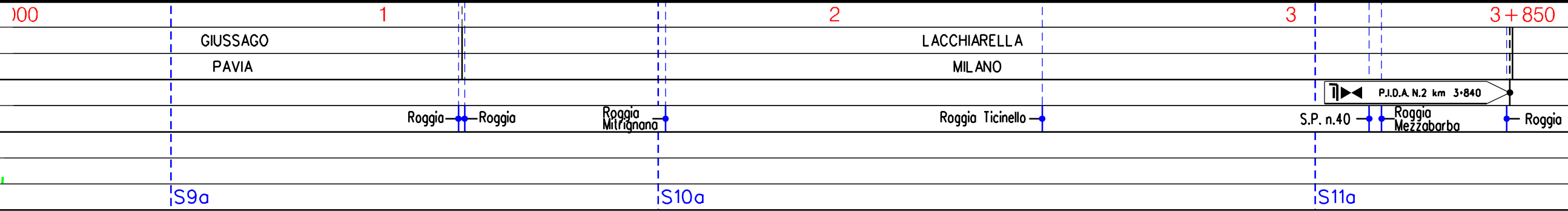
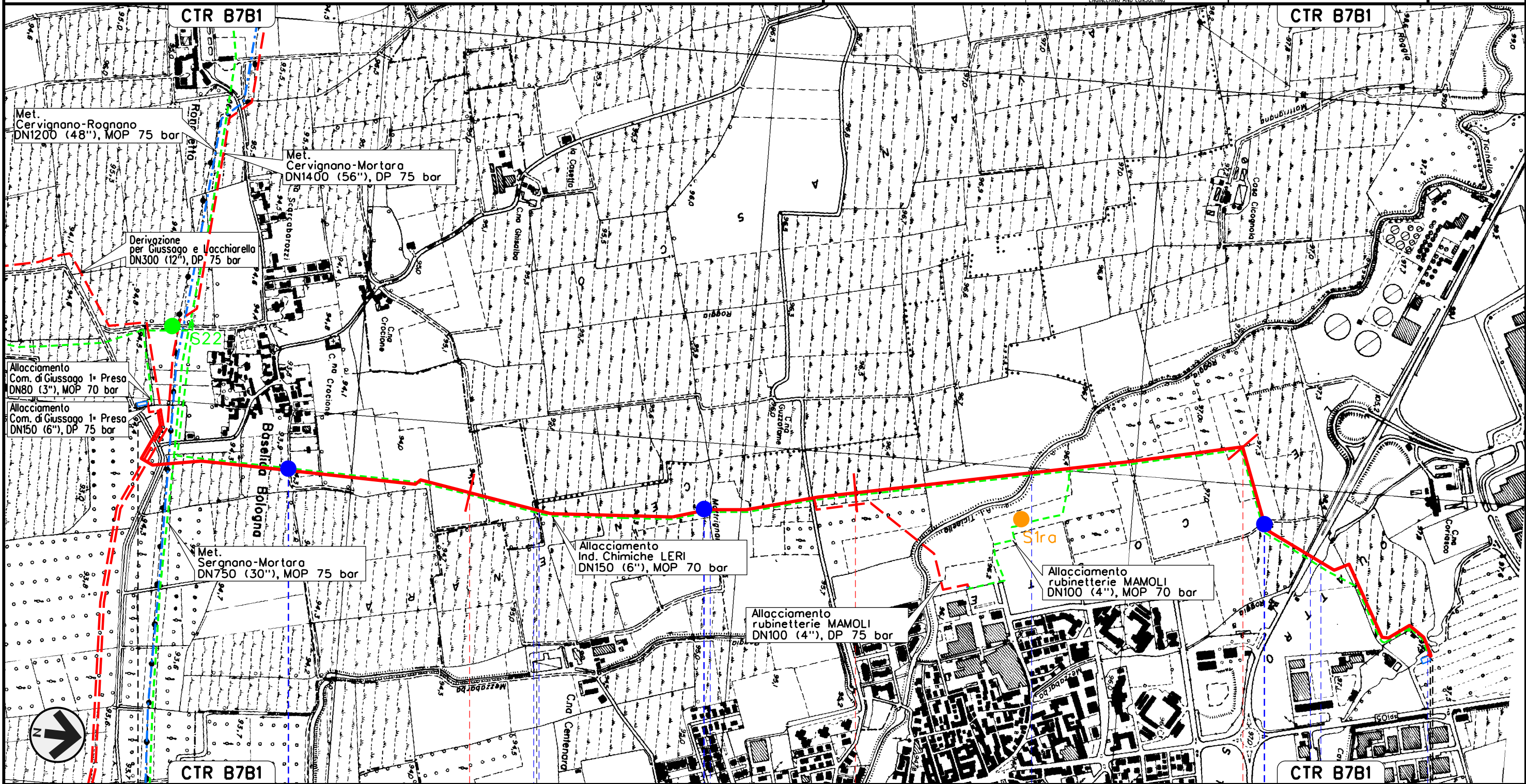
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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

00	30-05-14	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0004		Foglio 20 di 32
			Comm. NR/11030		Scala 1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO CON UBICAZIONE SONDAGGI (ai sensi del D.M. 161/12)

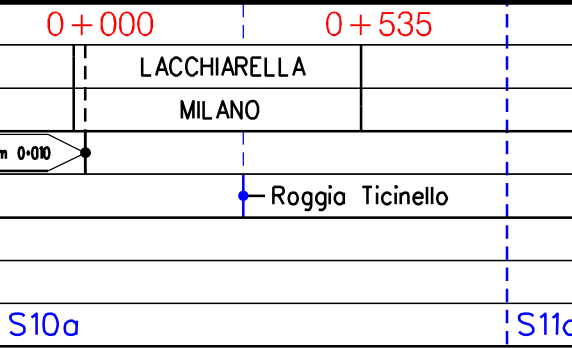
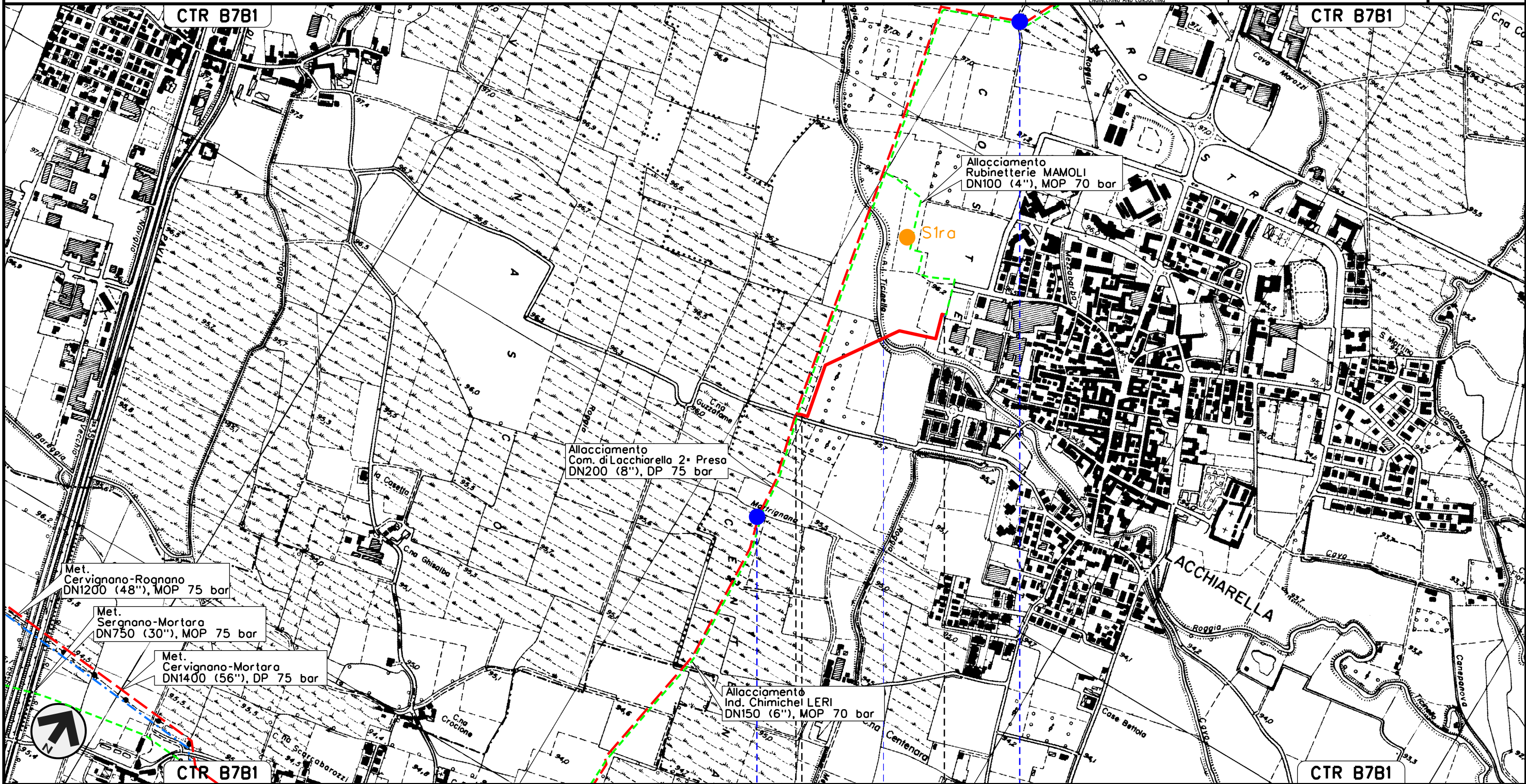
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



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



00	30-05-14	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0004		Foglio 21 di 32
			Comm. NR/11030		Scala 1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO CON UBICAZIONE SONDAGGI (ai sensi del D.M. 16/12)

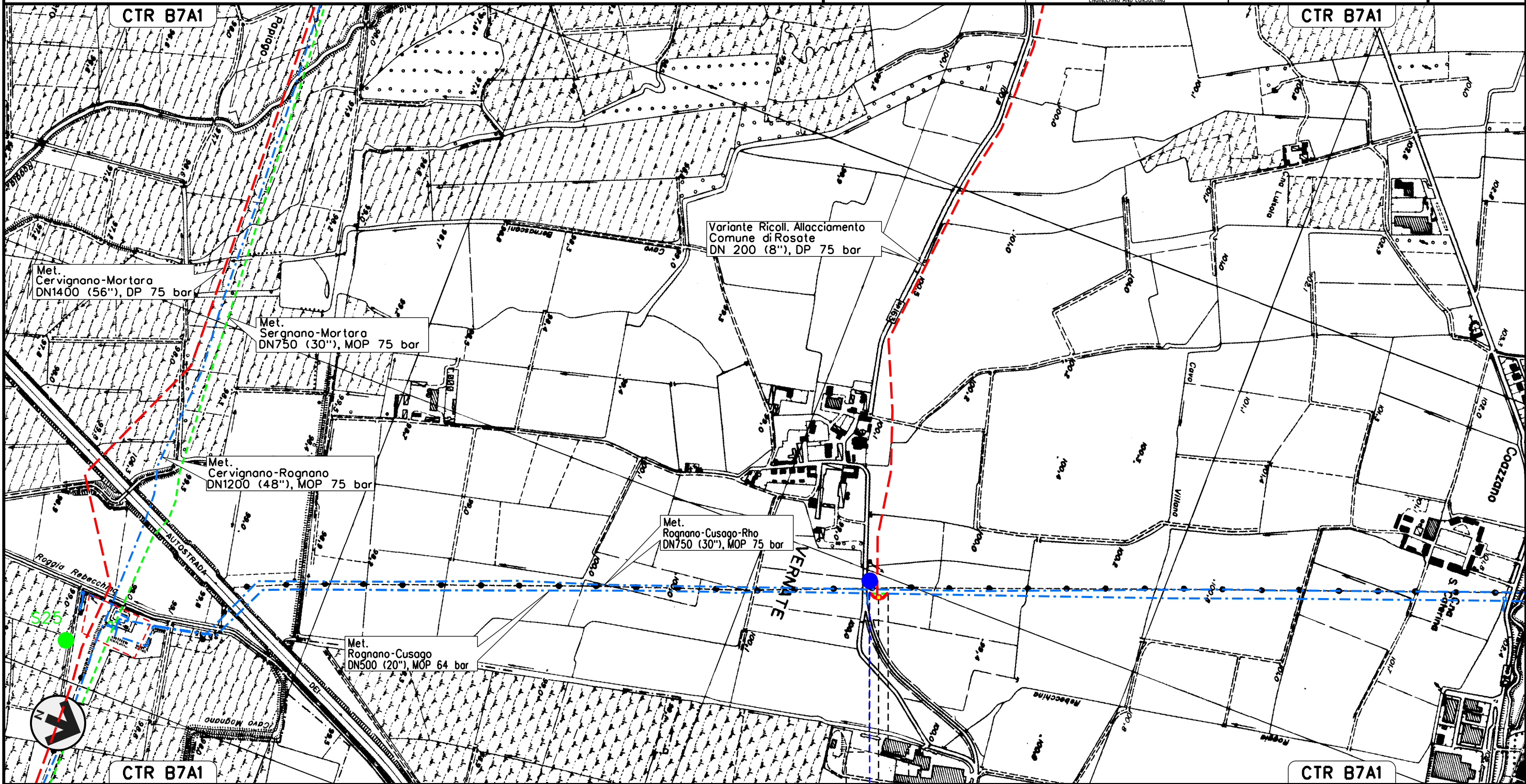


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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

00	30-05-14	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0004		Foglio 22
			Comm. NR/11030		di 32
					Scala 1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO CON UBICAZIONE SONDAGGI (ai sensi del D.M. 161/12)



0+000 | 0+045

VERNATE
MILANO

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

S12a

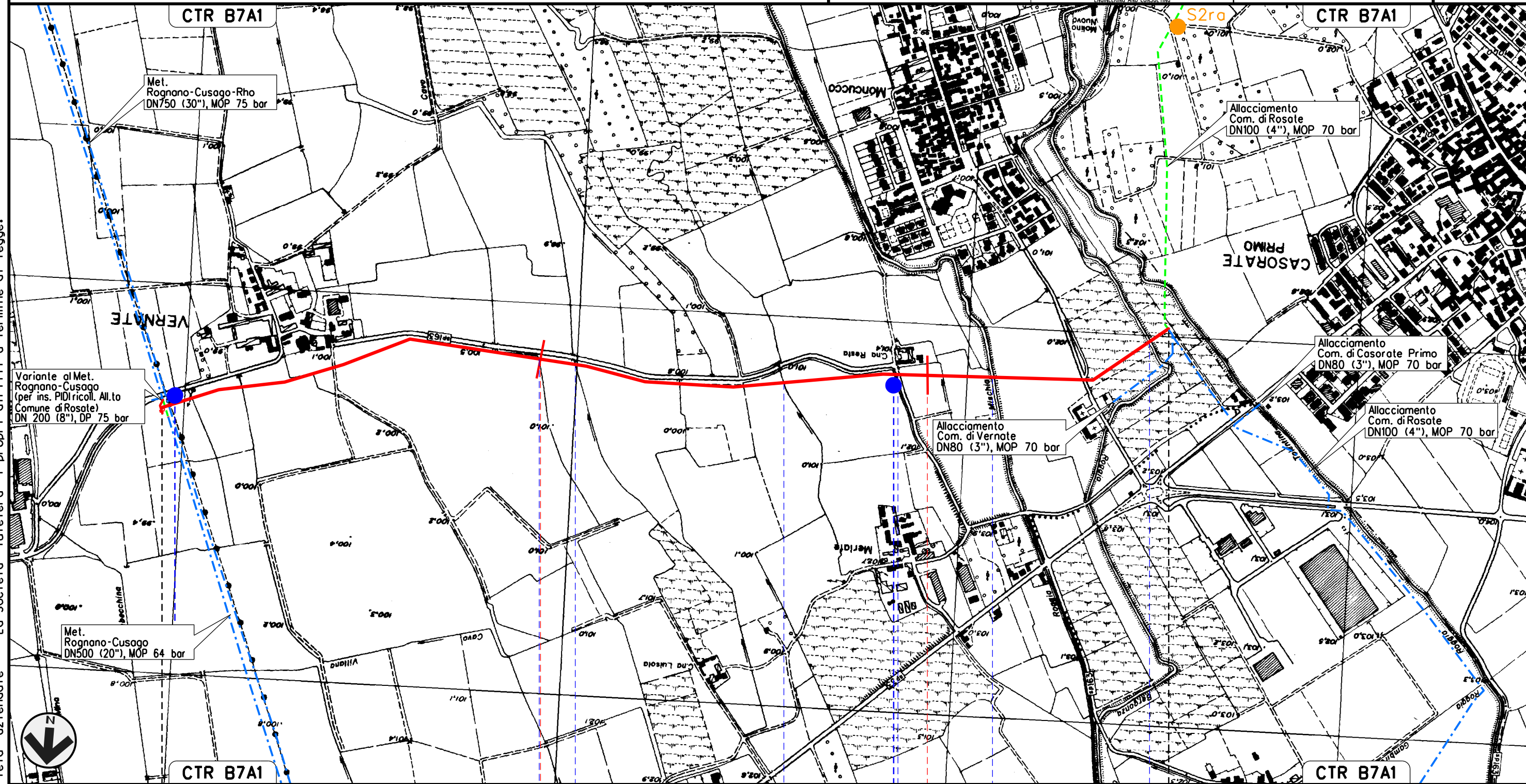
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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

00	30-05-14	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0004	di 32	
			Comm. NR/11030	Scala 1:10000	

Foglio
23
di 32
Scala
1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO CON UBICAZIONE SONDAGGI (ai sensi del D.M. 16/12)



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

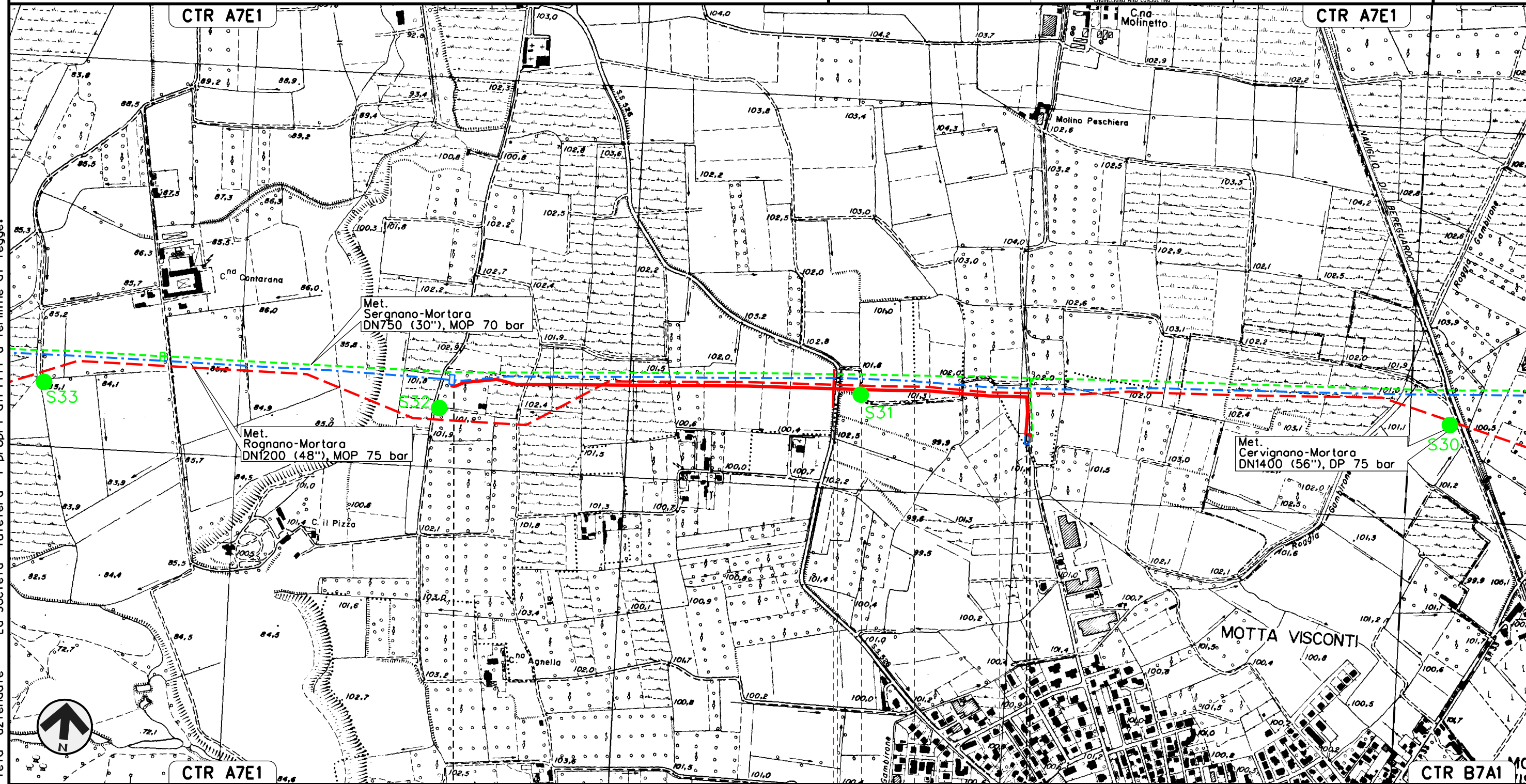
0+000	1	2	2+650
VERNATE MILANO			
Roggia	Roggia	Roggia	S.P. n. 163
		Roggia Mischia	Roggia Bergonza
S12a		S13a	

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

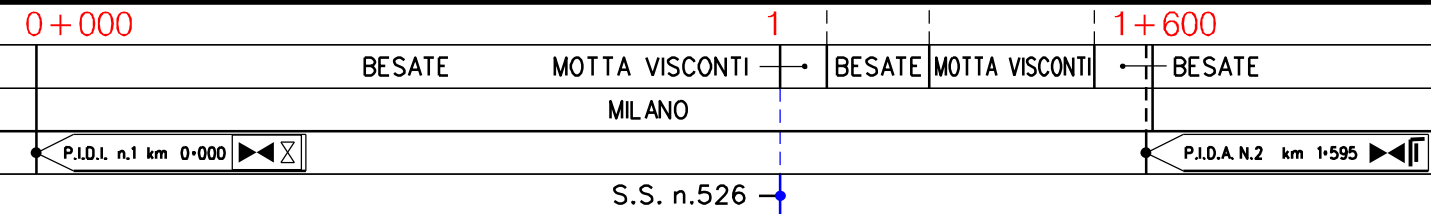
00	30-05-14	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0004		
			Comm. NR/11030		

Foglio
24
di 32
Scala
1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO CON UBICAZIONE SONDAGGI (ai sensi del D.M. 16/12)



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

00 30-05-14 EMISSIONE
INDICE DATA

REVISIONI

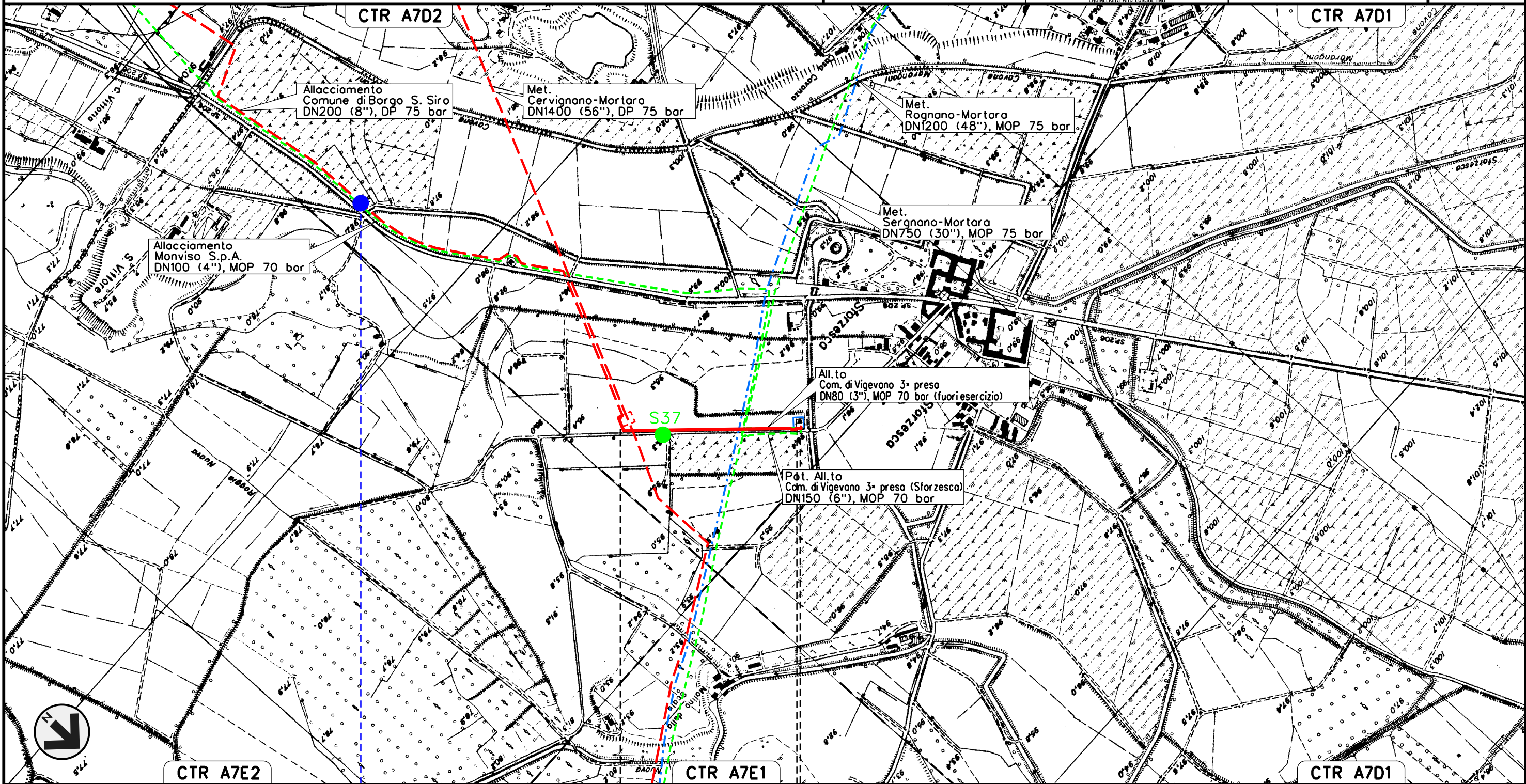
AGUZZI CECCONI FRASSINELLI
ELABORATO VERIFICATO APPROVATO

Foglio
25
di 32
Scala
1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO CON UBICAZIONE SONDAGGI (ai sensi del D.M. 16/12)



Dis. J01811-ENV-DW-200-0004
Comm. NR/11030



0 + 000 0 + 480

VIGEVANO
PAVIA

P.I.D.A. N.2 km 0+470

S14a

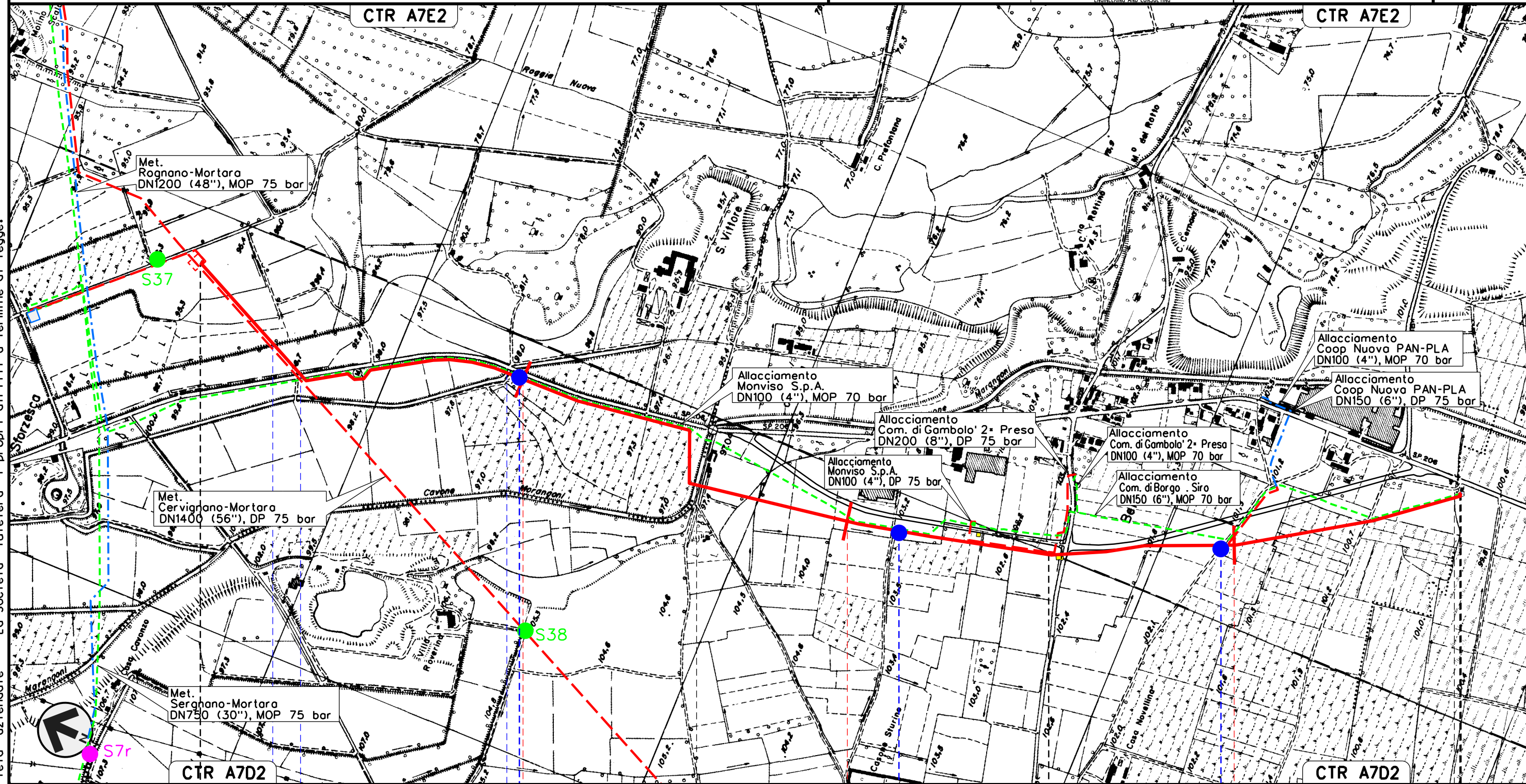
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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

00	30-05-14	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0004	di 32	
			Comm. NR/11030	Scala 1:10000	

Foglio
26
di 32
Scala
1:10000

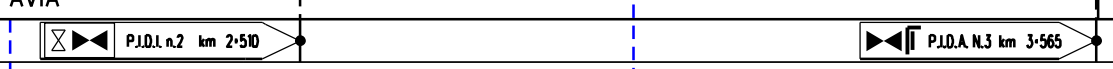
TRACCIATO DI PROGETTO CON UBICAZIONE SONDAGGI (ai sensi del D.M. 161/12)



0+000 1 2 3 3+570

VIGEVANO PAVIA GAMBOLO' BORGO SAN SIRO

Roggio Gruginno S.P. n.206 Cavo S. Vittore Cavo Morangone



S14a S15a S16a

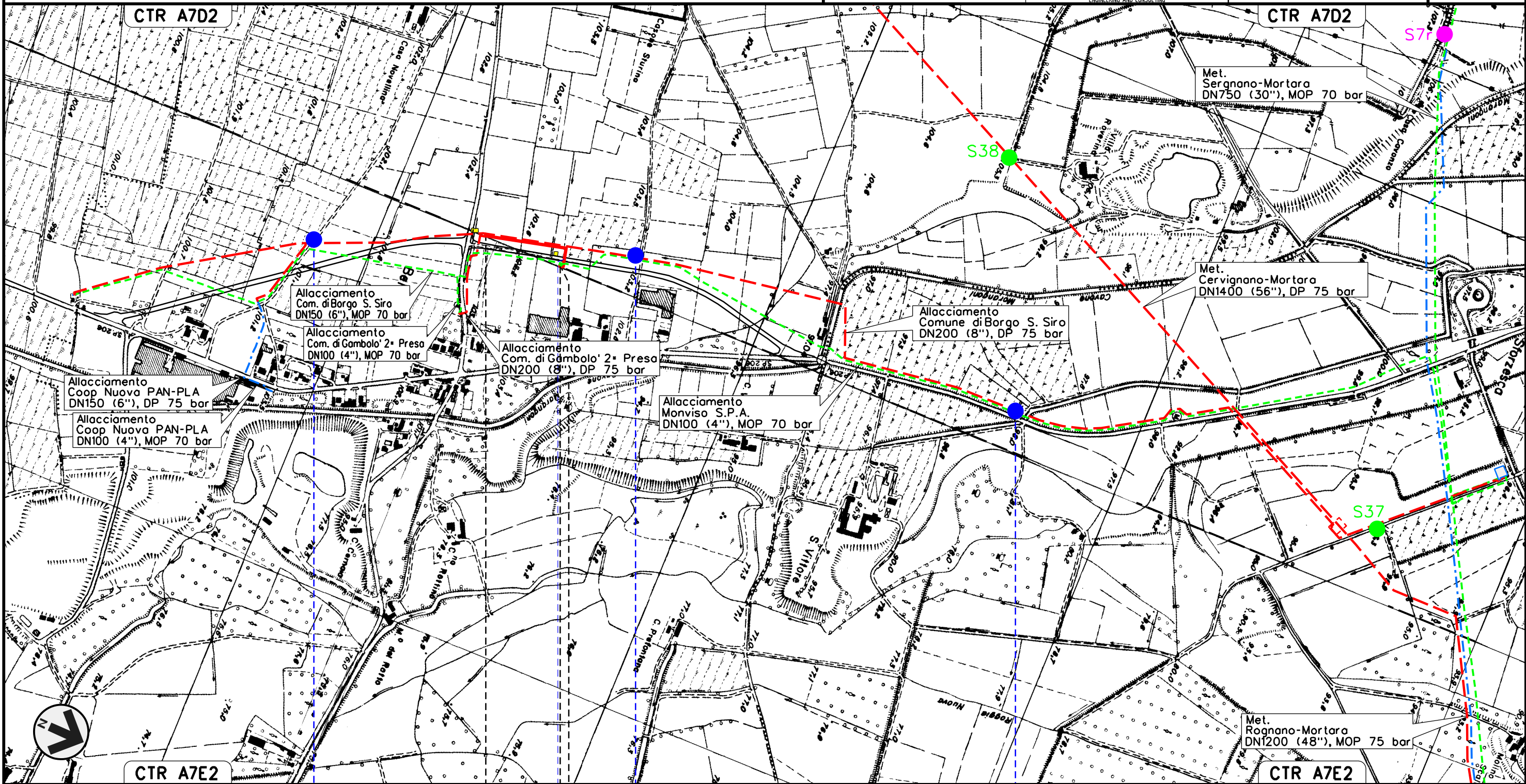
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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

00	30-05-14	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0004		
			Comm. NR/11030		

Foglio
27
di 32
Scala
1:10000

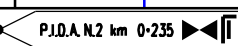
TRACCIATO DI PROGETTO CON UBICAZIONE SONDAGGI (ai sensi del D.M. 161/12)



0+000 0+265

GAMBOLO'
PAVIA

S.P. n. 206





S16a

S15a

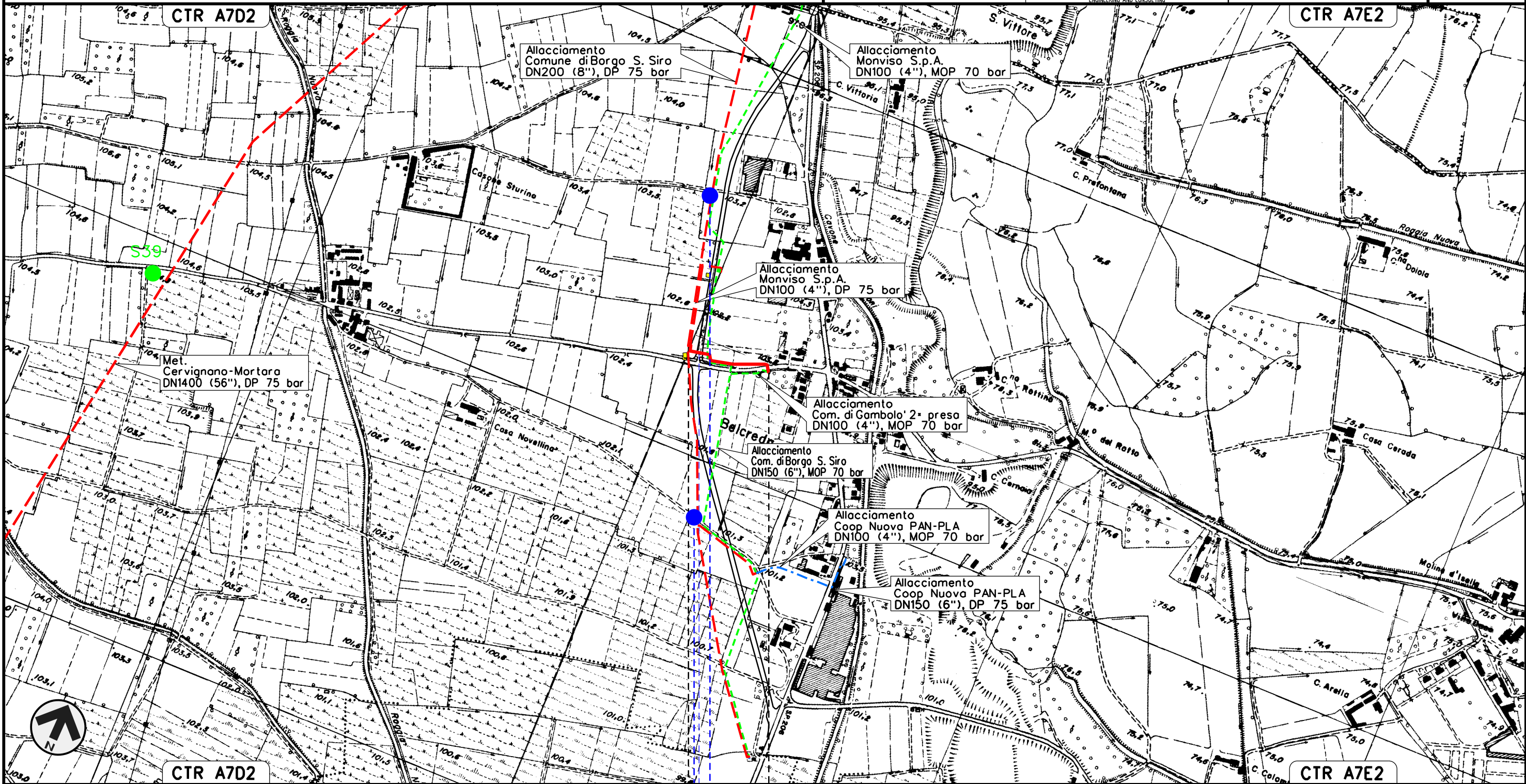
S14a

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

00	30-05-14	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0004		Foglio 28 di 32
			Comm. NR/11030		Scala 1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO CON UBICAZIONE SONDAGGI (ai sensi del D.M. 161/12)



0+000 0+240

GAMBOLO'
PAVIA

S.P. n. 206

S16a S15a

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

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

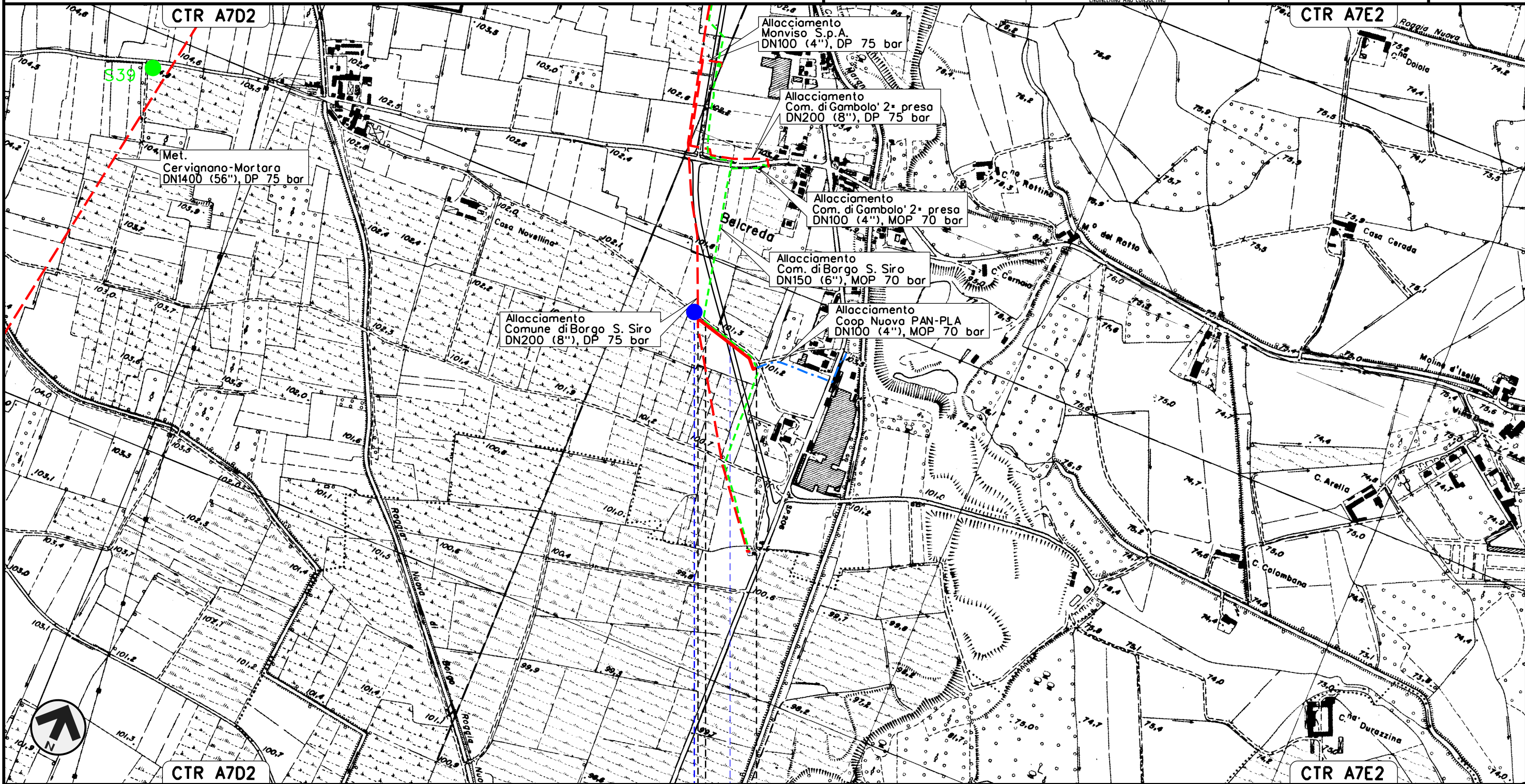
00	30-05-14	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Foglio
29
di 32
Scala
1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO CON UBICAZIONE SONDAGGI (ai sensi del D.M. 16/12)



Dis. J01811-ENV-DW-200-0004
Comm. NR/11030



0+000 0+204

GAMBOLO'
PAVIA

P.I.D.S. N.1km 0-023

S.P. n. 206

S16a

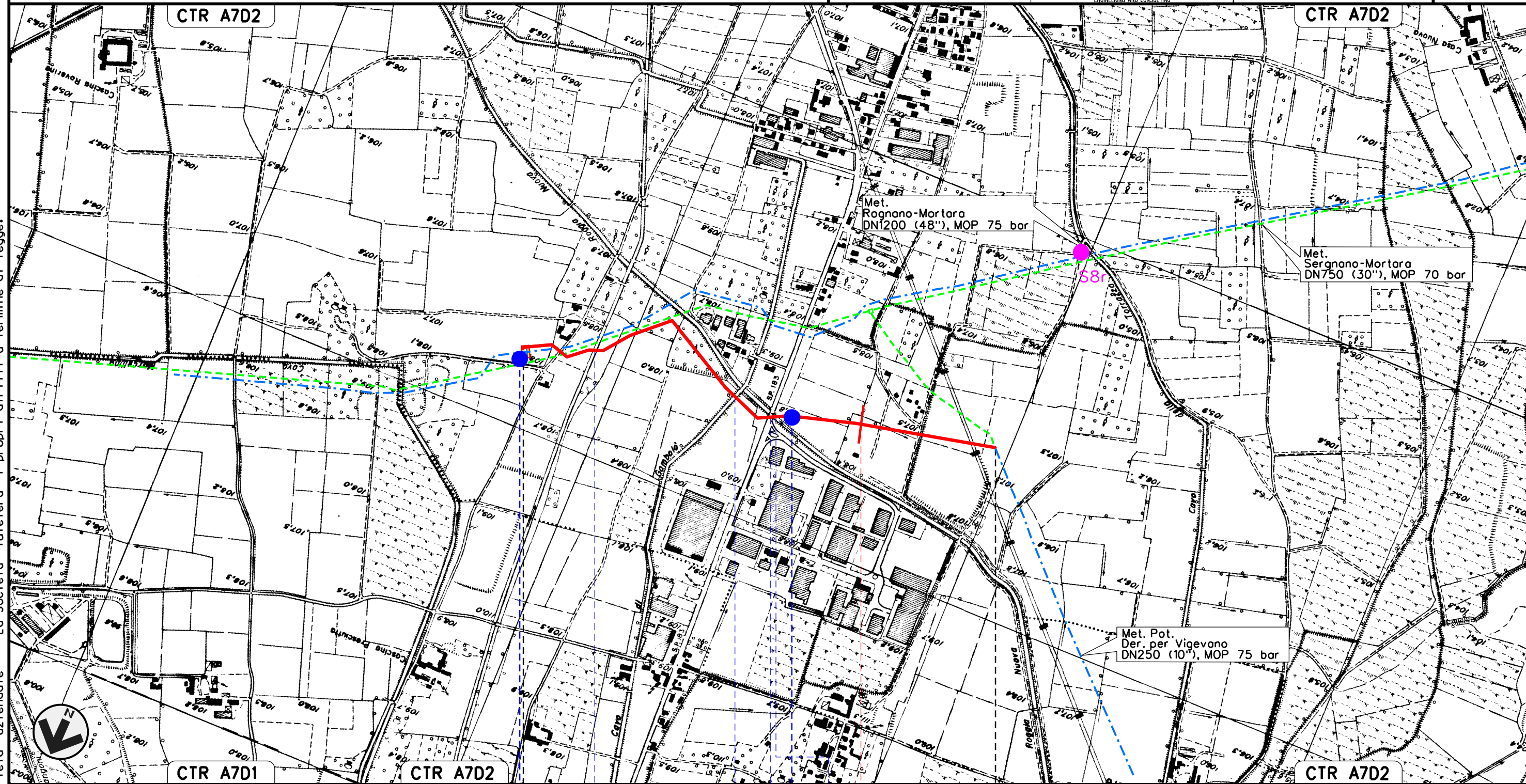
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Variante Ricoll. Pot. Deriv. per Vigevano
DN 250 (10"), DP 75 bar

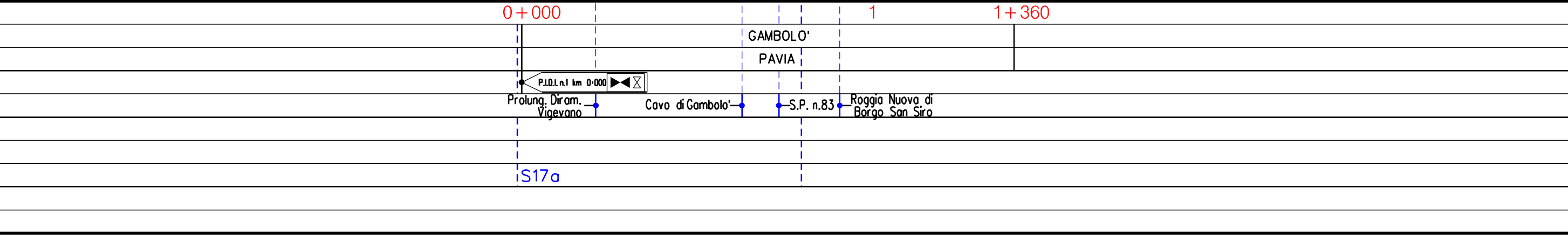
00	30-05-14	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0004		
			Comm. NR/11030		

Foglio
30
di 32
Scala
1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO CON UBICAZIONE SONDAGGI (ai sensi del D.M. 161/12)



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

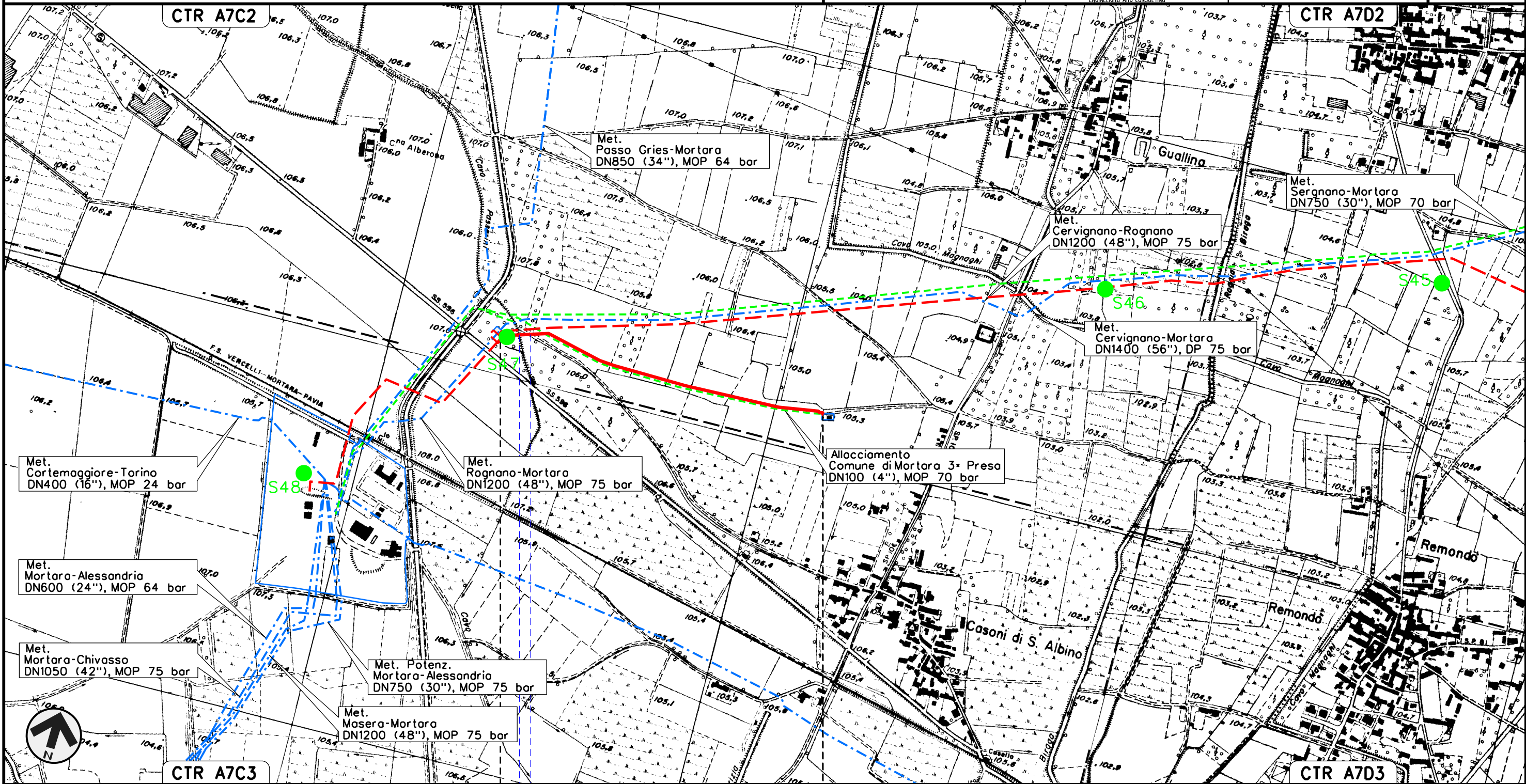


Allacciamento Comune di Mortara 3* presa
DN 150 (6"), DP 75 bar

00	30-05-14	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0004	di 32	
			Comm. NR/11030	Scala 1:10000	

Foglio
31
di 32
Scala
1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO CON UBICAZIONE SONDAGGI (ai sensi del D.M. 16/12)

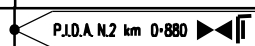


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

0+000 0+885

MORTARA
PAVIA

Cavo gia' Passerini ora di Cascina Nuova | Cavetto Cascina Nuova



00	30-05-14	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	FRASSINELLI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. J01811-ENV-DW-200-0004		
			Comm. NR/11030		

TRACCIATO DI PROGETTO CON UBICAZIONE SONDAGGI (ai sensi del D.M. 161/12)

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 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

- Posizionamento planimetrico punto di sondaggio
- Sxo** N. riferimento punto di sondaggio
- Sx** Posizionamento planimetrico punto di sondaggio relativo alle opere connesse in progetto (rif. dis. 11J01811-ENV-DW-100-0004)
- Sxr** Posizionamento planimetrico punto di sondaggio relativo alla linea principale in rimozione (rif. dis. 11J01811-ENV-DW-300-0004)
- Sxro** Posizionamento planimetrico punto di sondaggio relativo alle opere connesse in rimozione (rif. dis. 11J01811-ENV-DW-400-0004)

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

Progressiva chilometrica	N.
Comuni	
Province	
Impianti	
Attraversamenti	
N. riferimento punti di sondaggio	Sxo