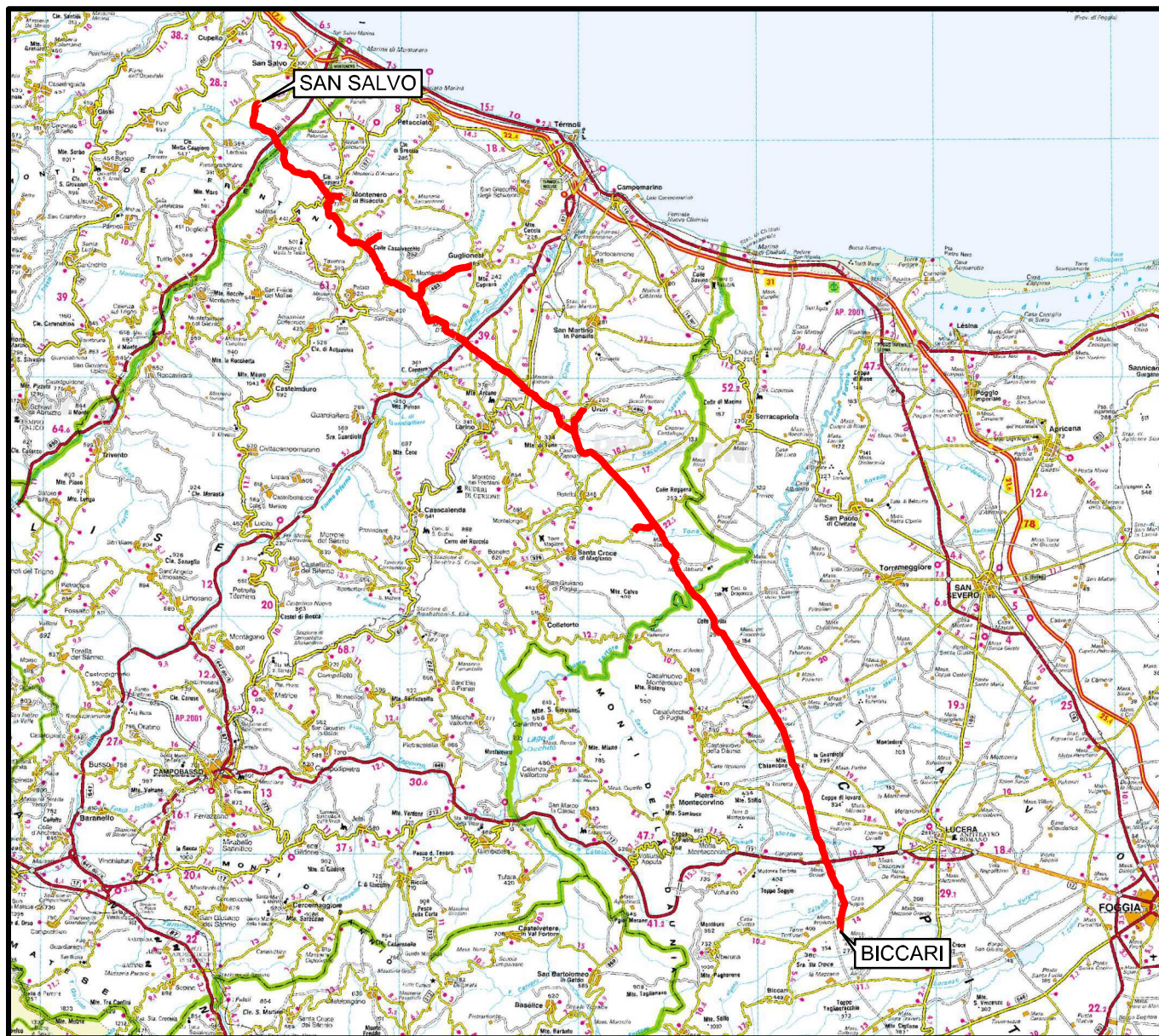


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.





COROGRAFIA Scala 1:500.000

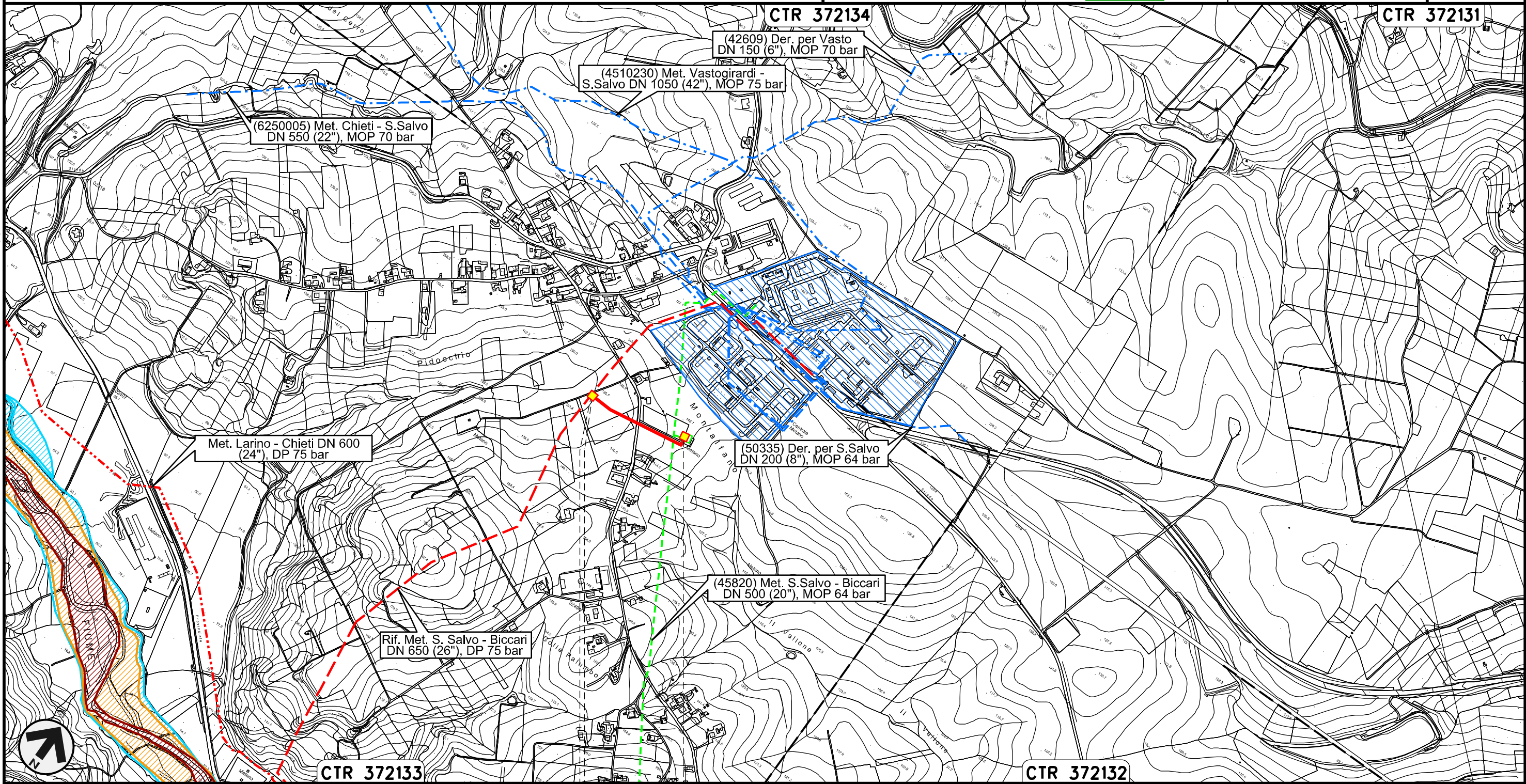


00	30.11.17	EMISSIONE	FACCHINI	STROPPA	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			APPROVATO
OPERE CONNESSE SU RIF. MET. SAN SALVO - BICCARI DN 650 (26"), DP 75 bar			Dis. PG-PAI-233		
			Fg. 1 di 23		
			Comm. NR /17076		
			INDICE	00	
			Scala 1:10000		
PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA			Sostituisce il		
			Sostituito dal		

Nuovo Allacciamento Comune di Cupello 2 ^ Presa
DN 100 (4"), DP 75 bar

00	30.11.17	EMISSIONE	FACCHINI	STROPPA	CAPRIOTTI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	2
						di 23
			Dis. PG-PAI-233			Scala
			Comm. NR /17076			1:10000

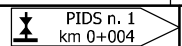
PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA

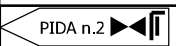


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

CTR 372133 0+000 0+280 CTR 372132

CUPELLO
CHIETI

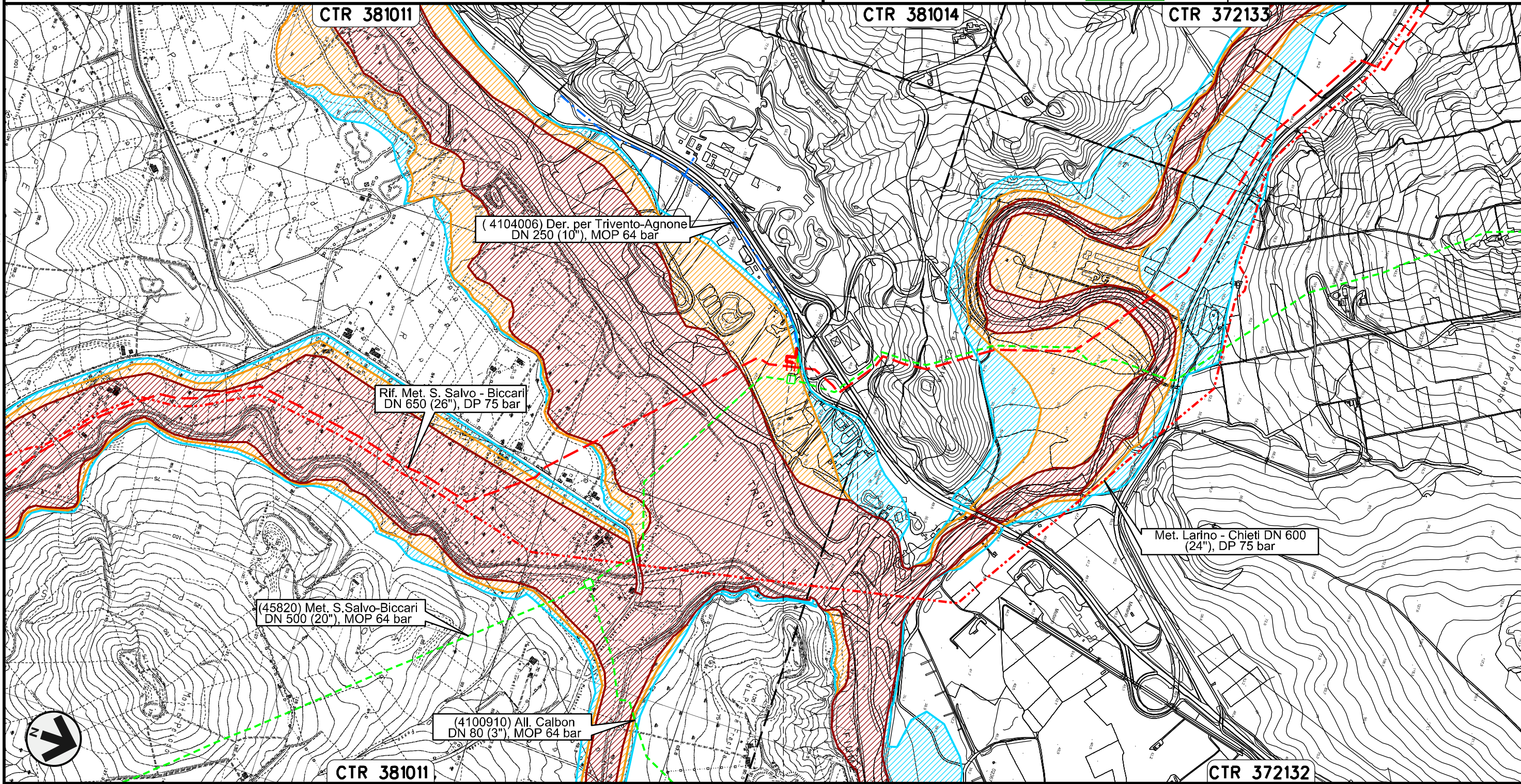
 PIDS n.1
km 0+004

 PIDA n.2

Nuovo Stacco Derivazione per Trivento-Agnone
DN 250 (10"), DP 75 bar

PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA

00	30.11.17	EMISSIONE	FACCHINI	STROPPA	CAPRIOTTI	Foglio 3
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 23
						Dis. PG-PAI-233
			Comm. NR /17076			Scala 1:10000



0+000 0+088

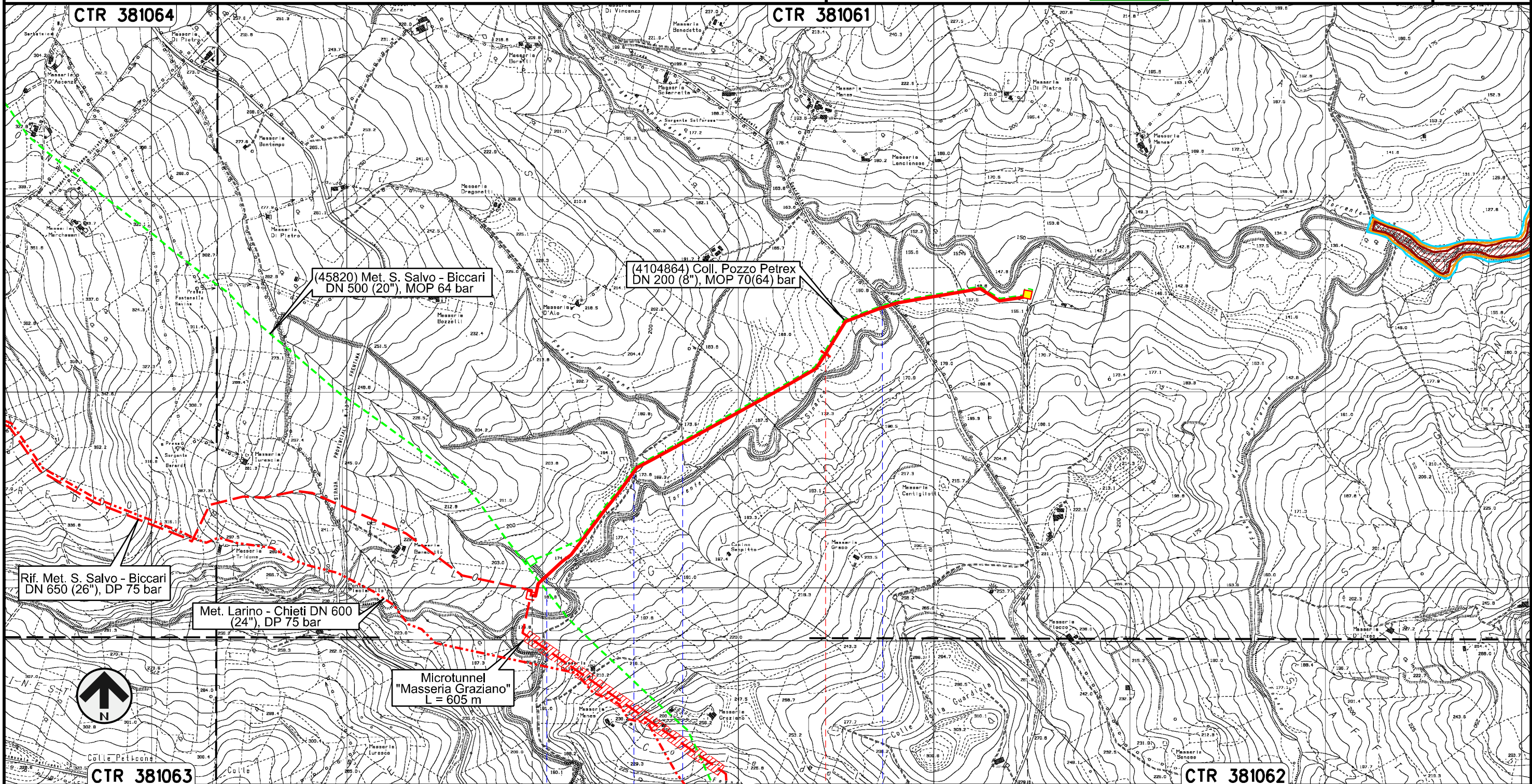
LENTELLA
CHIETI

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	30.11.17	EMISSIONE	FACCHINI	STROPPA	CAPRIOTTI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	5
			Dis. PG-PAI-233			di 23
			Comm. NR /17076			Scala 1:10000

PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA



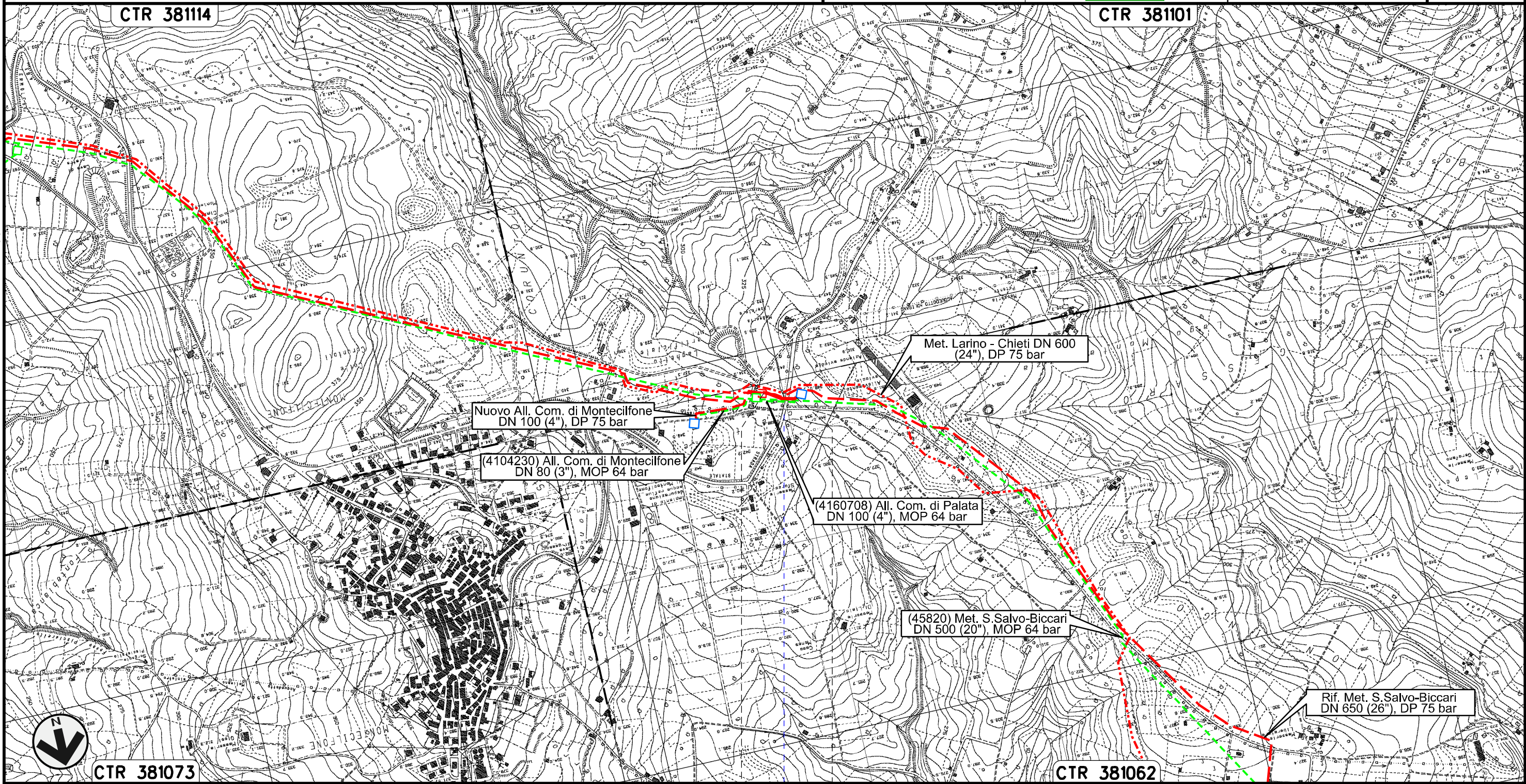
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



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

00	30.11.17	EMISSIONE	FACCHINI	STROPPA	CAPRIOTTI	Foglio 6
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 23
			Dis. PG-PAI-233			Scala 1:10000
			Comm. NR /17076			

PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA



0+000 0+090

PALATA
CAMPOBASSO

• S.P. n.168

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

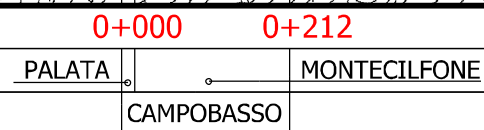
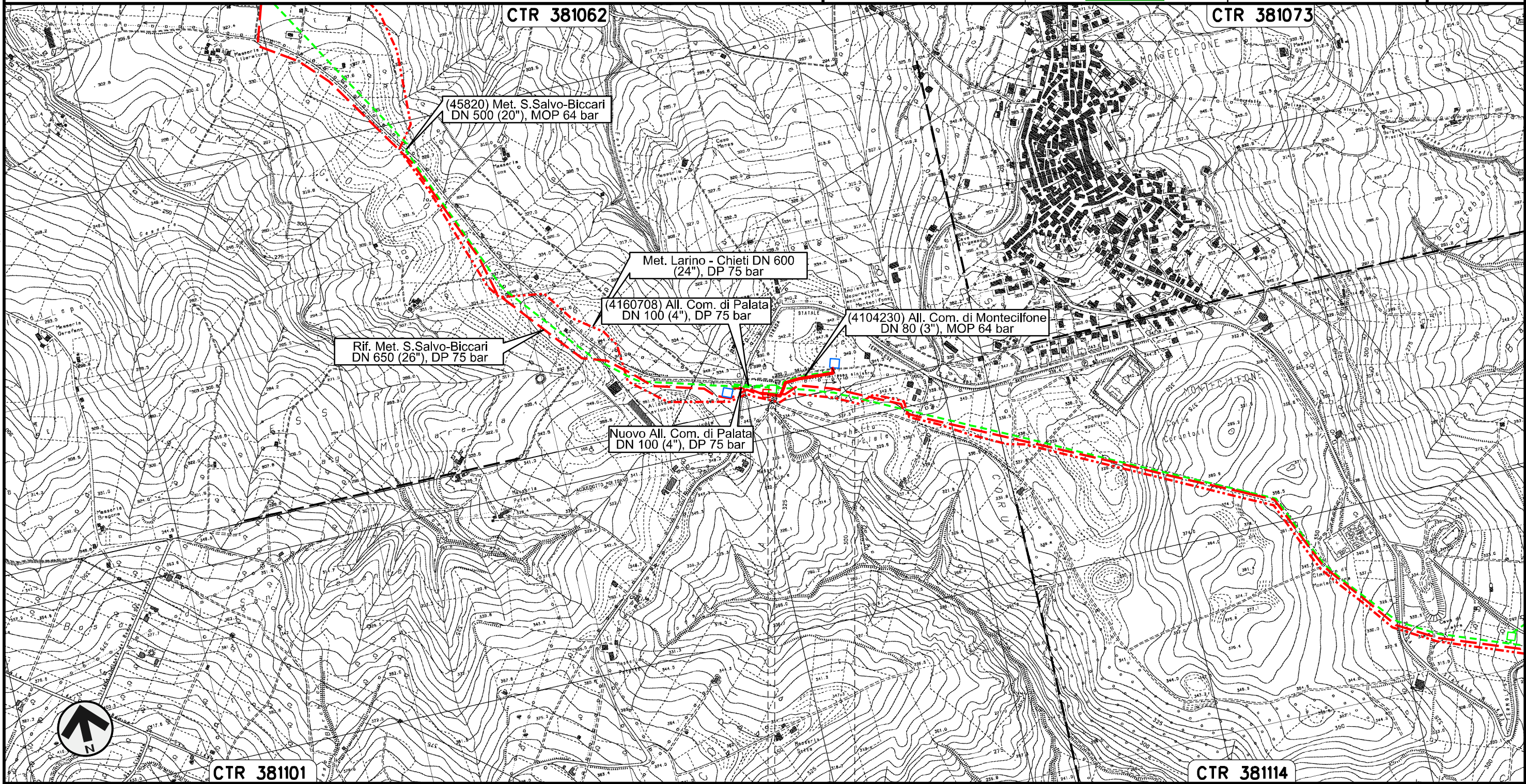
Nuovo Allacciamento Comune di Montecilfone
DN 100 (4"), DP 75 bar

00	30.11.17	EMISSIONE	FACCHINI	STROPPA	CAPRIOTTI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	7
						di 23
						Scala
						1:10000

PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA



Dis. PG-PAI-233
Comm. NR /17076

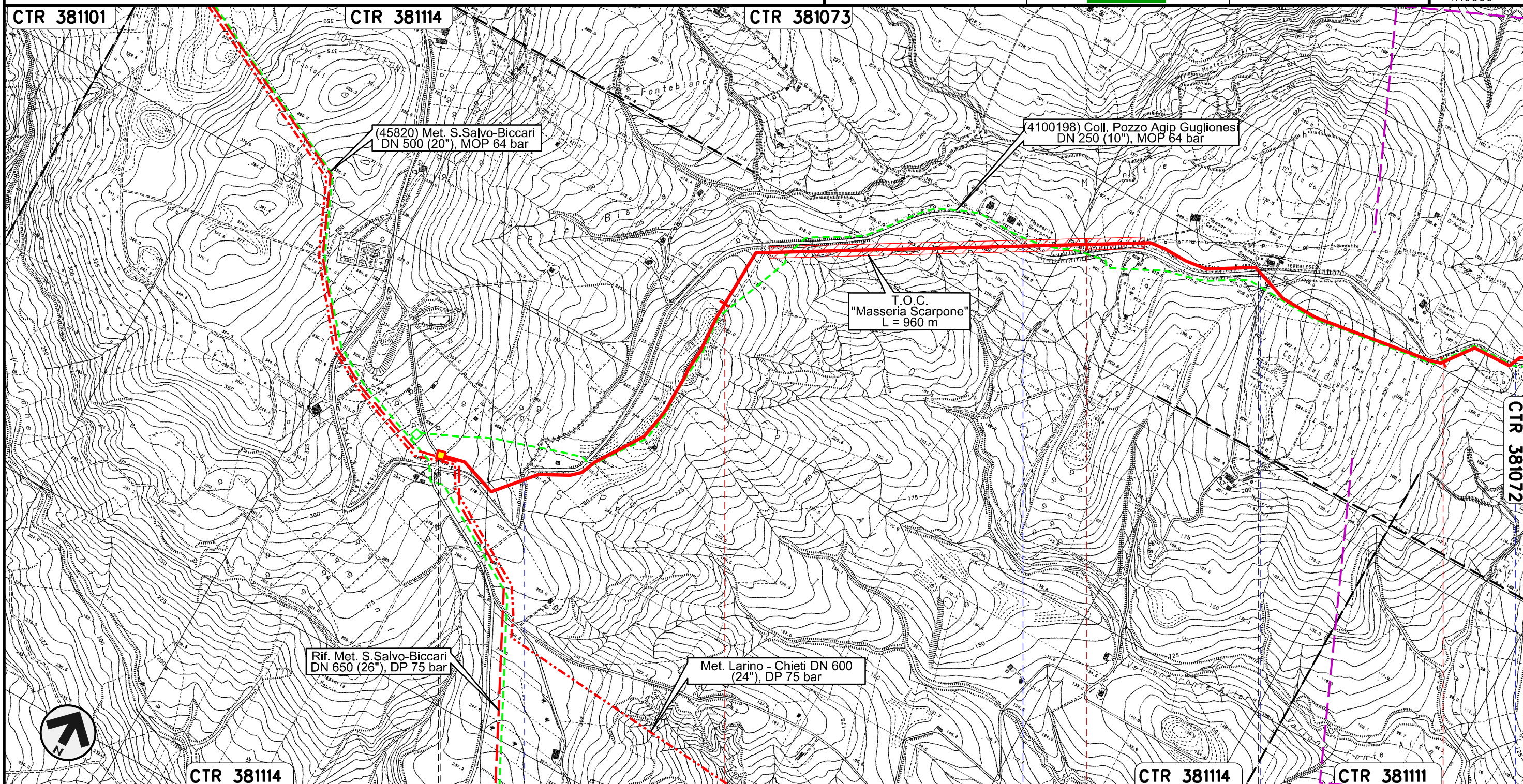


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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

00	30.11.17	EMISSIONE	FACCHINI	STROPPA	CAPRIOTTI	Foglio 8
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 23
						Scala 1:10000
			Dis. PG-PAI-233			
			Comm. NR /17076			

PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA



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

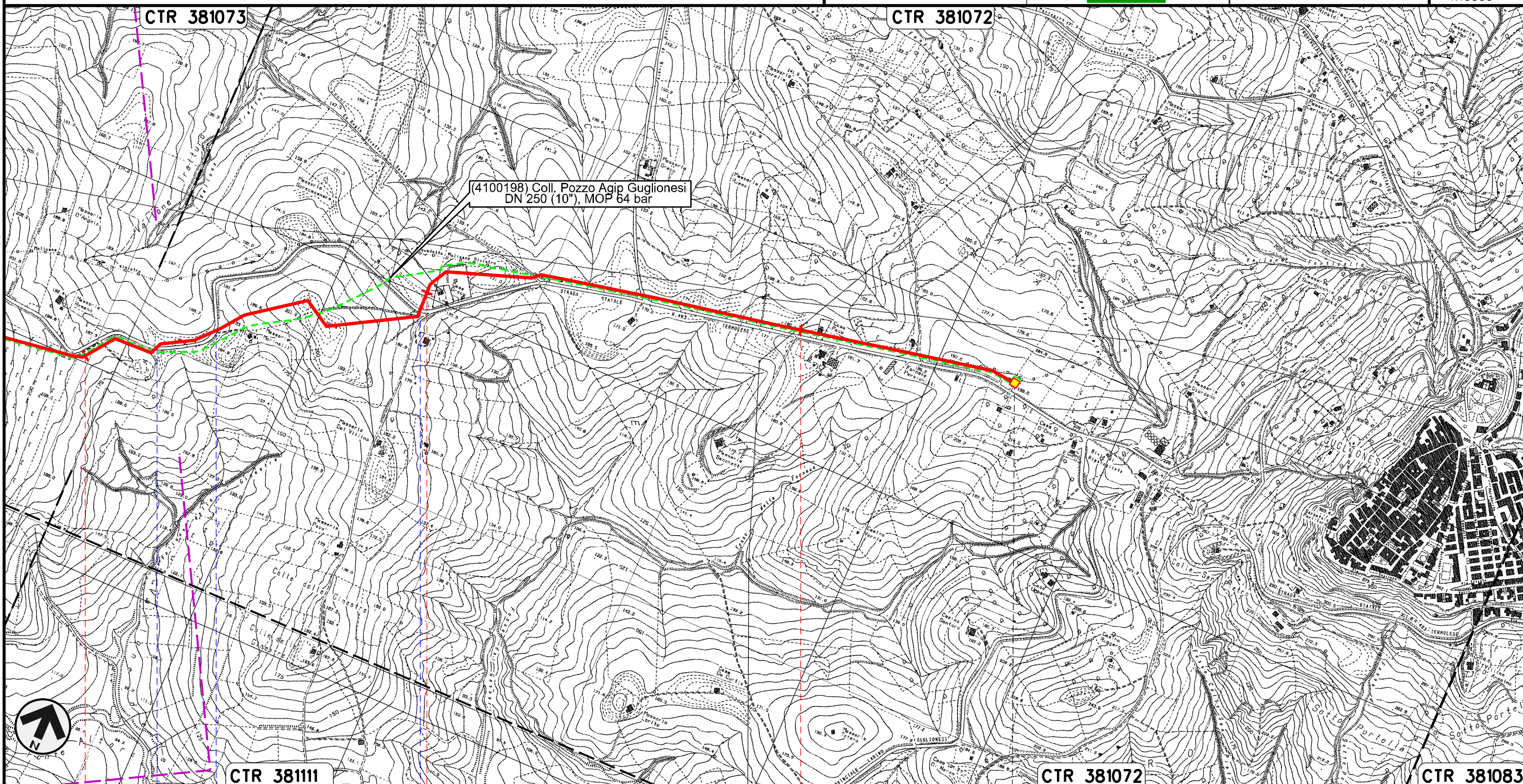


CTR 381101	CTR 381114	CTR 381073	CTR 381114	CTR 381111	CTR 381072
0+000	1	2	3		
MONTECILFONE		CAMPOBASSO		GUGLIONESI	
S.P. n.168		S.P. n.168		S.P. n.168	

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

00	30.11.17	EMISSIONE	FACCHINI	STROPPA	CAPRIOTTI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	9
			Dis. PG-PAI-233			di 23
			Comm. NR /17076			Scala 1:10000

PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA



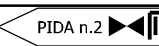
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



3 4 5 5+565

GUGLIONESI
CAMPOBASSO

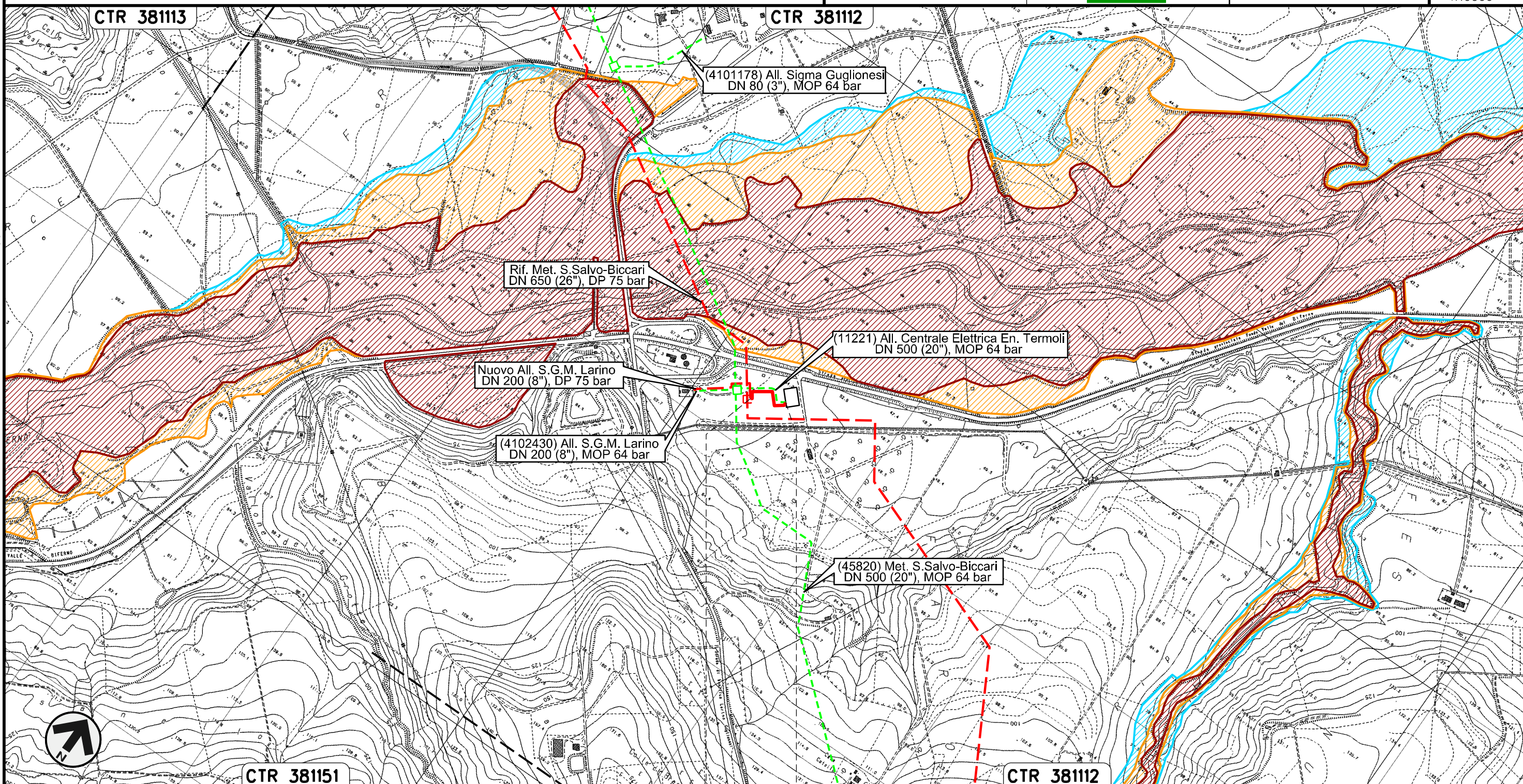
S.P. n.168 S.P. n.168 S.P. n.168



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

00	30.11.17	EMISSIONE	FACCHINI	STROPPA	CAPRIOTTI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	10
			Dis. PG-PAI-233			di 23
			Comm. NR /17076			Scala 1:10000

PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA



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

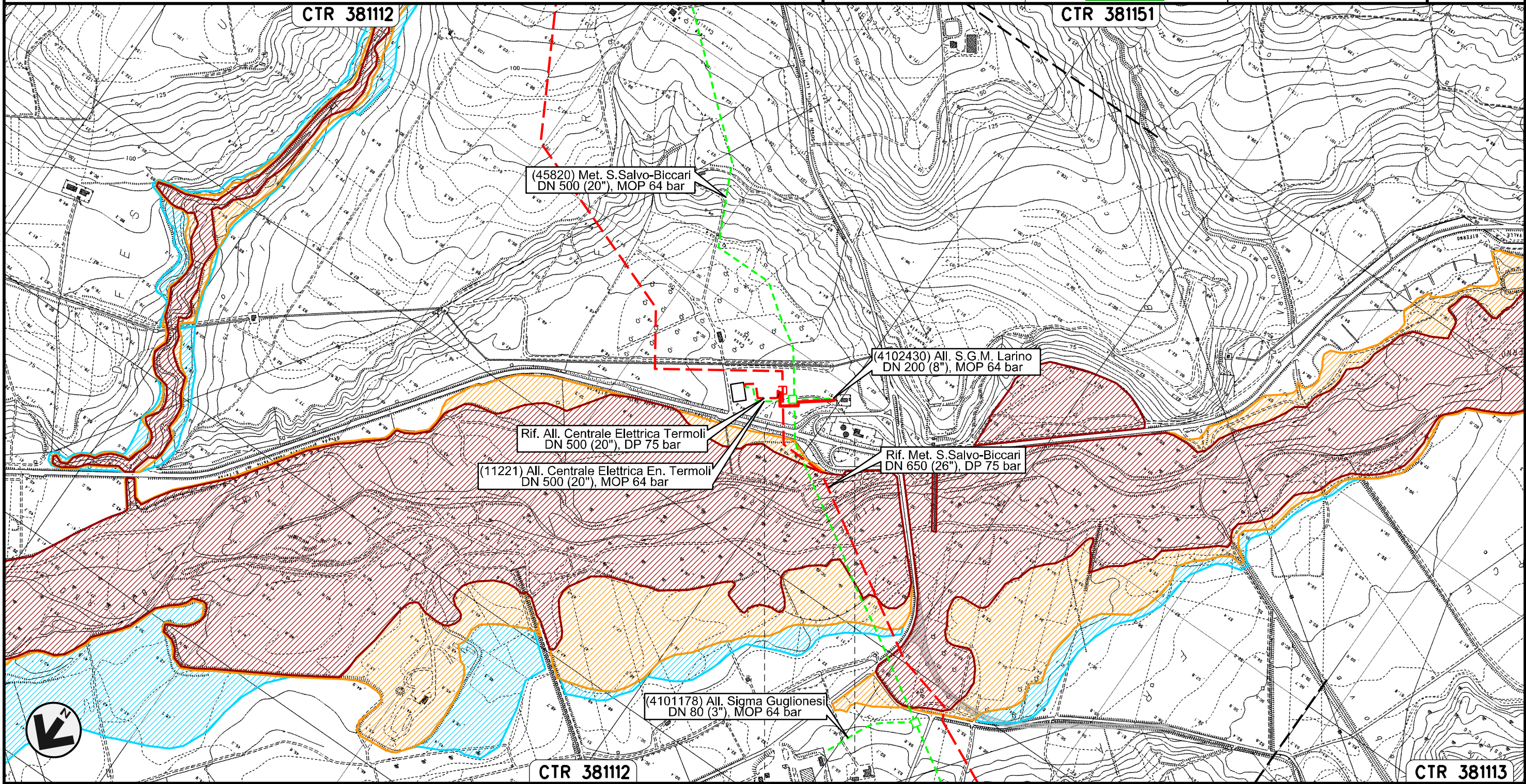
0+000 0+152

LARINO
CAMPOBASSO

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

00	30.11.17	EMISSIONE	FACCHINI	STROPPA	CAPRIOTTI	Foglio
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	11
						di 23
			Dis. PG-PAI-233			Scala
			Comm. NR /17076			1:10000

PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA



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

0+000 0+195

LARINO

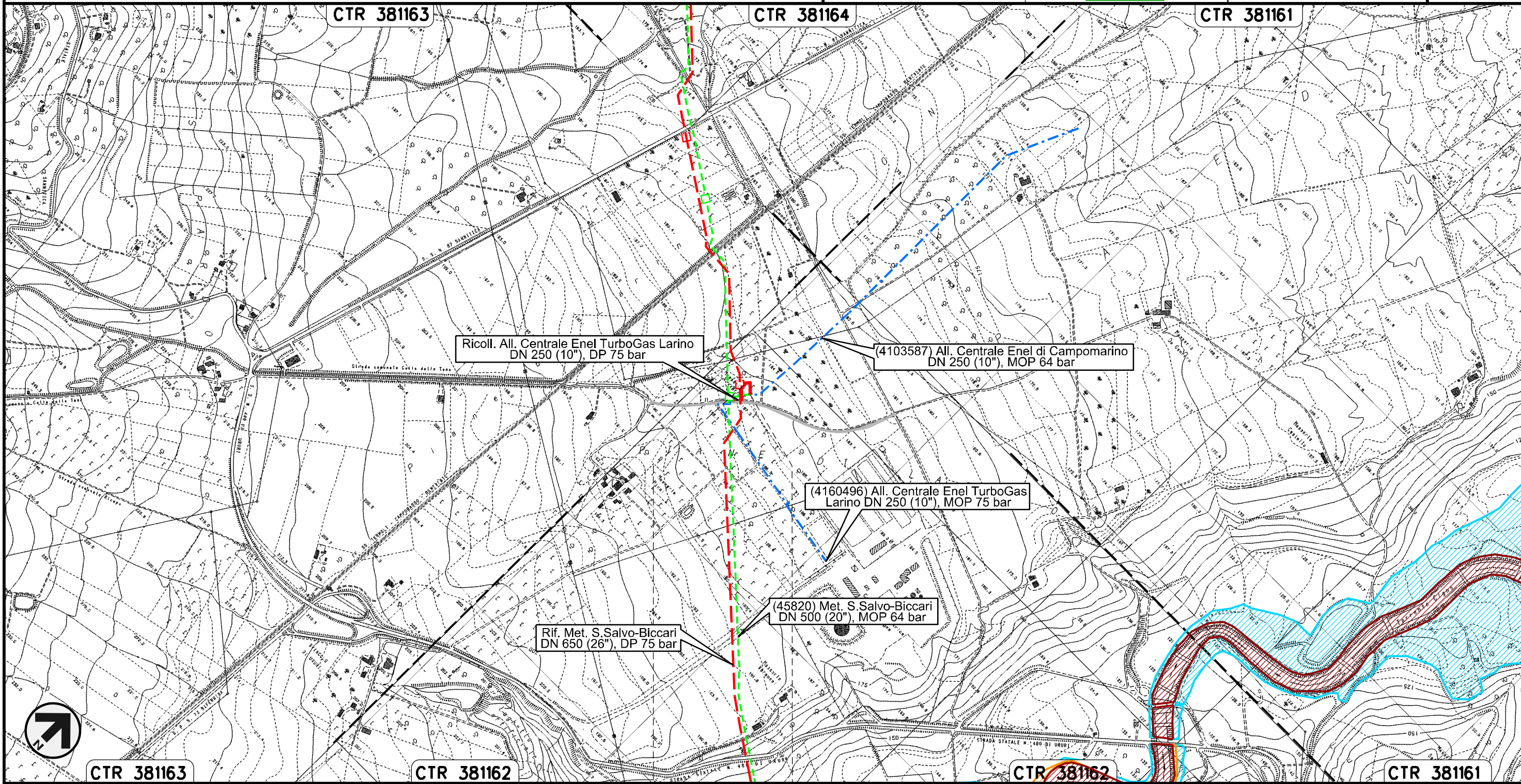
CAMPOBASSO

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

00	30.11.17	EMISSIONE	FACCHINI	STROPPA	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-PAI-233		
			Comm. NR /17076		

Foglio
12
di 23
Scala
1:10000

PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA

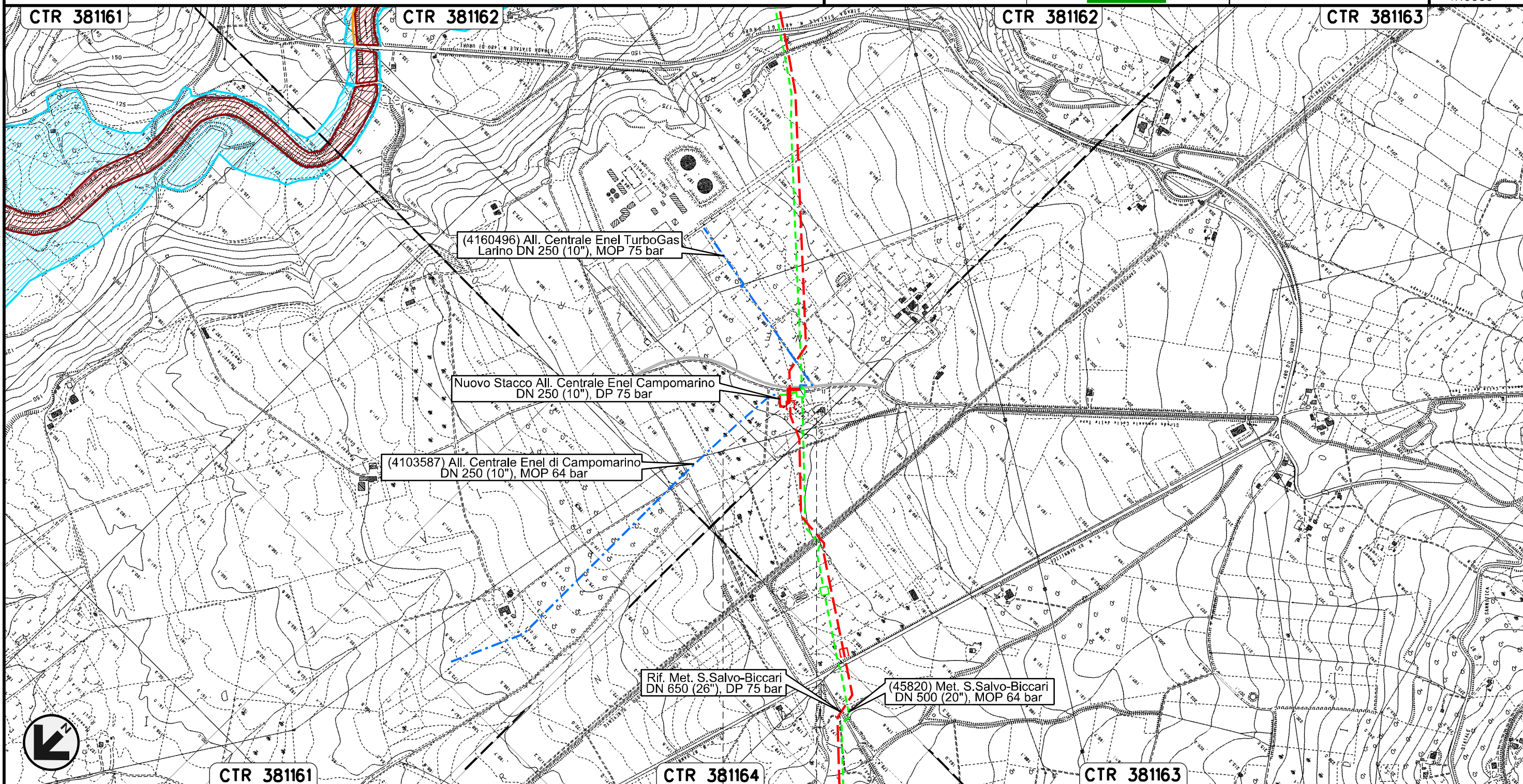


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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

00	30.11.17	EMISSIONE	FACCHINI	STROPPA	CAPRIOTTI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	13
			Dis. PG-PAI-233			di 23
			Comm. NR /17076			Scala 1:10000

PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA





0+000 0+070

LARINO
CAMPOBASSO

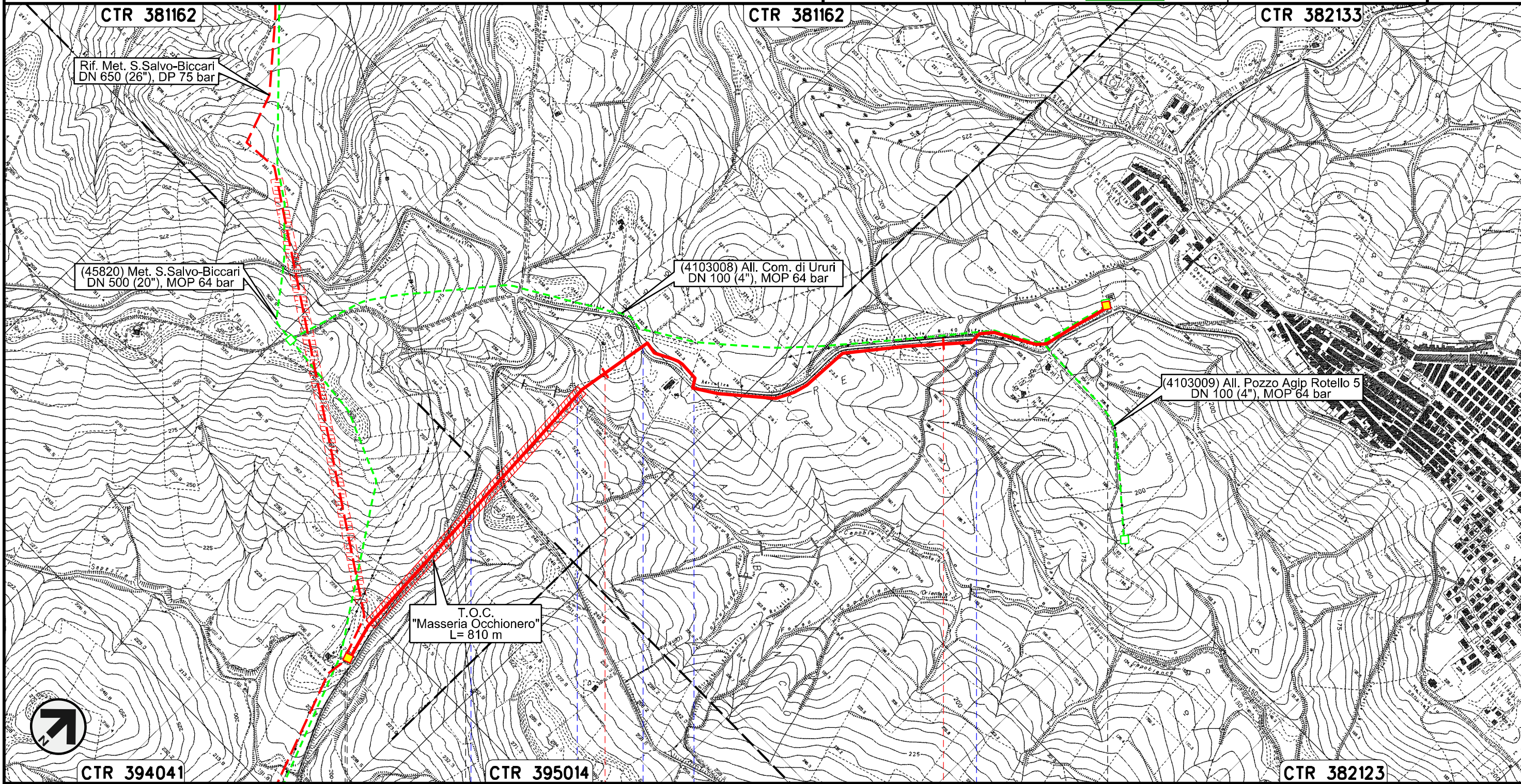
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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

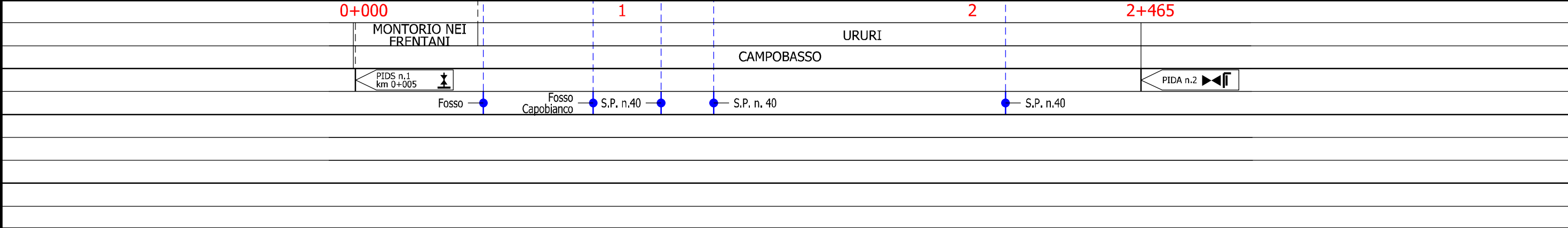
00	30.11.17	EMISSIONE	FACCHINI	STROPPA	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
			Dis.	PG-PAI-233	
			Comm.	NR /17076	

Foglio
14
di 23
Scala
1:10000

PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA



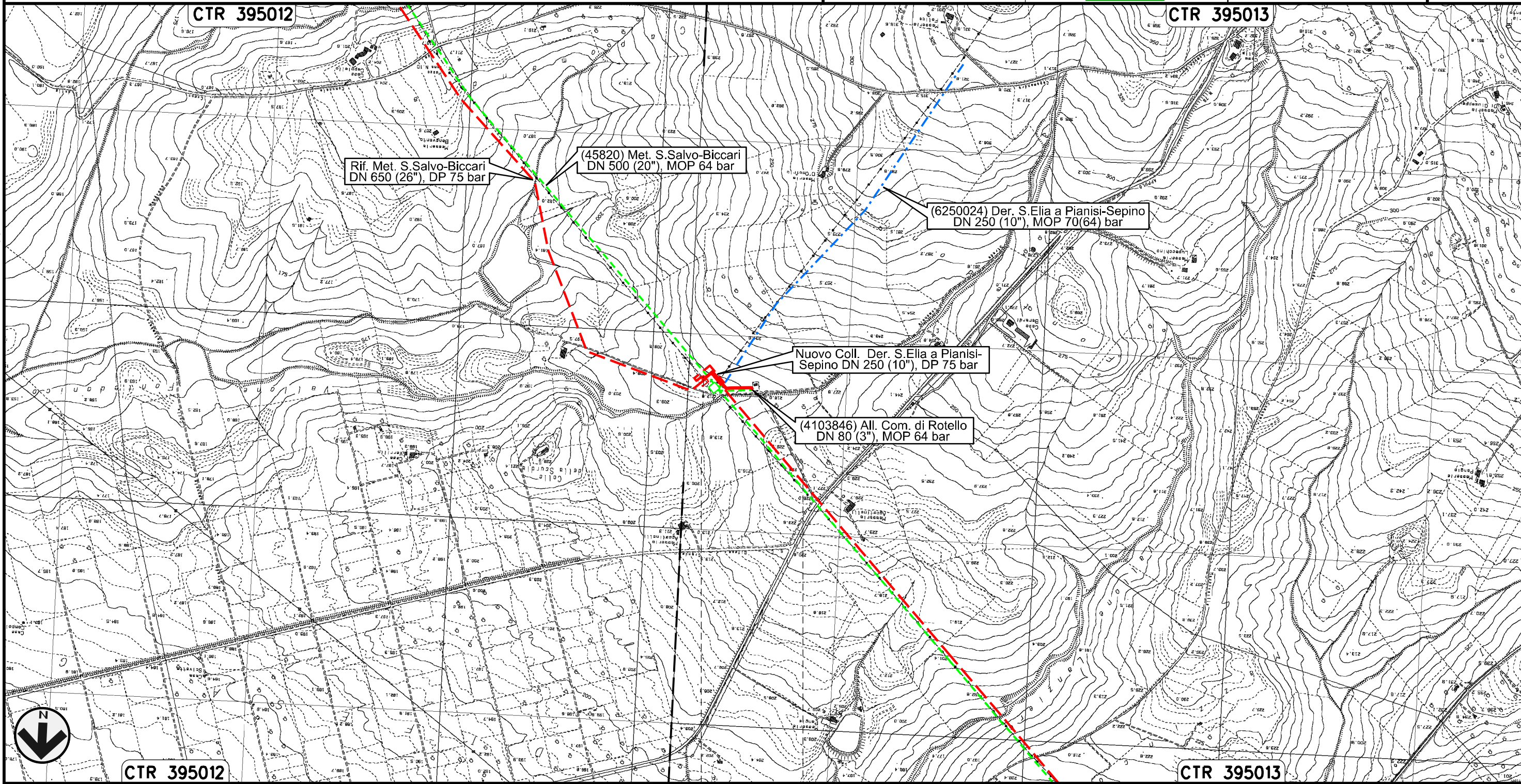
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



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

00	30.11.17	EMISSIONE	FACCHINI	STROPPA	CAPRIOTTI	Foglio 15
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 23
			Dis. PG-PAI-233			Scala 1:10000
			Comm. NR /17076			

PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA



0+000 0+158

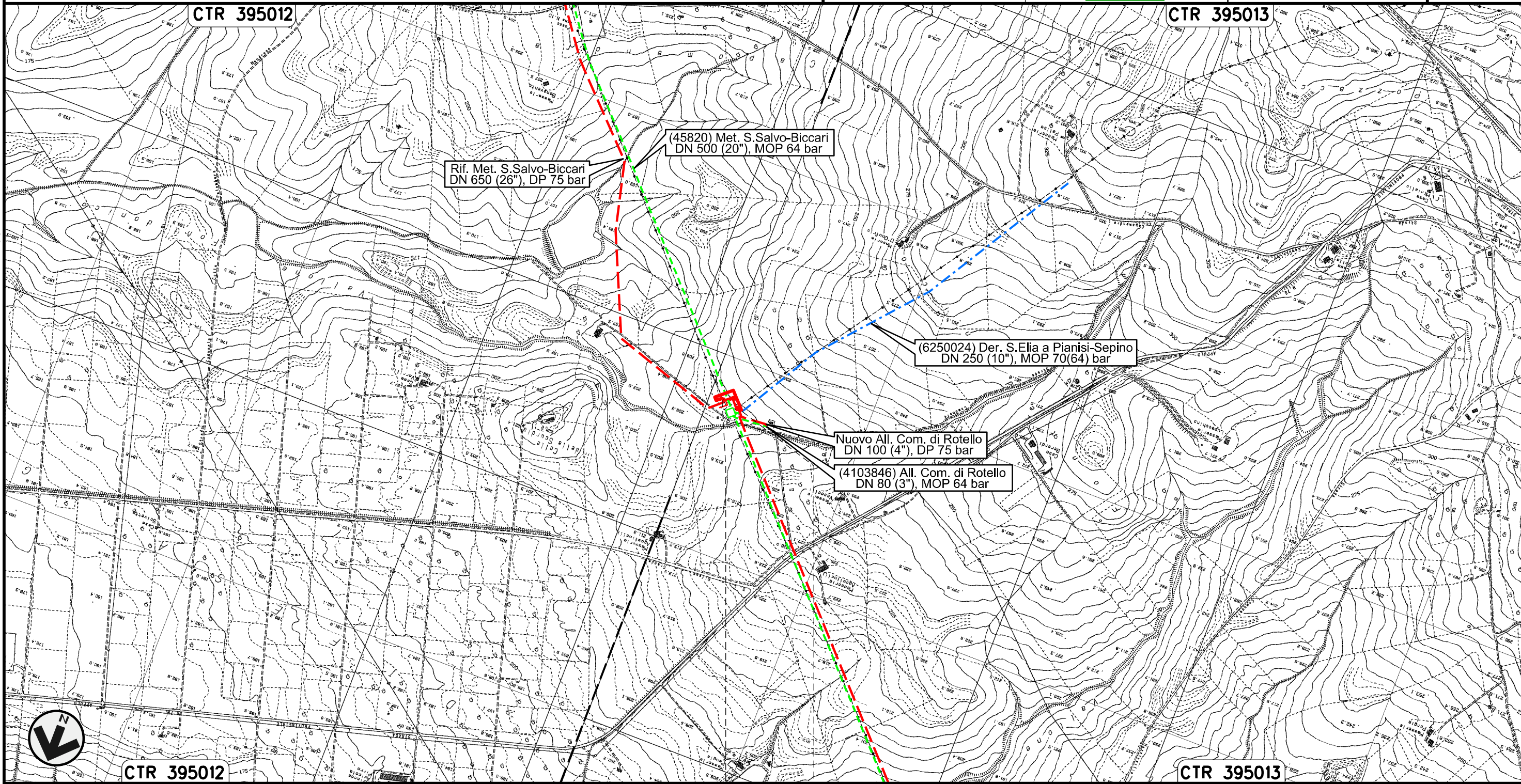
ROTELLO
CAMPOBASSO

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	30.11.17	EMISSIONE	FACCHINI	STROPPA	CAPRIOTTI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	16
						di 23
			Dis. PG-PAI-233			Scala
			Comm. NR /17076			1:10000

PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA



0+000 0+144

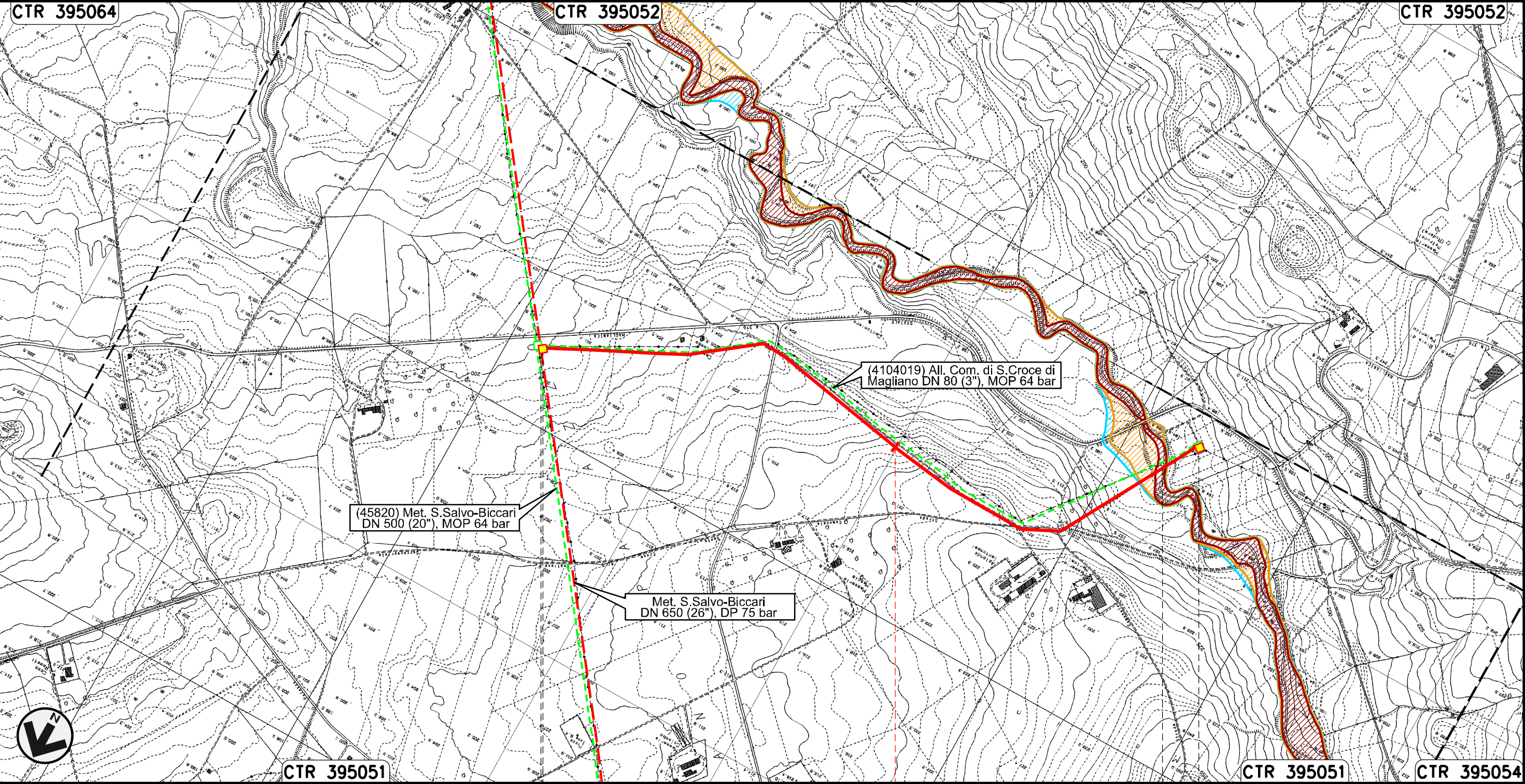
ROTELLO
CAMPOBASSO

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	30.11.17	EMISSIONE	FACCHINI	STROPPA	CAPRIOTTI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	17
			Dis. PG-PAI-233			di 23
			Comm. NR /17076			Scala 1:10000

PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA



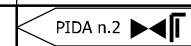
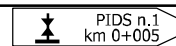
0+000

1

1+900

ROTELLO
CAMPOBASSO

SANTA CROCE DI MAGLIANO



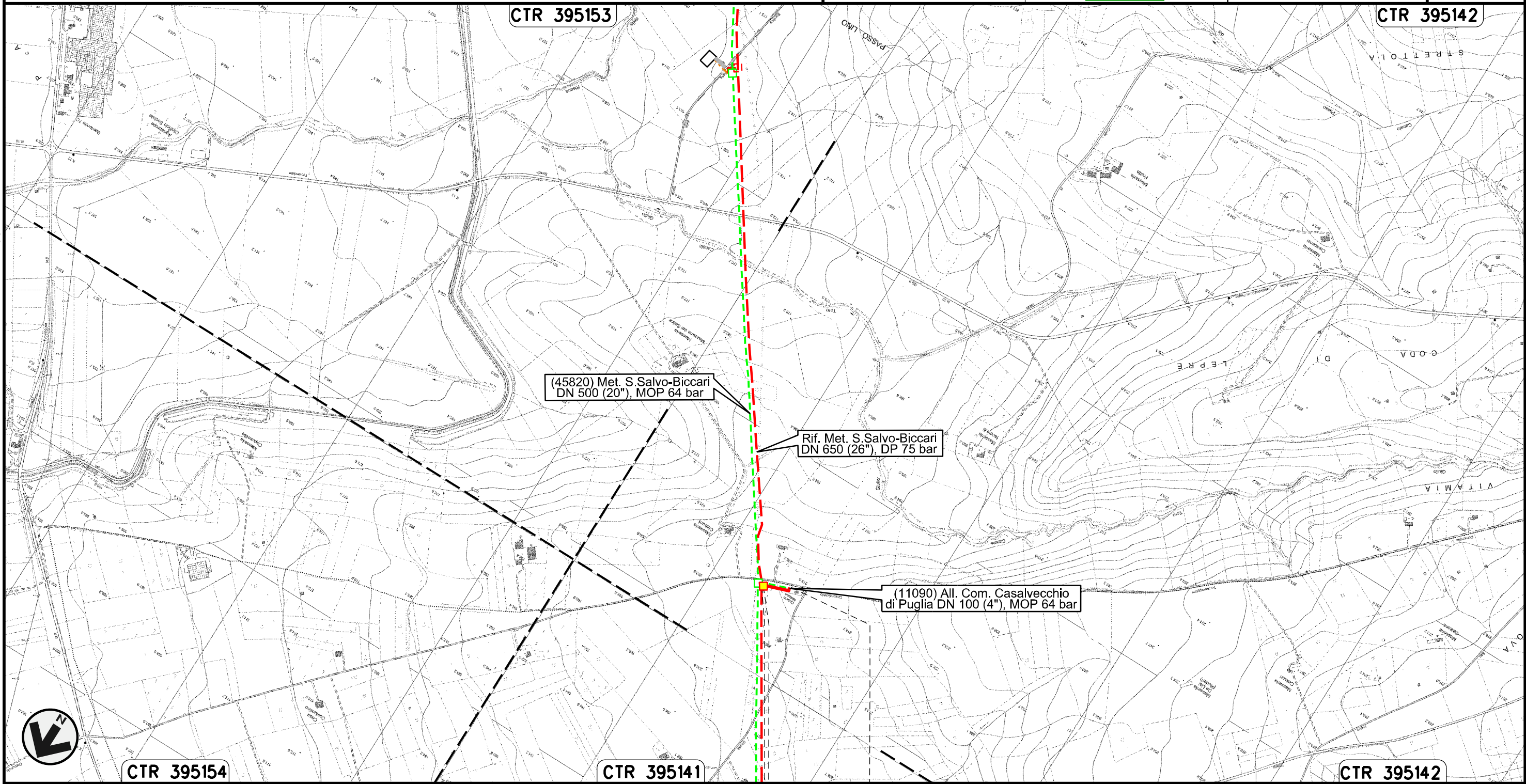
Torrente Tona

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

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

00	30.11.17	EMISSIONE	FACCHINI	STROPPA	CAPRIOTTI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	18
Dis. PG-PAI-233						di 23
Comm. NR /17076						Scala 1:10000

PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA



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

0+000 0+080

CASALVECCHIO
DI PUGLIA
FOGGIA

← PIDA n.1
km 0+005 →

Nuovo Allacciamento SGI Castelnuovo Della Daunia
DN 300 (12"), DP 75 bar

00	30.11.17	EMISSIONE	FACCHINI	STROPPA	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Foglio
19
di 23
Scala
1:10000

PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA



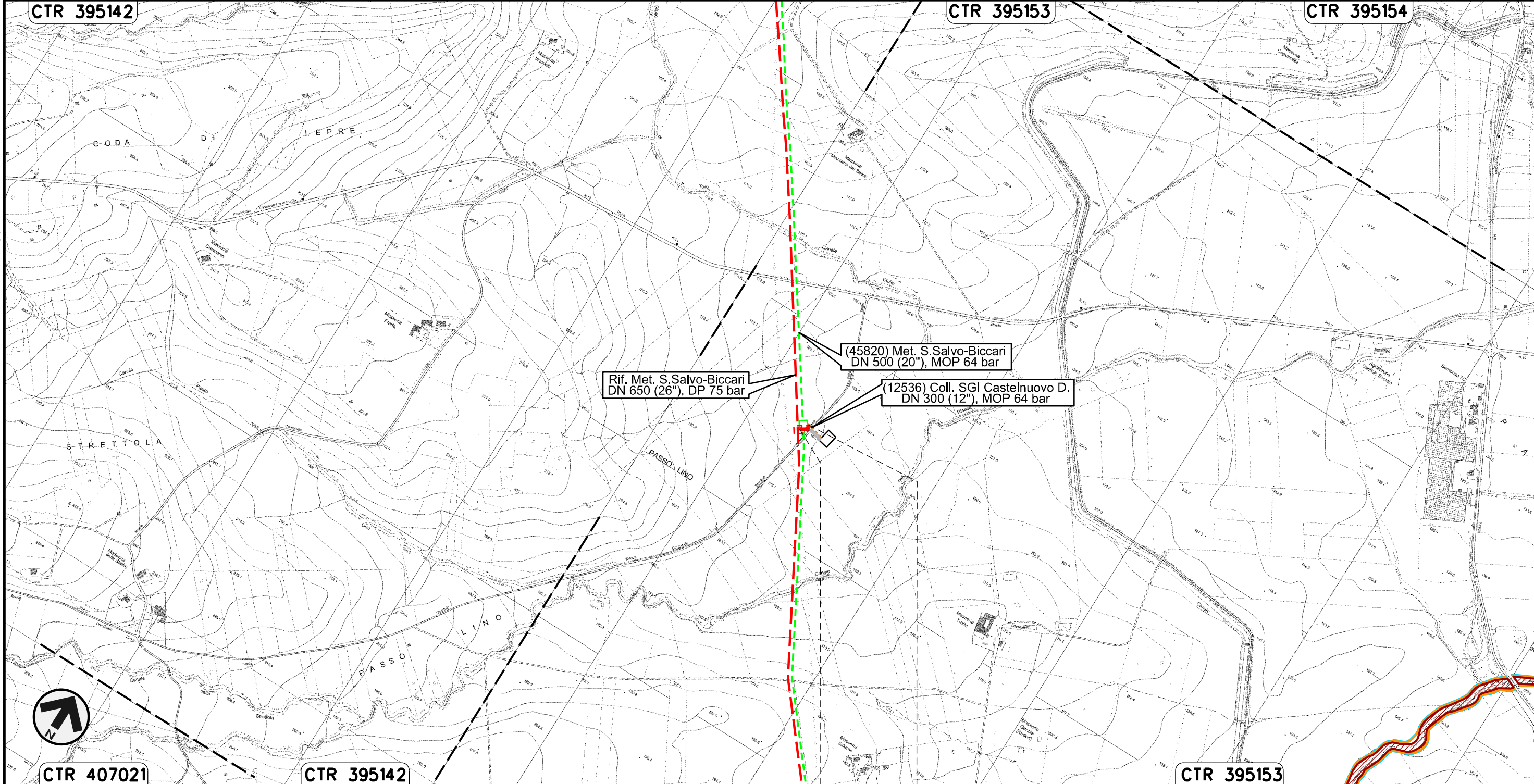
Dis. PG-PAI-233
Comm. NR /17076

CTR 395142

CTR 395153

CTR 395154

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



CTR 407021



CTR 395142

CTR 395153

0+000 0+040

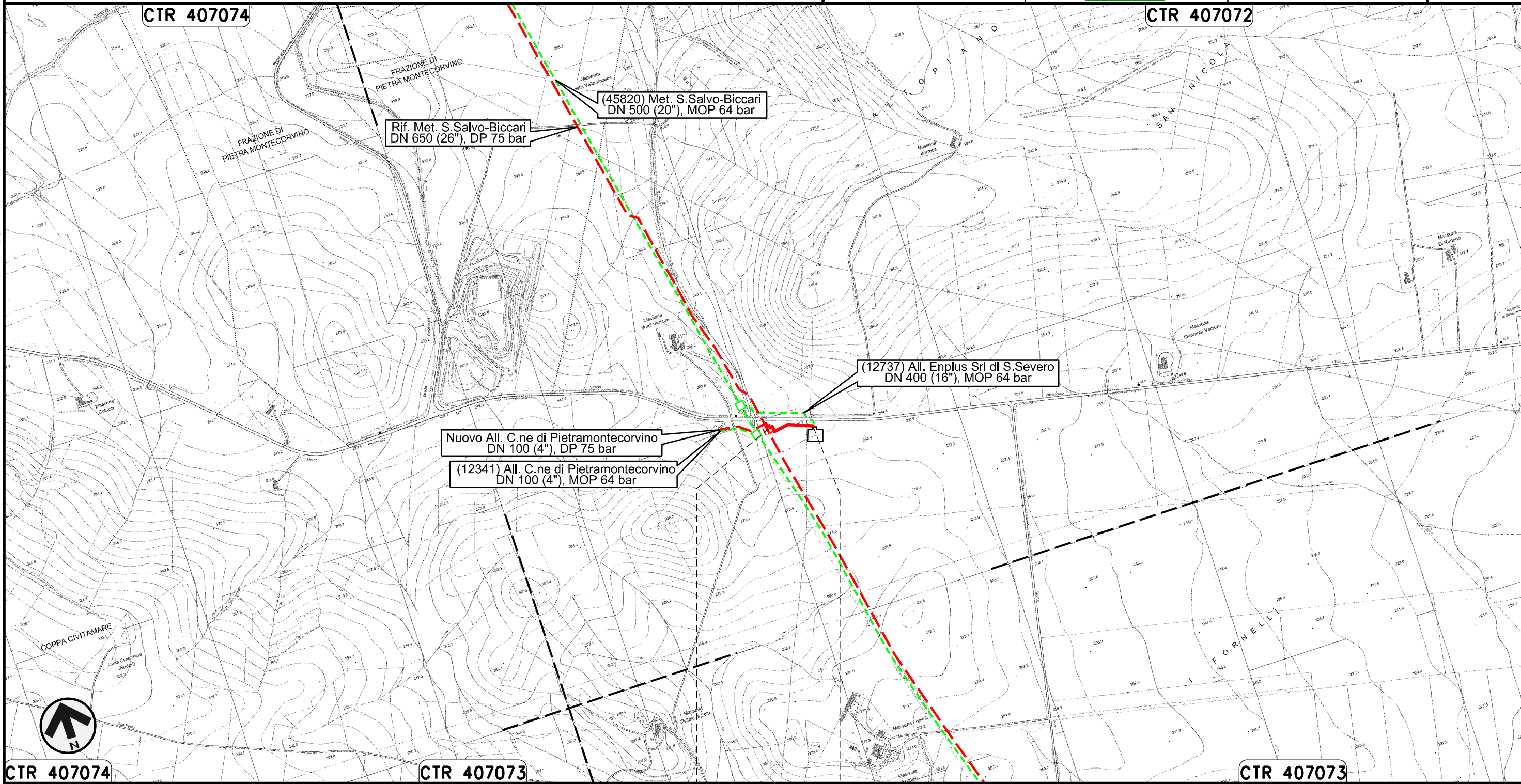
CASTELNUOVO
DELLA DAUNIA
FOGGIA

Nuovo Allacciamento Enplus
DN 400 (16"), DP 75 bar

00	30.11.17	EMISSIONE	FACCHINI	STROPPA	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
			Dis.	PG-PAI-233	
			Comm.	NR /17076	

Foglio
20
di 23
Scala
1:10000

PAI – CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA



0+000 0+135
PIETRAMONTECORVINO
FOGGIA

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

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

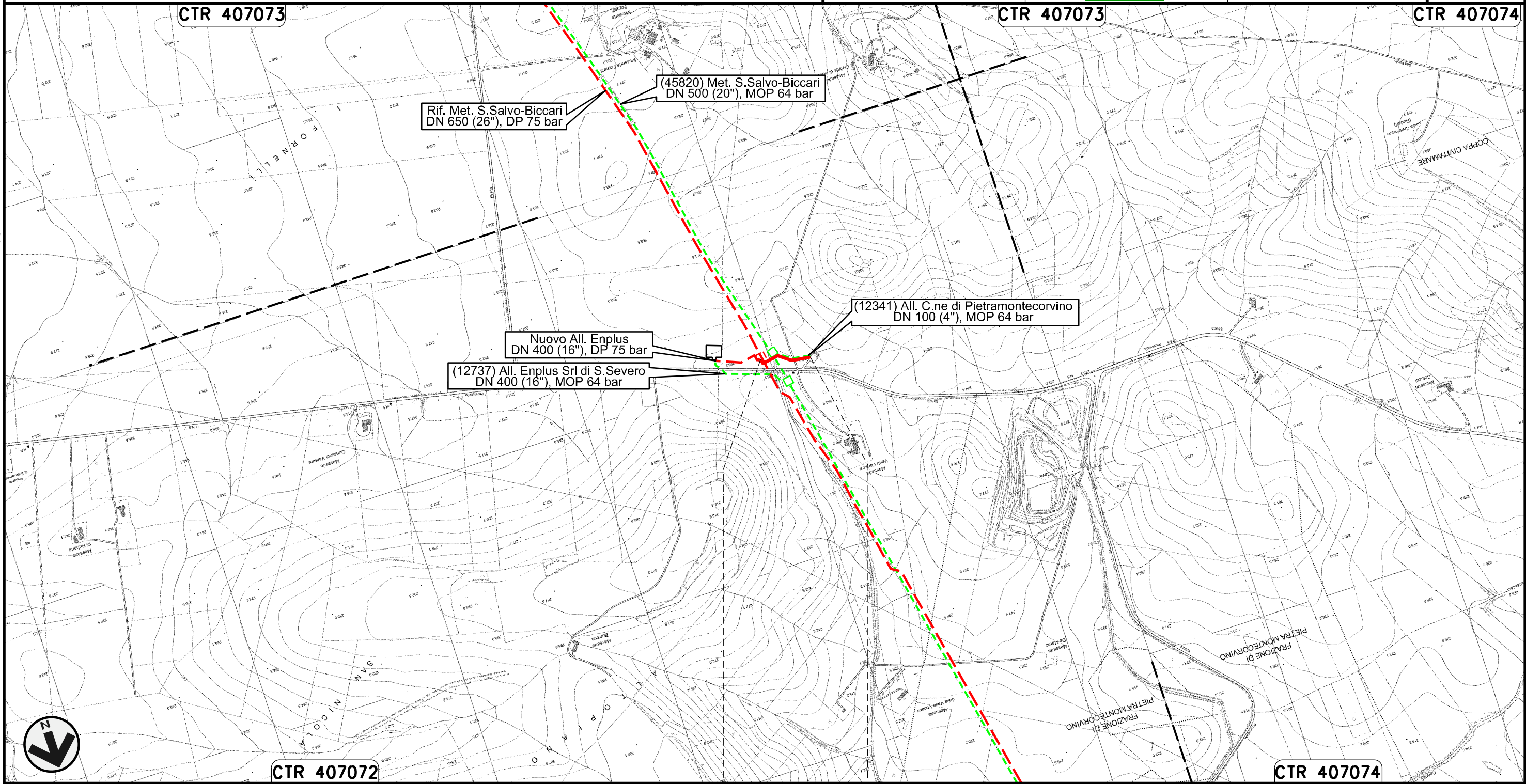
00	30.11.17	EMISSIONE	FACCHINI	STROPPA	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Foglio
21
di 23
Scala
1:10000

PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA



Dis. PG-PAI-233
Comm. NR /17076



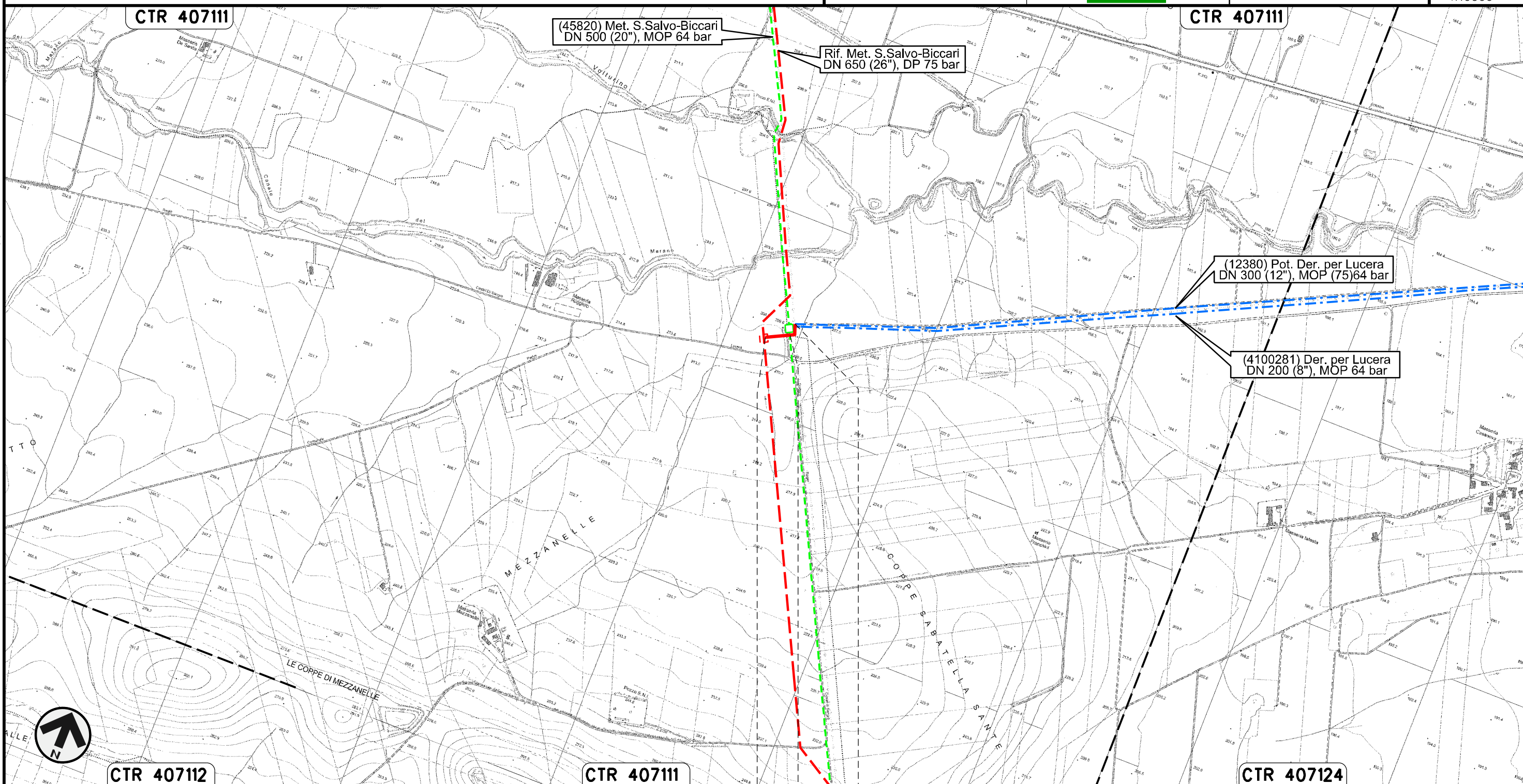
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

0+000 0+148
PIETRAMONTECORVINO
FOGGIA

Nuovo Collegamento Potenziamento Derivazione per Lucera
DN 300 (12"), DP 75 bar

00	30.11.17	EMISSIONE	FACCHINI	STROPPA	CAPRIOTTI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	22
			Dis. PG-PAI-233			di 23
			Comm. NR /17076			Scala 1:10000

PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA



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

	0+000	0+105
ALBERONA		LUCERA
		FOGGIA

PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA

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 |
| | | | Nuova viabilita' |
| | | | Viabilita' in programma |
| | | | Condotta S.G.I. (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 |

LEGENDA TEMATICA

Autorita' di Bacino Interregionale
Dei Fiumi Trigno, Biferno e Minori, Saccione e Fortore

- | | |
|--|----------------------------------|
| | Pericolosita' idraulica bassa |
| | Pericolosita' idraulica moderata |
| | Pericolosita' idraulica elevata |

Autorita' di Bacino della Puglia

- | | |
|--|-------------------------------|
| | Pericolosita' idraulica bassa |
| | Pericolosita' idraulica media |
| | Pericolosita' idraulica alta |

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

Progressiva chilometrica	N.
Comuni	
Province	
Impianti	
Attraversamenti	 <small>(SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)</small>