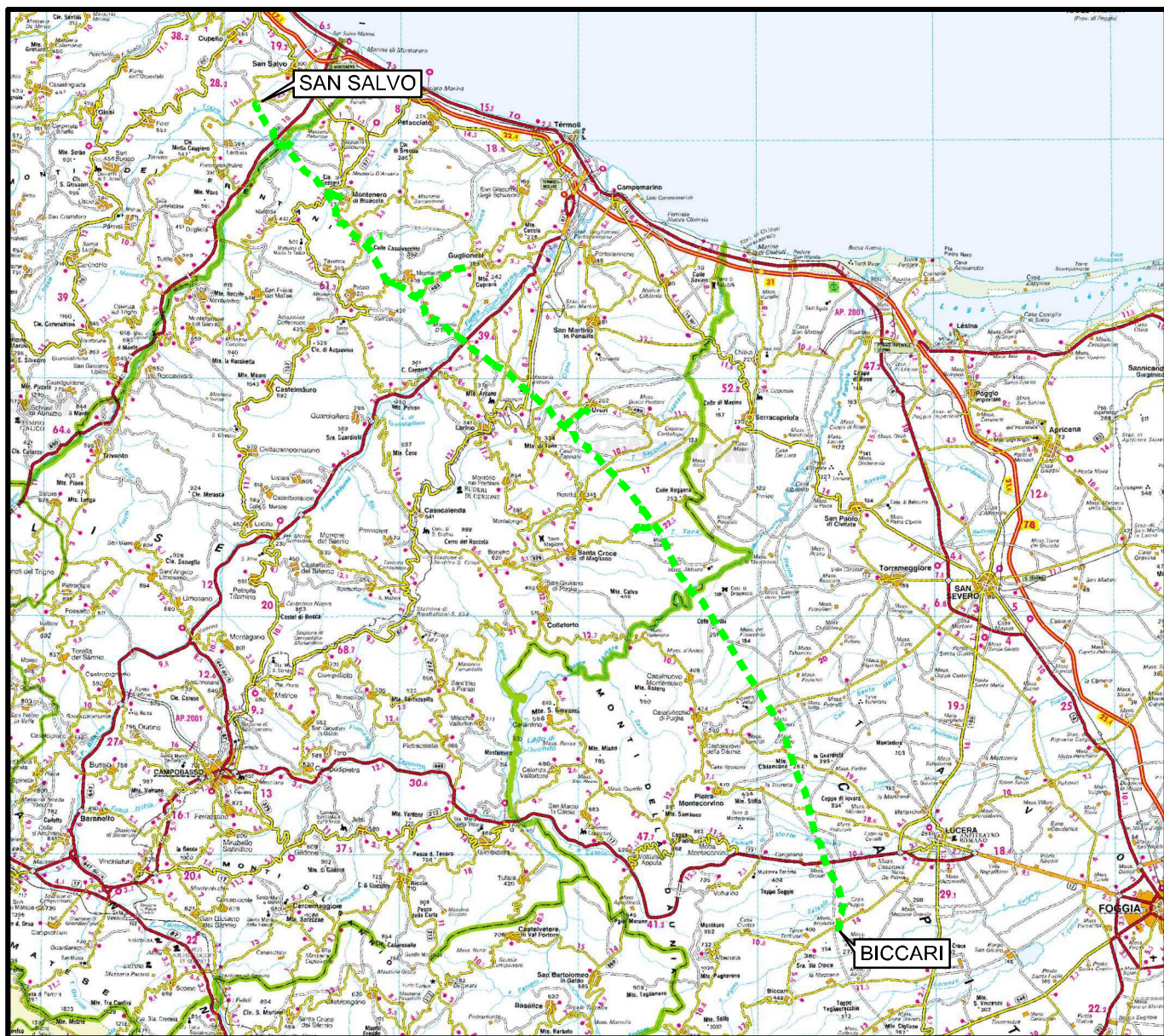


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.





COROGRAFIA Scala 1:500.000

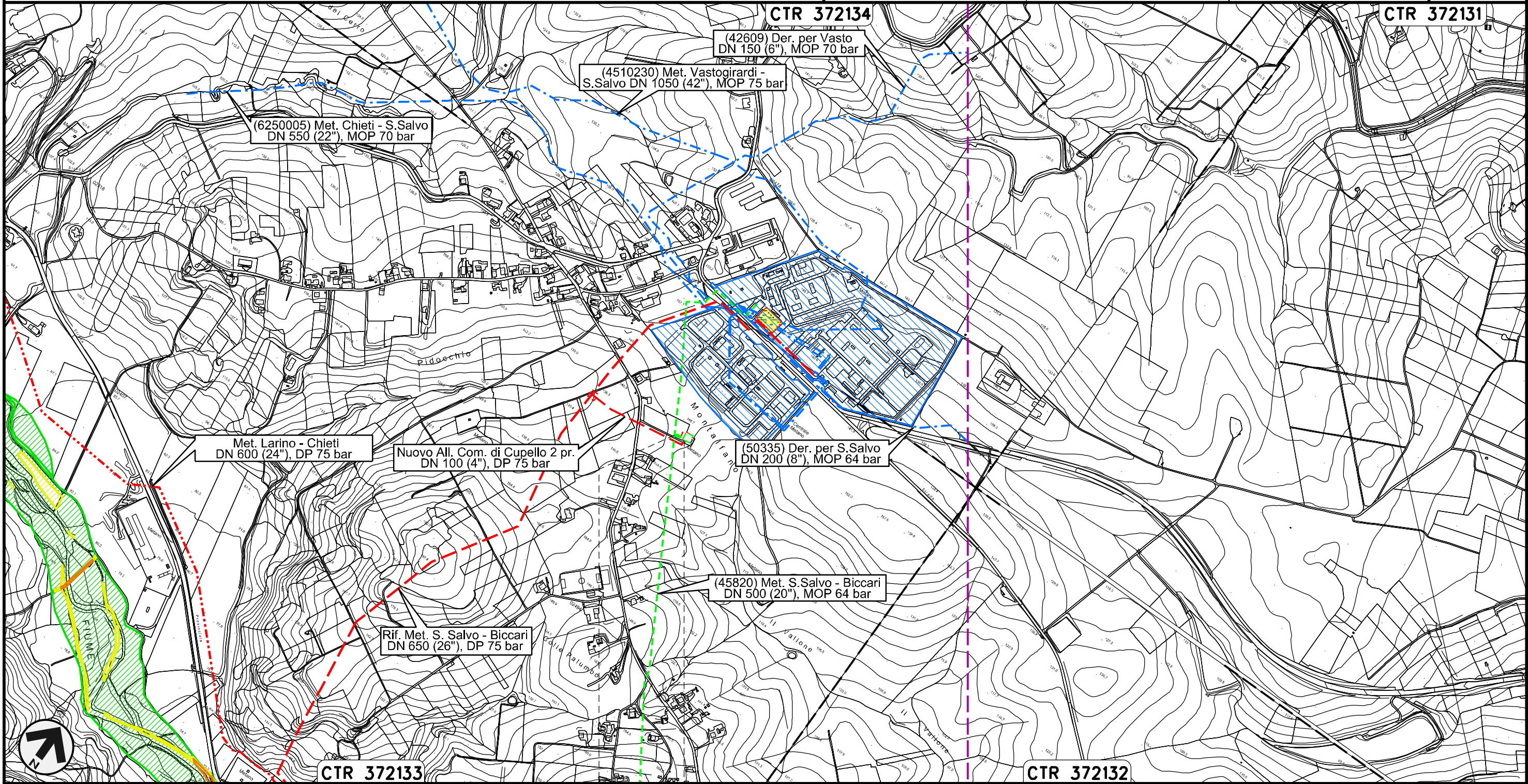


00	30.11.17	EMISSIONE	FACCHINI	STROPPA	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			APPROVATO
OPERE CONNESSE SU MET. SAN SALVO - BICCARI DN 500 (20"), MOP 64 bar			Dis. PG-PAI-434 Fg. 1 di 28 Comm. NR /17076		
INDICE	00				
Rimozione Condotta Esistente PAI - CARTA DEL RISCHIO IDRAULICO			Scala 1:10000 Sostituisce il ..... Sostituito dal .....		

Allacciamento Comune di Cupello 2 ^ Presa  
DN 100(4"), MOP 70(64) bar

Rimozione Condotta Esistente  
PAI - CARTA DEL RISCHIO IDRAULICO

00	30.11.17	EMISSIONE	FACCHINI	STROPPA	CAPRIOTTI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	2
						di 28
			Dis. PG-PAI-434			Scala
			Comm. NR /17076			1:10000





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

CUPELLO  
CHIETI

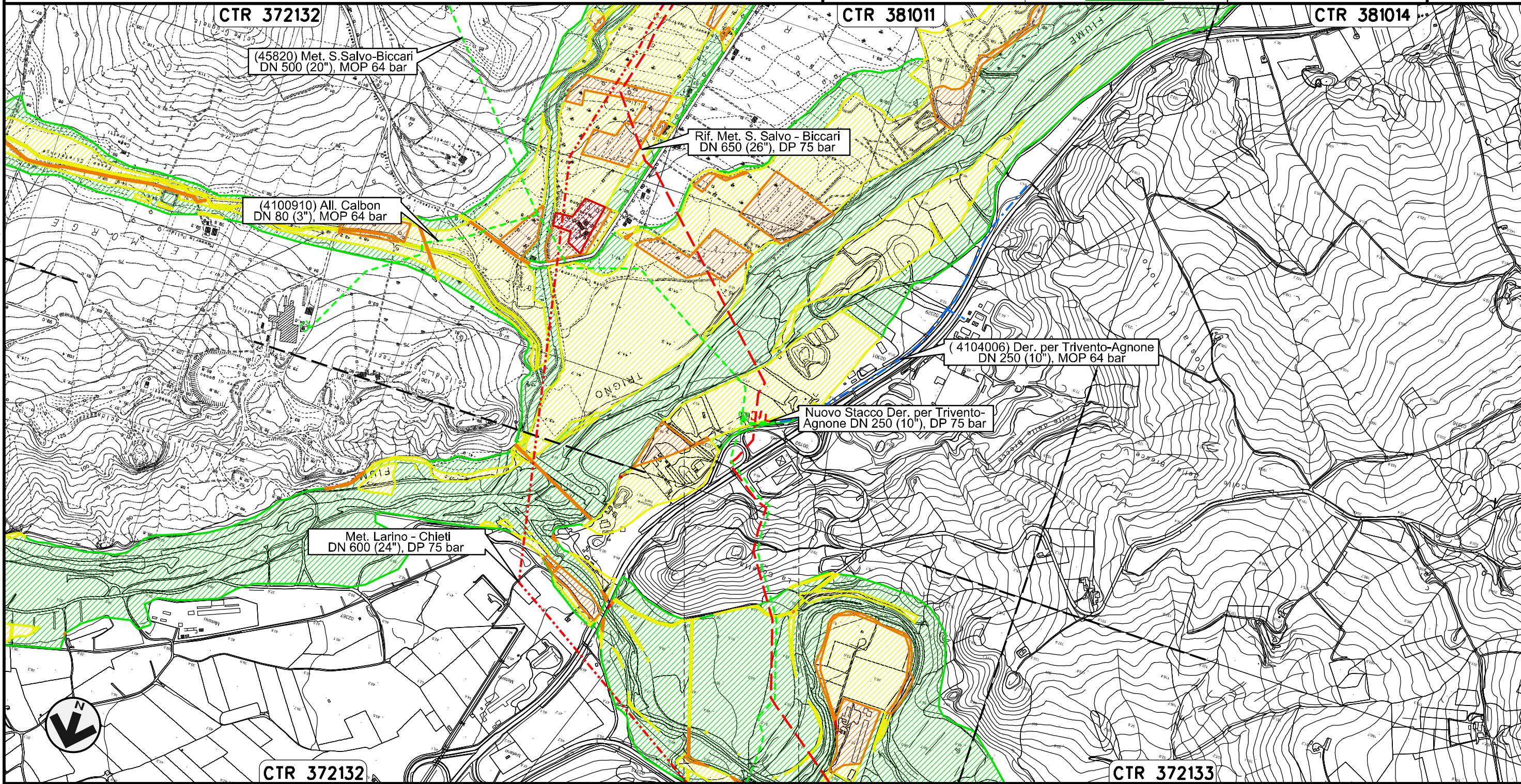
PIDA n°  
4160553/1

Derivazione per Trivento-Agnone  
DN 250 (10"), MOP 64 bar

Rimozione Condotta Esistente  
PAI - CARTA DEL RISCHIO IDRAULICO

00	30.11.17	EMISSIONE	FACCHINI	STROPPA	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
			Dis.	PG-PAI-434	
			Comm.	NR /17076	

Foglio  
**3**  
di 28  
Scala  
1:10000



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



0+000      0+098

LENTELLA  
CHIETI

CTR 372133





Collegamento Pozzo Petrex  
DN 200 (8"), MOP 70(64) bar

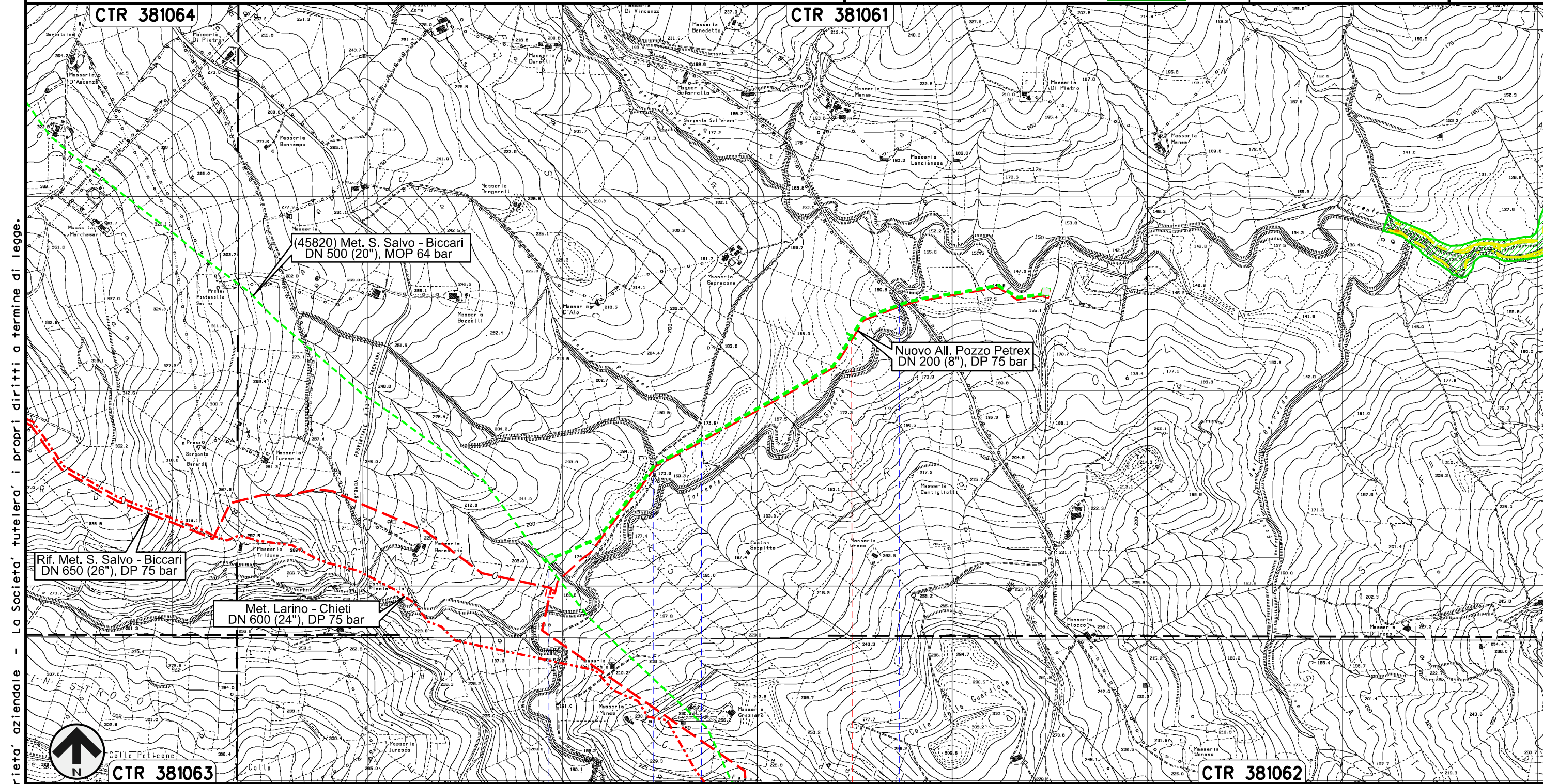
00	30.11.17	EMISSIONE	FACCHINI	STROPPA	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Foglio  
**6**  
di 28  
Scala  
1:10000

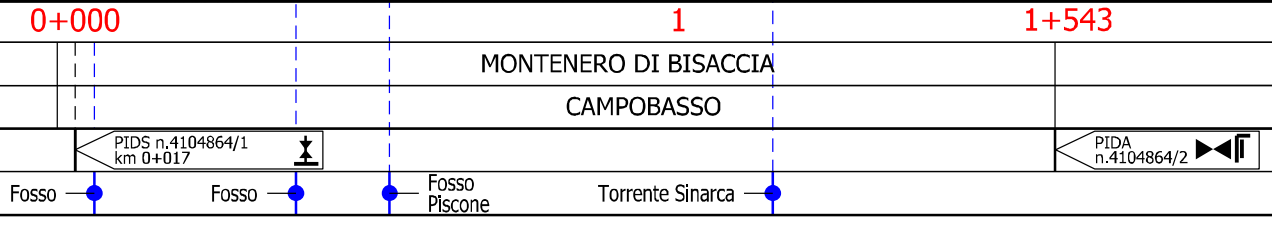
Rimozione Condotta Esistente  
PAI - CARTA DEL RISCHIO IDRAULICO



Dis. PG-PAI-434  
Comm. NR /17076



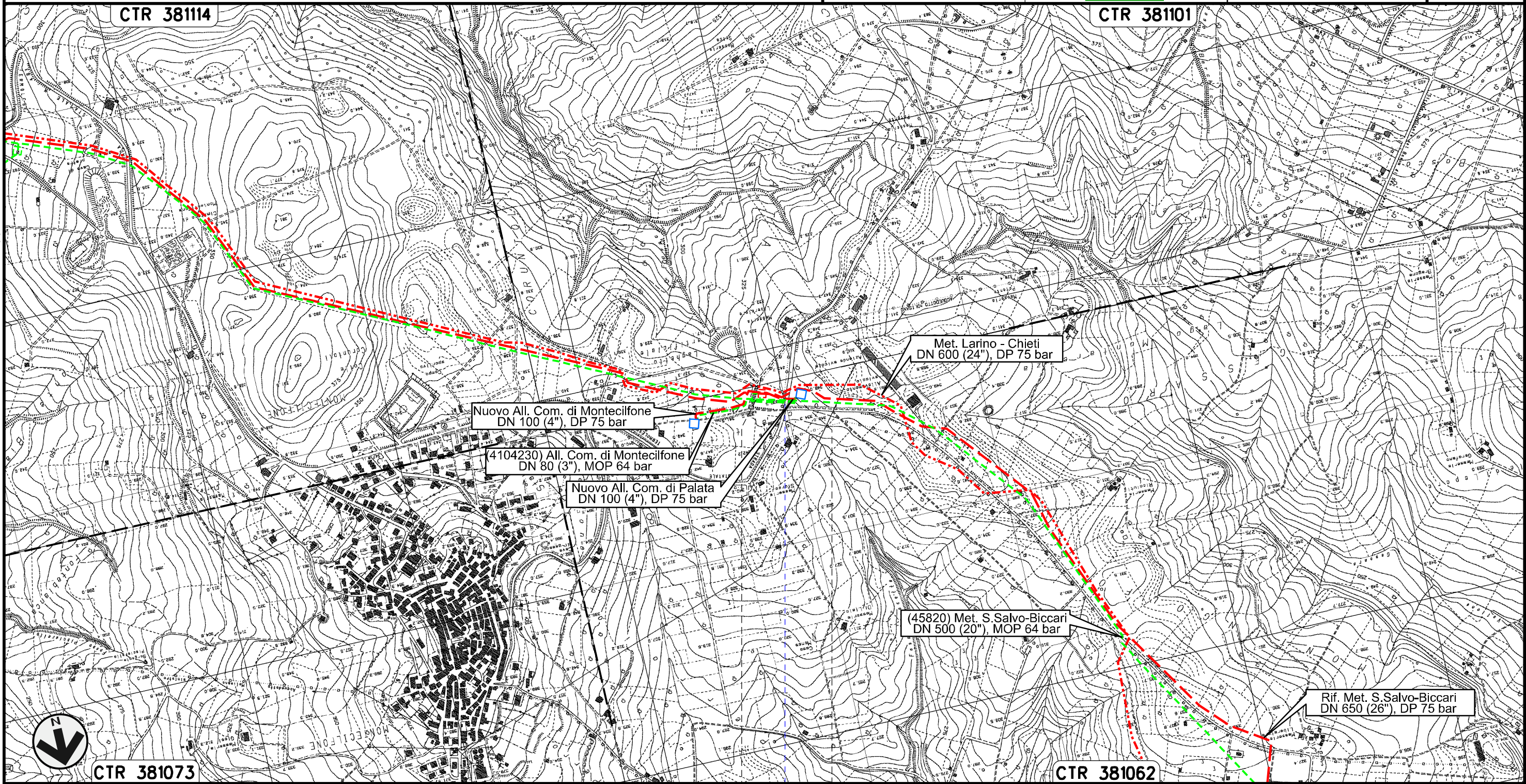
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



Allacciamento Comune di Palata  
DN 100 (4"), MOP 64 bar

Rimozione Condotta Esistente  
PAI - CARTA DEL RISCHIO IDRAULICO

00	30.11.17	EMISSIONE	FACCHINI	STROPPA	CAPRIOTTI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	7
						di 28
			Dis. PG-PAI-434			Scala
			Comm. NR /17076			1:10000



0+000 0+116



PALATA  
CAMPOBASSO

• S.P. n.168

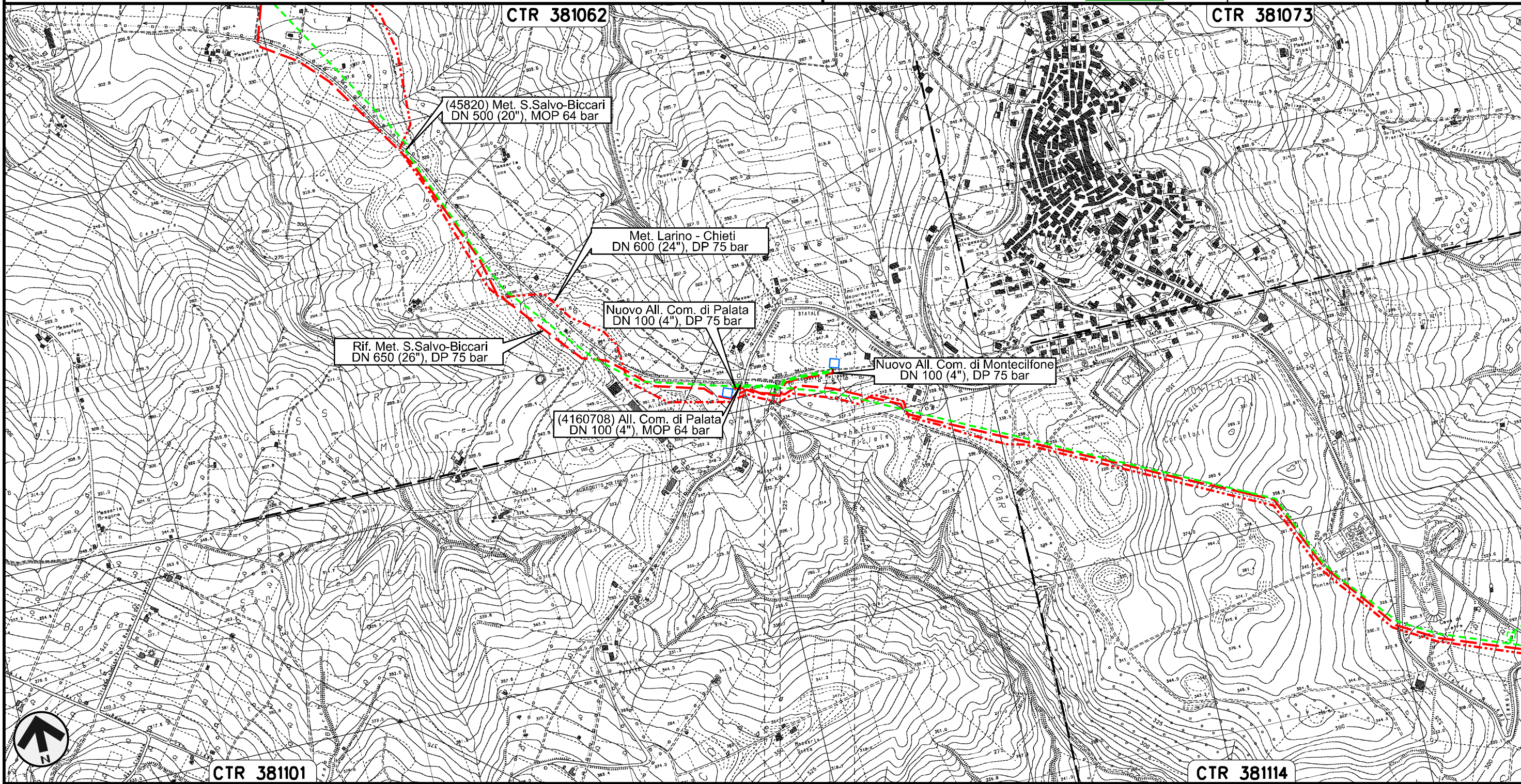
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Allacciamento Comune di Montecilfone  
DN 80 (3"), MOP 64 bar

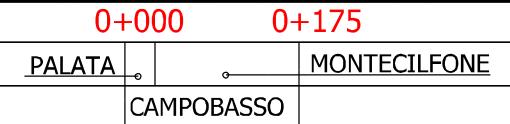
Rimozione Condotta Esistente  
PAI - CARTA DEL RISCHIO IDRAULICO

00	30.11.17	EMISSIONE	FACCHINI	STROPPA	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
			Dis.	PG-PAI-434	
			Comm.	NR /17076	

Foglio  
**8**  
di 28  
Scala  
1:10000





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



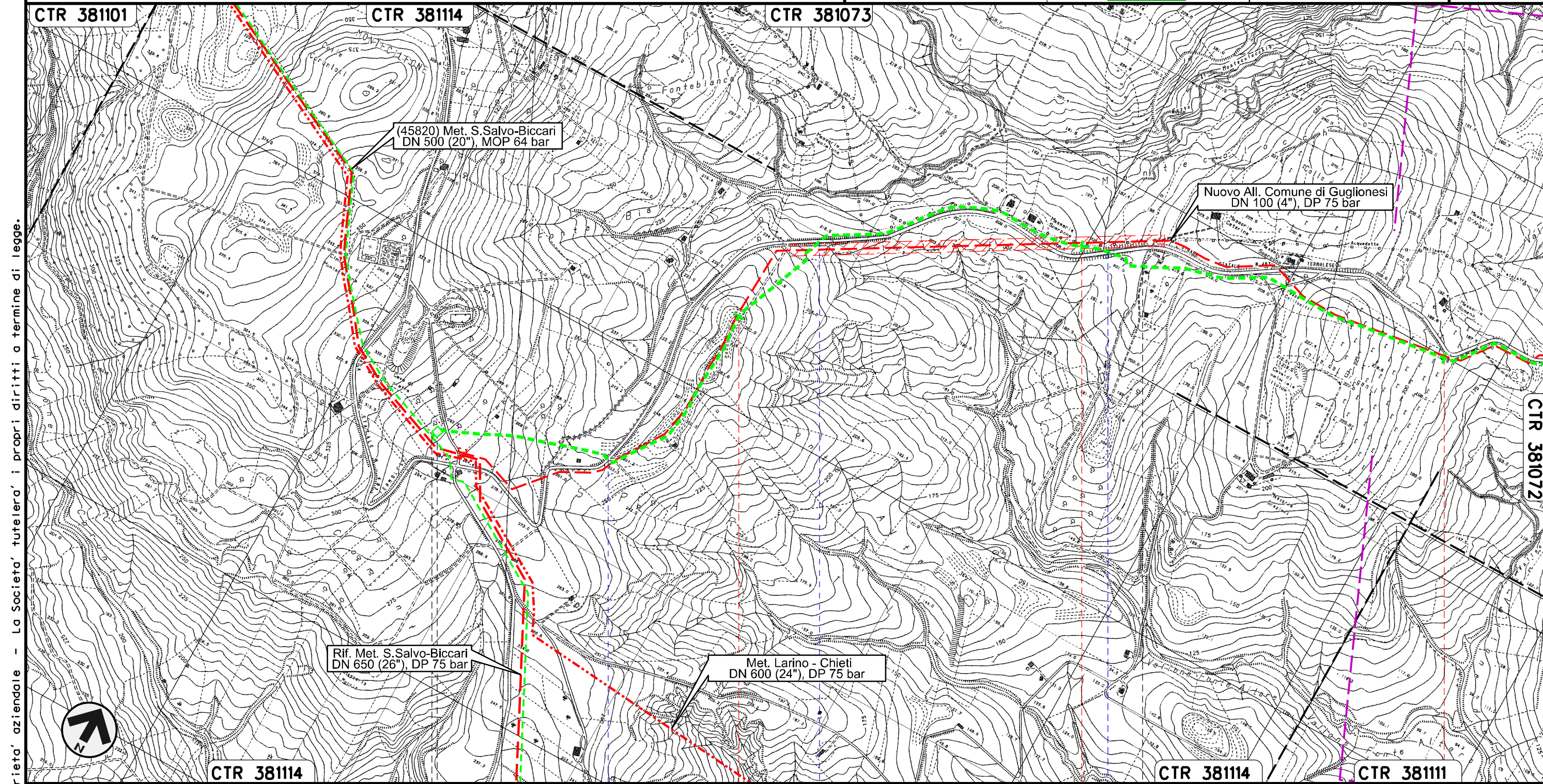


Collegamento Pozzo Agip Guglionesi  
DN 250 (10"), MOP 64 bar

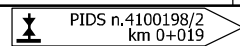
Rimozione Condotta Esistente  
PAI - CARTA DEL RISCHIO IDRAULICO

00	30.11.17	EMISSIONE	FACCHINI	STROPPA	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
			Dis.	PG-PAI-434	
			Comm.	NR /17076	

Foglio  
**9**  
di 28  
Scala  
1:10000



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

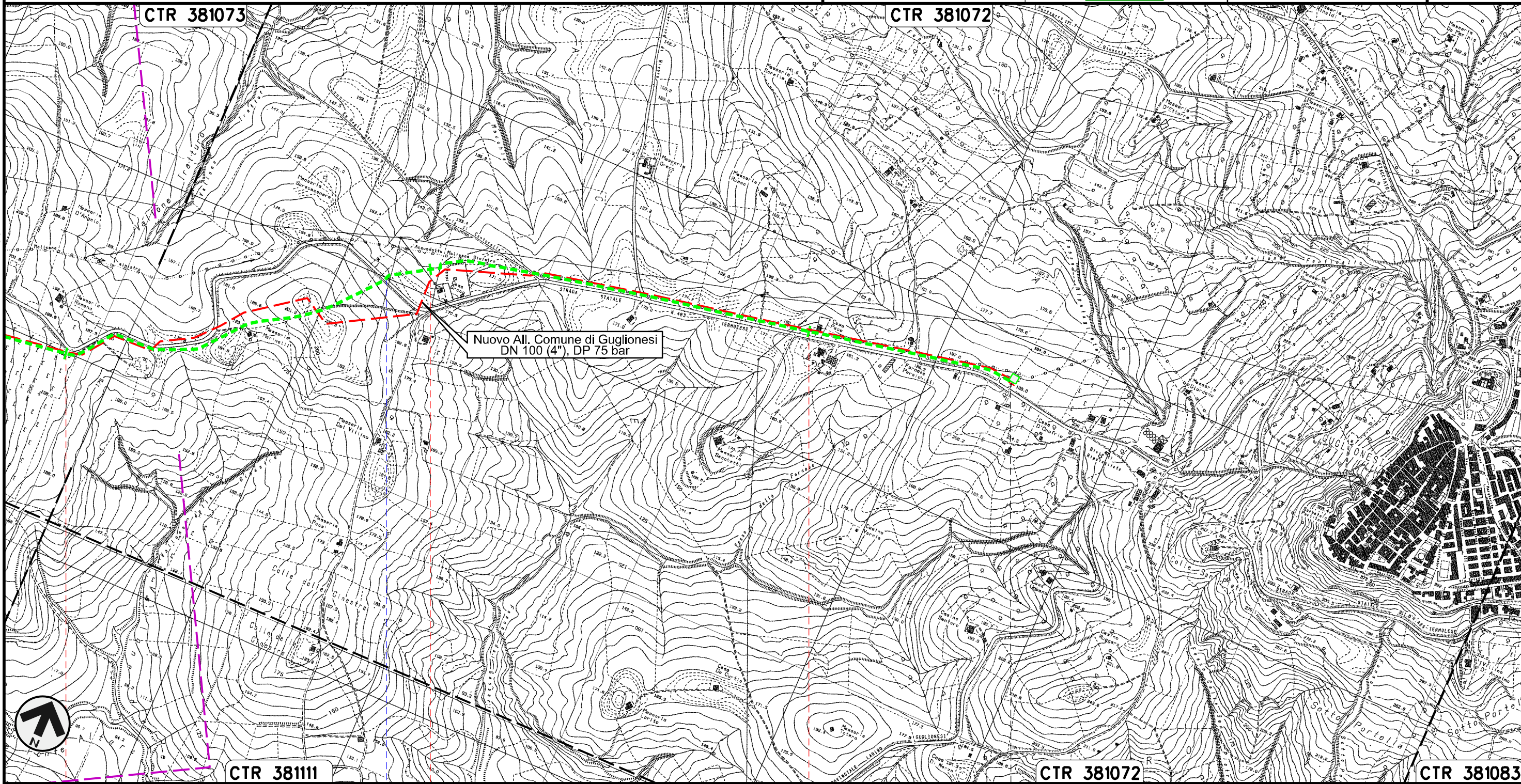
0+000	1	2	3
MONTECILFONE		GUGLIONESI	
		CAMPOBASSO	
S.P. n.168	S.P. n.168	S.P. n.168	
			

Collegamento Pozzo Agip Guglionesi  
DN 250 (10"), MOP 64 bar

Rimozione Condotta Esistente  
PAI - CARTA DEL RISCHIO IDRAULICO

00	30.11.17	EMISSIONE	FACCHINI	STROPPA	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-PAI-434		
			Comm. NR /17076		

Foglio  
**10**  
di 28  
Scala  
1:10000



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

CTR 381111

CTR 381072

CTR 381083

GUGLIONESI  
CAMBOASSO

S.P. n.168

PIDA n.  
4101868/2

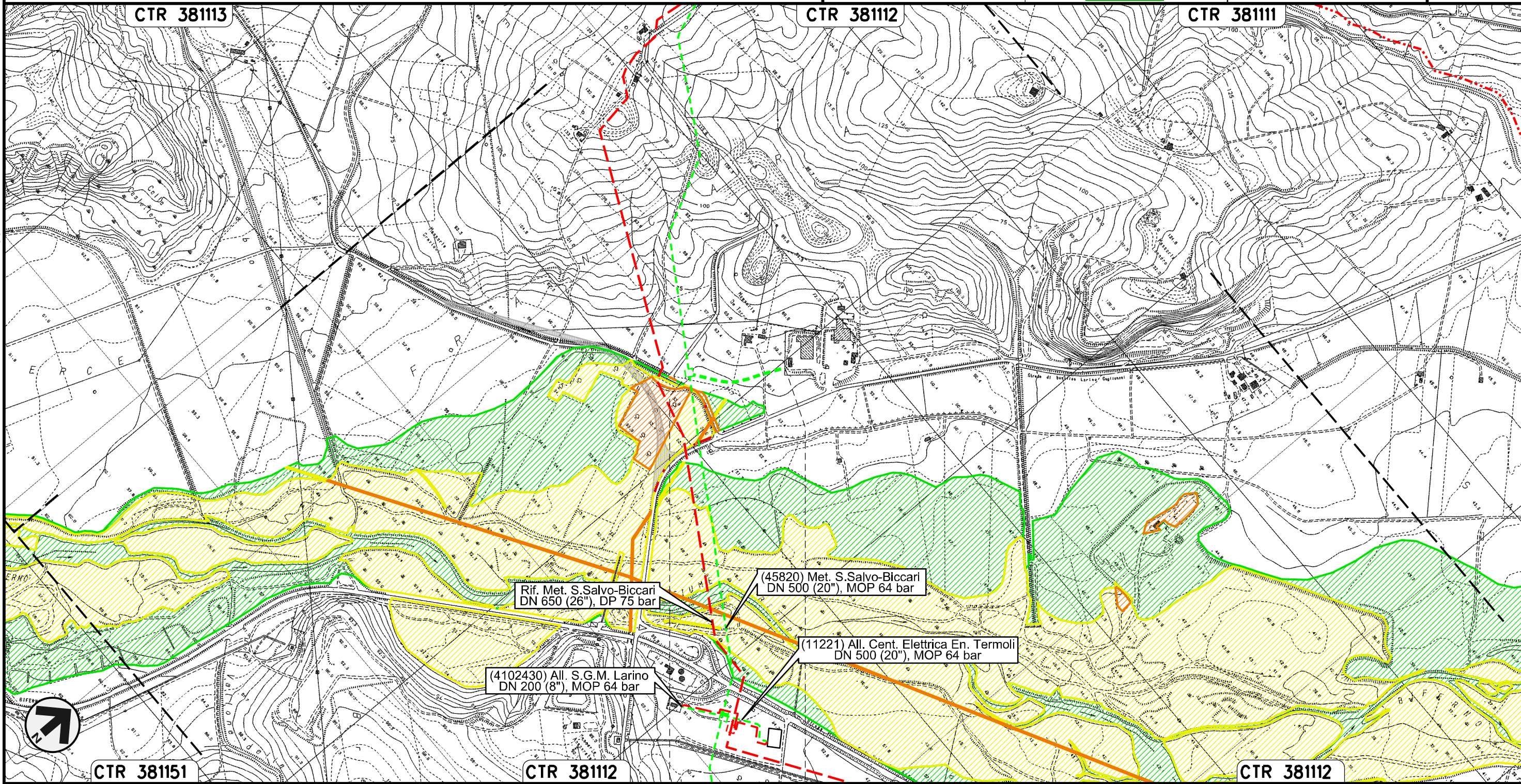
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Allacciamento Sigma Guglionesi  
DN 80 (3"), MOP 64 bar

Rimozione Condotta Esistente  
PAI - CARTA DEL RISCHIO IDRAULICO

00	30.11.17	EMISSIONE	FACCHINI	STROPPA	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
SNAM RETE GAS			Enereco		
			Dis.	PG-PAI-434	
			Comm.	NR /17076	

Foglio  
**11**  
di 28  
Scala  
1:10000



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



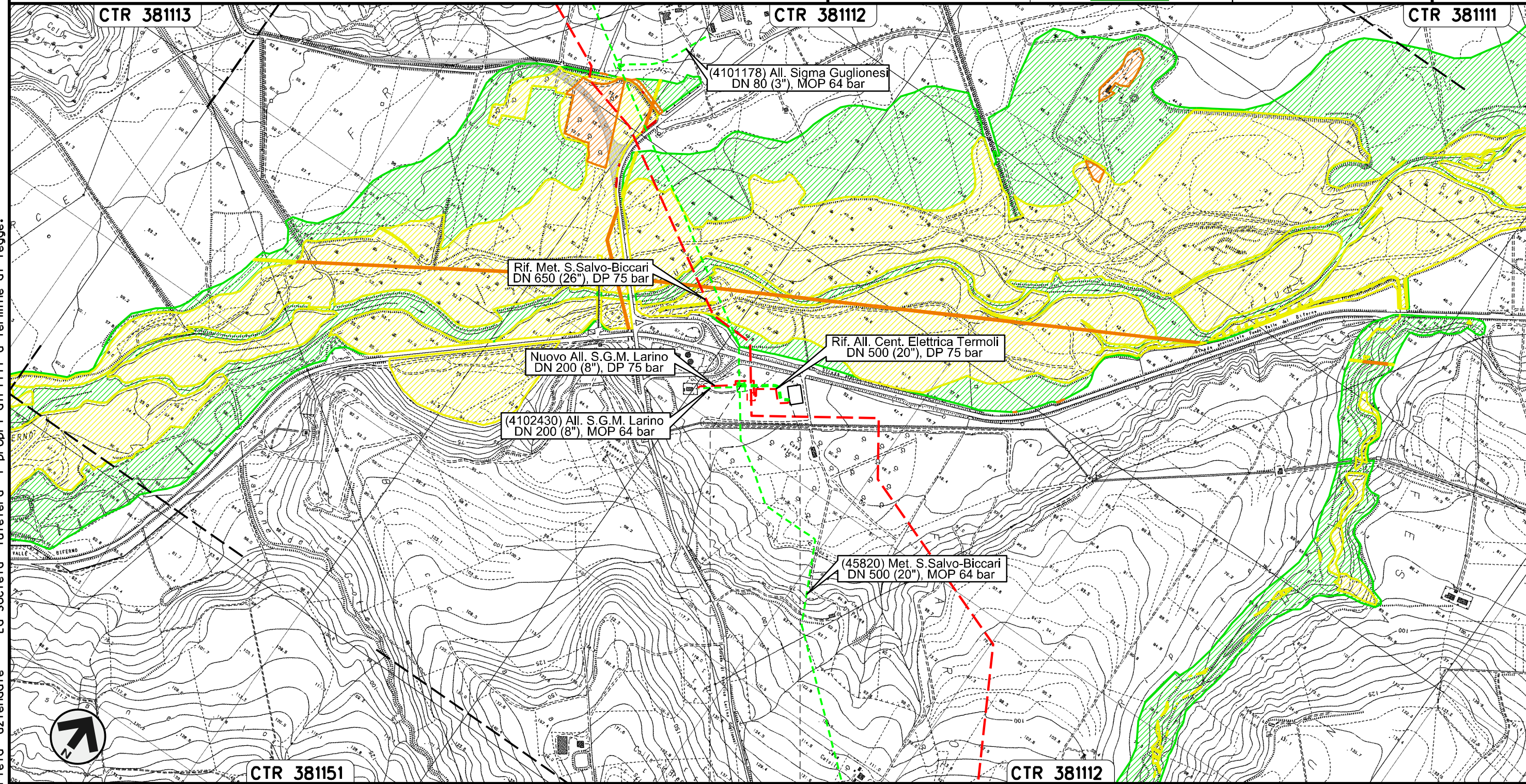
PIDA n.  
4101178/1

Allacciamento Centrale Elettrica Energia Termoli  
DN 500 (20"), MOP 64 bar

Rimozione Condotta Esistente  
PAI - CARTA DEL RISCHIO IDRAULICO

00	30.11.17	EMISSIONE	FACCHINI	STROPPA	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-PAI-434	
			Comm.	NR /17076	

Foglio  
**12**  
di 28  
Scala  
1:10000



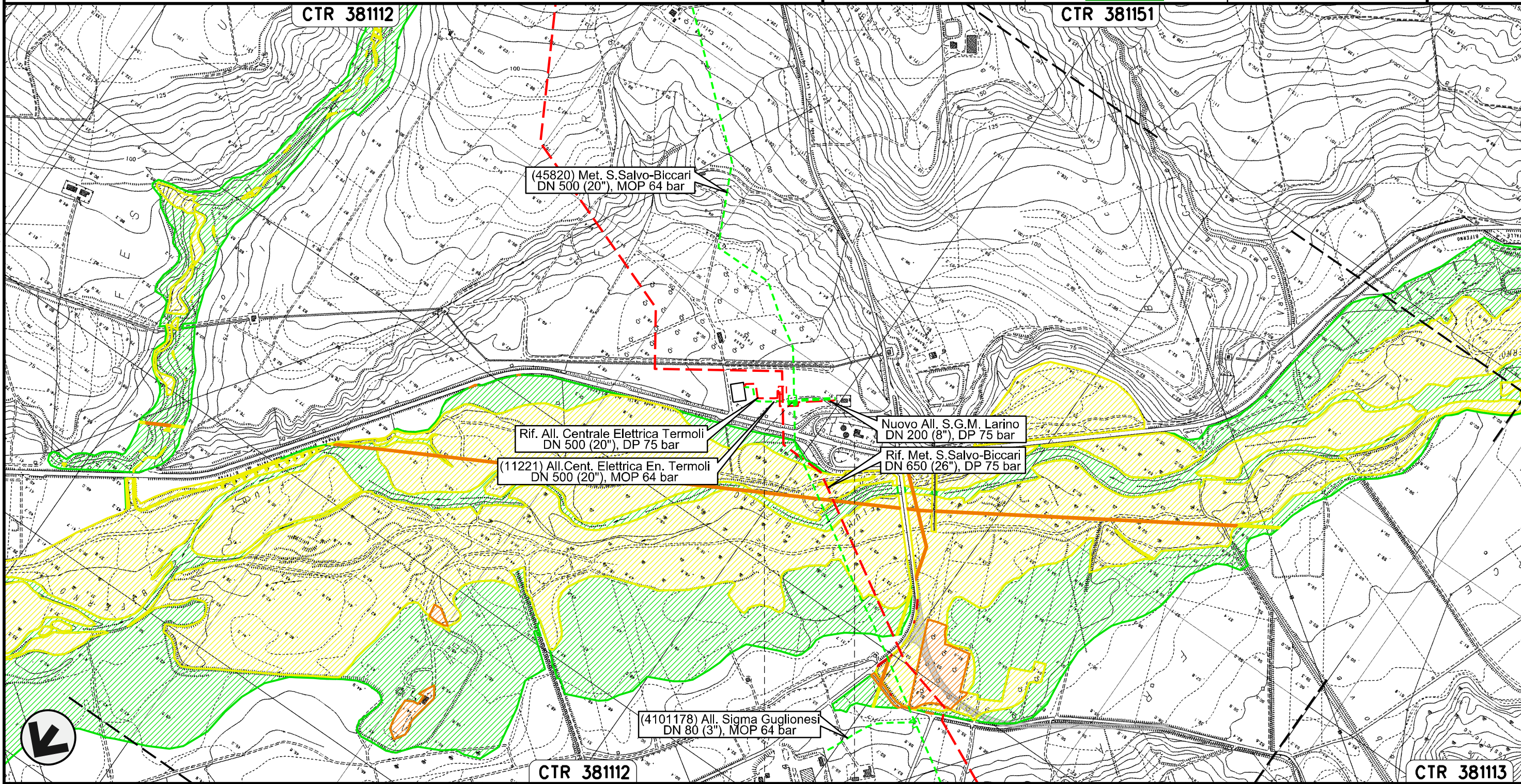
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

0+000    0+161  
LARINO  
CAMPOBASSO

Allacciamento S.G.M. Larino  
DN 200 (8"), MOP 64 bar

Rimozione Condotta Esistente  
PAI - CARTA DEL RISCHIO IDRAULICO

00	30.11.17	EMISSIONE	FACCHINI	STROPPA	CAPRIOTTI	Foglio <b>13</b> di 28
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
SNAM RETE GAS			Enereco			Dis. PG-PAI-434
						Comm. NR /17076
						Scala 1:10000





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

0+000 0+154

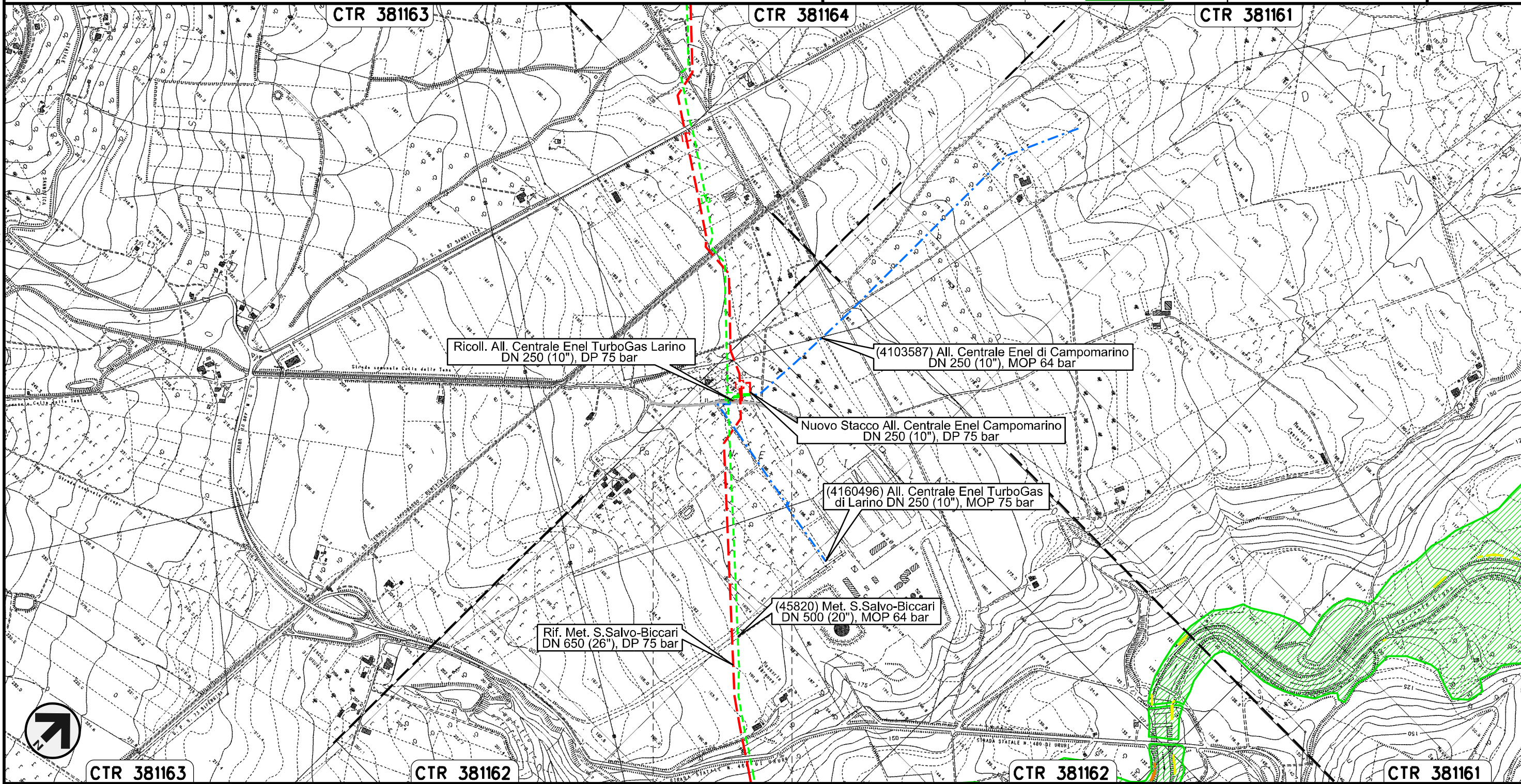
LARINO  
CAMPOBASSO

Allacciamento Centrale Enel di Campomarino  
DN 250 (10"), MOP 64 bar

Rimozione Condotta Esistente  
PAI - CARTA DEL RISCHIO IDRAULICO

00	30.11.17	EMISSIONE	FACCHINI	STROPPA	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
			Dis.	PG-PAI-434	
			Comm.	NR /17076	



Foglio  
**14**  
di 28  
Scala  
1:10000



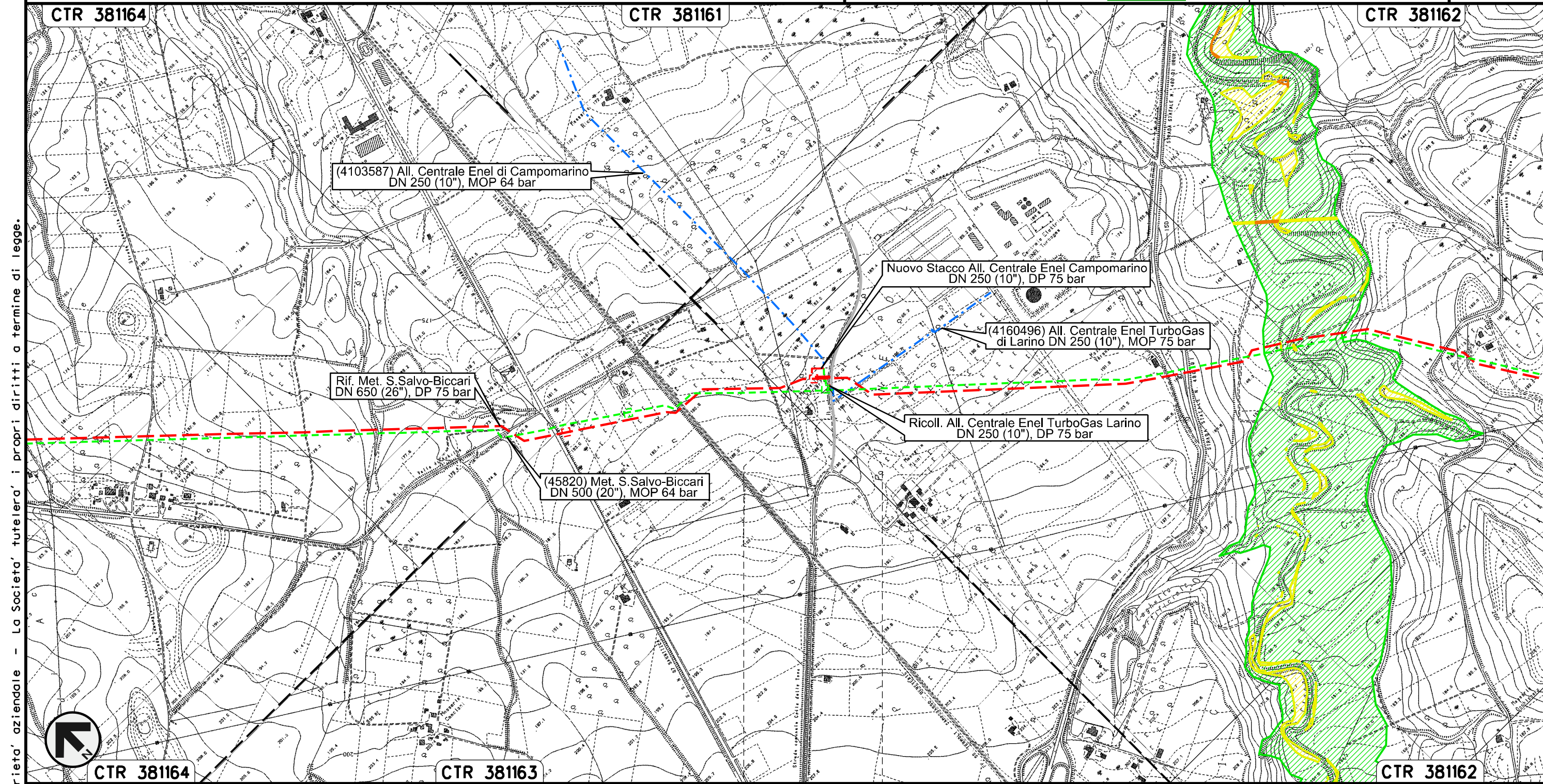
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Allacciamento Centrale Enel TurboGas di Larino  
DN 250 (10"), MOP 75 bar

Rimozione Condotta Esistente  
PAI - CARTA DEL RISCHIO IDRAULICO

00	30.11.17	EMISSIONE	FACCHINI	STROPPA	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
			Dis.	PG-PAI-434	
			Comm.	NR /17076	

Foglio  
**15**  
di 28  
Scala  
1:10000





0+000      0+010

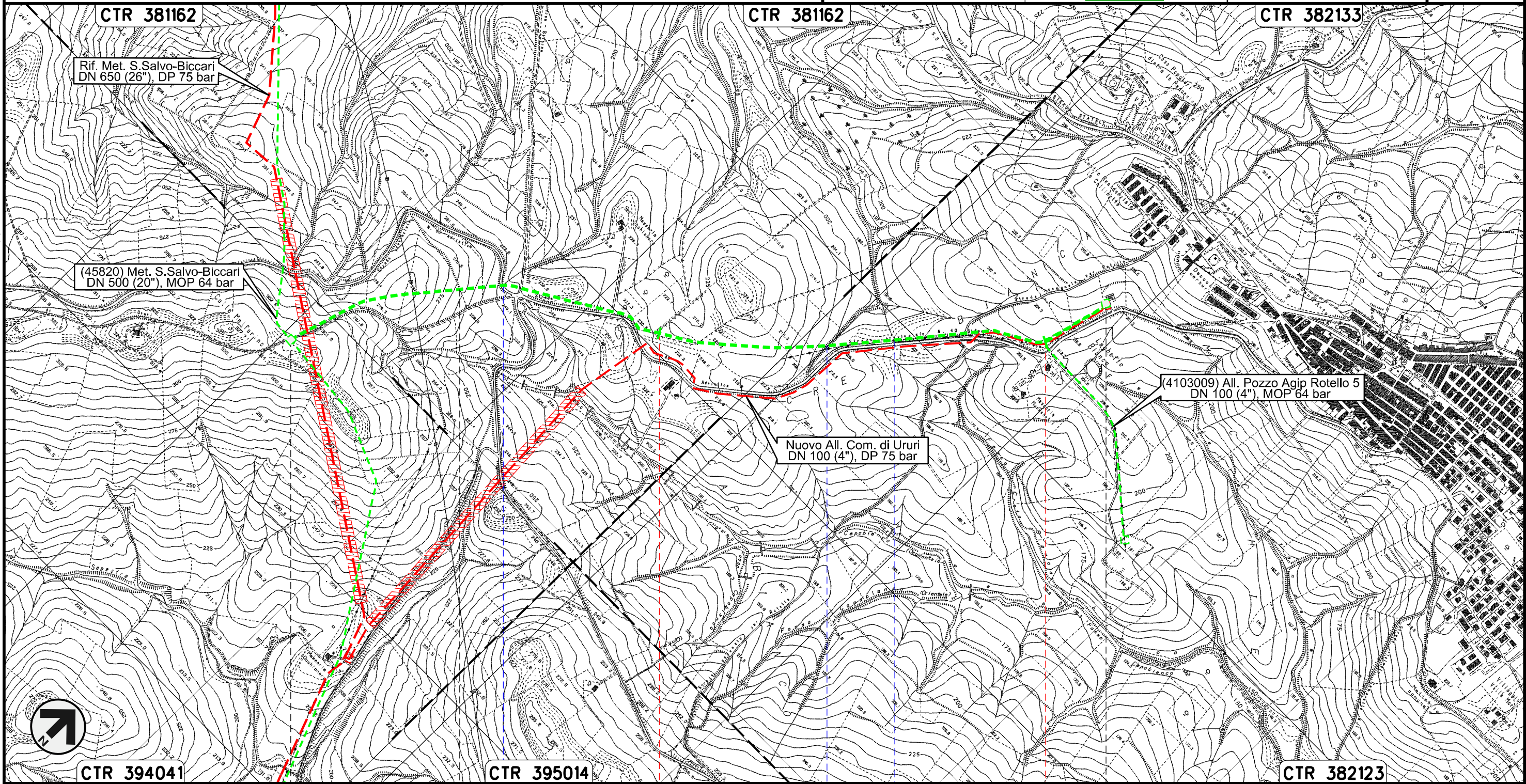
LARINO  
CAMPOBASSO

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






Allacciamento Comune di Ururi  
DN 100 (4"), MOP 64 bar

00	30.11.17	EMISSIONE	FACCHINI	STROPPA	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
			Dis. PG-PAI-434		Foglio 16 di 28
			Comm. NR /17076		Scala 1:10000

Rimozione Condotta Esistente  
PAI - CARTA DEL RISCHIO IDRAULICO



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



0+000	1	2	2+204
MONTORIO NEI FRENTANI	URURI CAMPOBASSO		
 PIDS n. 4103008/1	 S.P. n. 40	 Fosso	 Fosso
		 PIDA n. 4103008/2	



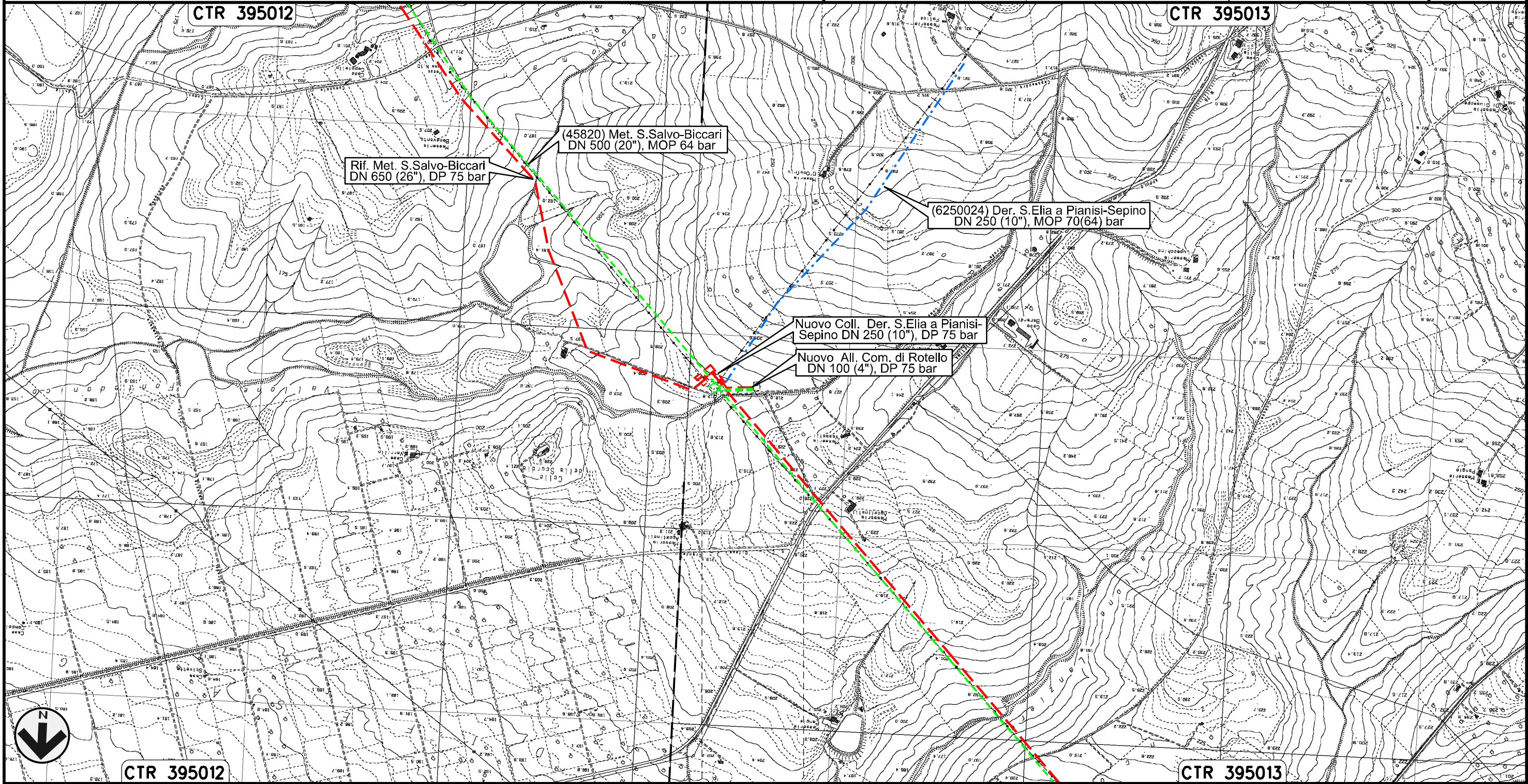


Allacciamento Comune di Rotello  
DN 80 (3"), MOP 64 bar

Rimozione Condotta Esistente  
PAI - CARTA DEL RISCHIO IDRAULICO

00	30.11.17	EMISSIONE	FACCHINI	STROPPA	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
			Dis.	PG-PAI-434	
			Comm.	NR /17076	

Foglio  
**18**  
di 28  
Scala  
1:10000





0+000      0+095

ROTELLO  
CAMPOBASSO

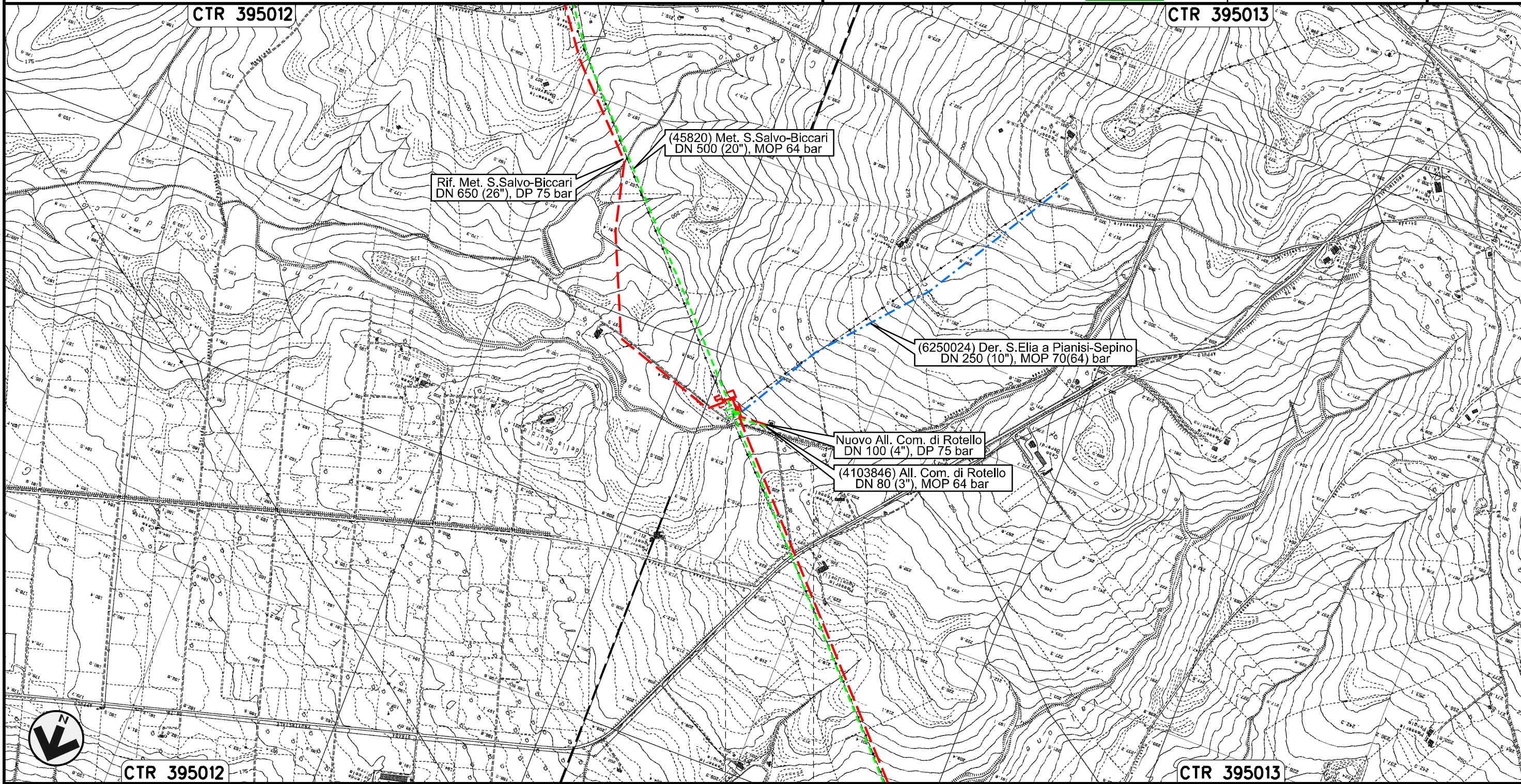
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Derivazione S.Elia a Pianisi-Sepino  
DN 250 (8"), MOP 70(64) bar

Rimozione Condotta Esistente  
PAI - CARTA DEL RISCHIO IDRAULICO

00	30.11.17	EMISSIONE	FACCHINI	STROPPA	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
			Dis.	PG-PAI-434	
			Comm.	NR /17076	



Foglio  
**19**  
di 28  
Scala  
1:10000



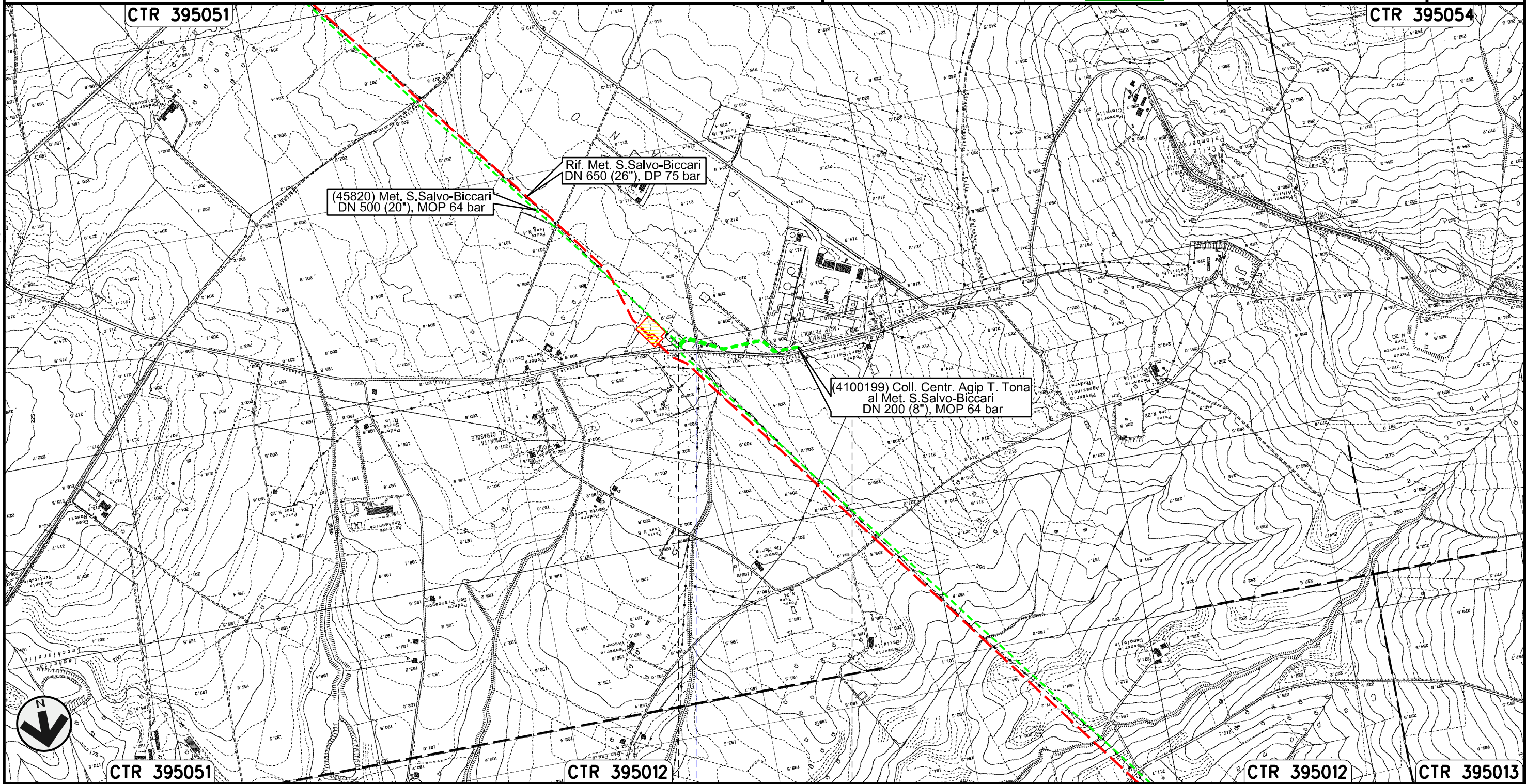
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

0+000	0+025
ROTELLO	
CAMPOBASSO	

Allacciamento Centro Olio Agip T. Tona Rotello  
DN 80 (3"), MOP 70(64) bar

00	30.11.17	EMISSIONE	FACCHINI	STROPPA	CAPRIOTTI	Foglio <b>20</b> di 28
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
						Scala 1:10000
			Dis. PG-PAI-434			
			Comm. NR /17076			



Rimozione Condotta Esistente  
PAI - CARTA DEL RISCHIO IDRAULICO



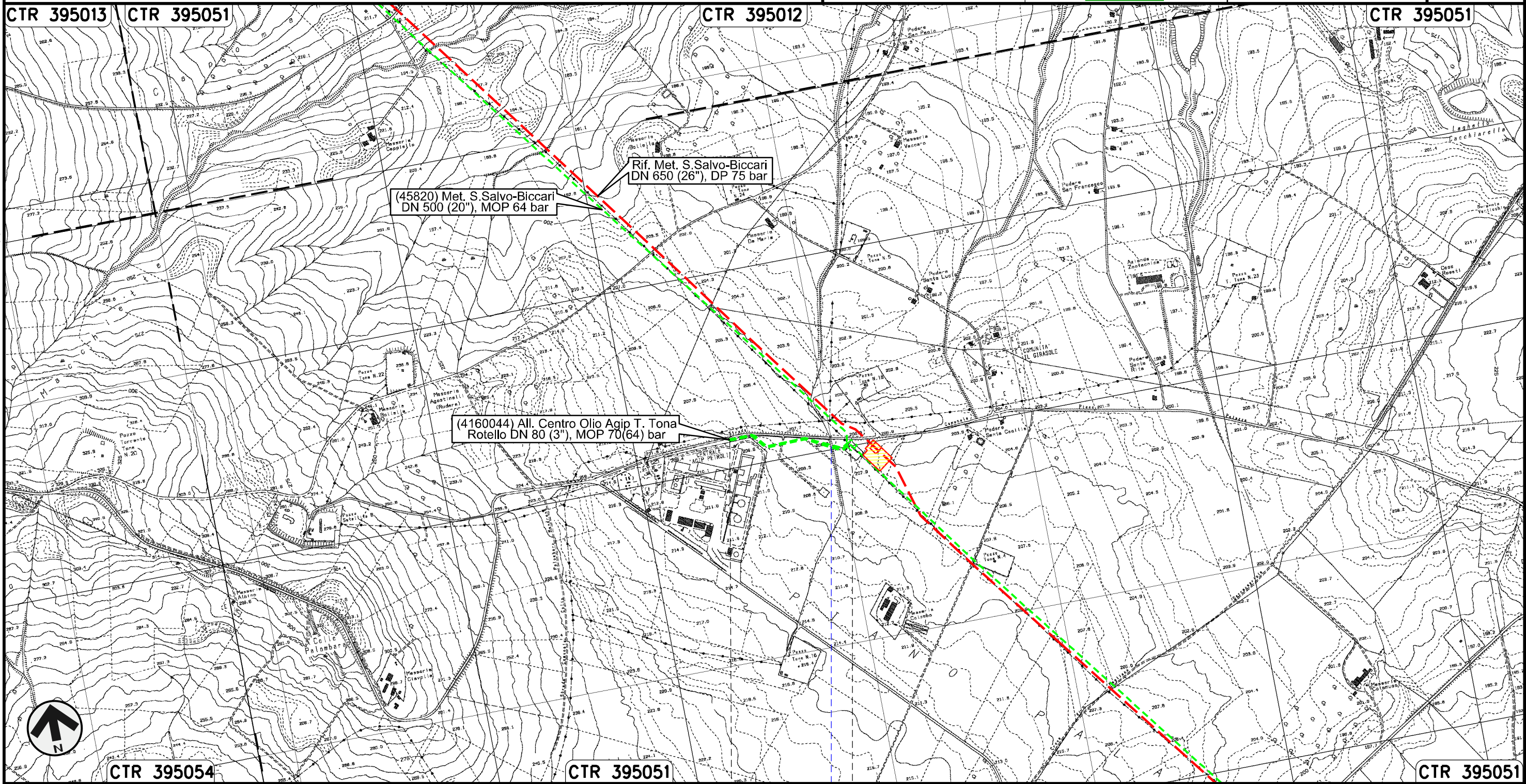
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



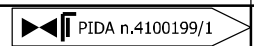
Collegamento Centrale Agip T. Tona al Met. S.Salvo-Biccari  
DN 200 (8"), MOP 64 bar

00	30.11.17	EMISSIONE	FACCHINI	STROPPA	CAPRIOTTI	Foglio <b>21</b> di 28
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
						Scala 1:10000
Dis. PG-PAI-434			Comm. NR /17076			

Rimozione Condotta Esistente  
PAI - CARTA DEL RISCHIO IDRAULICO



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



Fosso

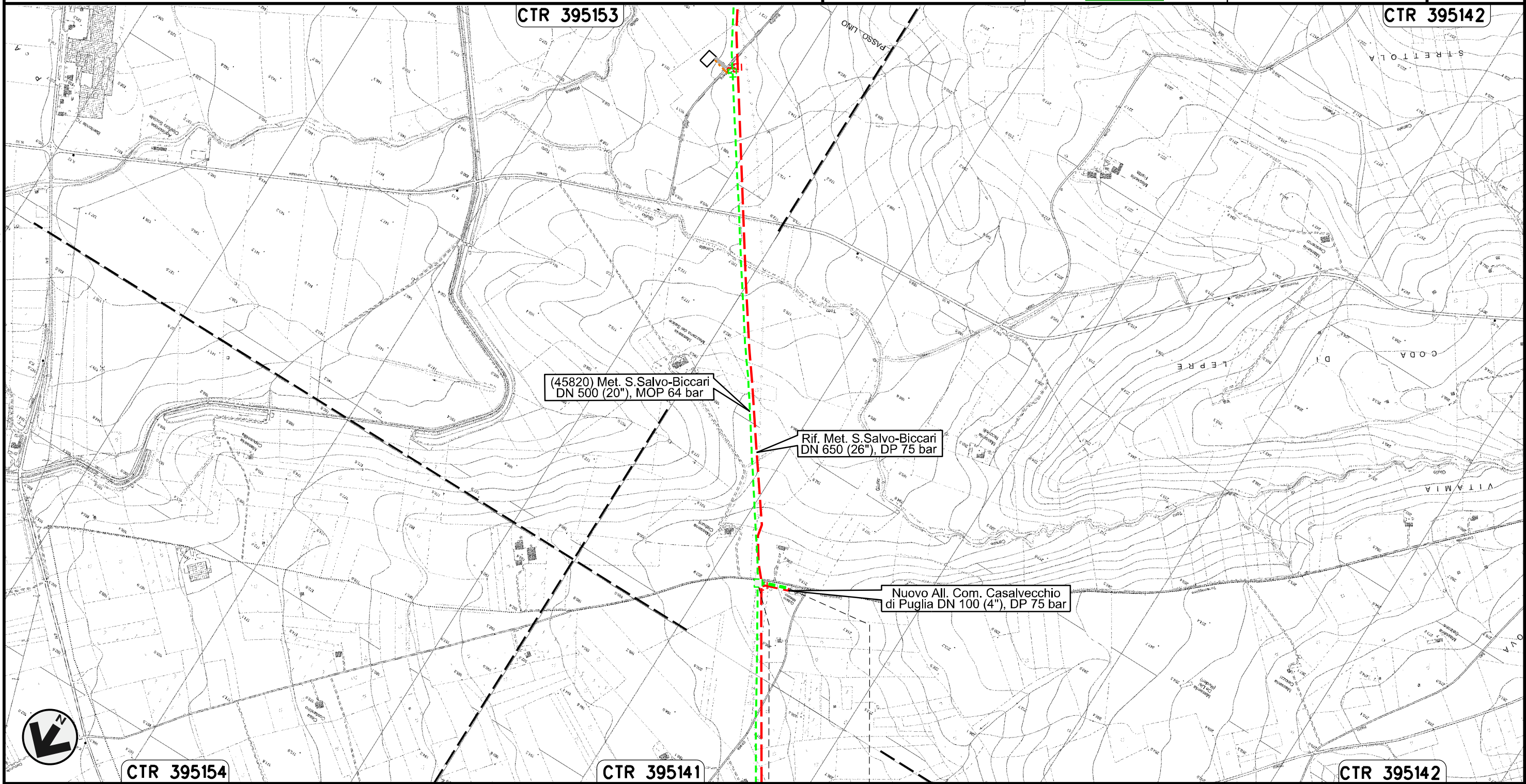


Allacciamento Comune di Casalvecchio di Puglia  
DN 100 (4"), MOP 64 bar

00	30.11.17	EMISSIONE	FACCHINI	STROPPA	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
SNAM RETE GAS			Enereco		
			Dis. PG-PAI-434		
			Comm. NR /17076	Scala 1:10000	

Foglio  
**23**  
di 28  
Scala  
1:10000

Rimozione Condotta Esistente  
PAI - CARTA DEL RISCHIO IDRAULICO



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

0+000      0+084  
CASALVECCHIO  
DI PUGLIA  
FOGGIA  
PIDA n.11090/1

Collegamento SGI Castelnuovo della Daunia  
DN 300 (12"), MOP 64 bar

Rimozione Condotta Esistente  
PAI - CARTA DEL RISCHIO IDRAULICO

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

Foglio  
**24**  
di 28  
Scala  
1:10000



Dis. PG-PAI-434  
Comm. NR /17076

CTR 395142

CTR 395153

CTR 395154

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

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

Nuovo All. SGI Castelnuovo della D.  
DN 300 (12"), DP 75 bar

(12536) Coll. SGI Castelnuovo D.  
DN 300 (12"), MOP 64 bar

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+020

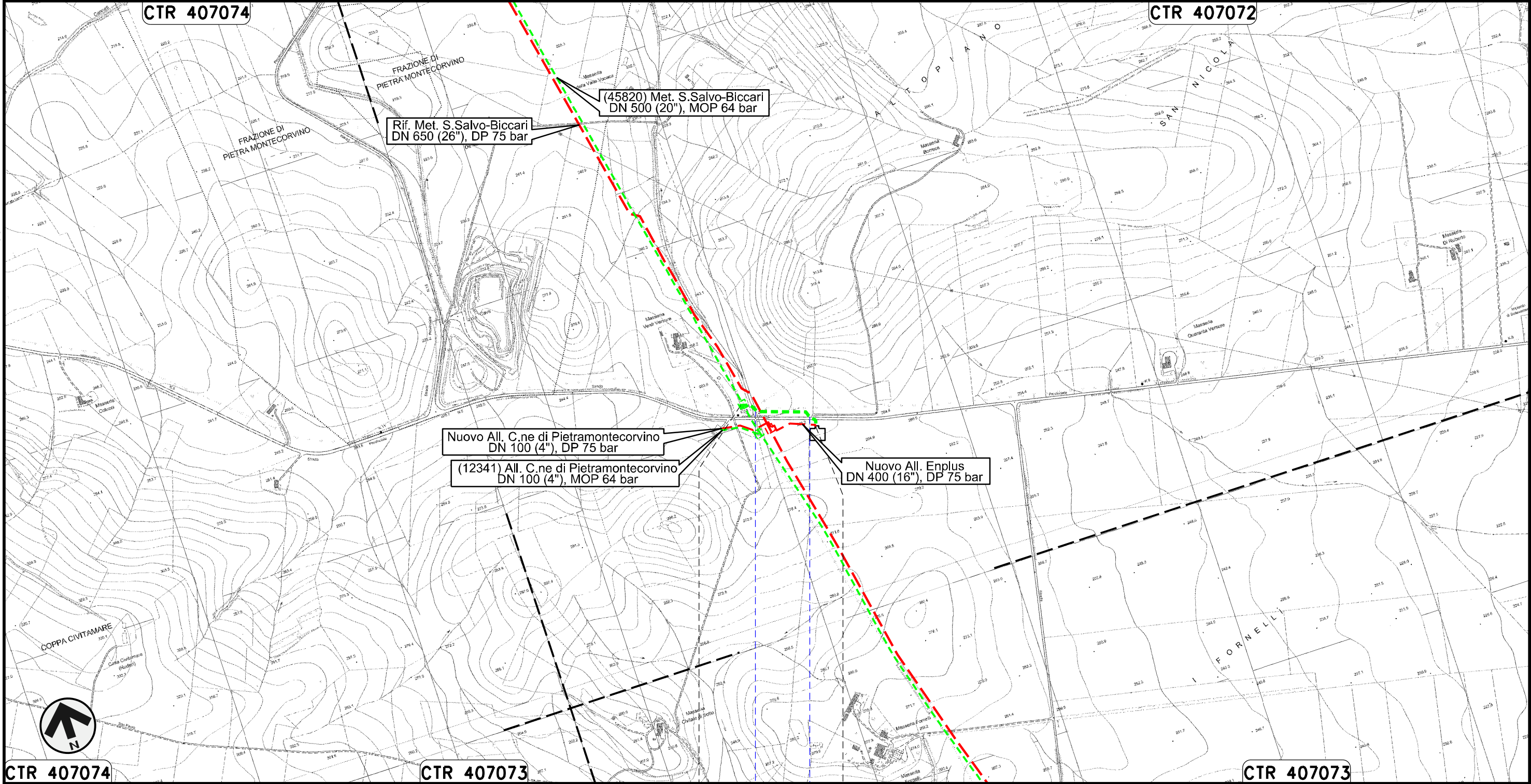
CASTELNUOVO  
DELLA DAUNIA  
FOGGIA



Allacciamento Enplus Srl di S. Severo  
DN 400 (16"), MOP 64 bar

Rimozione Condotta Esistente  
PAI - CARTA DEL RISCHIO IDRAULICO

00	30.11.17	EMISSIONE	FACCHINI	STROPPA	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
			Dis. PG-PAI-434		Foglio 25 di 28
			Comm. NR /17076		Scala 1:10000



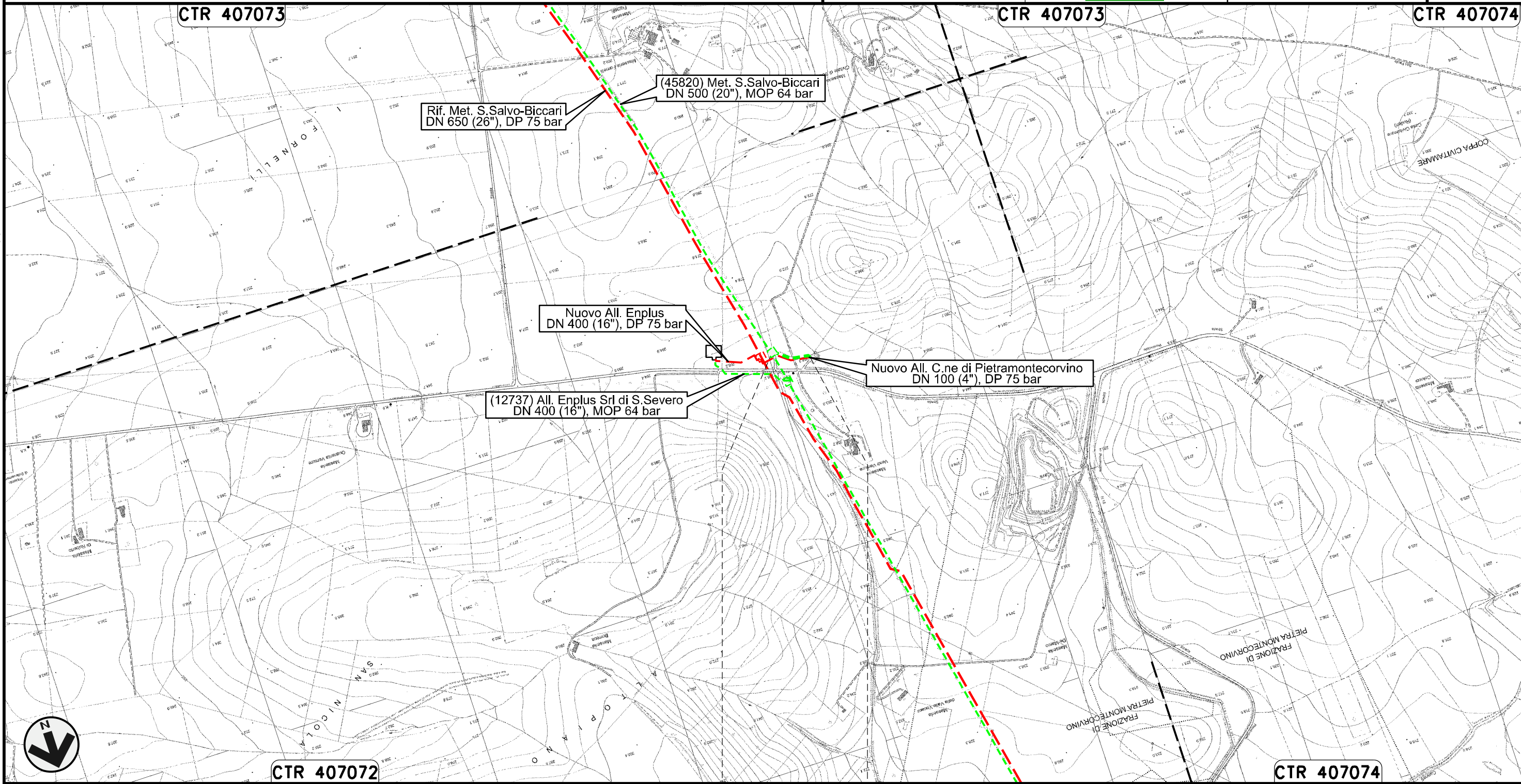
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Allacciamento Comune di Pietramontecorvino  
DN 100 (4"), MOP 64 bar

Rimozione Condotta Esistente  
PAI - CARTA DEL RISCHIO IDRAULICO

00	30.11.17	EMISSIONE	FACCHINI	STROPPA	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
SNAM RETE GAS			Enereco		
			Dis.	PG-PAI-434	
			Comm.	NR /17076	

Foglio  
**26**  
di 28  
Scala  
1:10000



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

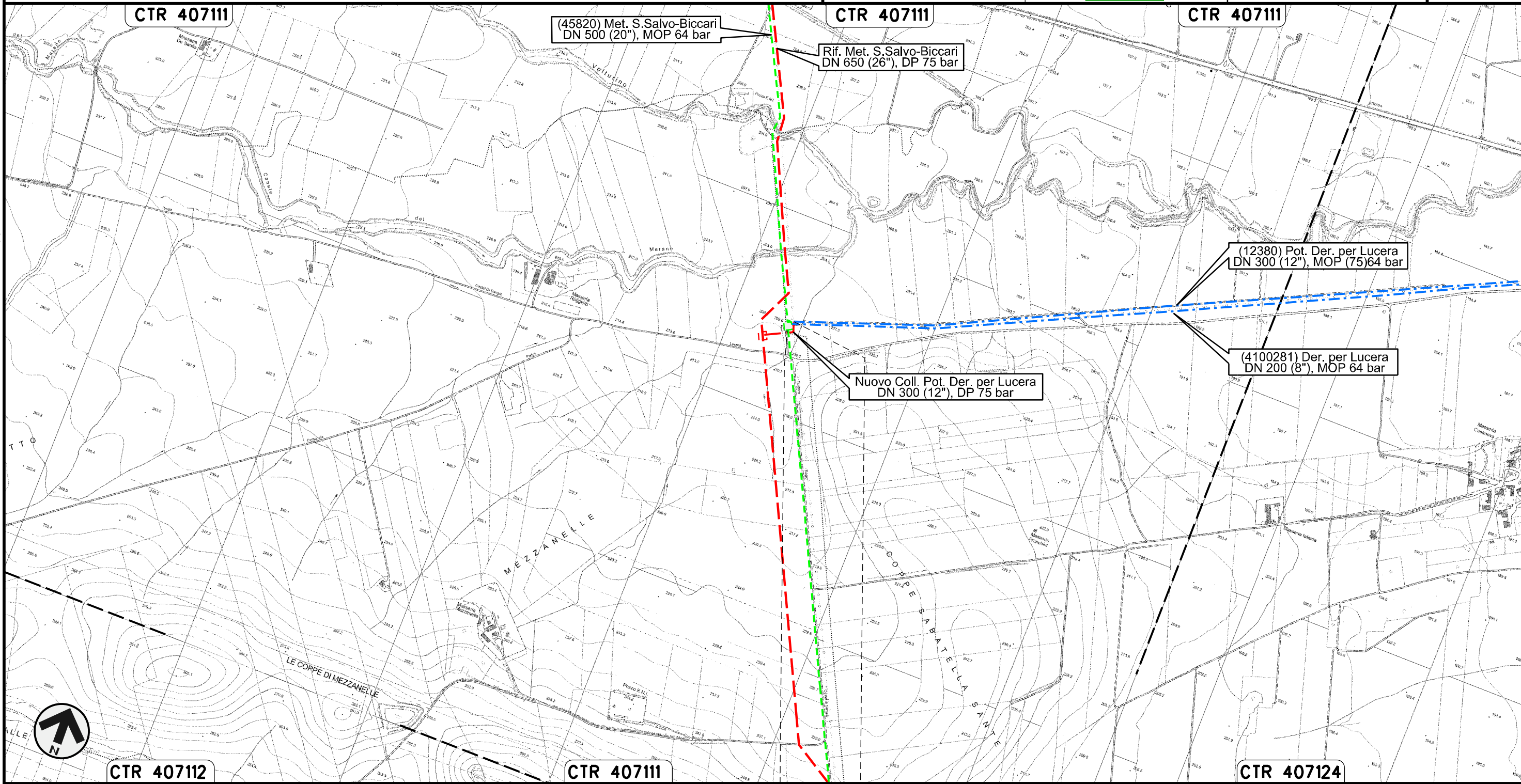
PIETRAMONTECORVINO  
FOGGIA  
PIDA n. 12341/1

Potenziamento Derivazione per Lucera  
DN 300 (12"), MOP 64 bar

00	30.11.17	EMISSIONE	FACCHINI	STROPPA	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
SNAM RETE GAS			Enereco		
			Dis. PG-PAI-434		
			Comm. NR /17076		

Foglio  
**27**  
di 28  
Scala  
1:10000

Rimozione Condotta Esistente  
PAI - CARTA DEL RISCHIO IDRAULICO



0+000 0+026

LUCERA  
FOGGIA

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

00	30.11.17	EMISSIONE	FACCHINI	STROPPA	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-PAI-434		
			Comm. NR /17076		

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- |  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  | Metanodotti da porre fuori esercizio e rimuovere |  | Impianti di linea da porre fuori esercizio e rimuovere    |
|  | Metanodotti in progetto                          |  | Impianti di linea in progetto                             |
|  | Metanodotti in esercizio                         |  | Impianti di linea su rete in esercizio                    |
|  | Altre condotte di terzi                          |  | Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C. |
|  | Aree impianti stacco-terminale in progetto       |  | Nuova viabilita'  |
|  | Aree impianti stacco-terminale esistenti         |  | Viabilita' in programma                                   |
|  | Limite sovrapposizione fogli                     |  | 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

- Rischio idraulico moderato
- Rischio idraulico medio
- Rischio idraulico elevato
- Rischio idraulico molto elevato

Autorita' di Bacino della Puglia

- Rischio idraulico moderato
- Rischio idraulico medio
- Rischio idraulico elevato
- Rischio idraulico molto elevato

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

Progressiva chilometrica	N.
Comuni	
Province	
Impianti	TIPO - N. - PROGR. km      TIPO - N. - ESISTENTE
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)