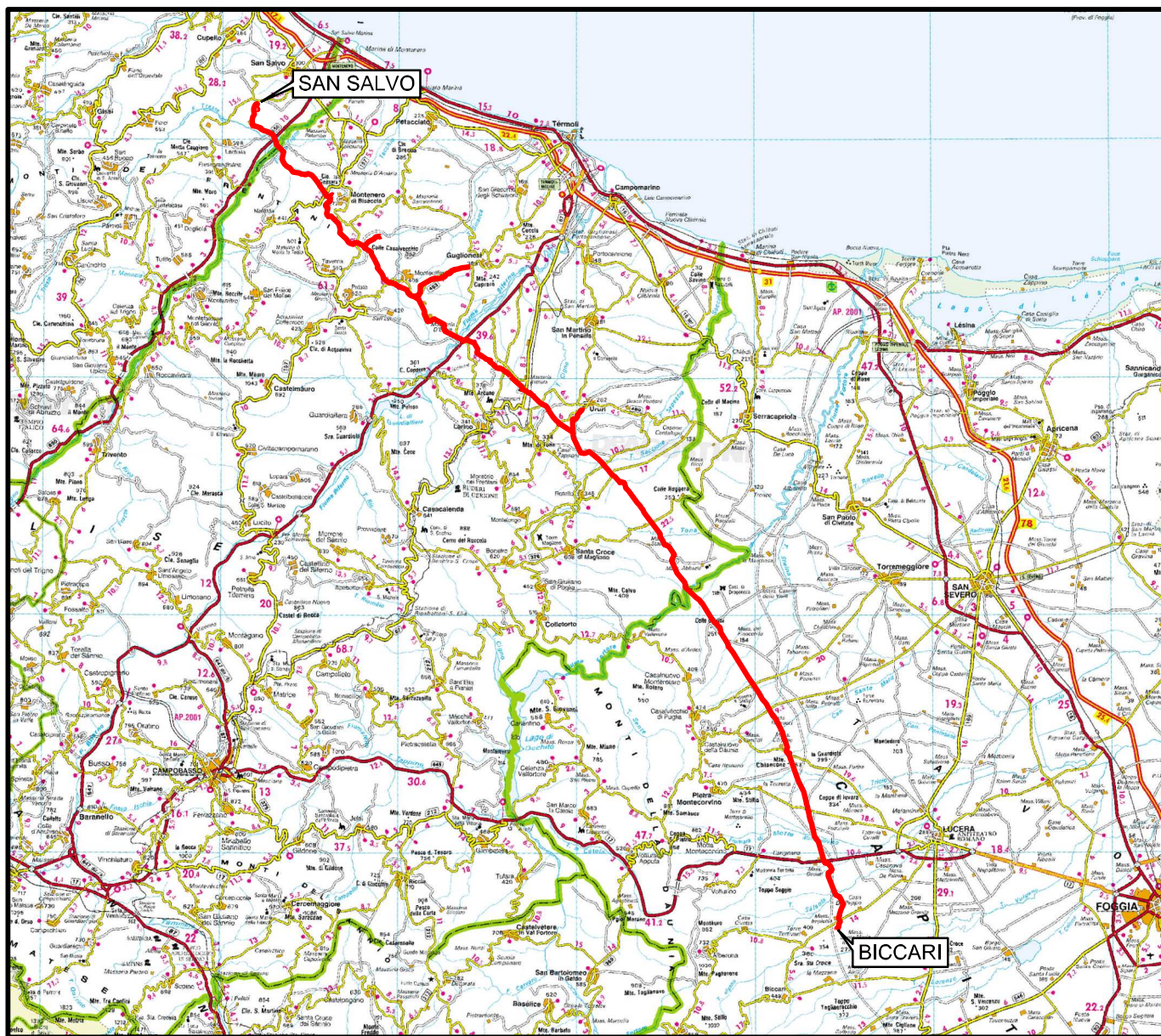




Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:500.000



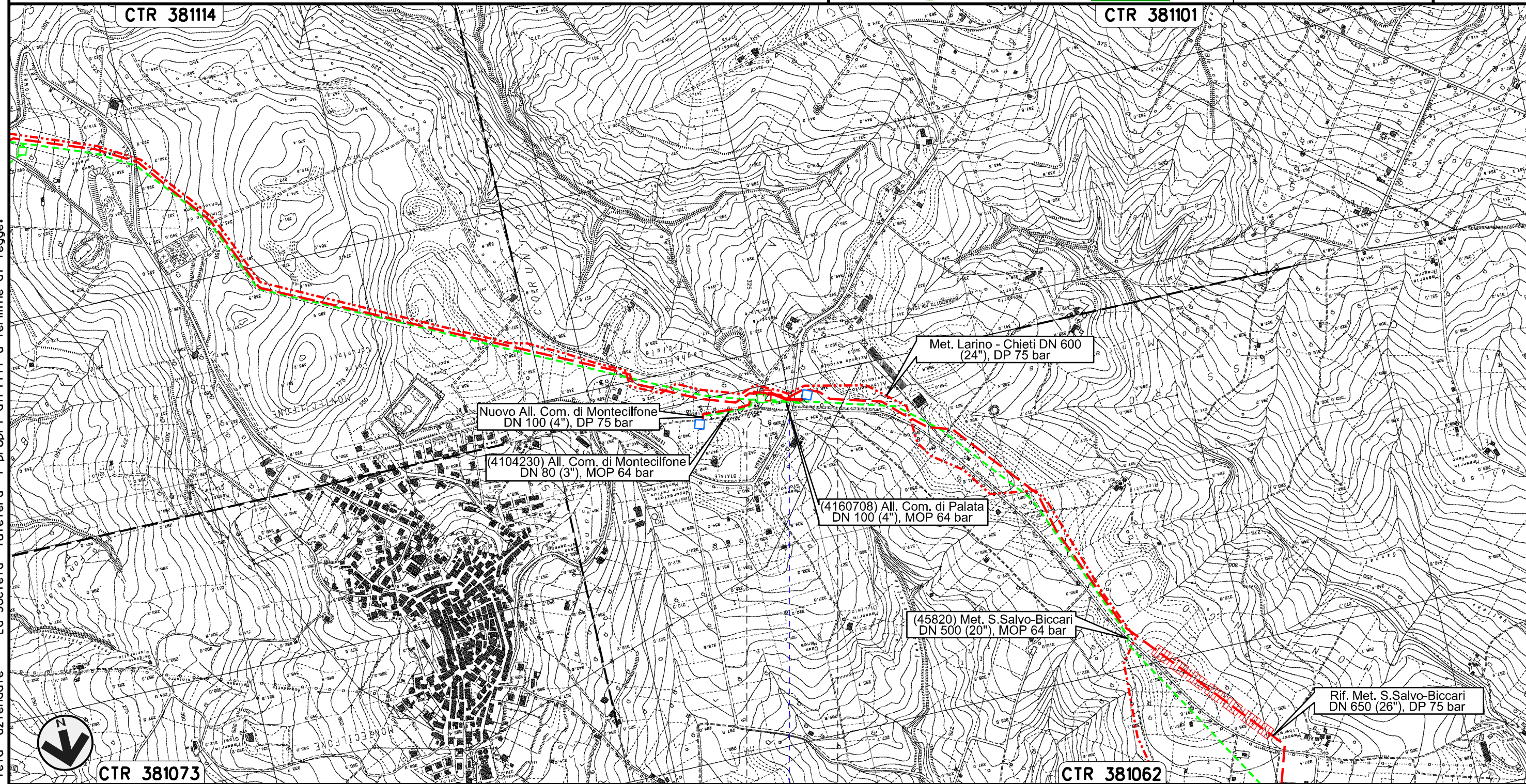
00	11.01.19	EMISSIONE PER INTEGRAZIONE SIA	CAMILLONI	CASAGRANDE	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO		
 			Dis. PG-TP-205				
			Fg. 1 di 16				
OPERE CONNESSE SU RIF. MET. SAN SALVO - BICCARI DN 650 (26"), DP 75 bar			Comm. NR /17076				
			INDICE	00			
			Scala 1:10000				
TRACCIATO DI PROGETTO REGIONE MOLISE			Sostituisce il				
			Sostituito dal				

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

00	11.01.19	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



0+000 0+091

PALATA
CAMPOBASSO

• S.P. n.168

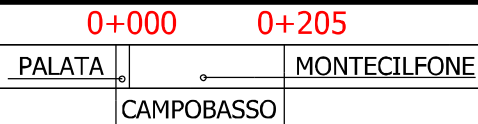
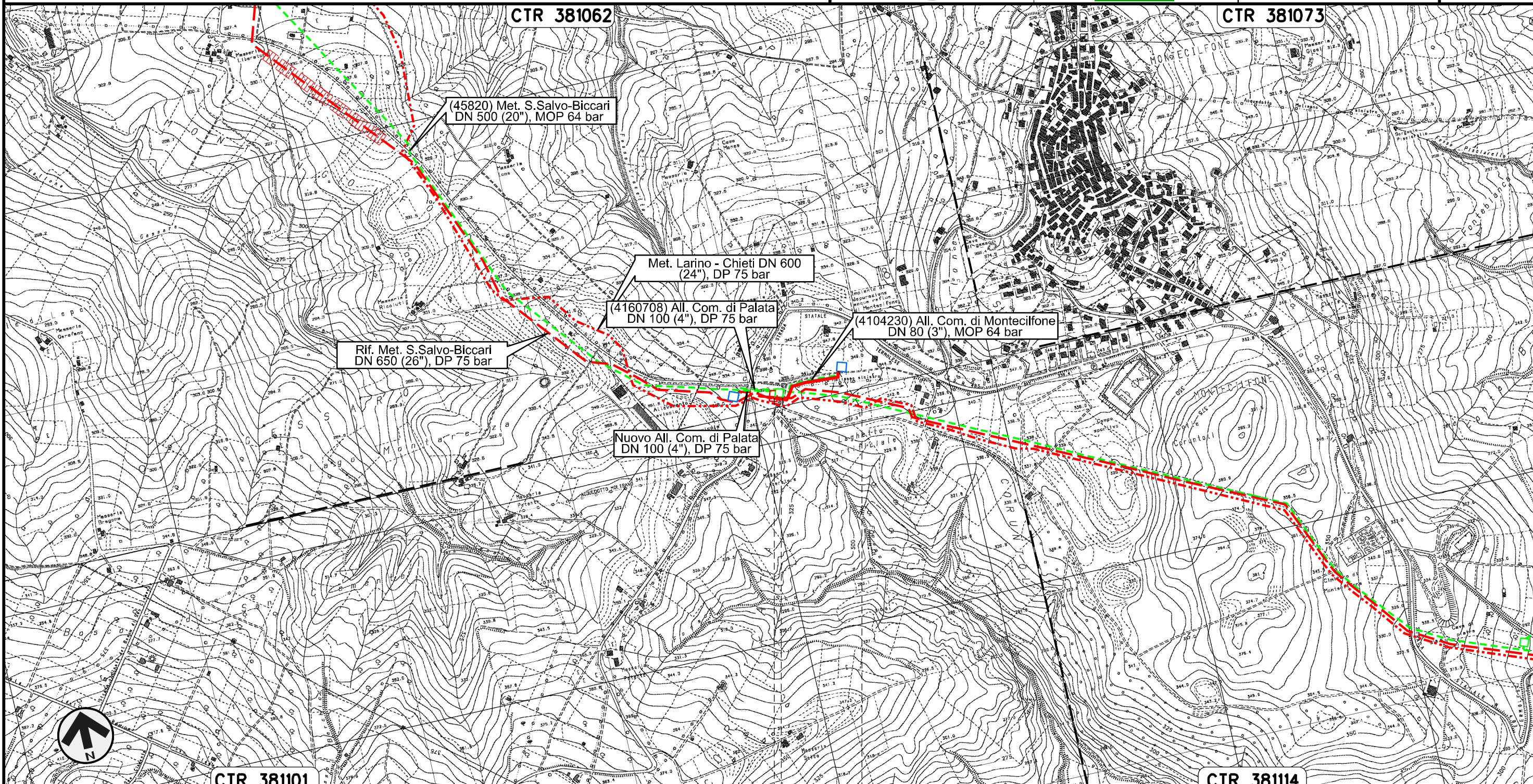
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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

00	11.01.19	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
5
di 16
Scala
1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO REGIONE MOLISE

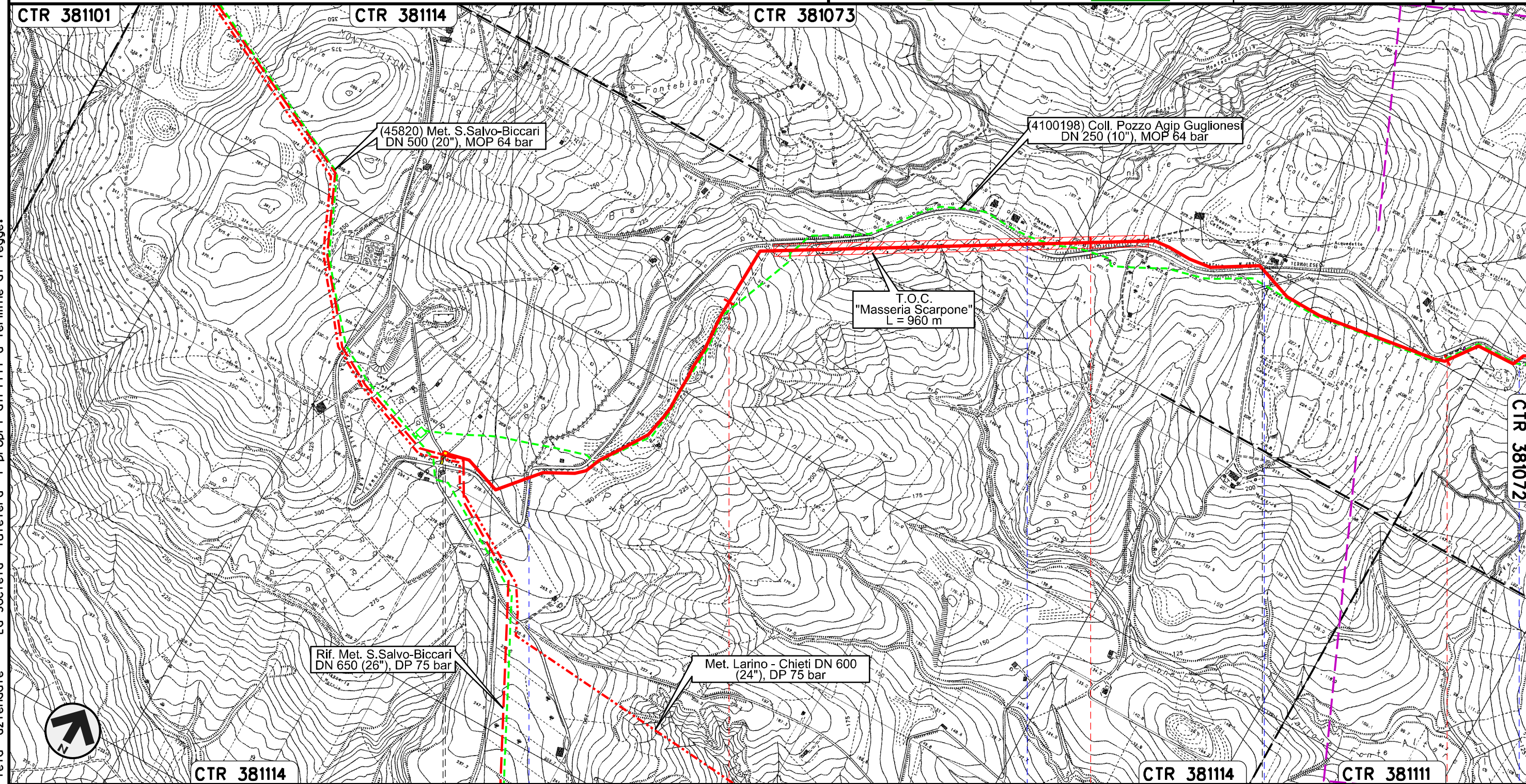


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

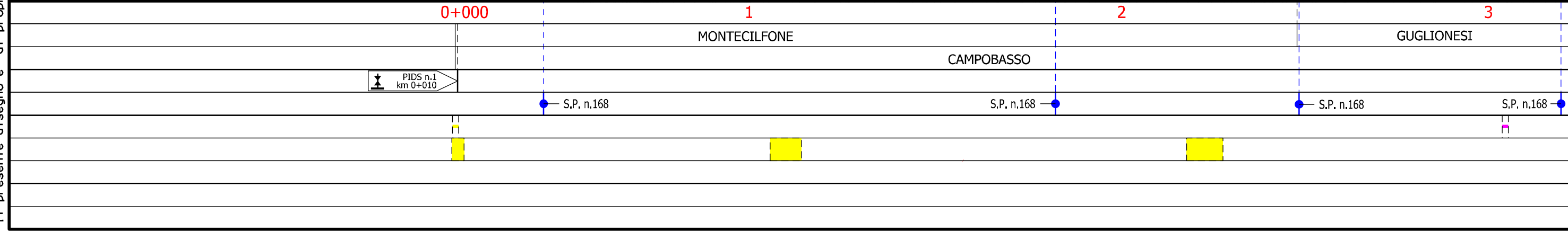
Nuovo Allacciamento Comune di Guglionesi
DN 100 (4"), DP 75 bar

00	11.01.19	EMISSIONE PER INTEGRAZIONE SIA	CAMILLONI	RICCIOTTI	CAPRIOTTI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	6
			Dis.	PG-TP-205		di 16
			Comm.	NR /17076		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.

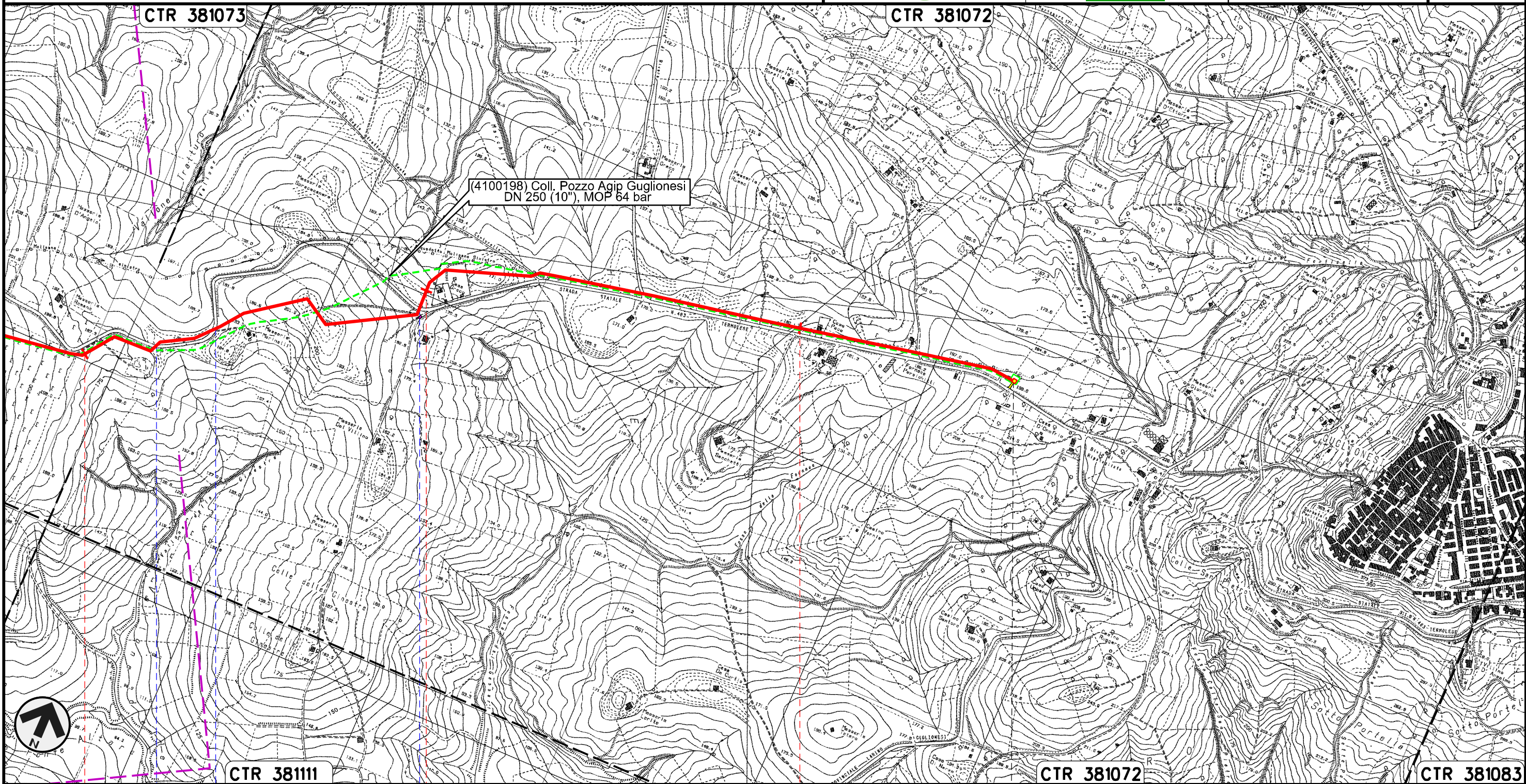


Nuovo Allacciamento Comune di Guglionesi
DN 100 (4"), DP 75 bar

00	11.01.19	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.



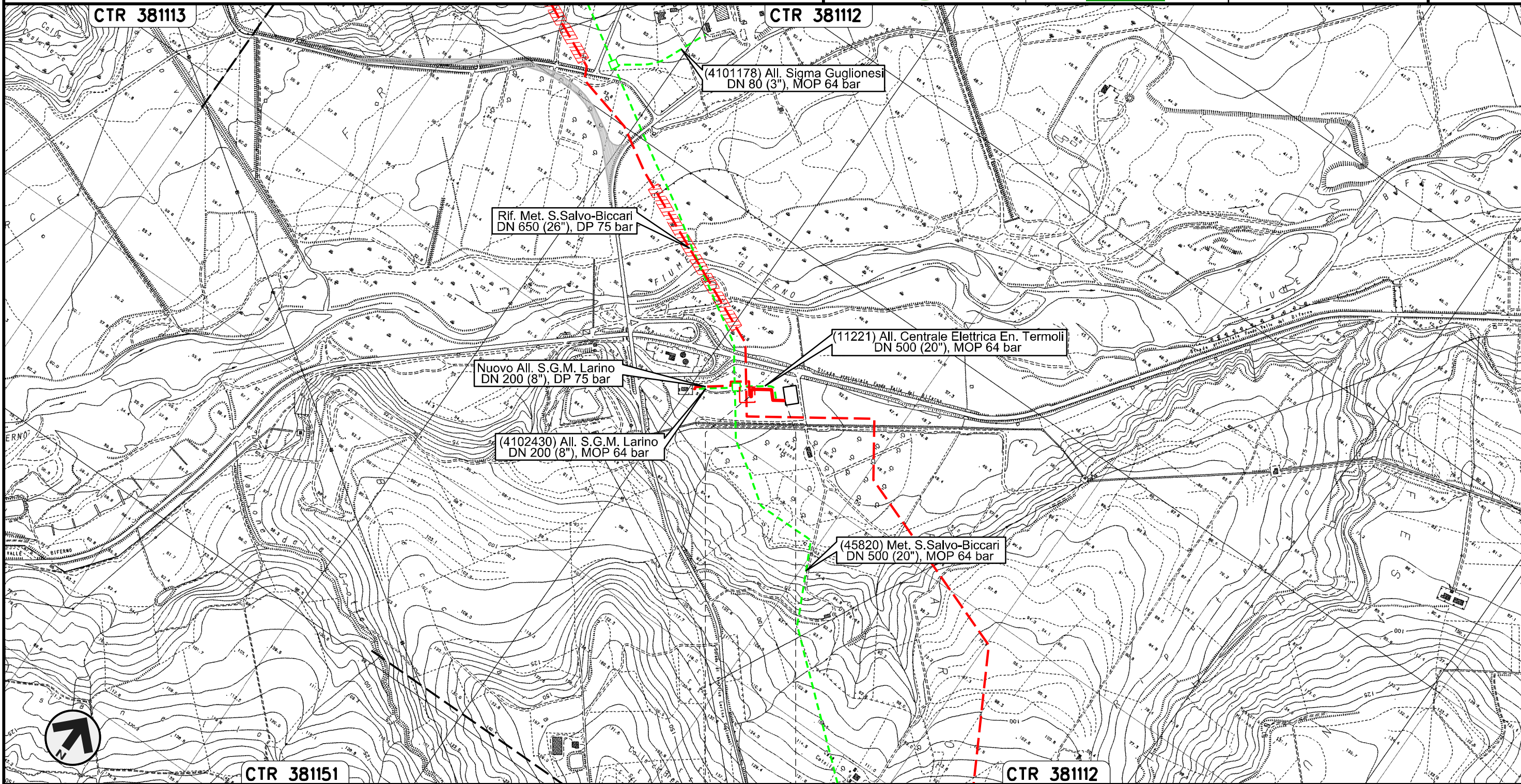
3	4	5	5+572
GUGLIONESI			
CAMPOBASSO			
S.P. n.168	S.P. n.168	S.P. n.168	PIDA n.2

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

00	11.01.19	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



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

0+000 0+140

LARINO
CAMPOBASSO

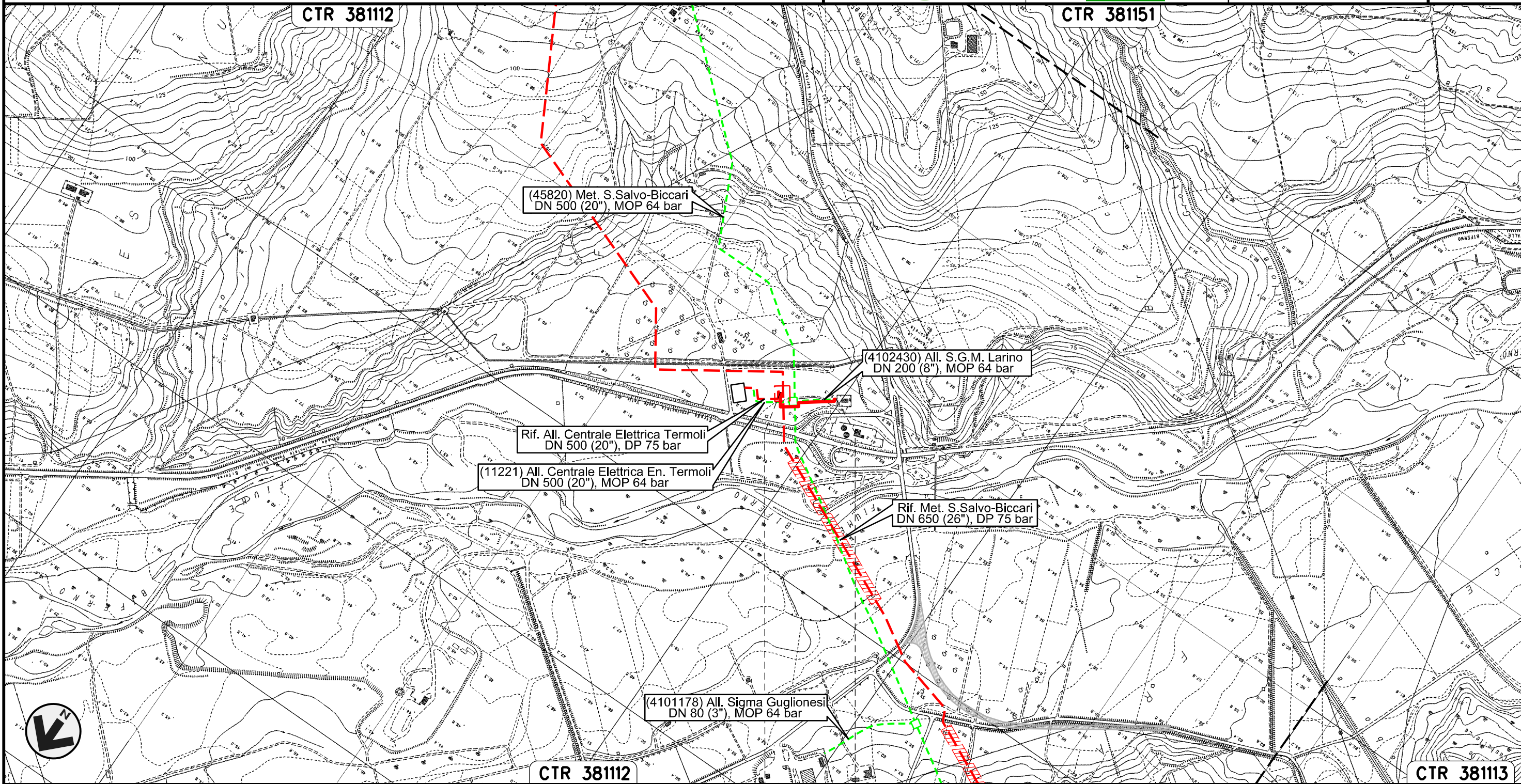
Nuovo Allacciamento S.G.M. Larino
DN 200 (8"), DP 75 bar

TRACCIATO DI PROGETTO REGIONE MOLISE

00	11.01.19	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.

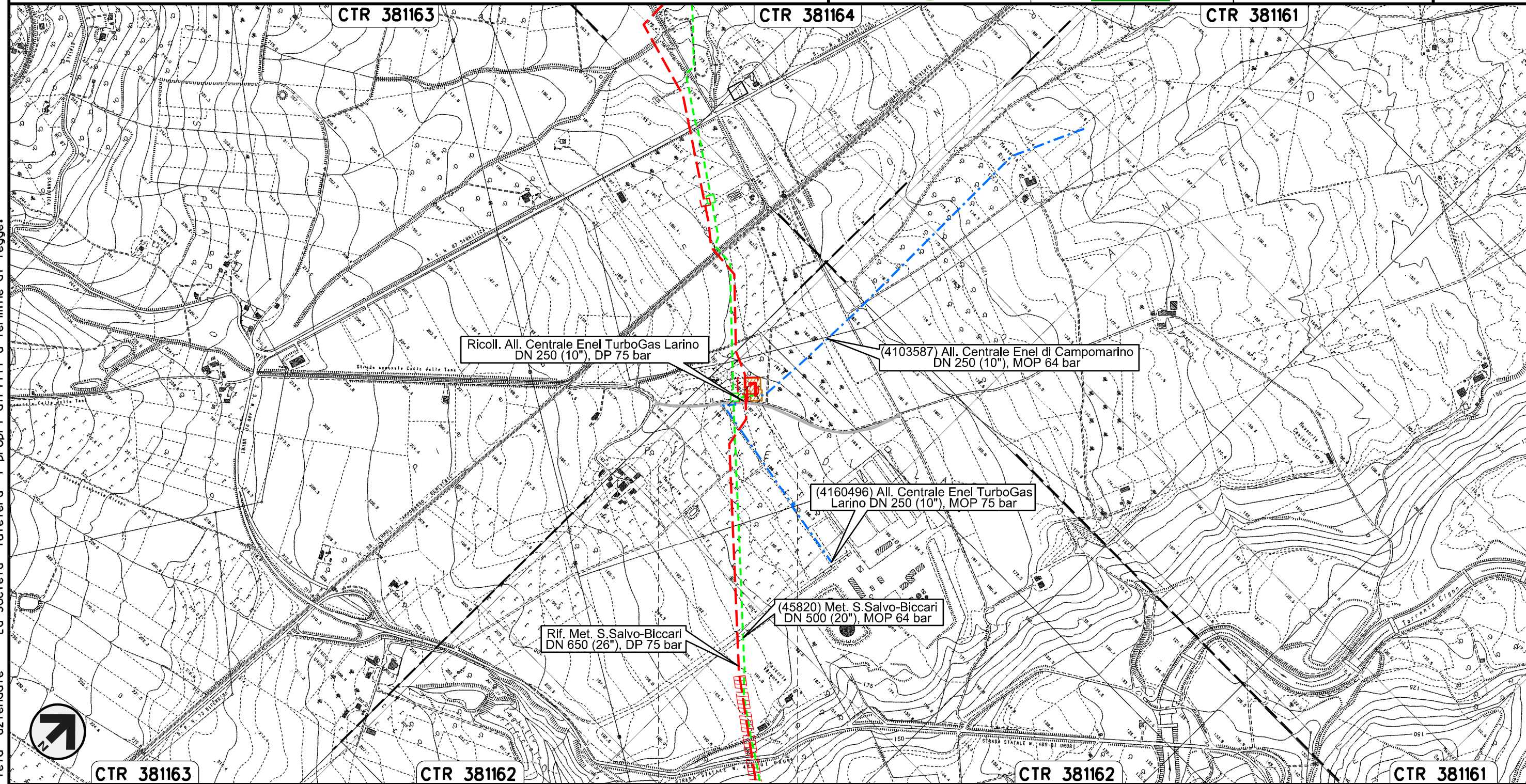
0+000 0+197
LARINO
CAMPOBASSO

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

00	11.01.19	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



Ricoll. All. Centrale Enel TurboGas Larino
DN 250 (10"), DP 75 bar

(4103587) All. Centrale Enel di Campomarino
DN 250 (10"), MOP 64 bar

(4160496) All. Centrale Enel TurboGas
Larino DN 250 (10"), MOP 75 bar

(45820) Met. S. Salvo-Biccari
DN 500 (20"), MOP 64 bar

Rif. Met. S. Salvo-Biccari
DN 650 (26"), DP 75 bar

0+000 0+060

LARINO
CAMPOBASSO

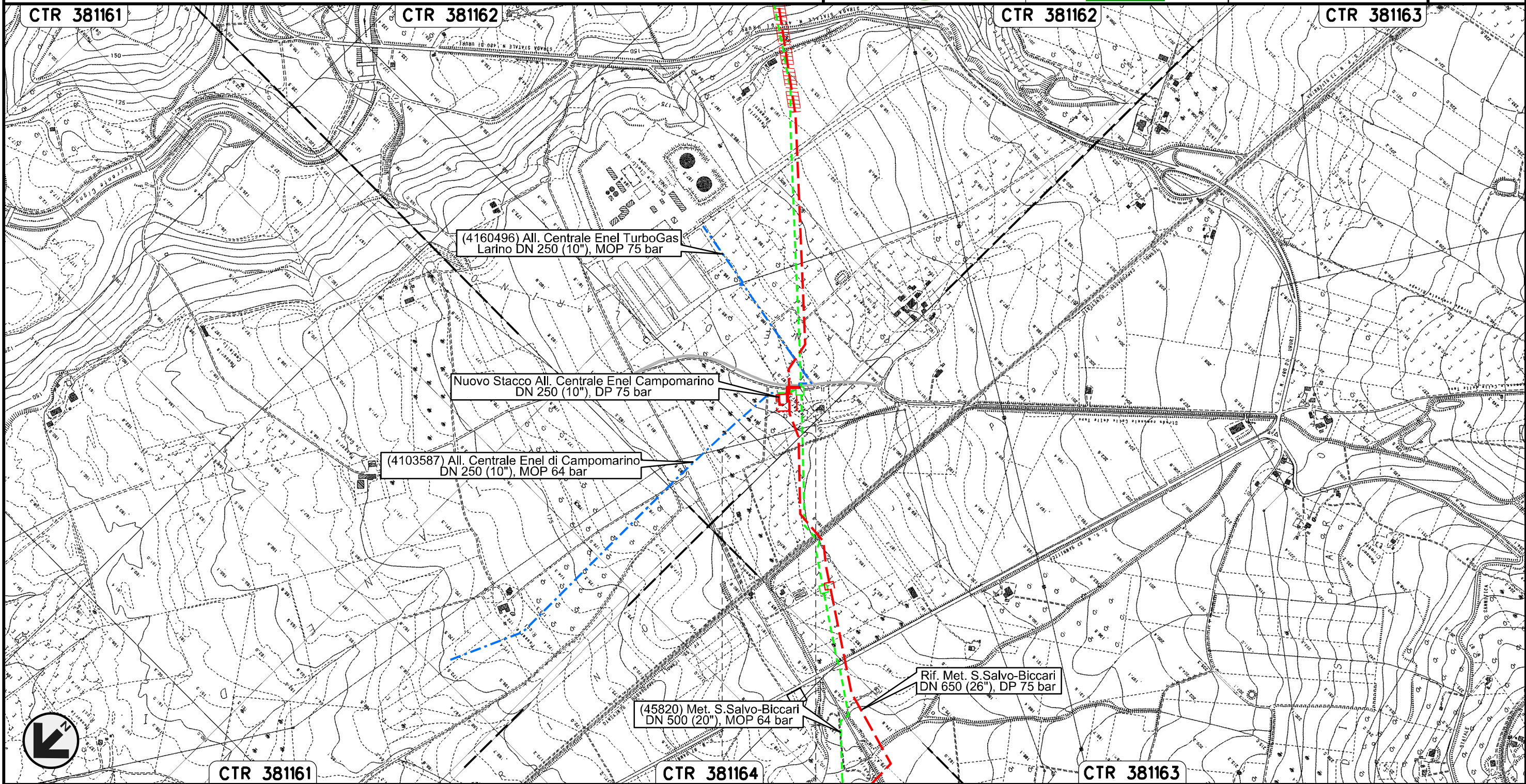
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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

00	11.01.19	EMISSIONE PER INTEGRAZIONE SIA	CAMILLONI	RICCIOTTI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-TP-205	
			Comm.	NR /17076	

Foglio
11
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+072

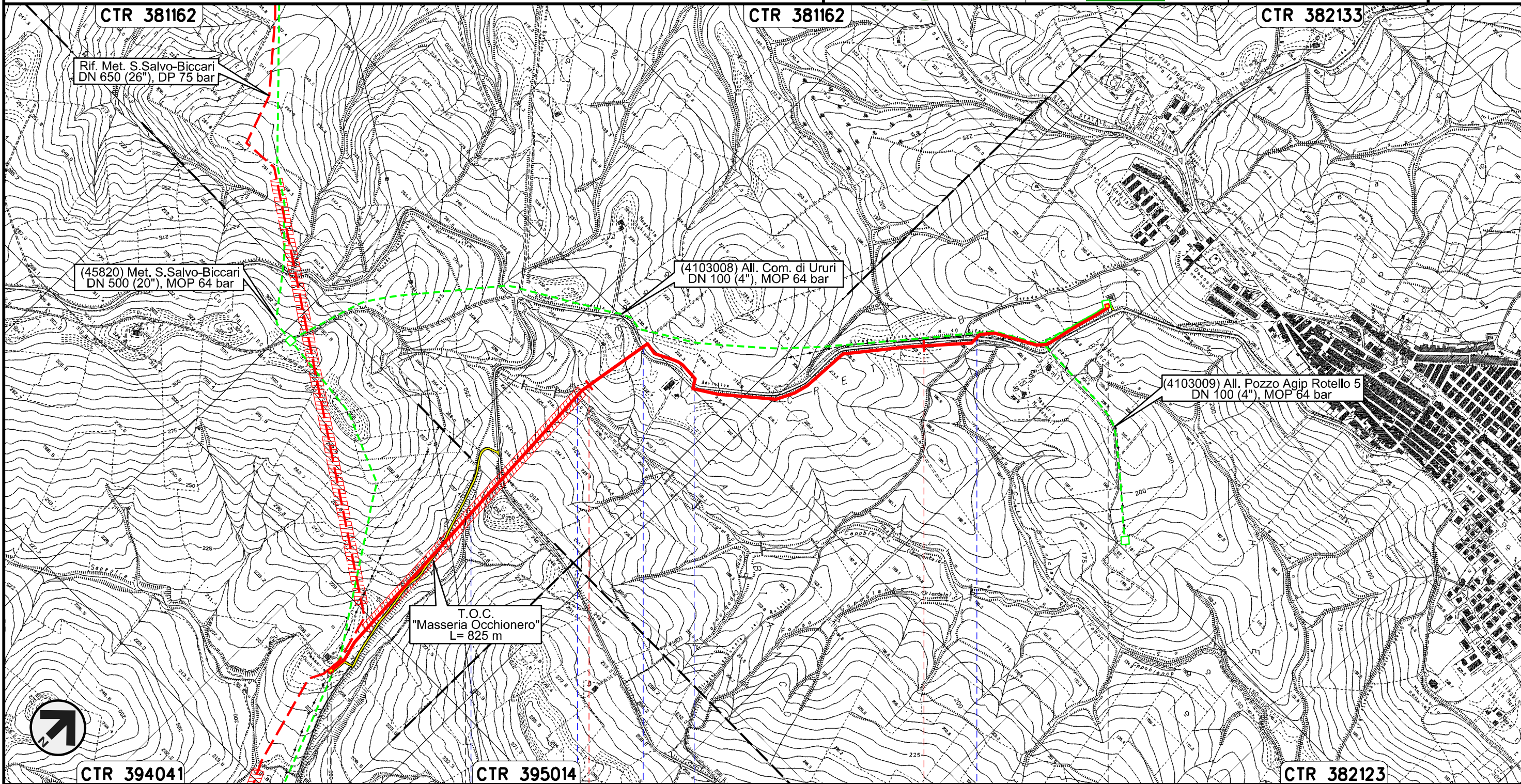
LARINO
CAMPOBASSO

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

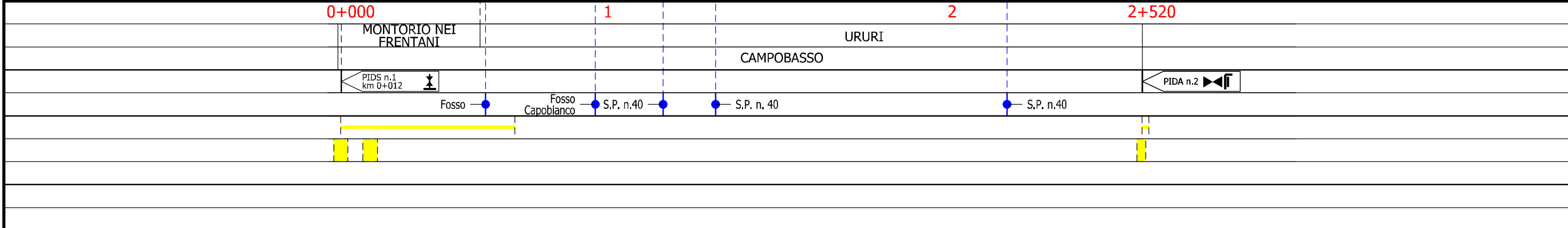
00	11.01.19	EMISSIONE PER INTEGRAZIONE SIA	CAMILLONI	RICCIOTTI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			Dis.	PG-TP-205	
			Comm.	NR /17076	

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.

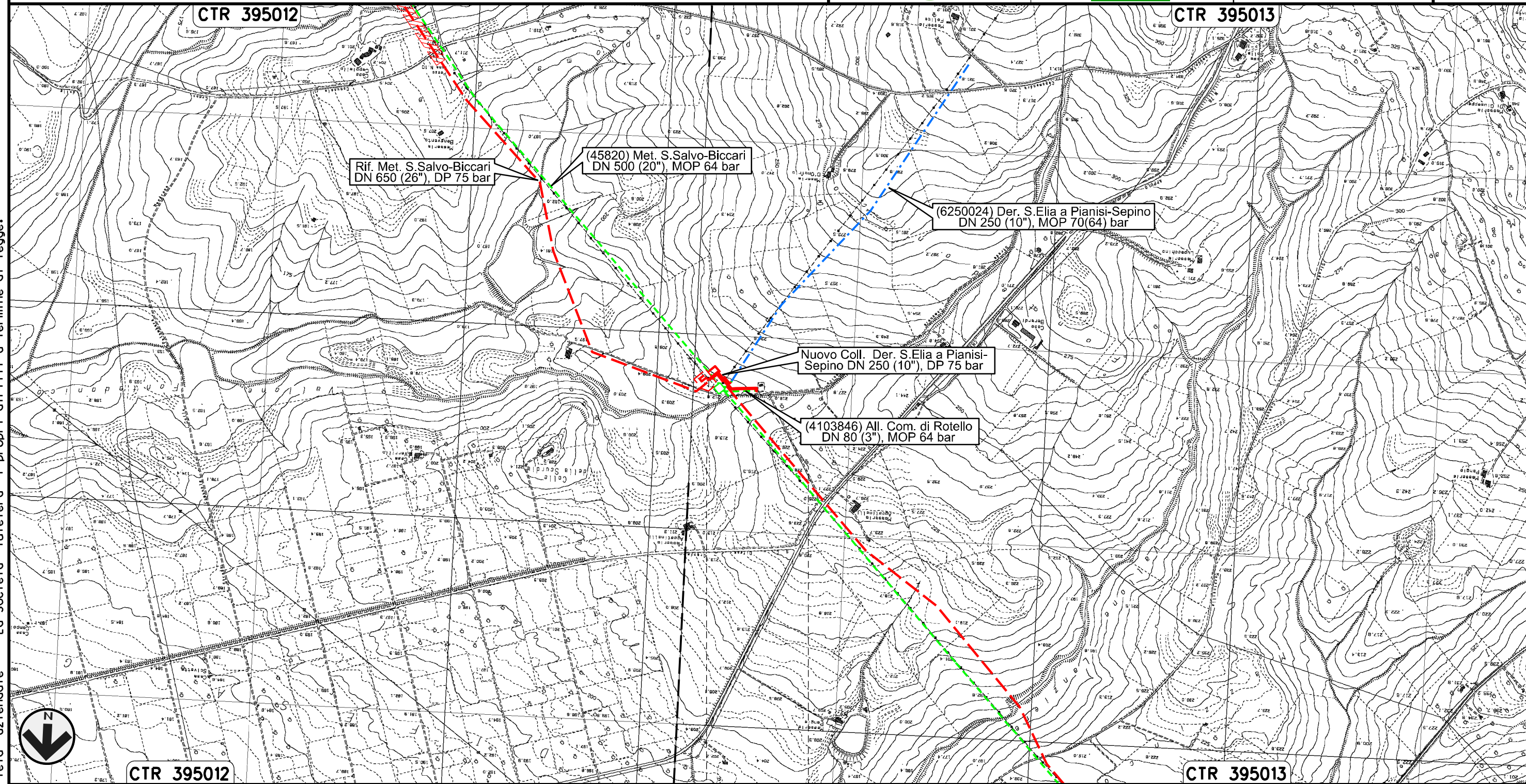


Nuovo Allacciamento Comune di Rotello
DN 100 (4"), DP 75 bar

00	11.01.19	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

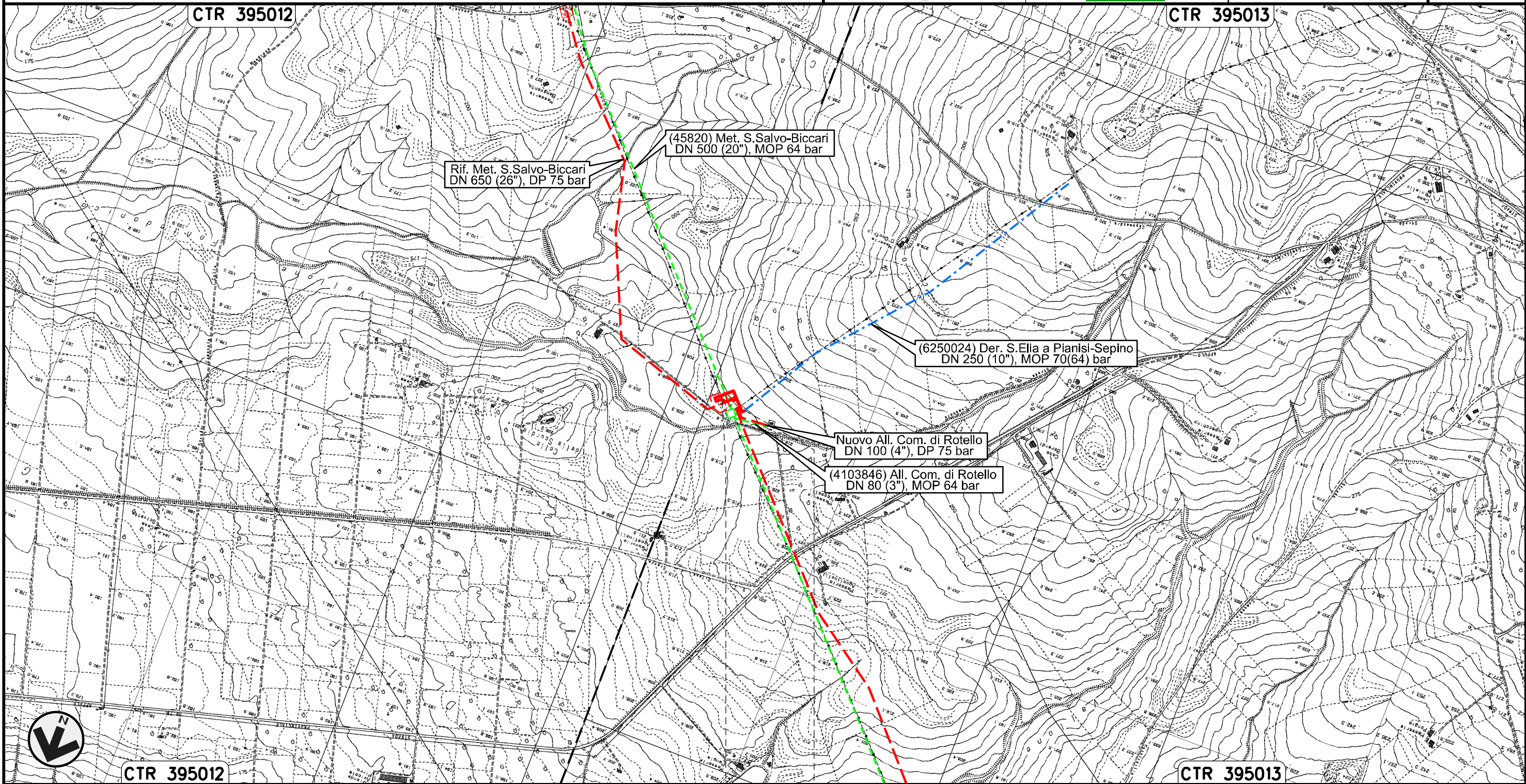
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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

00	11.01.19	EMISSIONE PER INTEGRAZIONE SIA	CAMILLONI	RICCIOTTI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-TP-205		
			Comm. NR /17076		

Foglio
14
di 16
Scala
1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO REGIONE MOLISE



0+000 0+152

ROTELLO
CAMPOBASSO

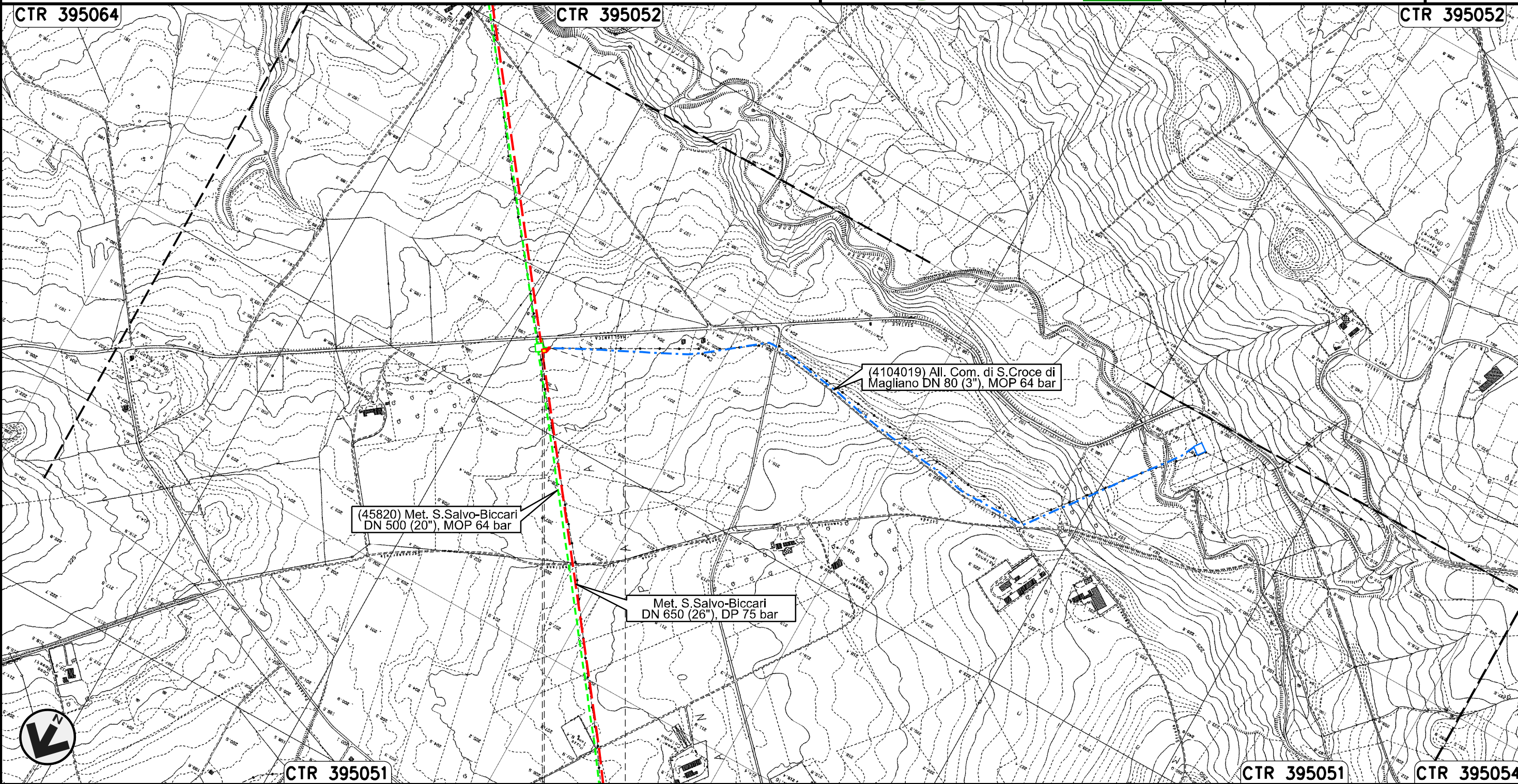
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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

00	11.01.19	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
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

00	11.01.19	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	

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

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

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