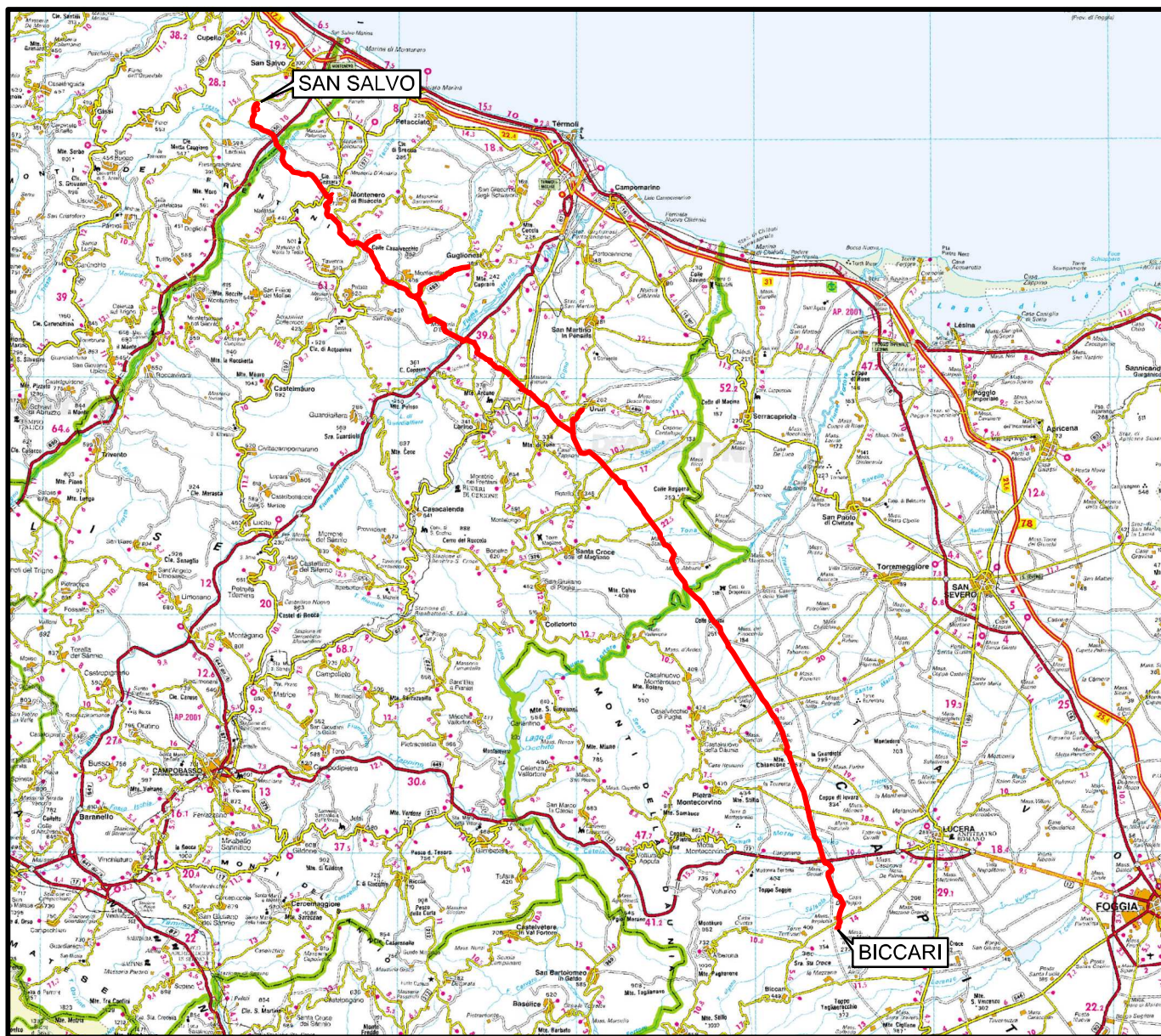




Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

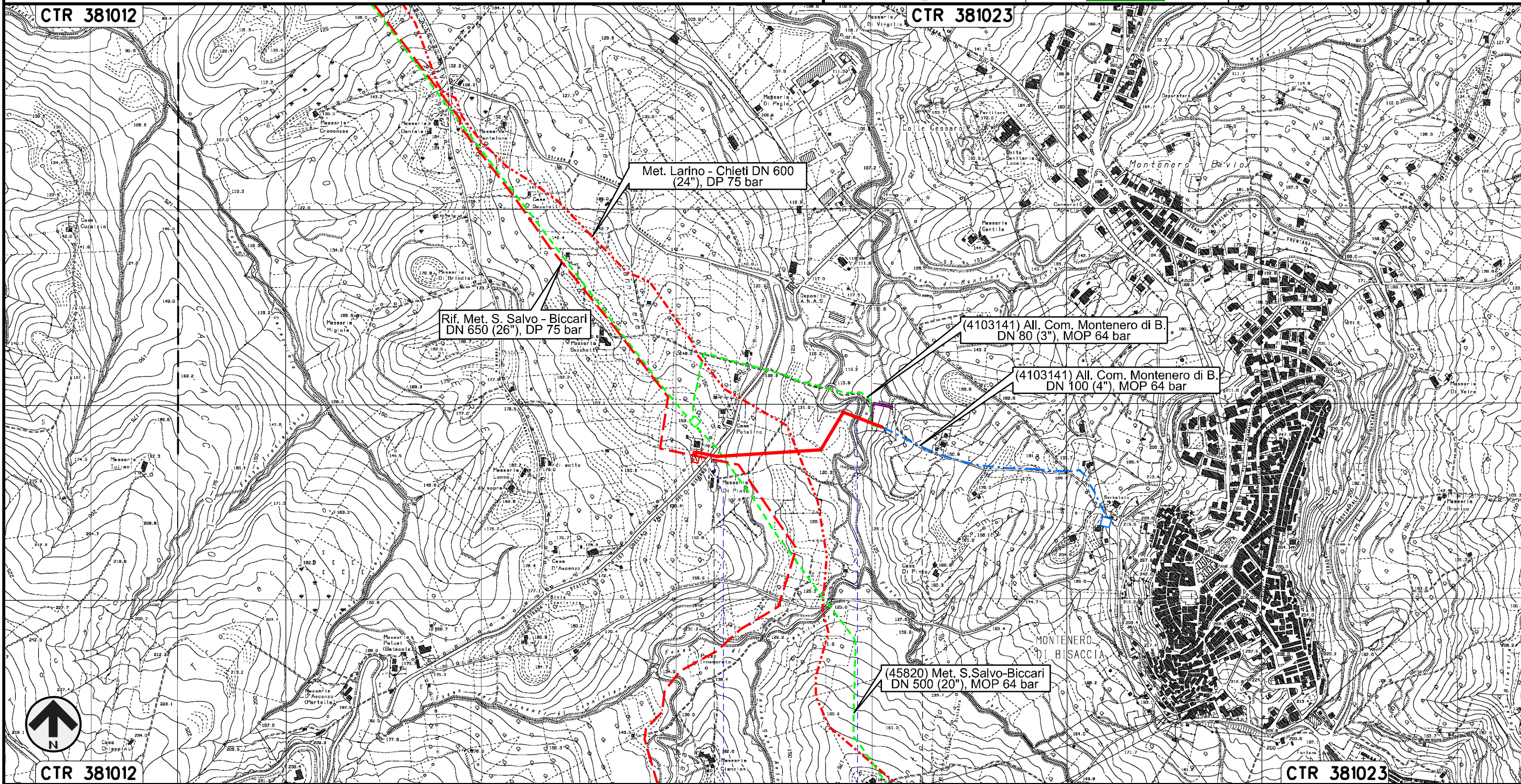


COROGRAFIA Scala 1:500.000



00	21.12.18	EMISSIONE PER INTEGRAZIONE SIA	CAMILLONI	CASAGRANDE	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			Dis. PG-TP-205		
			Fg. 1 di 16		
OPERE CONNESSE SU RIF. MET. SAN SALVO - BICCARI DN 650 (26"), DP 75 bar			Comm. NR /17076		
			INDICE	00	
TRACCIATO DI PROGETTO REGIONE MOLISE			Scala 1:10000		
			Sostituisce il		

TRACCIATO DI PROGETTO REGIONE MOLISE



0+000 0+554

MONTENERO DI BISACCIA
CAMPOBASSO

S.P. n.163 Fosso di Carniviere



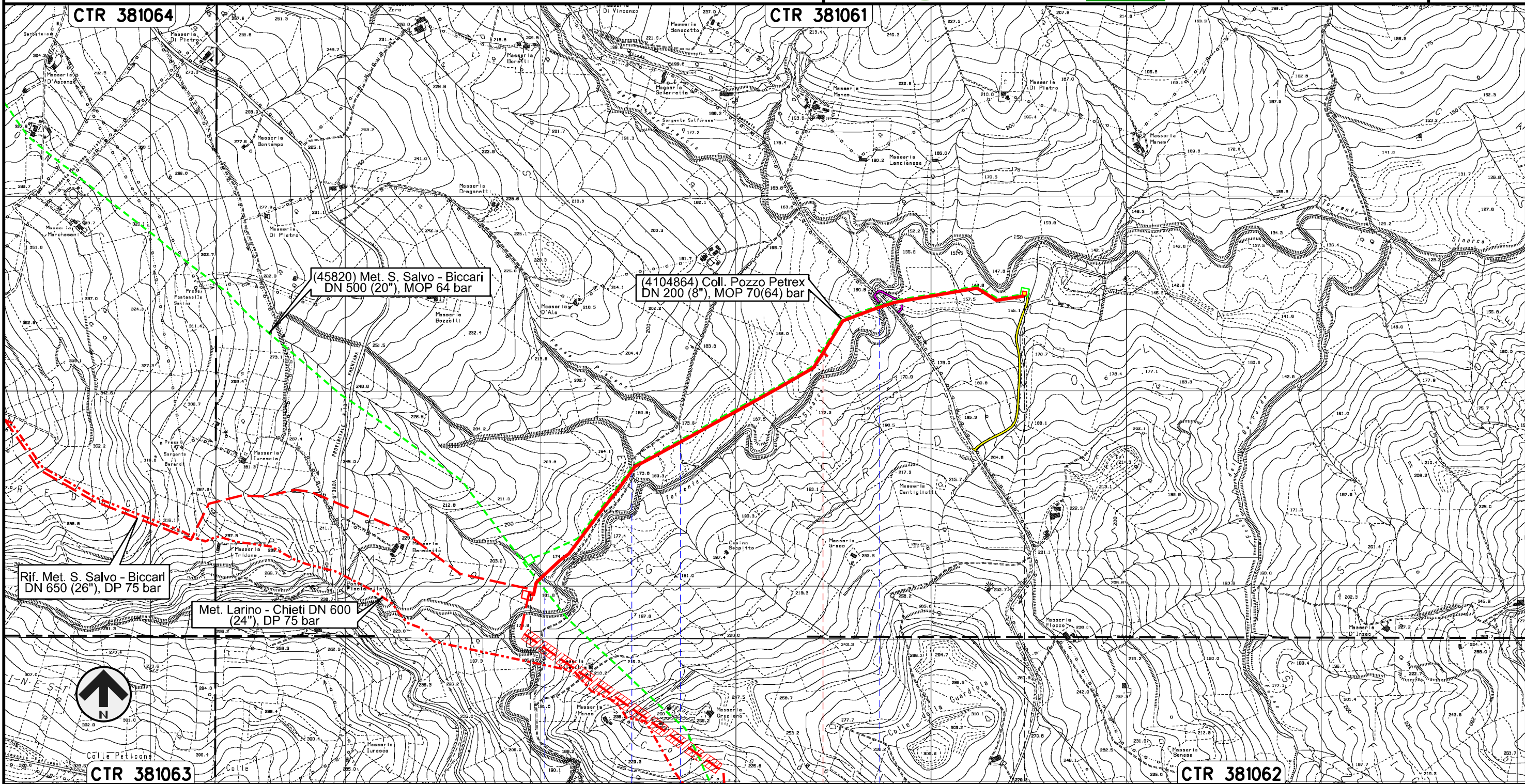
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Nuovo Allacciamento Pozzo Petrex
DN 200 (8"), DP 75 bar

00	21.12.18	EMISSIONE PER INTEGRAZIONE SIA	CAMILLONI	RICCIOTTI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-TP-205	
			Comm.	NR /17076	

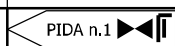
Foglio
3
di 16
Scala
1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO REGIONE MOLISE



0+000 **1** **1+598**

MONTENERO DI BISACCIA
CAMPOBASSO



Fosso Fosso Fosso Piscone Torrente Sinarca



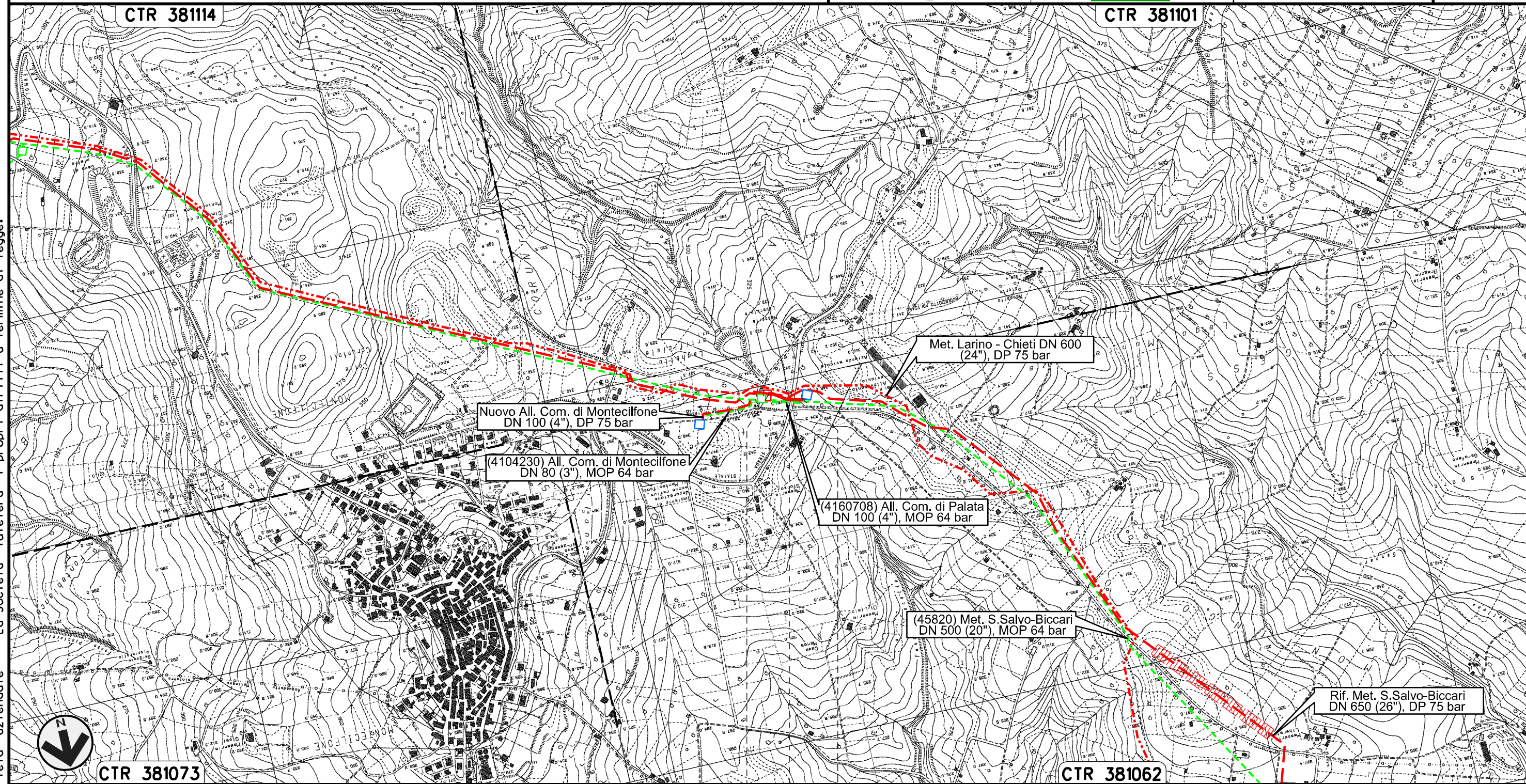
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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

00	21.12.18	EMISSIONE PER INTEGRAZIONE SIA	CAMILLONI	RICCIOTTI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-TP-205	
			Comm.	NR /17076	

Foglio
4
di 16
Scala
1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO REGIONE MOLISE



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

0+000 0+091

PALATA
CAMPOBASSO

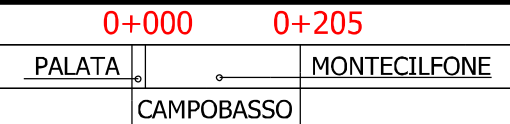
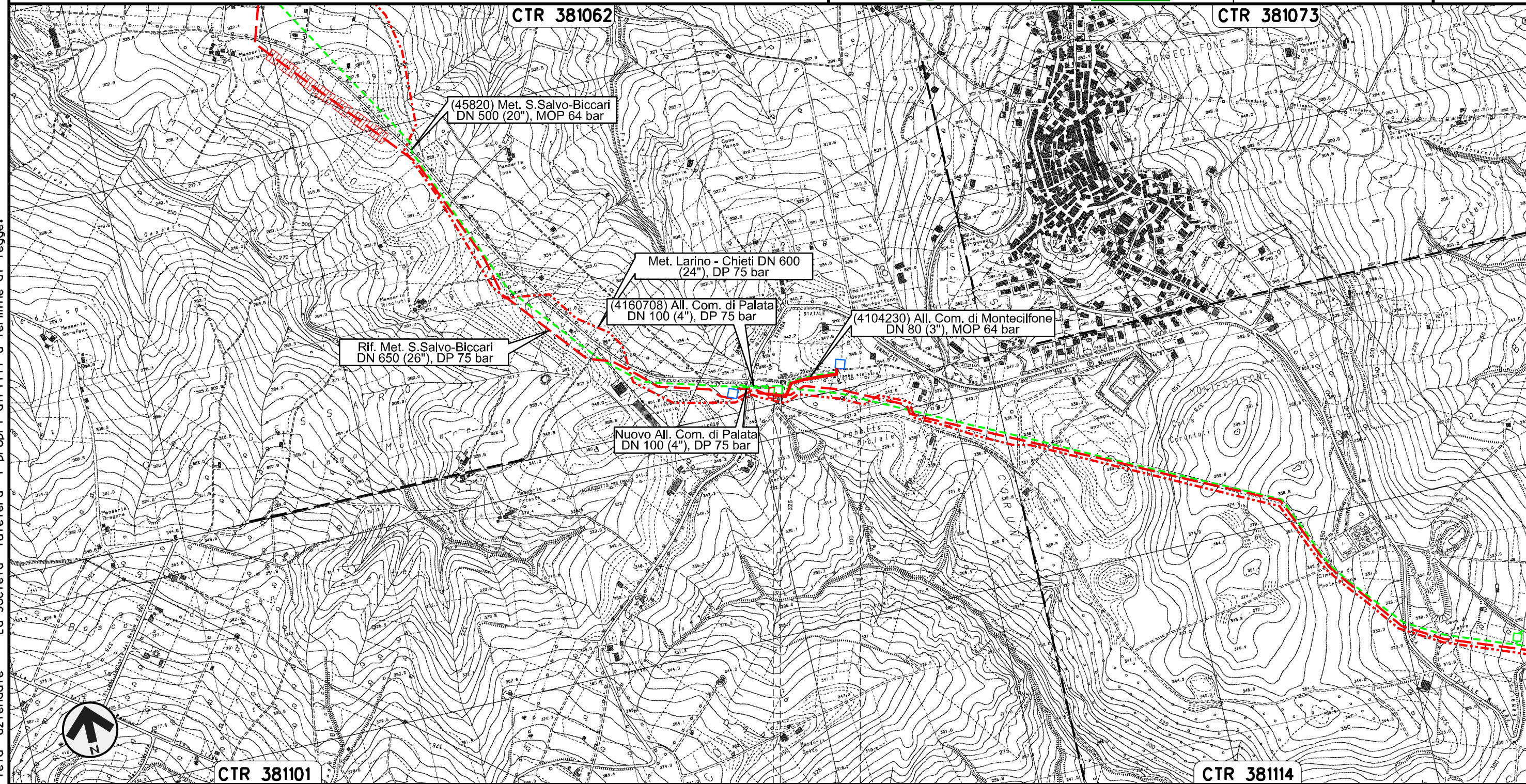
• S.P. n.168

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

00	21.12.18	EMISSIONE PER INTEGRAZIONE SIA	CAMILLONI	RICCIOTTI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-TP-205	
			Comm.	NR /17076	

Foglio
5
di 16
Scala
1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO REGIONE MOLISE



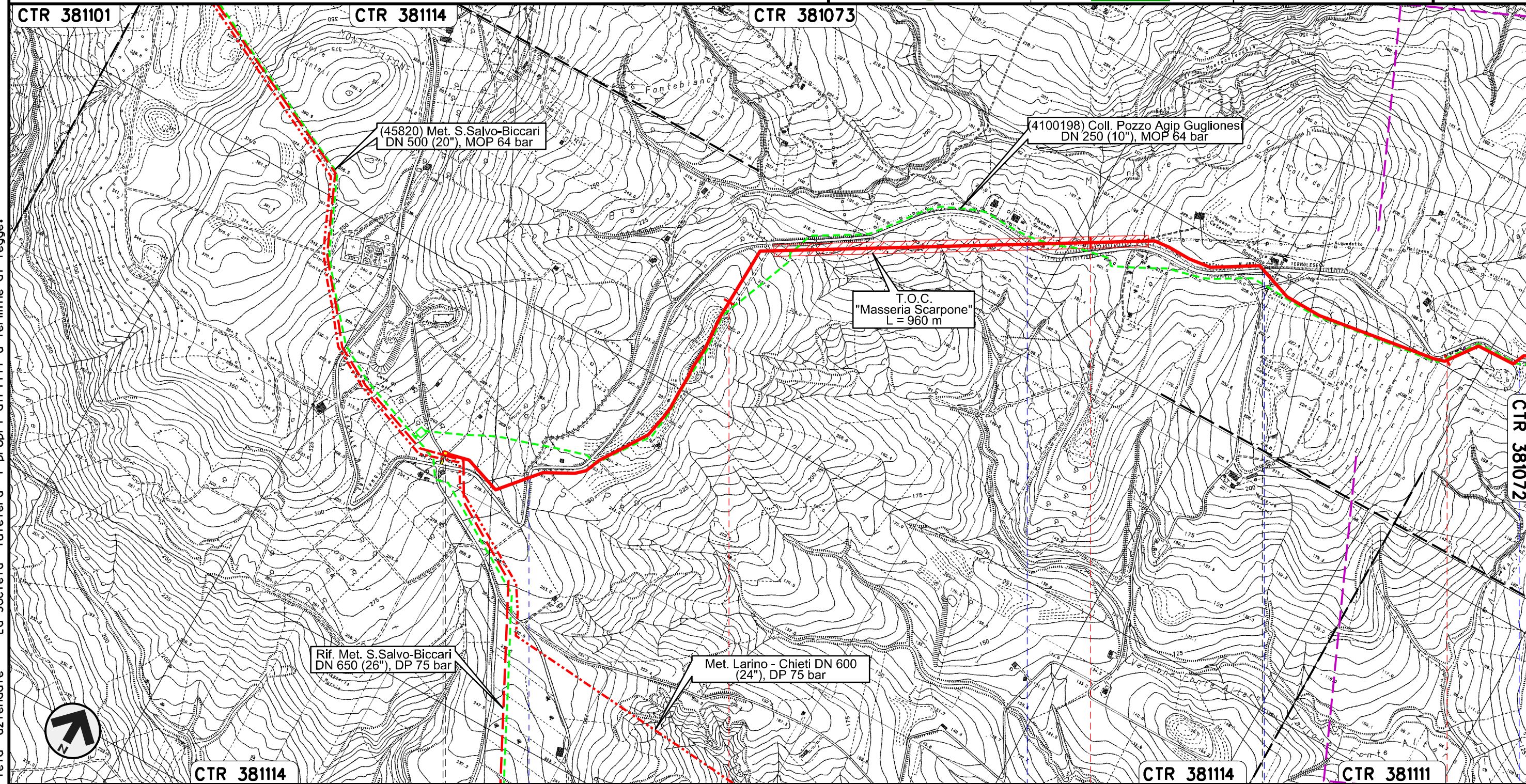
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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

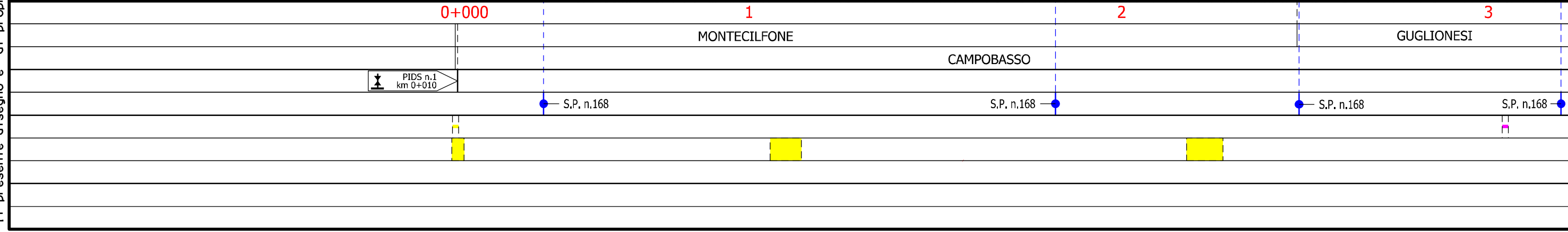
00	21.12.18	EMISSIONE PER INTEGRAZIONE SIA	CAMILLONI	RICCIOTTI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-TP-205	
			Comm.	NR /17076	

Foglio
6
di 16
Scala
1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO REGIONE MOLISE



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

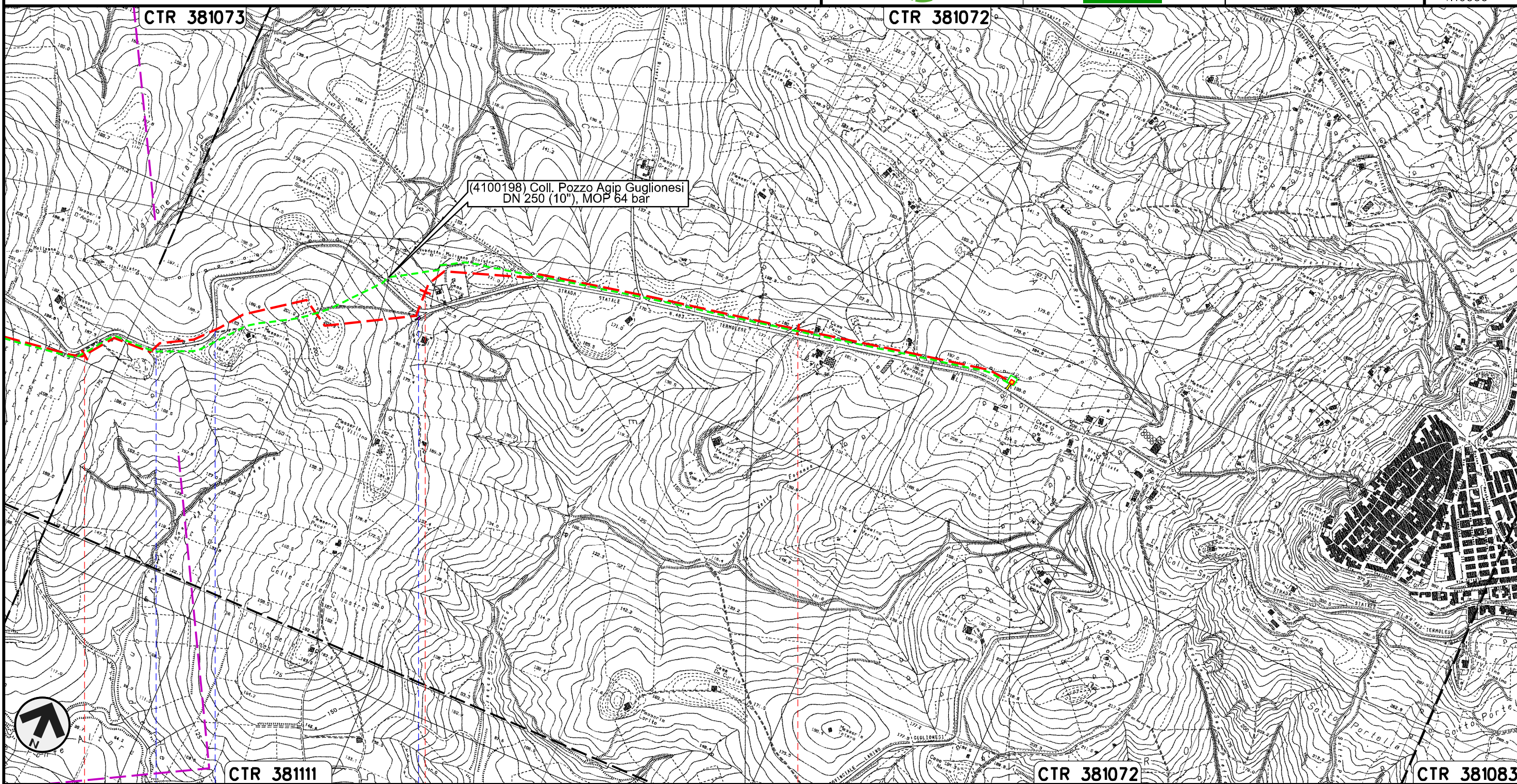


Nuovo Allacciamento Comune di Guglionesi
DN 100 (4"), DP 75 bar

00	21.12.18	EMISSIONE PER INTEGRAZIONE SIA	CAMILLONI	RICCIOTTI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-TP-205	
			Comm.	NR /17076	

Foglio
7
di 16
Scala
1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO REGIONE MOLISE



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

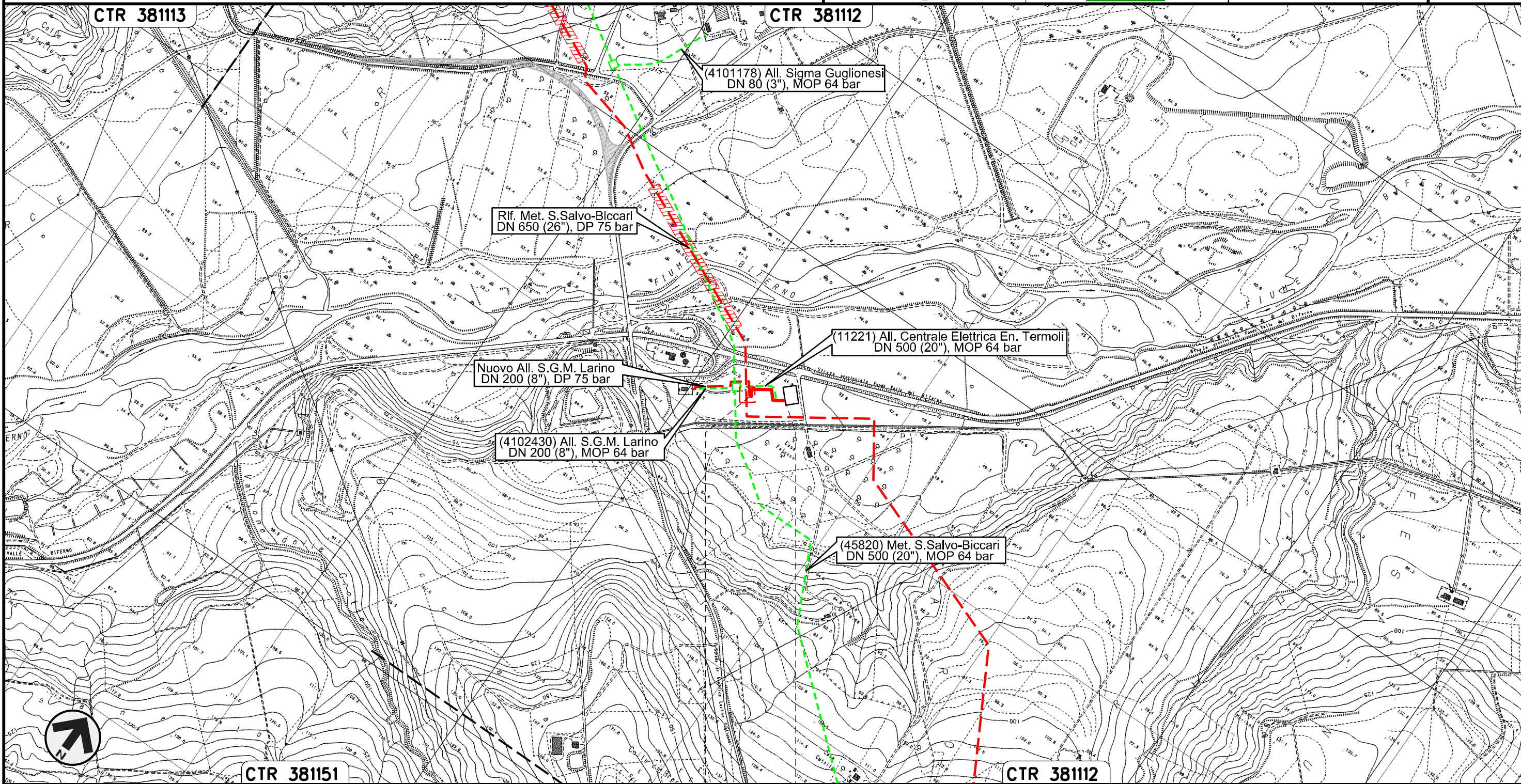
3	4	5	5+572	CTR 381072	CTR 381083
GUGLIONESI					
CAMPOBASSO					
S.P. n.168	S.P. n.168	S.P. n.168	PIDA n.2		

Rifacimento Allacciamento Centrale Elettrica Termoli
DN 500 (20"), DP 75 bar

00	21.12.18	EMISSIONE PER INTEGRAZIONE SIA	CAMILLONI	RICCIOTTI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-TP-205	
			Comm.	NR /17076	

Foglio
8
di 16
Scala
1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO REGIONE MOLISE



0+000 0+140

LARINO
CAMPOBASSO

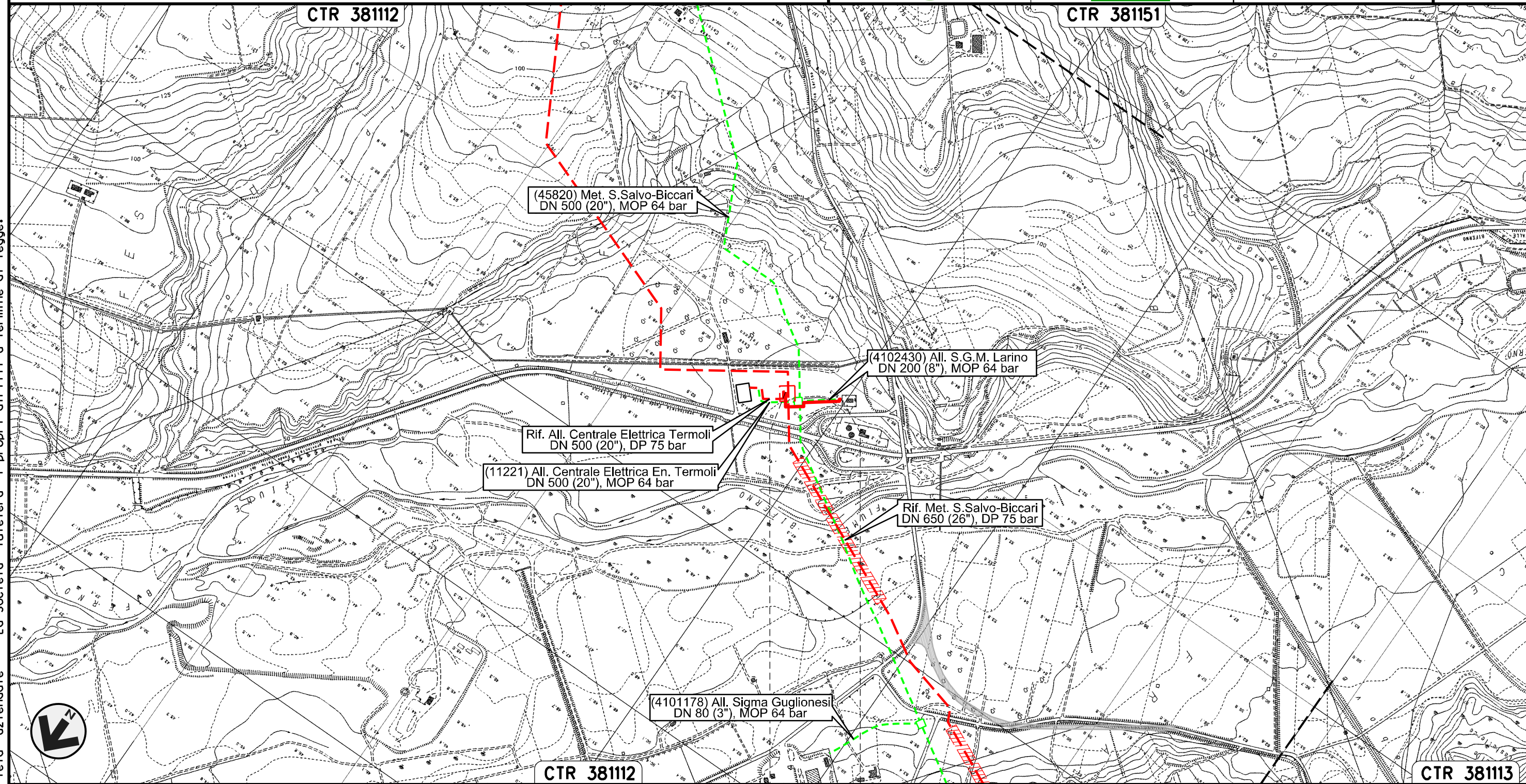
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Nuovo Allacciamento S.G.M. Larino
DN 200 (8"), DP 75 bar

TRACCIATO DI PROGETTO REGIONE MOLISE

00	21.12.18	EMISSIONE PER INTEGRAZIONE SIA	CAMILLONI	RICCIOTTI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			Dis.	PG-TP-205	
			Comm.	NR /17076	

Foglio
9
di 16
Scala
1:10000



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



0+000 0+197

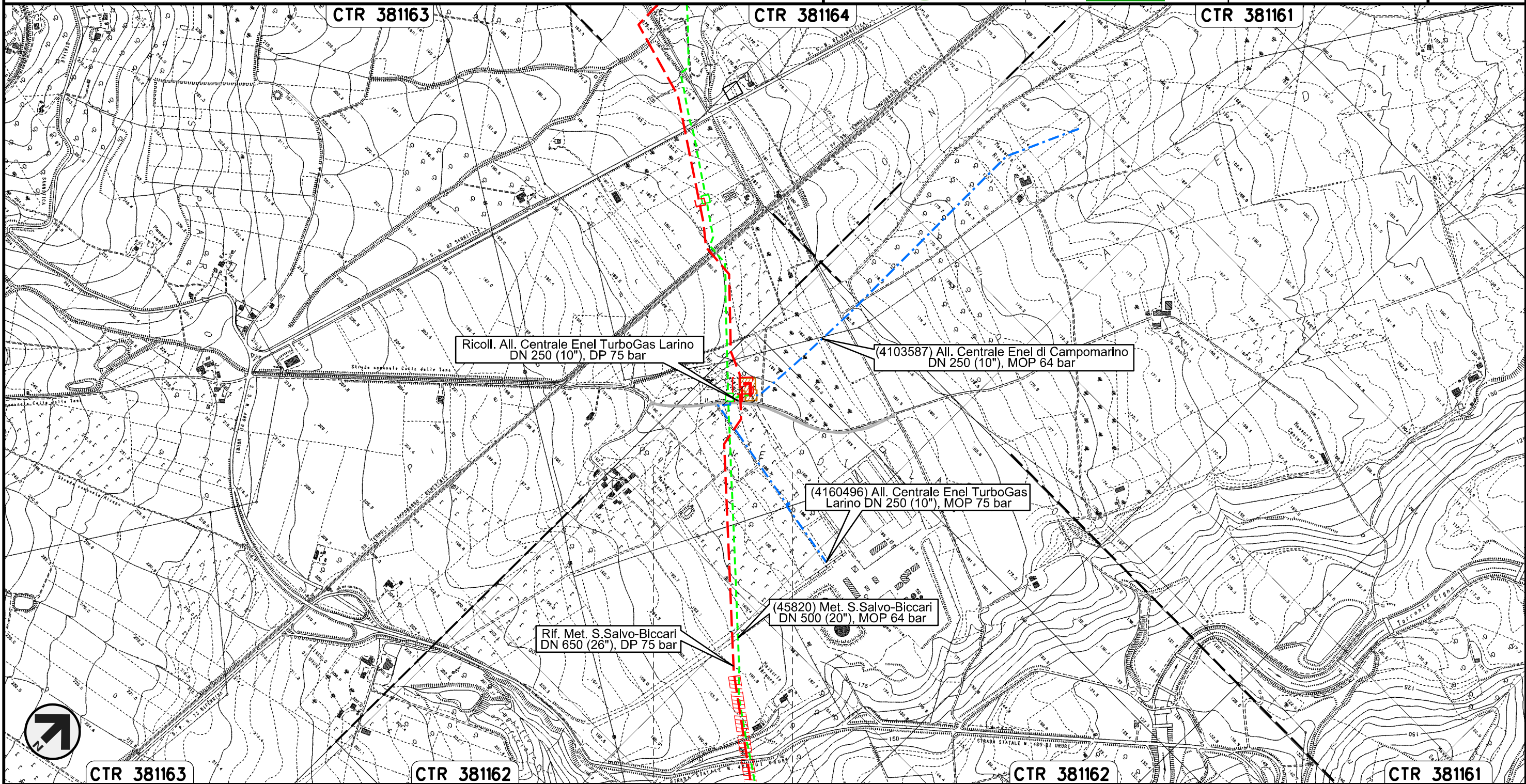
LARINO
CAMPOBASSO

Nuovo Stacco Allacciamento Centrale Enel Campomarino
DN 250 (10"), DP 75 bar

00	21.12.18	EMISSIONE PER INTEGRAZIONE SIA	CAMILLONI	RICCIOTTI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-TP-205		
			Comm. NR /17076		

Foglio
10
di 16
Scala
1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO REGIONE MOLISE



0+000 0+060

LARINO
CAMPOBASSO

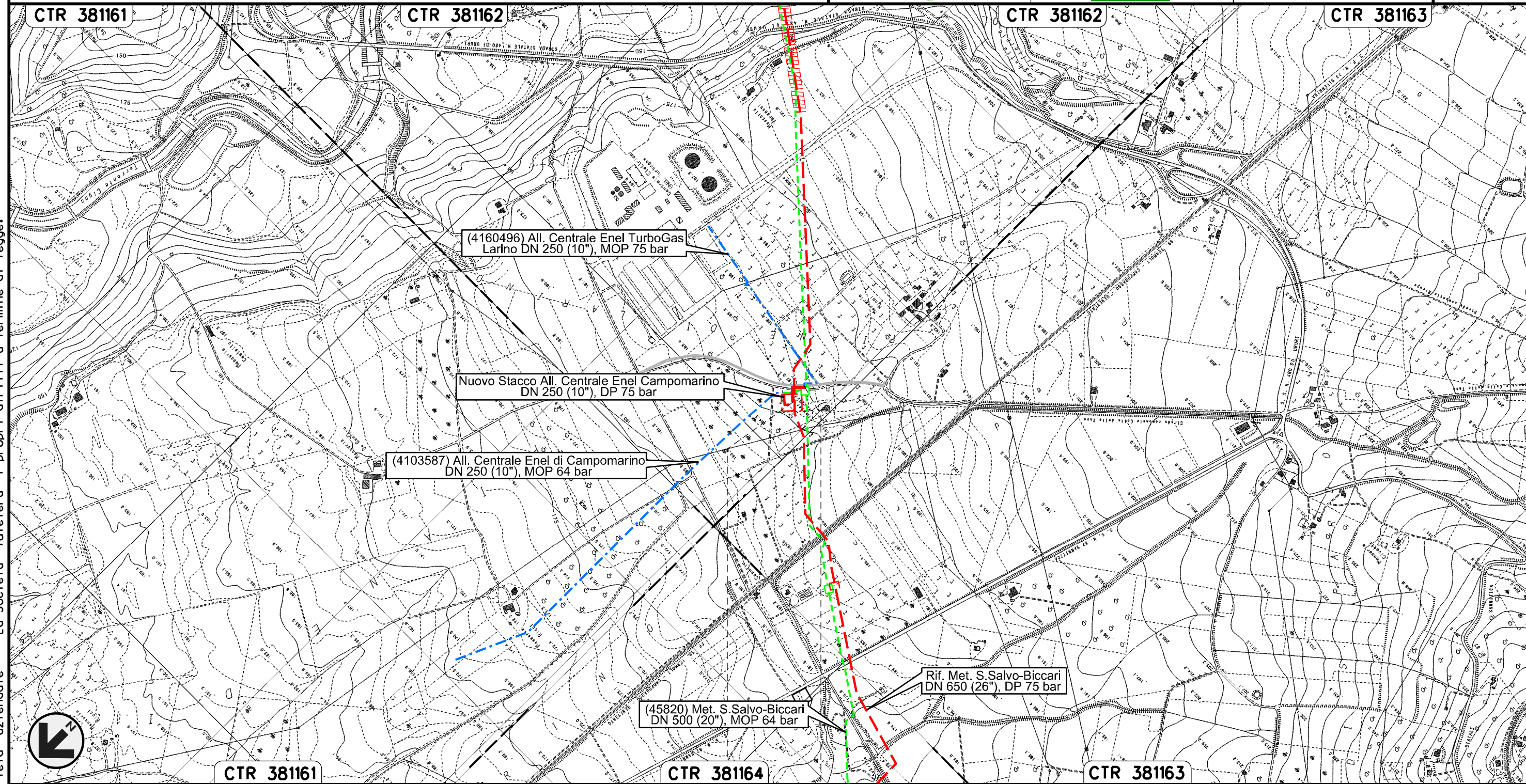
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Ricollegamento Allacciamento Centrale Enel TurboGas Larino
DN 250 (10"), DP 75 bar

00	21.12.18	EMISSIONE PER INTEGRAZIONE SIA	CAMILLONI	RICCIOTTI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-TP-205		
			Comm. NR /17076	Scala 1:10000	

Foglio
11
di 16
Scala
1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO REGIONE MOLISE



0+000 0+072

LARINO
CAMPOBASSO

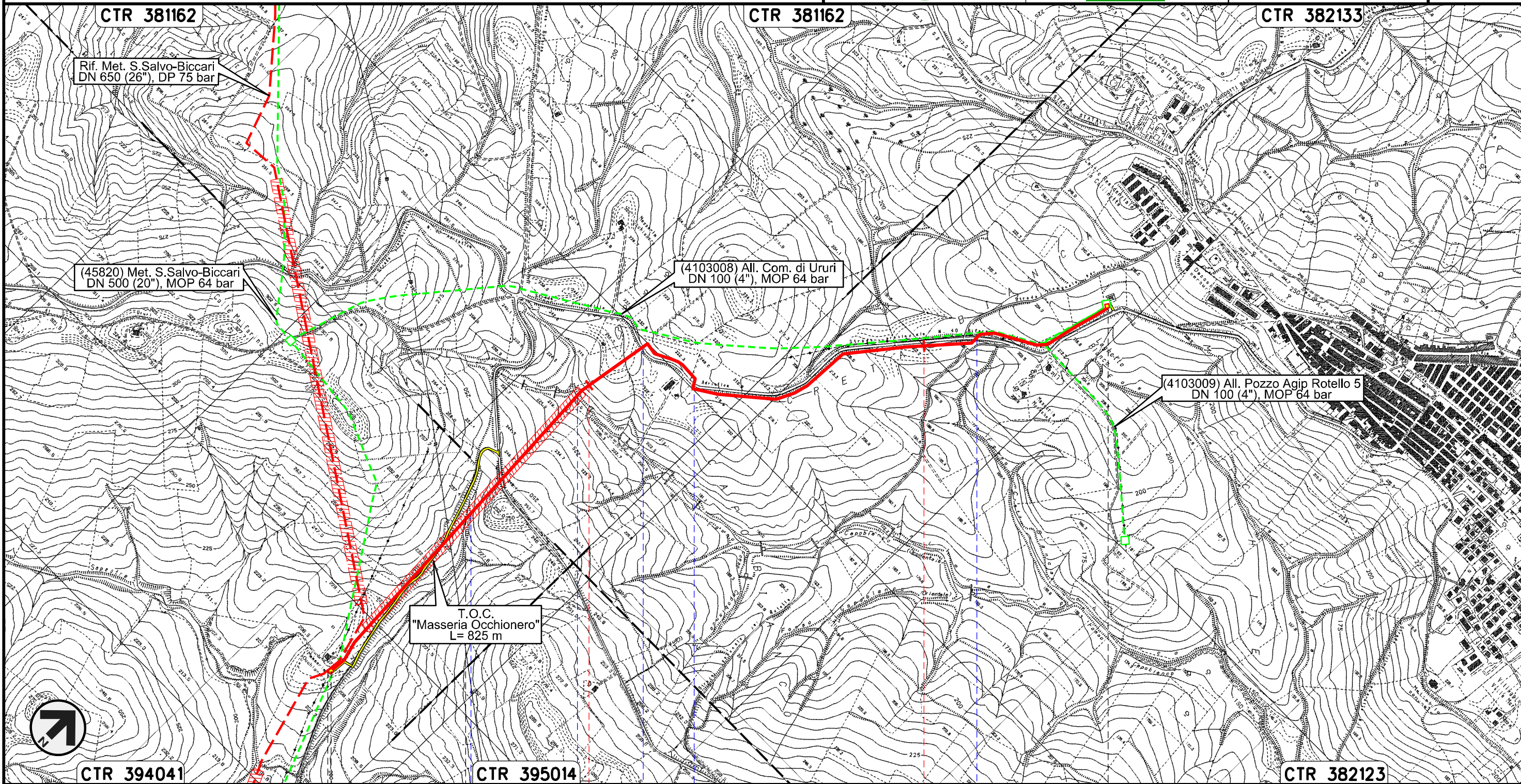
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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

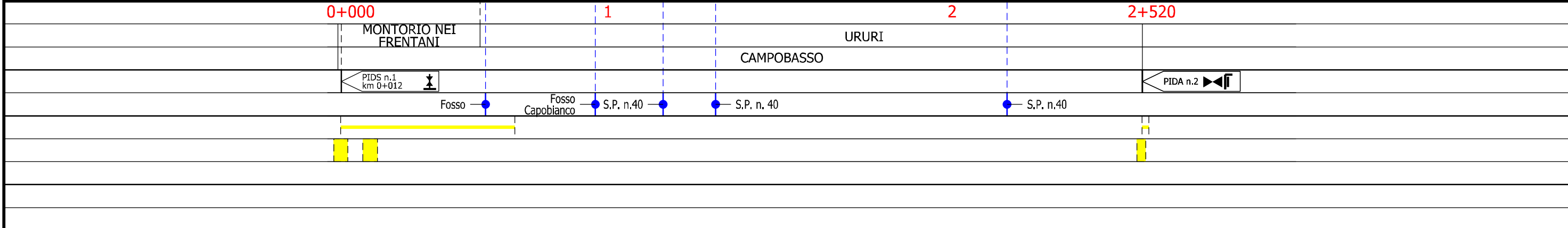
00	21.12.18	EMISSIONE PER INTEGRAZIONE SIA	CAMILLONI	RICCIOTTI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			Dis.	PG-TP-205	
			Comm.	NR /17076	

Foglio
12
di 16
Scala
1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO REGIONE MOLISE



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

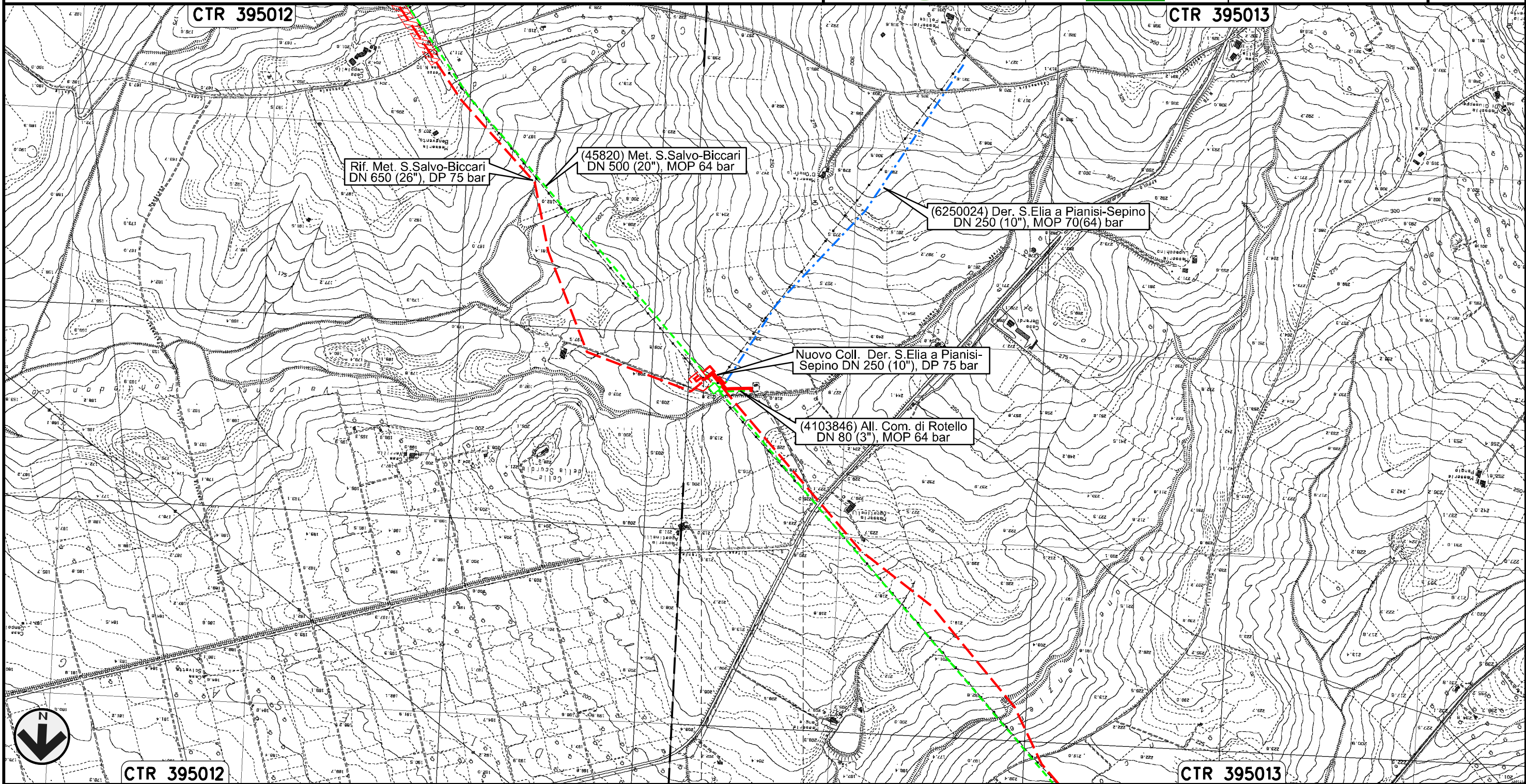


Nuovo Allacciamento Comune di Rotello
DN 100 (4"), DP 75 bar

00	21.12.18	EMISSIONE PER INTEGRAZIONE SIA	CAMILLONI	RICCIOTTI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-TP-205		
			Comm. NR /17076		

Foglio
13
di 16
Scala
1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO REGIONE MOLISE



0+000 0+161

ROTELLO
CAMPOBASSO

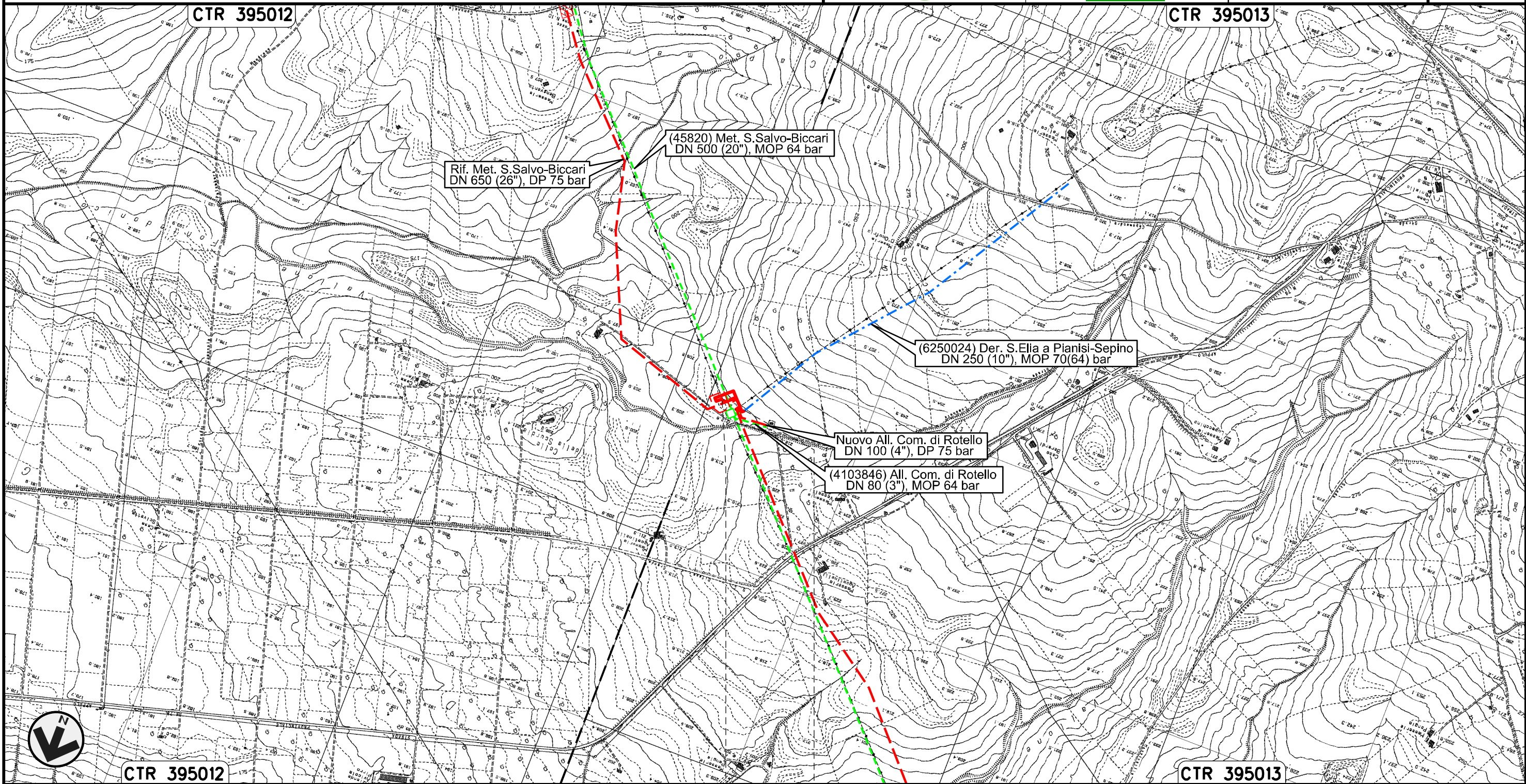
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Nuovo Collegamento Derivazione S.Elia a Pianisi-Sepino
DN 250 (10"), DP 75 bar

00	21.12.18	EMISSIONE PER INTEGRAZIONE SIA	CAMILLONI	RICCIOTTI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-TP-205		
			Comm. NR /17076		

Foglio
14
di 16
Scala
1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO REGIONE MOLISE



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



0+000 0+152

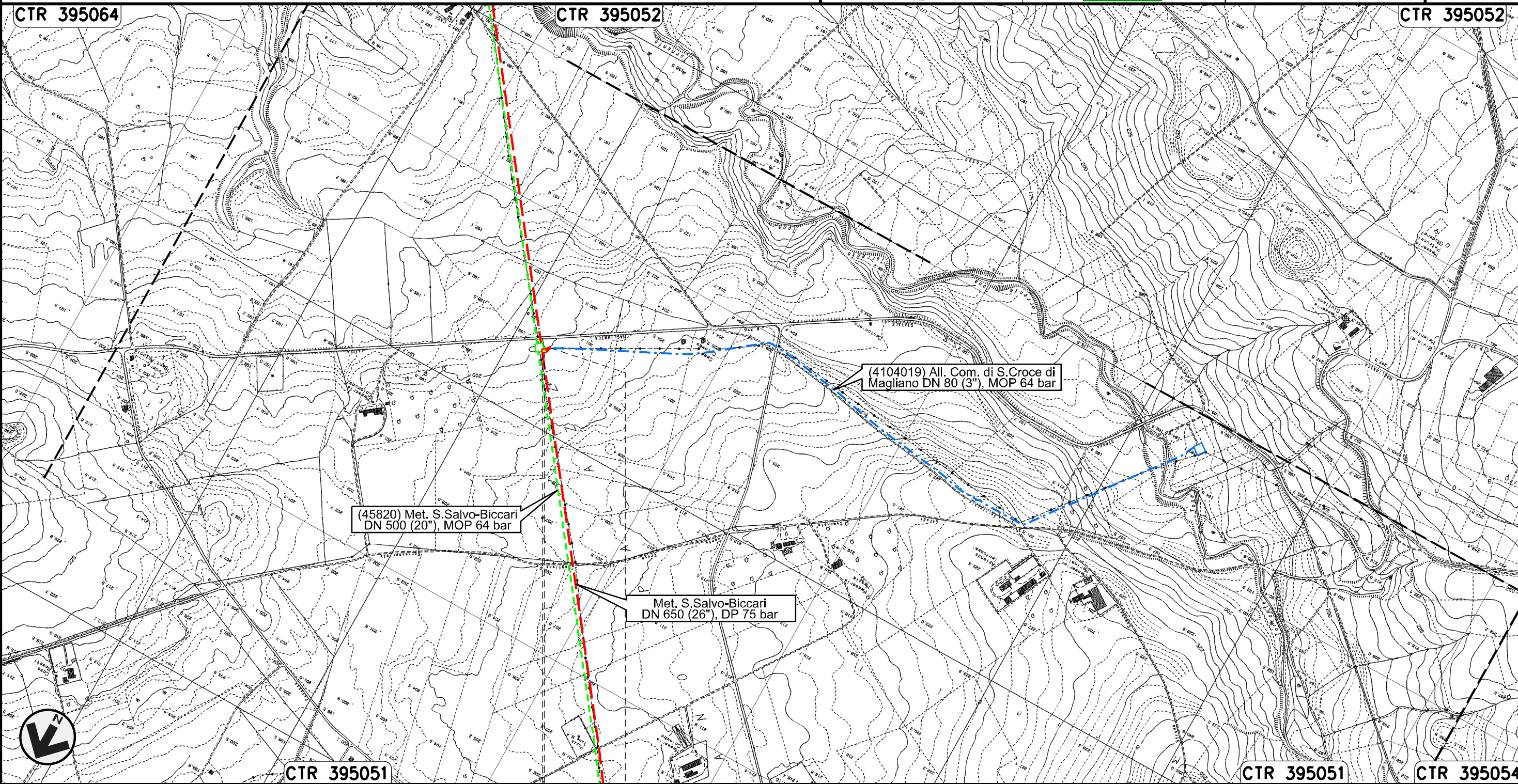
ROTELLO
CAMPOBASSO

Nuovo Allacciamento Comune di S. Croce di Magliano
DN 100 (4"), DP 75 bar

00	21.12.18	EMISSIONE PER INTEGRAZIONE SIA	CAMILLONI	RICCIOTTI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-TP-205		
			Comm. NR /17076	Scala 1:10000	

Foglio
15
di 16
Scala
1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO REGIONE MOLISE



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



PIDS n.1
km 0+005

ROTELLO
CAMPOBASSO

TRACCIATO DI PROGETTO REGIONE MOLISE



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, T.O.C. e Direct Pipe. |
| | 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 | | Nuova viabilita' |
| | | | Viabilita' in programma |
| | | | Metanodotto S.G.I. Larino-Chieti DN 600(24"), DP 75 bar (in corso di progettazione) |

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 |

Progressiva chilometrica	N.	
Comuni		
Province		
Impianti		
Attraversamenti		
Strade - Piste - Piazzole tubazioni		
Fascia di lavoro		
Scavabilita' terreni		

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