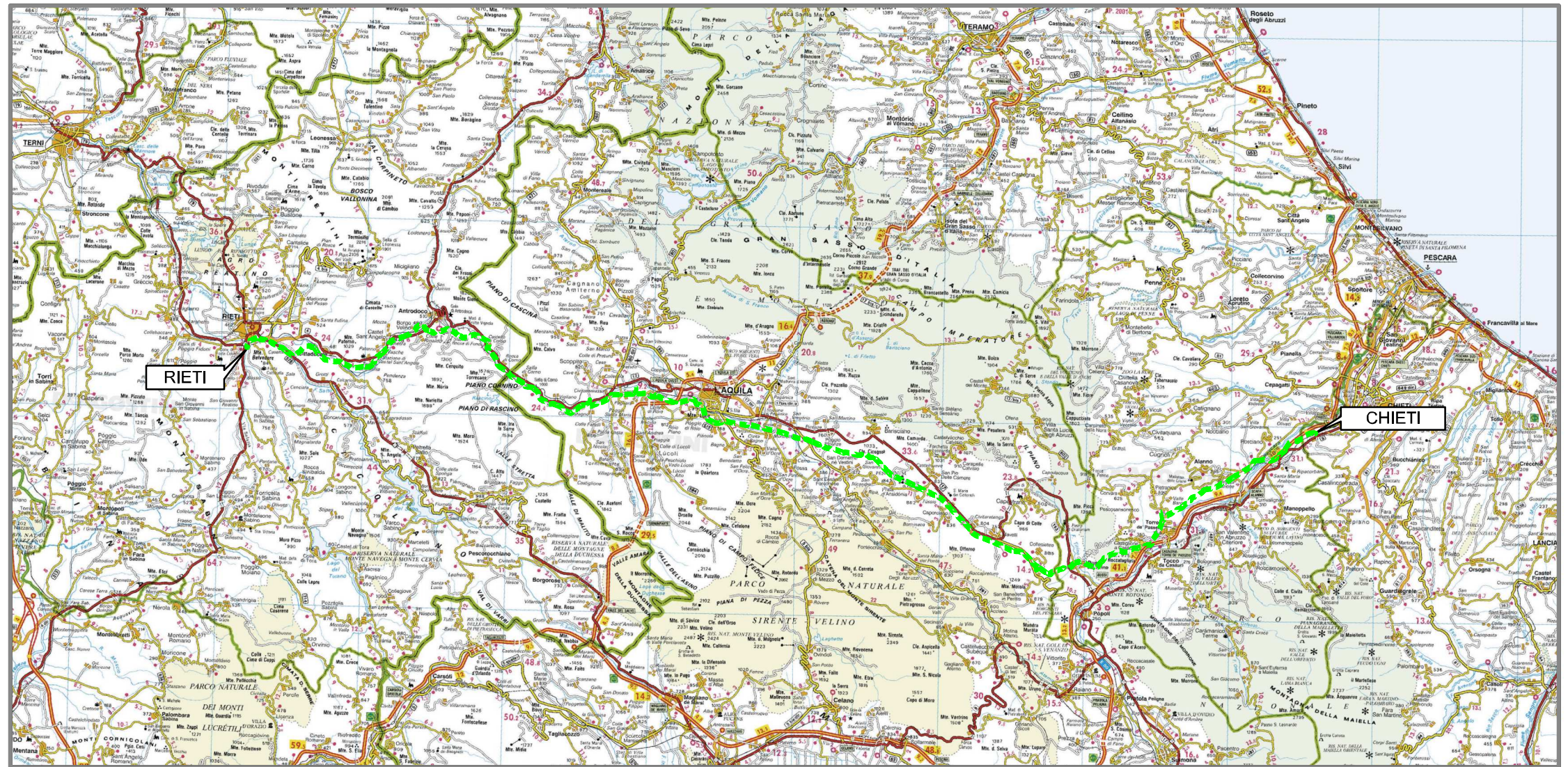


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:500.000



00	20.02.20	EMISSIONE		CAMILLONI	PEDINI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			CAPRIOTTI
				ELABORATO	VERIFICATO
				Dis.	PG-PAI-433
				Fg.	1 di 34
				Comm.	NR /19094
				INDICE	00
				Scala	1:10000 - 1:5000
				Sostituisce il
				Sostituito dal



OPERE CONNESSE
su METANODOTTO CHIETI - RIETI
DN 400 (16"), MOP 24 bar

Rimozione Condotta Esistente
PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA

Allacciamento al Comune di Manoppello
DN 100 (4"), MOP 24 bar

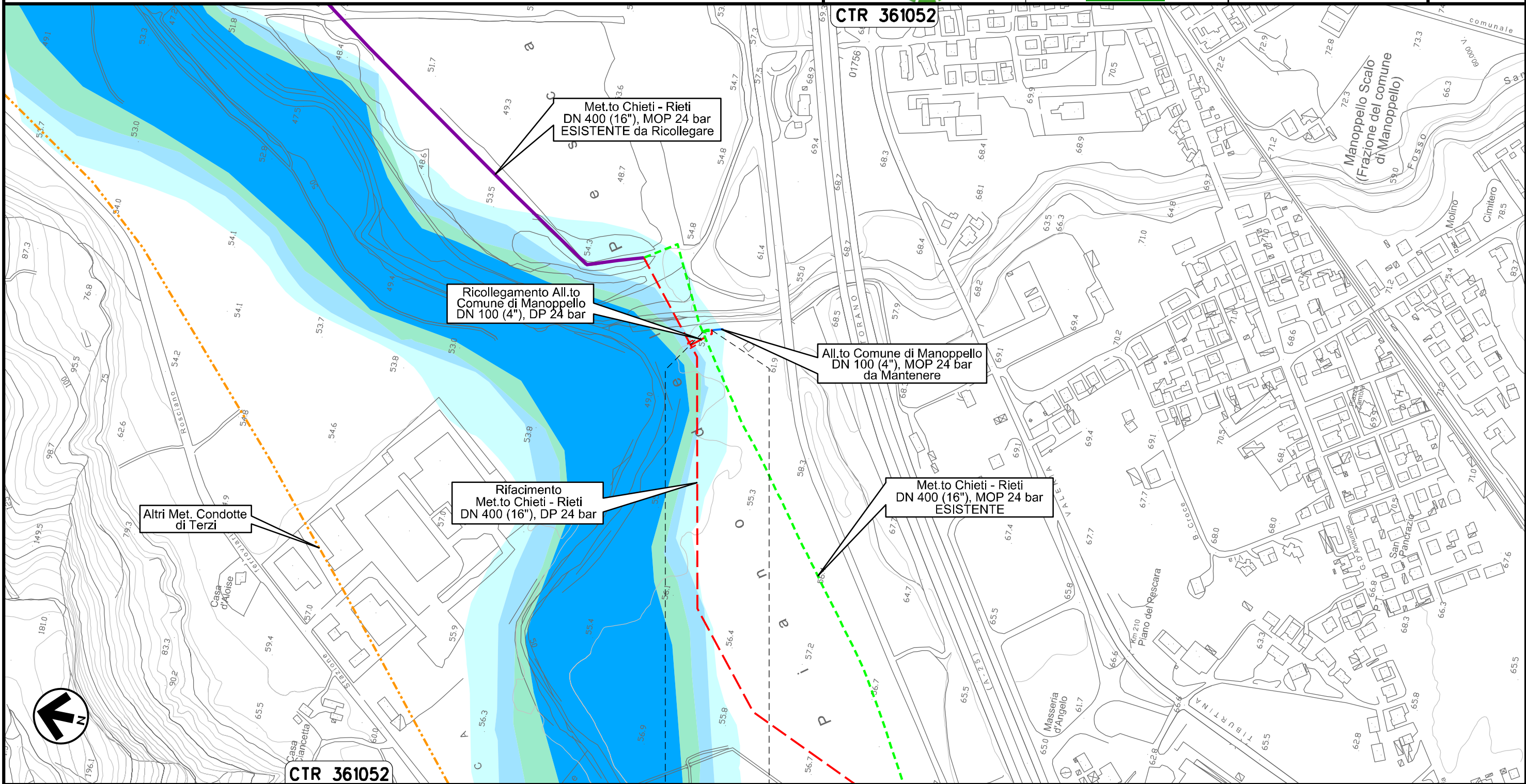
00	20.02.20	EMISSIONE	CAMILLONI	PEDINI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			
			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-PAI-433		
			Comm. NR /19094		

Foglio
2
di 34
Scala
1:5000

Rimozione Condotta Esistente
PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA



CTR 361052



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





CTR 361052

0+000 0+011

MANOPPELLO
PESCARA

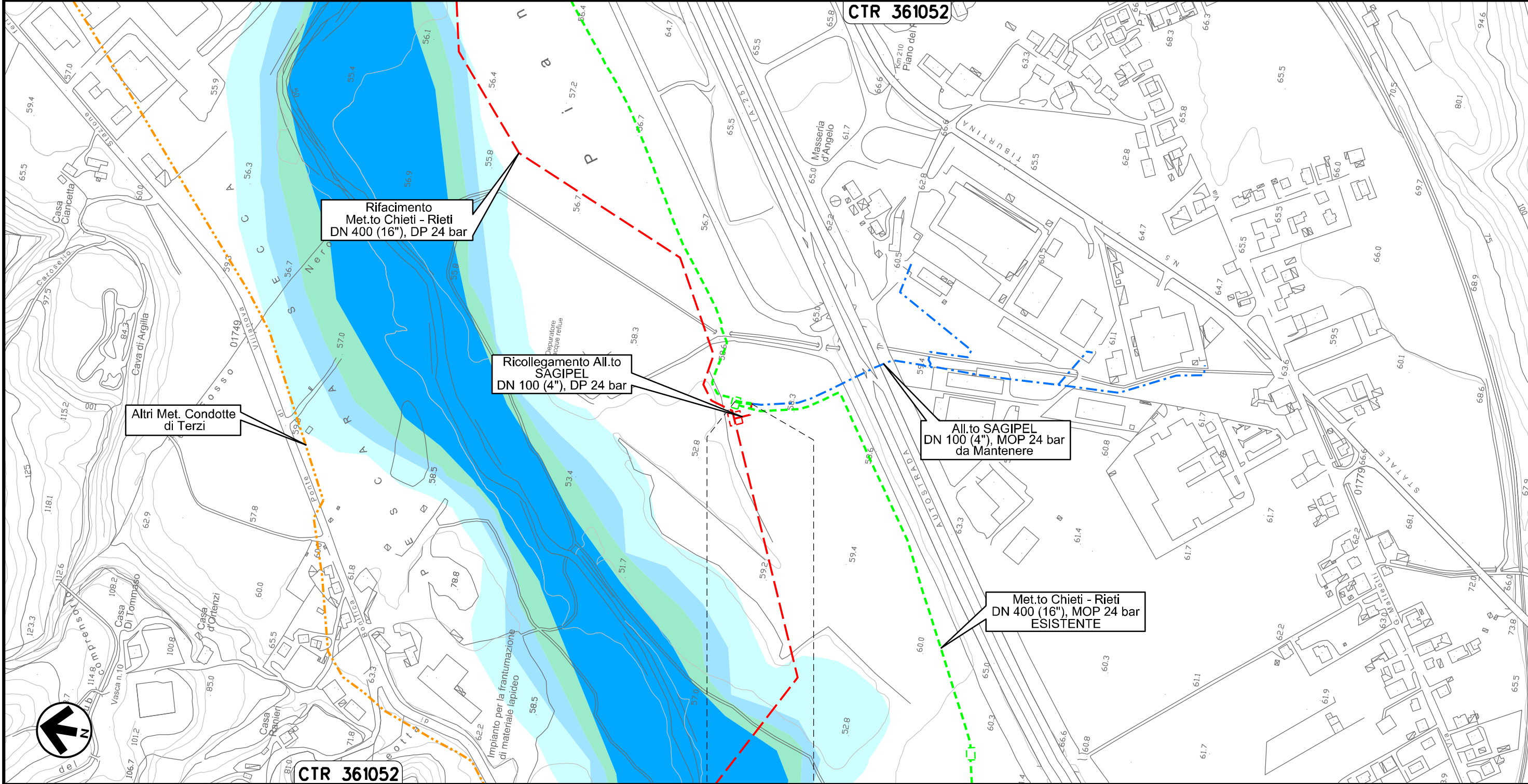
Allacciamento SAGIPEL
DN 100 (4"), MOP 24 bar

00	20.02.20	EMISSIONE	CAMILLONI	PEDINI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			
			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
			Dis.	PG-PAI-433	
			Comm.	NR /19094	

Foglio
3
di 34
Scala
1:5000

Rimozione Condotta Esistente
PAI – CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA

CTR 361052



CTR 361052

0+000 0+021

MANOPPELLO
PESCARA

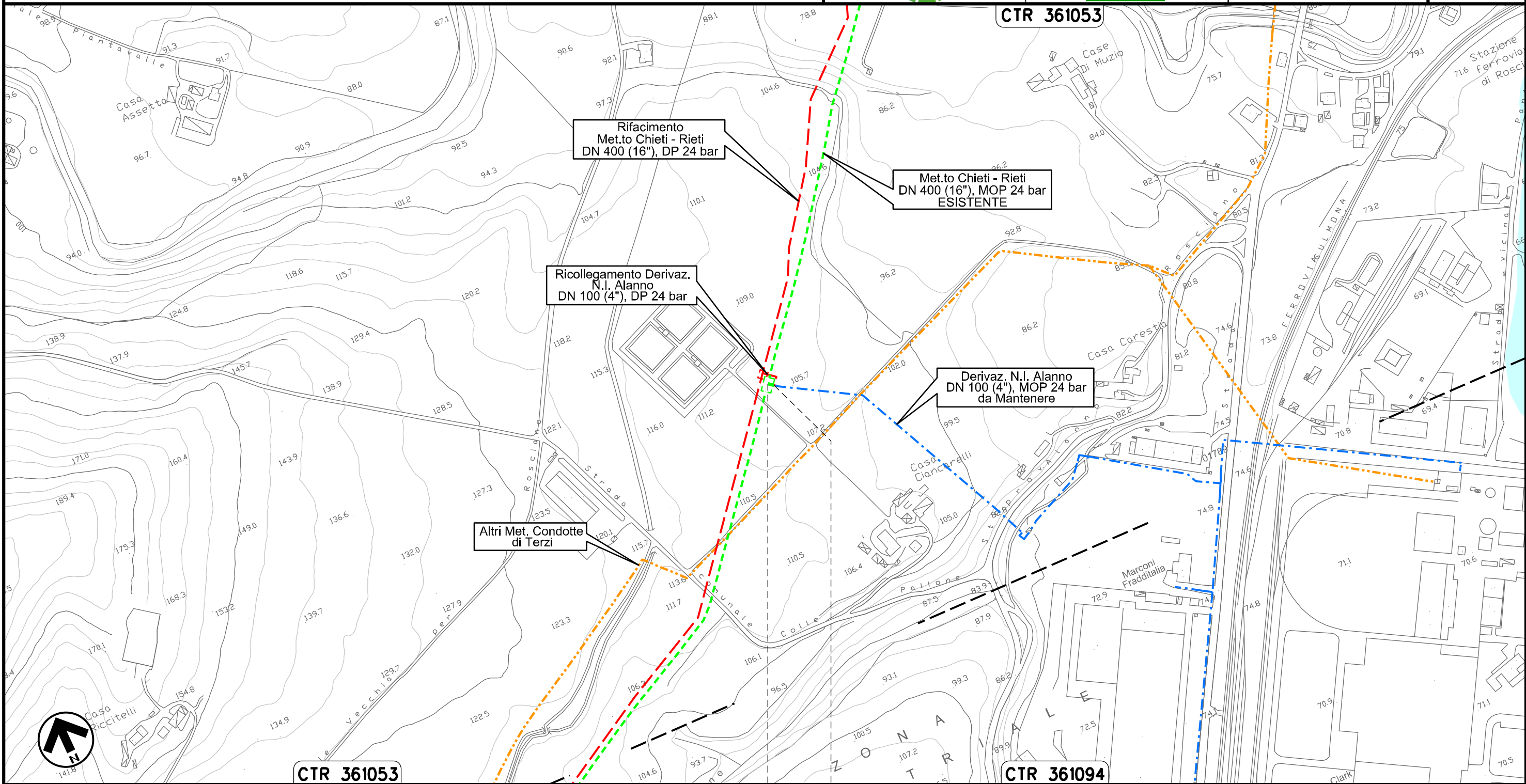
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Derivazione N.I. Alanno
DN 100 (4"), MOP 24 bar

Rimozione Condotta Esistente
PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA

00	20.02.20	EMISSIONE	CAMILLONI	PEDINI	CAPRIOTTI	
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Dis. PG-PAI-433			Comm. NR /19094			

Foglio
4
di 34
Scala
1:5000



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

0+000 0+008

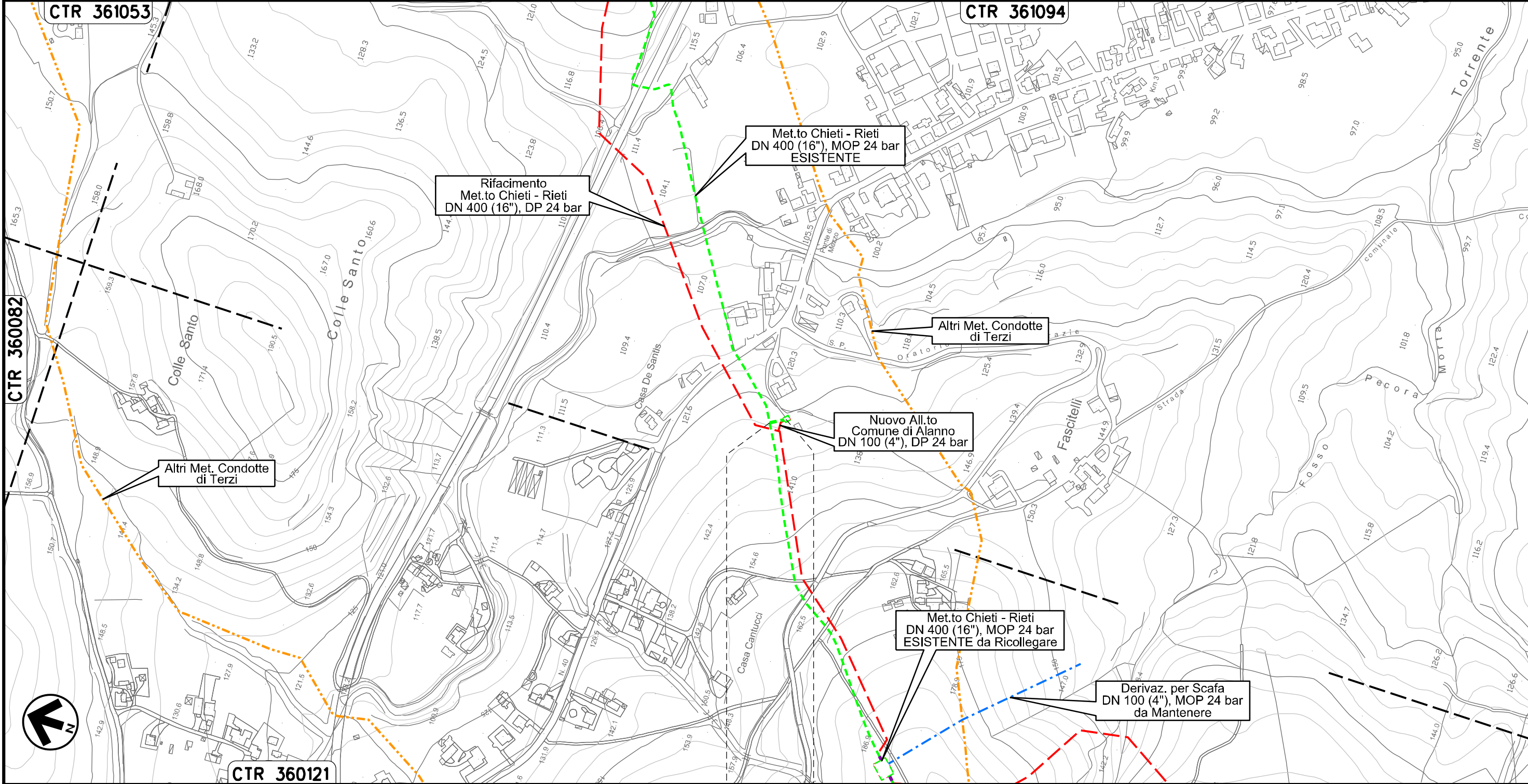
ALANNO
PESCARA

Allacciamento Comune di Alanno
DN 80 (3"), MOP 24 bar

00	20.02.20	EMISSIONE	CAMILLONI	PEDINI	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-PAI-433				
			Comm. NR /19094				

Foglio
5
di 34
Scala
1:5000

Rimozione Condotta Esistente
PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA



0+000 0+021

ALANNO
PESCARA

PIDA n. 410538/1
km 0+021

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

Allacciamento Edison Gas
DN 100 (4"), MOP 24 bar

00	20.02.20	EMISSIONE	CAMILLONI	PEDINI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-PAI-433		
			Comm. NR /19094		

Foglio
6
di 34
Scala
1:5000

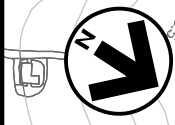
Rimozione Condotta Esistente
PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA



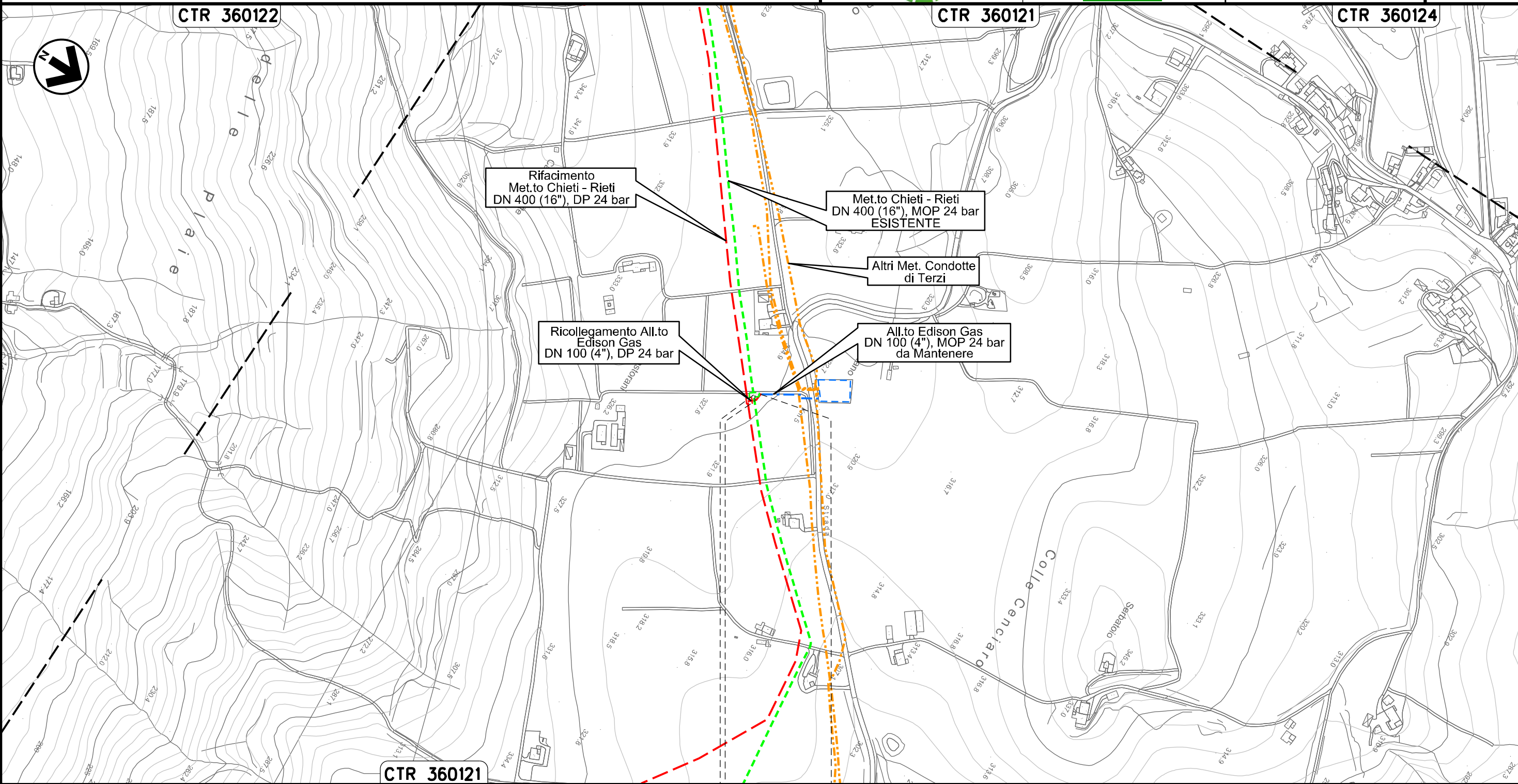
CTR 360122

CTR 360121

CTR 360124

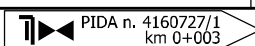


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



0+000 0+009

ALANNO
PESCARA

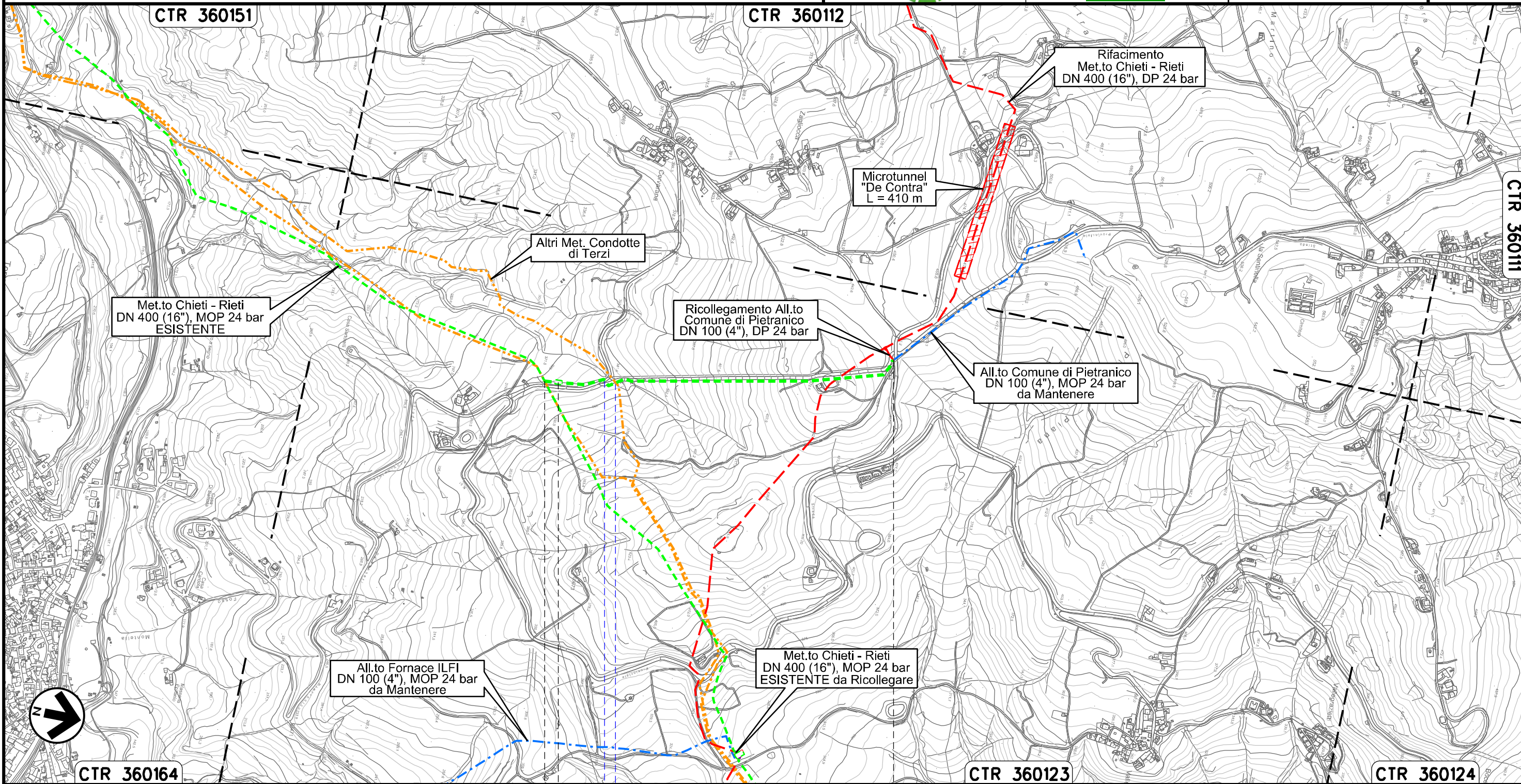


Allacciamento Comune di Pietranico
DN 100 (4"), MOP 24 bar

00	20.02.20	EMISSIONE	CAMILLONI	PEDINI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			
			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-PAI-433		
			Comm. NR /19094		

Foglio
7
di 34
Scala
1:10000

Rimozione Condotta Esistente
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+923

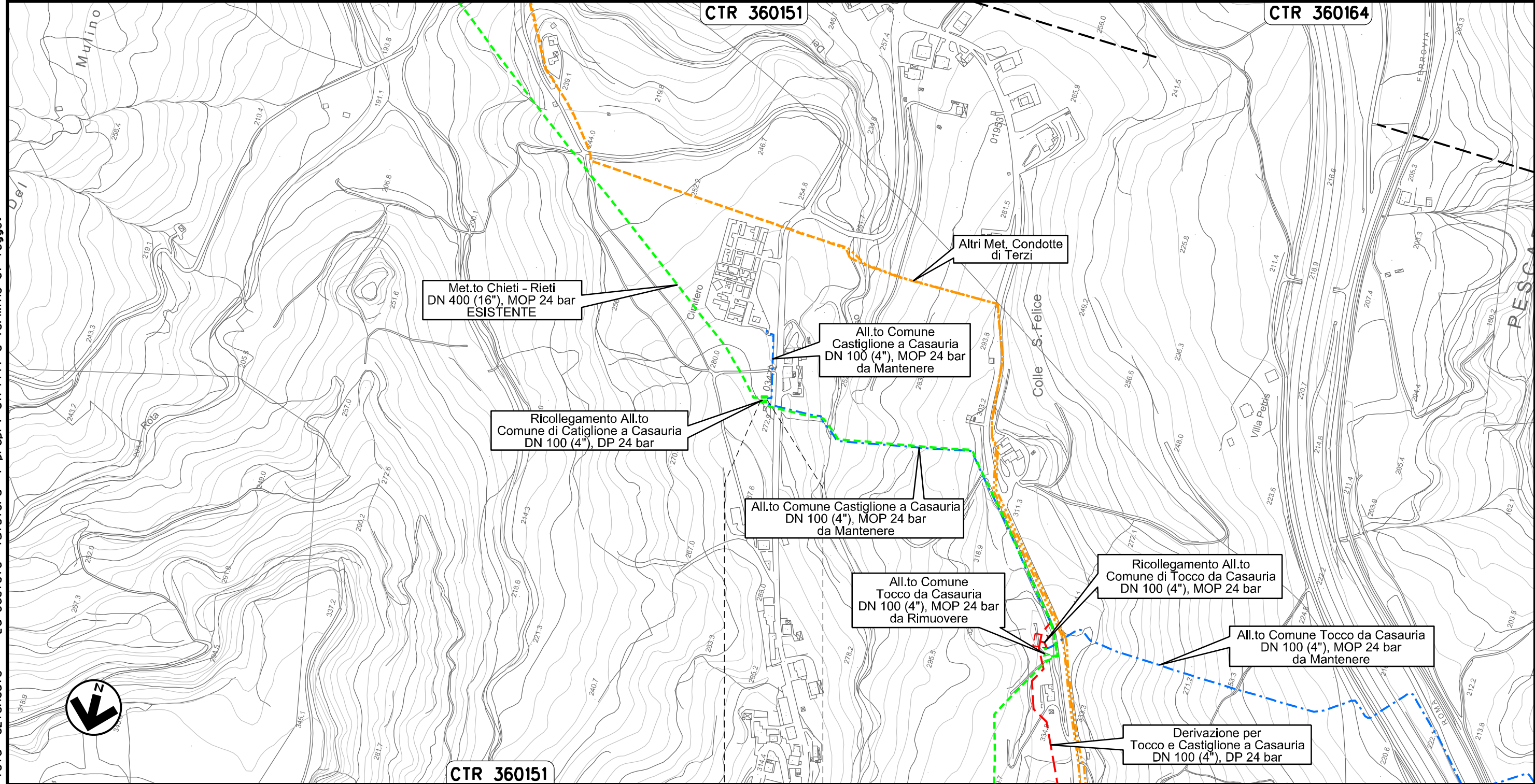
CASTIGLIONE A CASAURIA
PESCARA

PIDS n. 4160811/1
km 0+035

Strada Comunale ● Fosso

00	20.02.20	EMISSIONE	CAMILLONI	PEDINI	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
						Dis. PG-PAI-433	
						Comm. NR /19094	

Rimozione Condotta Esistente
PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA



CASTIGLIONE
A CASAURIA
PESCARA

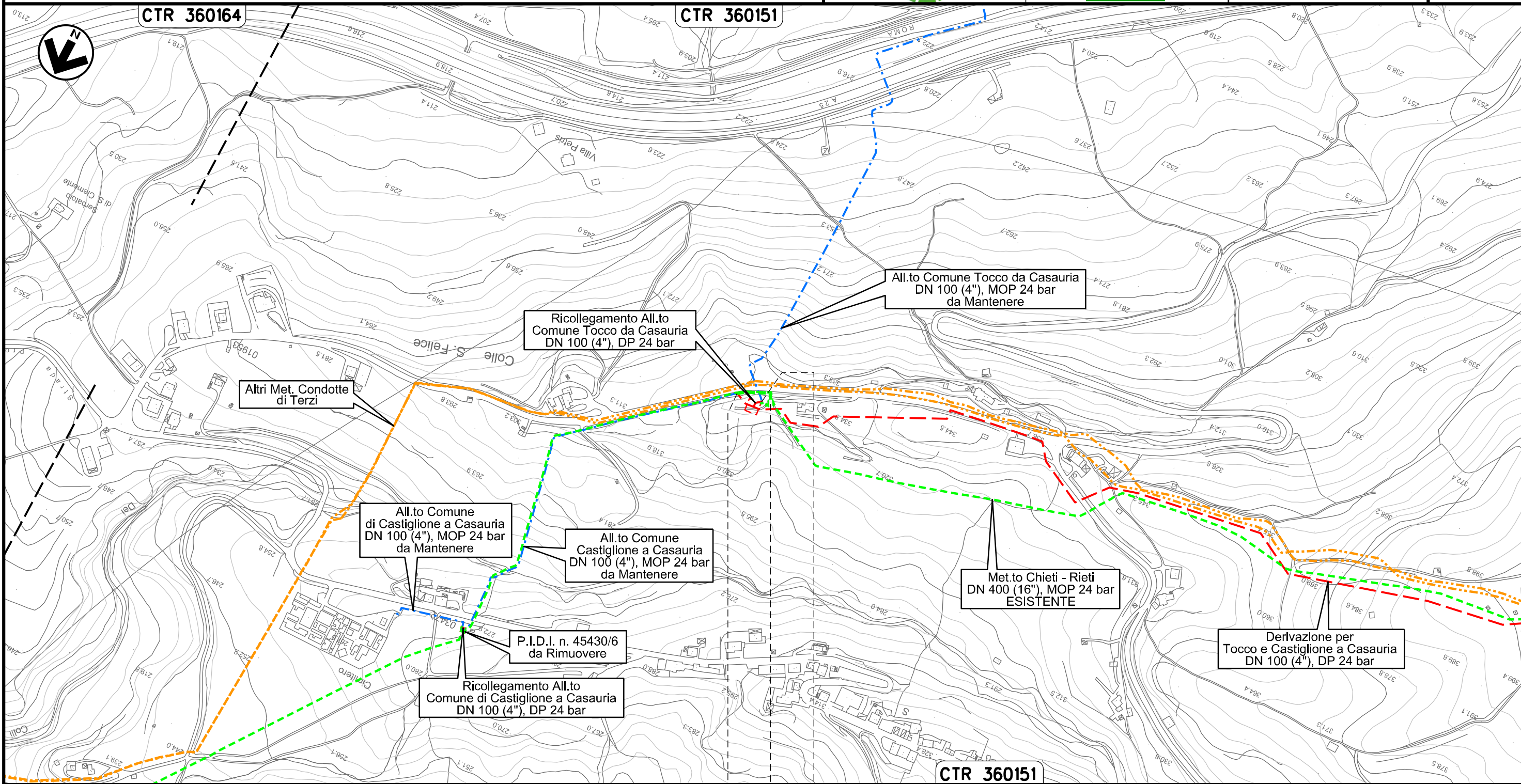
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Allacciamento Comune Tocco da Casauria
DN 100 (4"), MOP 24 bar

00	20.02.20	EMISSIONE	CAMILLONI	PEDINI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			
			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-PAI-433		
			Comm. NR /19094		

Foglio
9
di 34
Scala
1:5000

Rimozione Condotta Esistente
PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA



0+000 0+073

CASTIGLIONE
A CASAURIA
PESCARA

PIDS n. 4104106/2
km 0+055

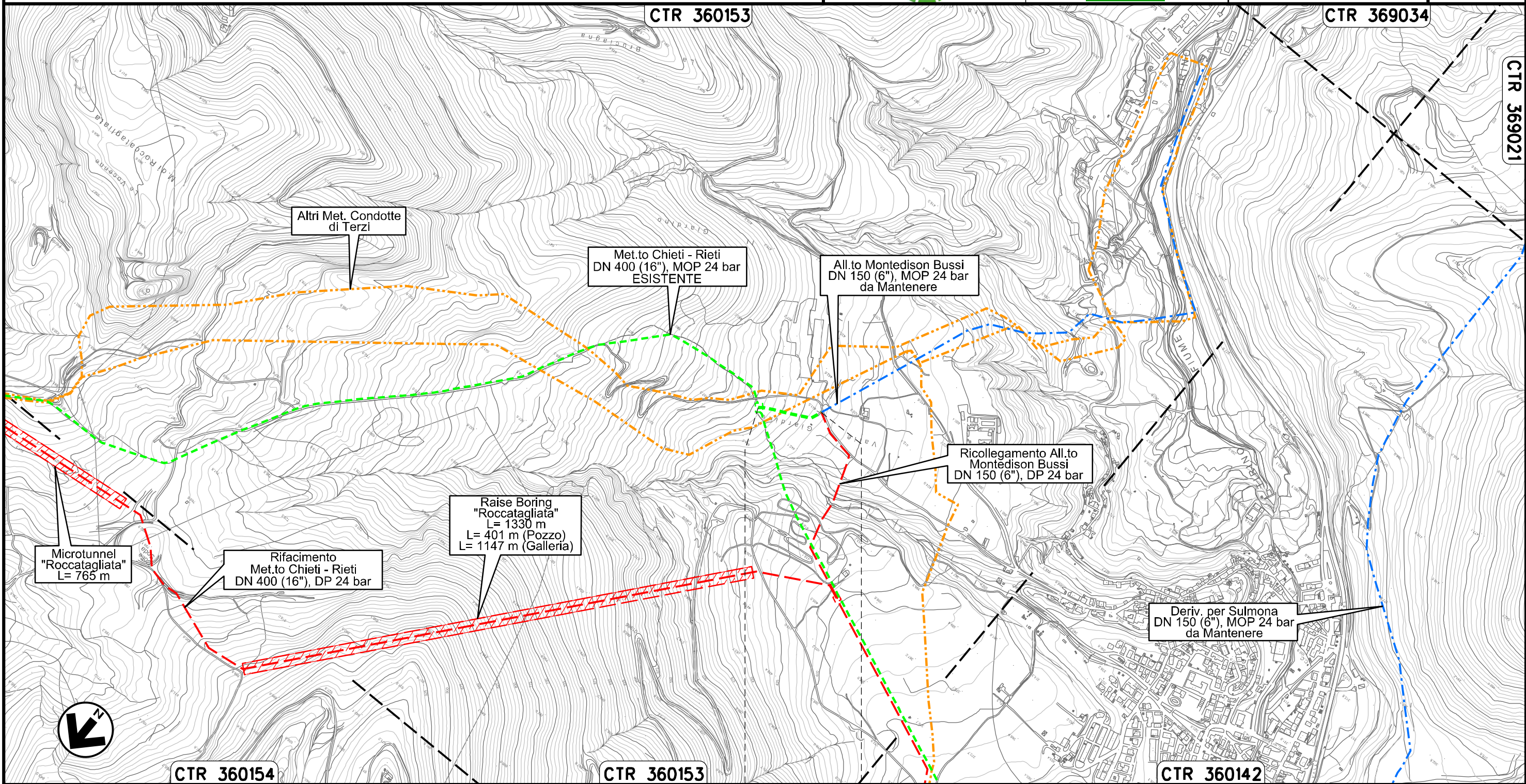
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Allacciamento Montedison Bussi
DN 150 (6"), MOP 24 bar

Rimozione Condotta Esistente
PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA

00	20.02.20	EMISSIONE	CAMILLONI	PEDINI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-PAI-433		
			Comm. NR /19094		

Foglio
10
di 34
Scala
1:10000



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

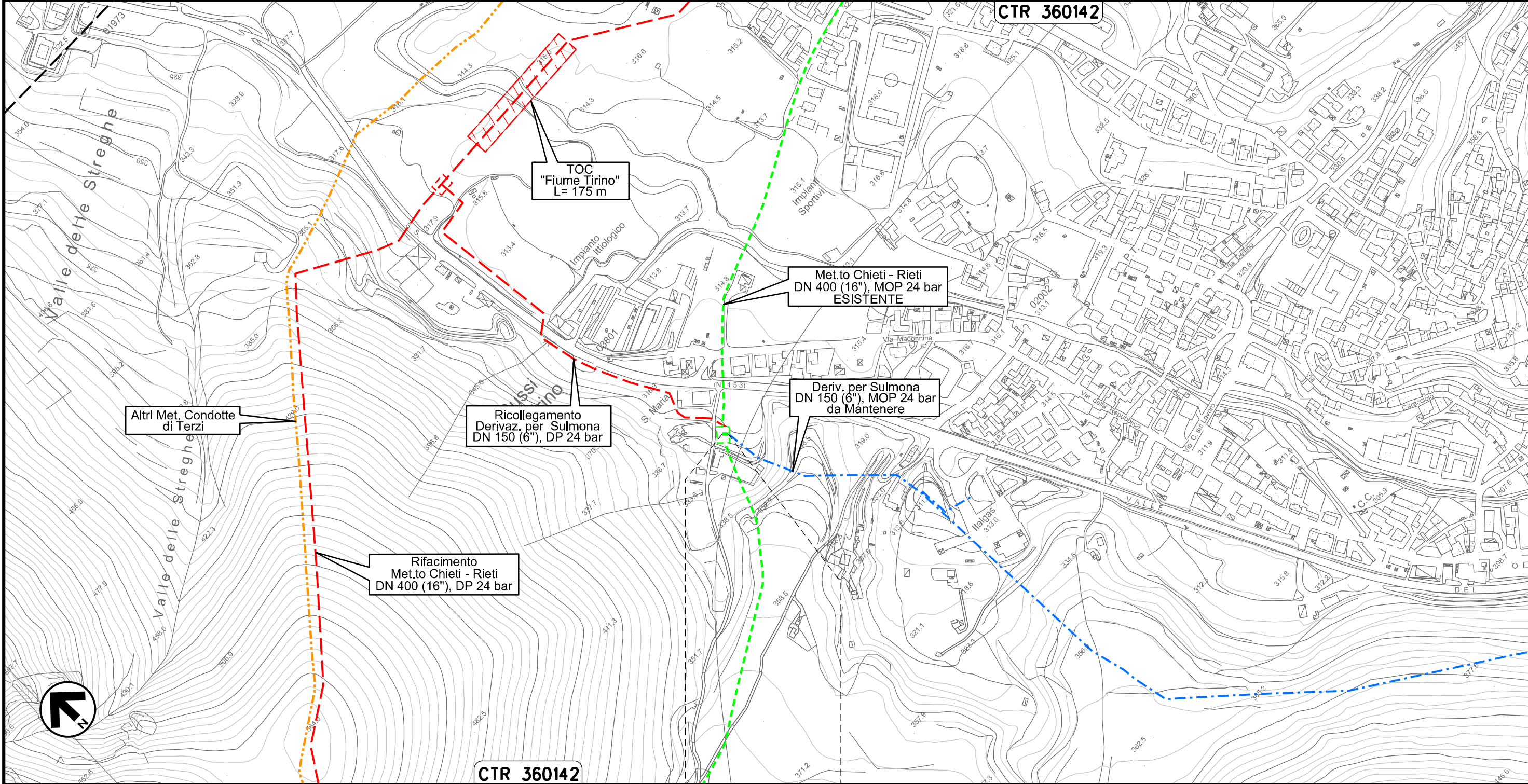
0+000 0+169
BUSSI SUL TIRINO
PESCARA

Derivazione per Sulmona
DN 150 (6"), MOP 24 bar

Rimozione Condotta Esistente
PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA

00	20.02.20	EMISSIONE	CAMILLONI	PEDINI	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
snam			Enereco			Dis. PG-PAI-433	
						Comm. NR /19094	

Foglio
11
di 34
Scala
1:5000



0+000 0+008

BUSSI SUL TIRINO
PESCARA

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

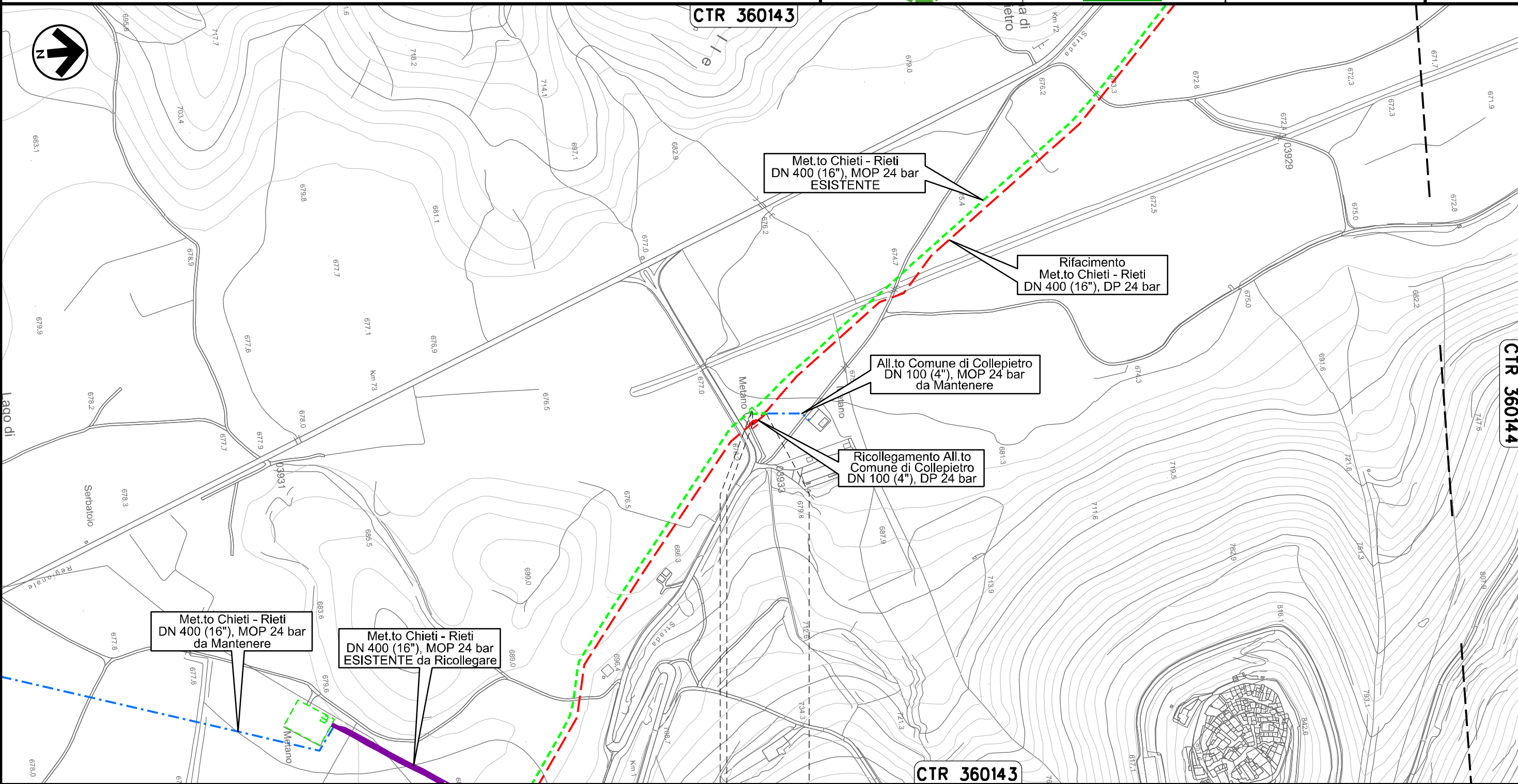
Allacciamento Comune di Collepietro
DN 100 (4"), MOP 24 bar

Rimozione Condotta Esistente
PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA

00	20.02.20	EMISSIONE	CAMILLONI	PEDINI	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Dis. PG-PAI-433			Foglio 12 di 34				
Comm. NR /19094			Scala 1:5000				



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



0+000 0+020

COLLEPIETRO
L'AQUILA

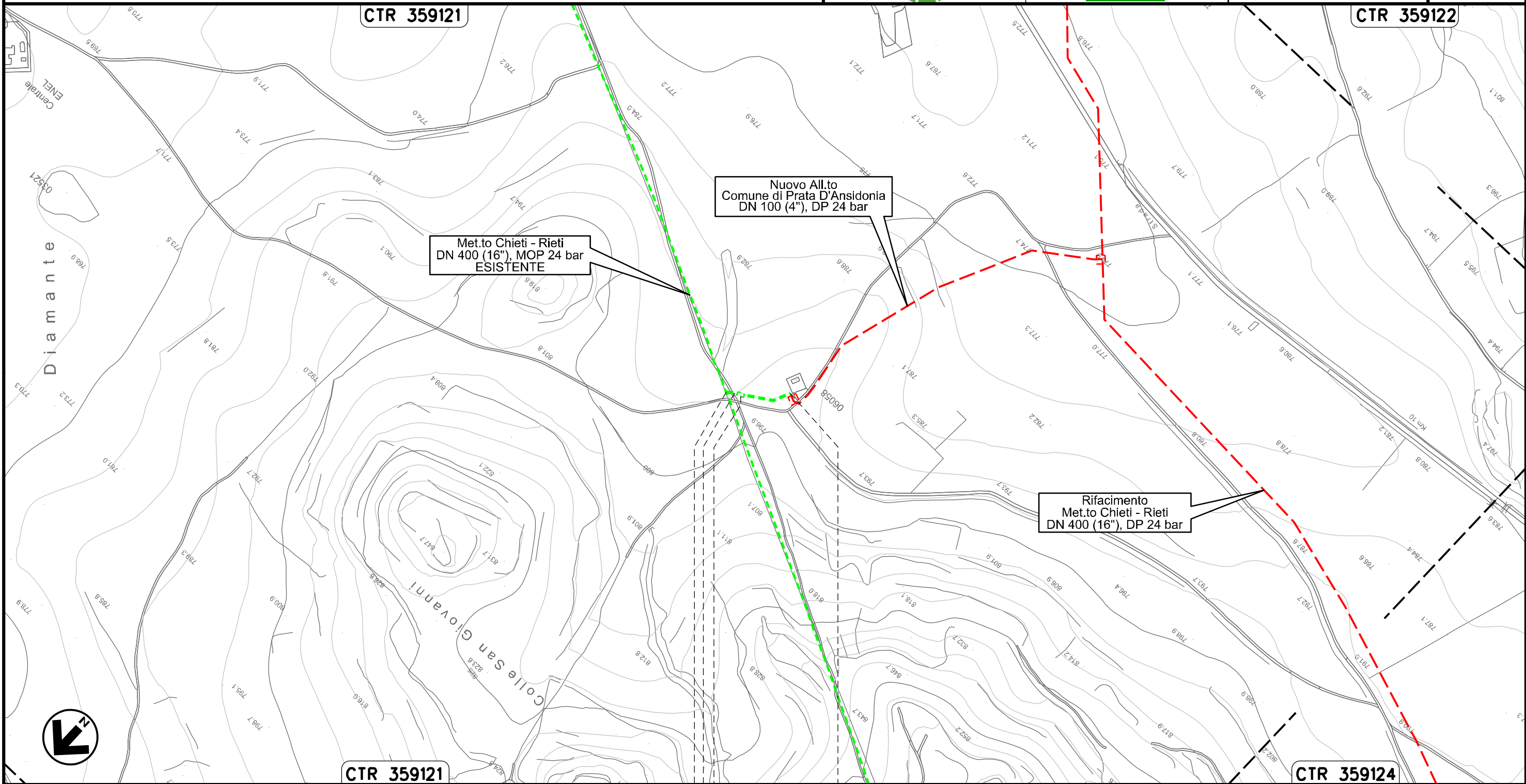
PIDA n. 10827/1
km 0+003

Allacciamento Comune di Prata D'Ansidonia
DN 100 (4"), MOP 24 bar

00	20.02.20	EMISSIONE	CAMILLONI	PEDINI	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		Dis. PG-PAI-433					
		Comm. NR /19094					

Foglio
13
di 34
Scala
1:5000

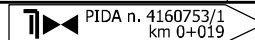
Rimozione Condotta Esistente
PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA



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

SAN PIO DELLE CAMERE —● PRATA D'ANSIDONIA

L'AQUILA

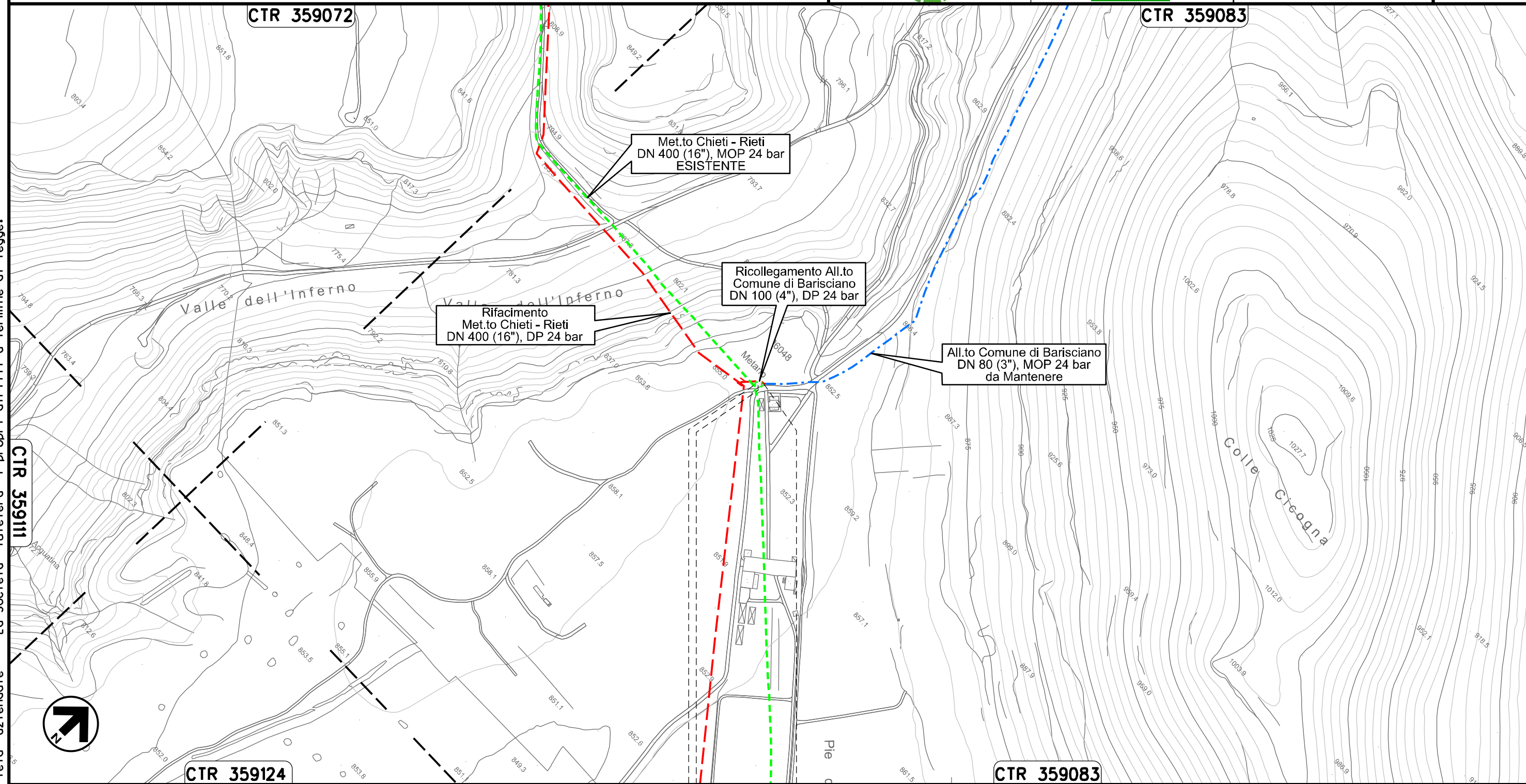


Allacciamento Comune di Barisciano
DN 80 (3"), MOP 24 bar

00	20.02.20	EMISSIONE	CAMILLONI	PEDINI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-PAI-433		
			Comm. NR /19094		

Foglio
14
di 34
Scala
1:5000

Rimozione Condotta Esistente
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+014

BARISCIANO
L'AQUILA

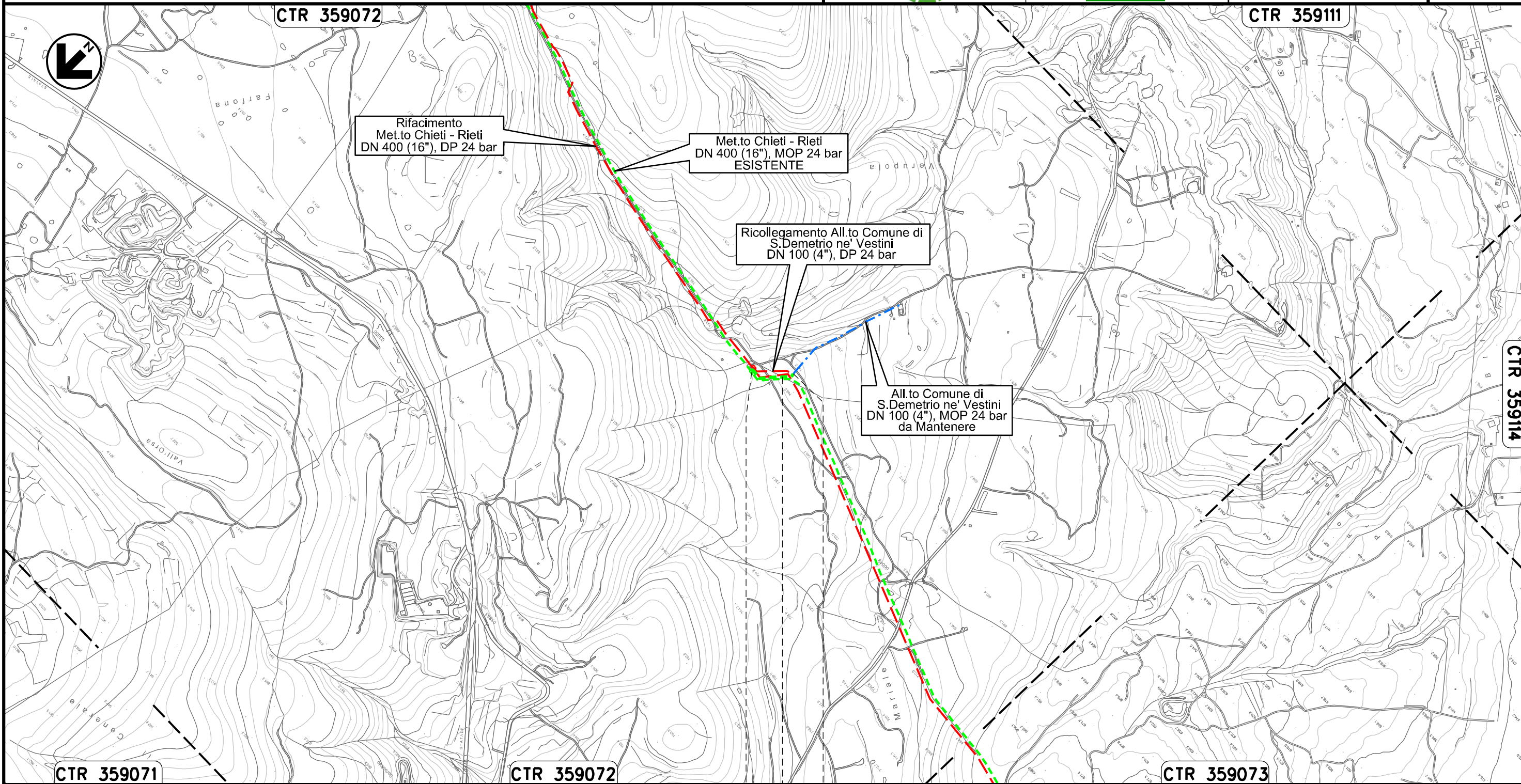
PIDS n. 4104642/1
km 0+007

Allacciamento Comune di San Demetrio ne' Vestini
DN 100 (4"), MOP 24 bar

00	20.02.20	EMISSIONE	CAMILLONI	PEDINI	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
							
			Dis. PG-PAI-433				
			Comm. NR /19094				

Foglio
15
di 34
Scala
1:10000

Rimozione Condotta Esistente
PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA



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

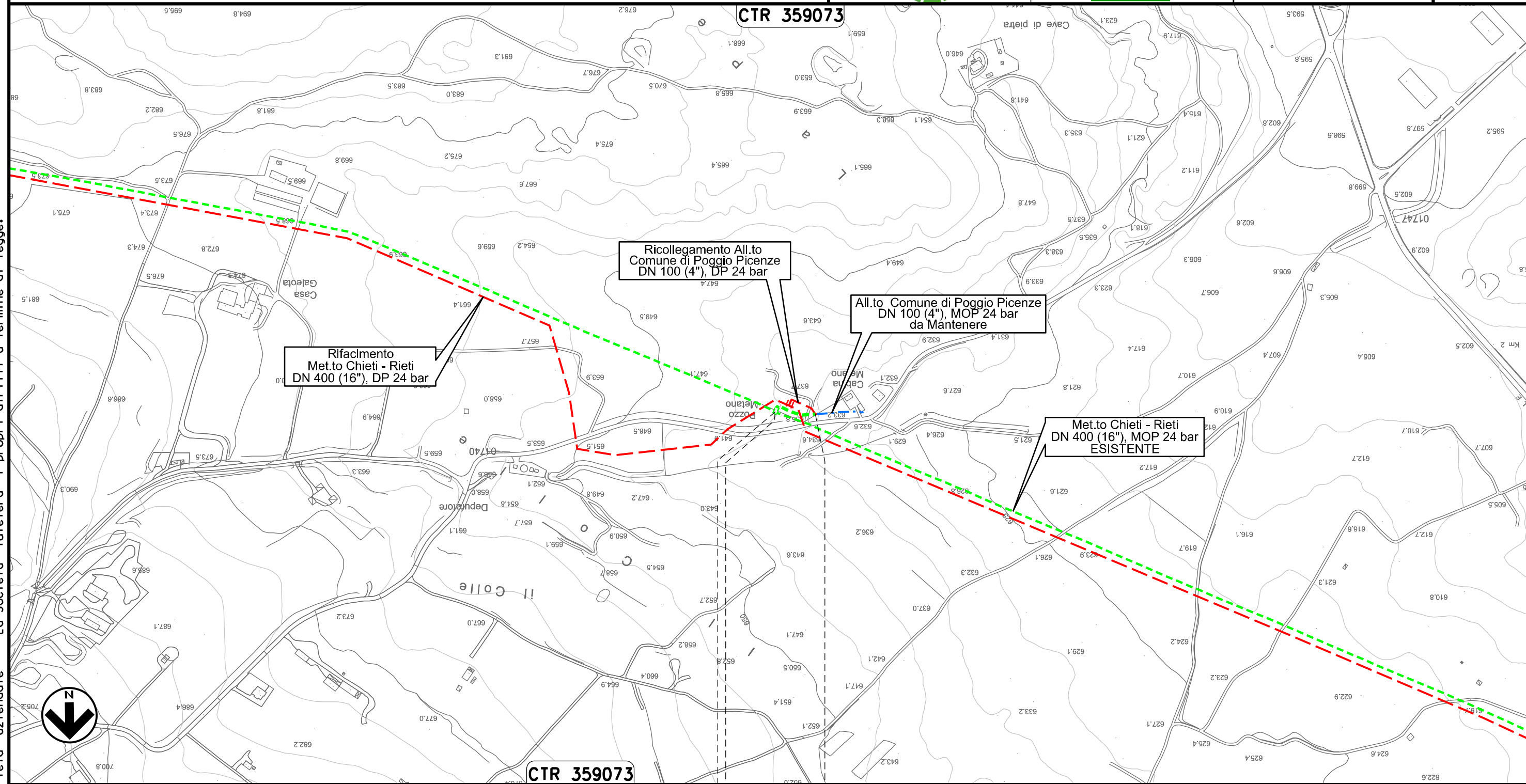
	0+000	0+121	
POGGIO PICENZE	•	•	SAN DEMETRIO NE' VESTINI
			L'AQUILA

Allacciamento Comune di Poggio Picenze
DN 100 (4"), MOP 24 bar

Rimozione Condotta Esistente
PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA

00	20.02.20	EMISSIONE	CAMILLONI	PEDINI	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-PAI-433		Scala 1:5000		
			Comm. NR /19094				

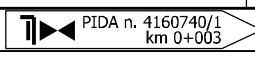
Foglio
16
di 34
Scala
1:5000





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

0+000 0+059

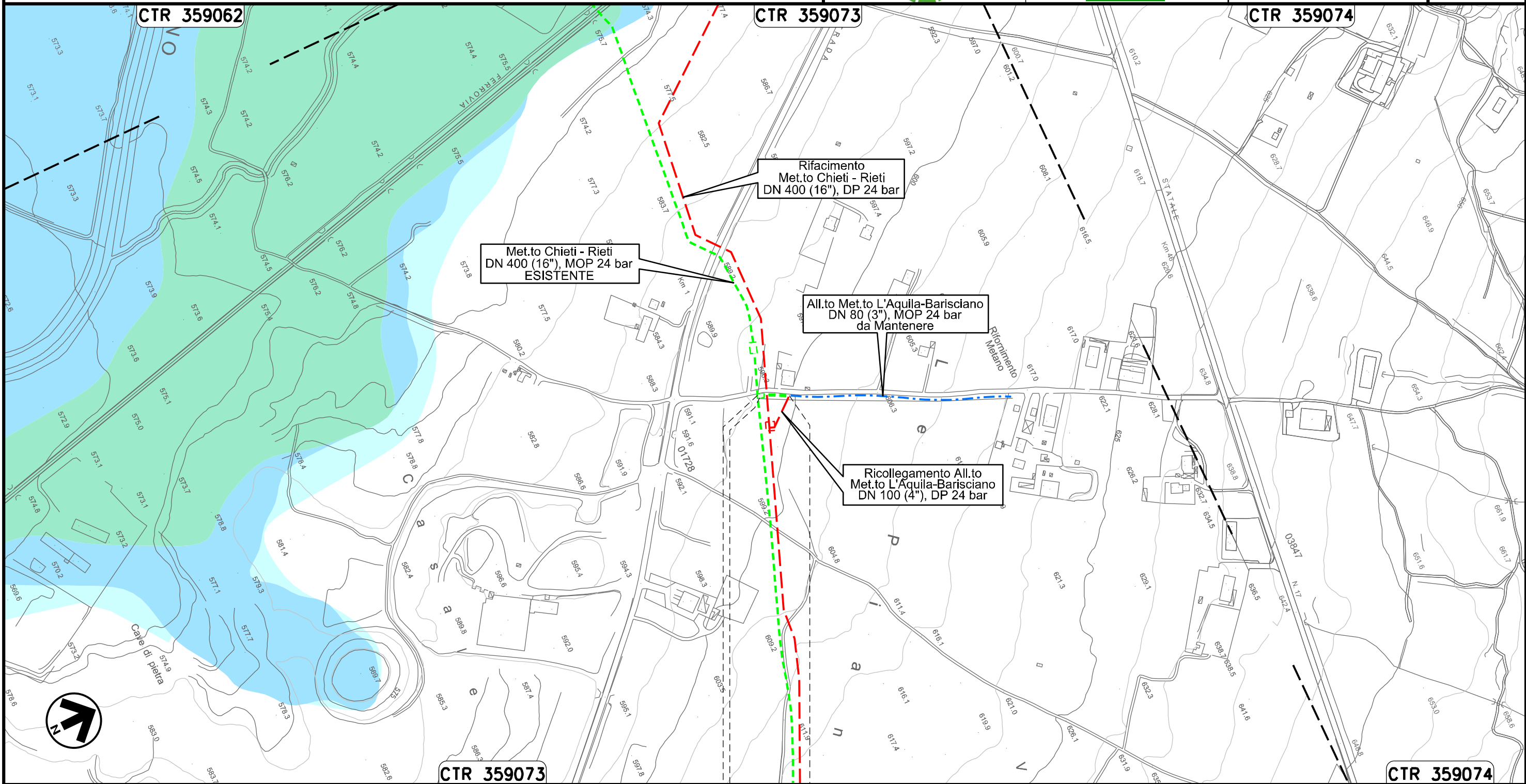
POGGIO PICENZE
L'AQUILA



Allacciamento Metanodotto L'Aquila-Barisciano
DN 80 (3"), MOP 24 bar

00	20.02.20	EMISSIONE	CAMILLONI	PEDINI	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
							
			Dis. PG-PAI-433		Foglio 17 di 34		
			Comm. NR /19094		Scala 1:5000		

Rimozione Condotta Esistente
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+041

BARISCIANO
L'AQUILA

PIDS n. 4102961/1
km 0+003

Allacciamento Comune De L'Aquila I° Presa
DN 150 (6"), MOP 24 bar

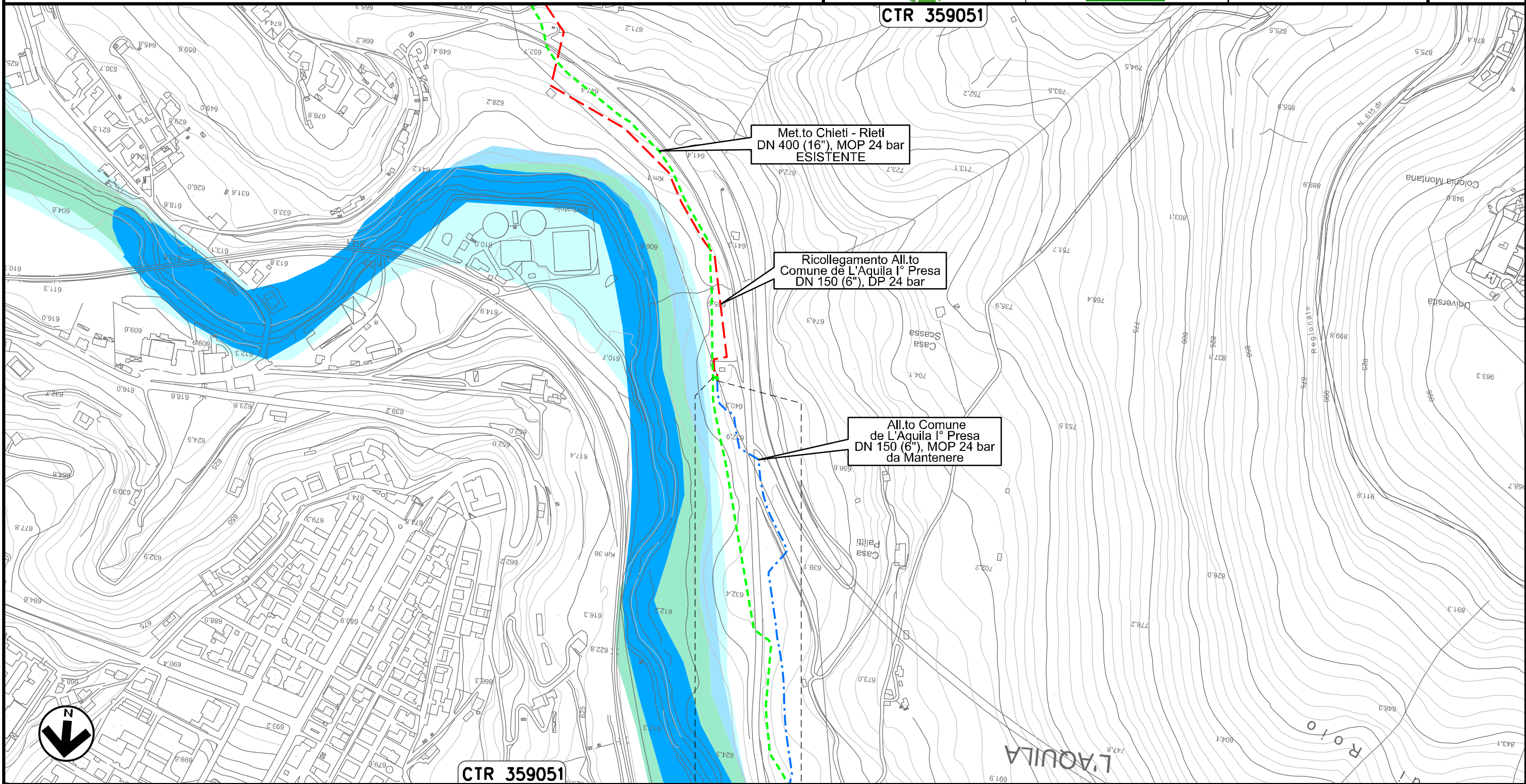
00	20.02.20	EMISSIONE	CAMILLONI	PEDINI	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Dis. PG-PAI-433			Comm. NR /19094				

Foglio
18
di 34
Scala
1:5000

Rimozione Condotta Esistente
PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA



CTR 359051



CTR 359051

0+000 0+010

L'AQUILA
L'AQUILA

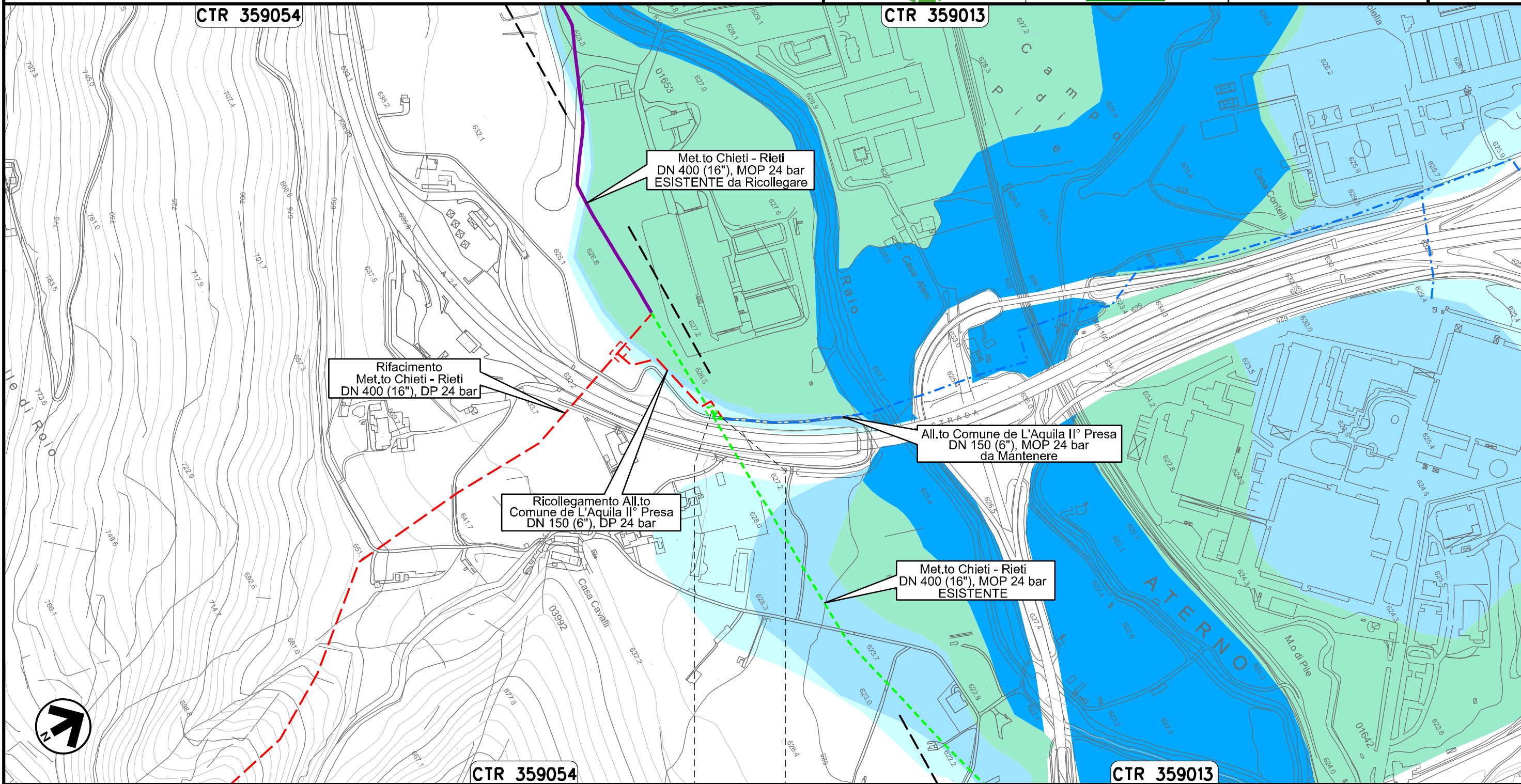
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Allacciamento Comune De L'Aquila II° Presa
DN 150 (6"), MOP 24 bar

00	20.02.20	EMISSIONE	CAMILIONI	PEDINI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-PAI-433		
			Comm. NR /19094		

Foglio
19
di 34
Scala
1:5000

Rimozione Condotta Esistente
PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA





0+000 0+020

L'AQUILA
L'AQUILA

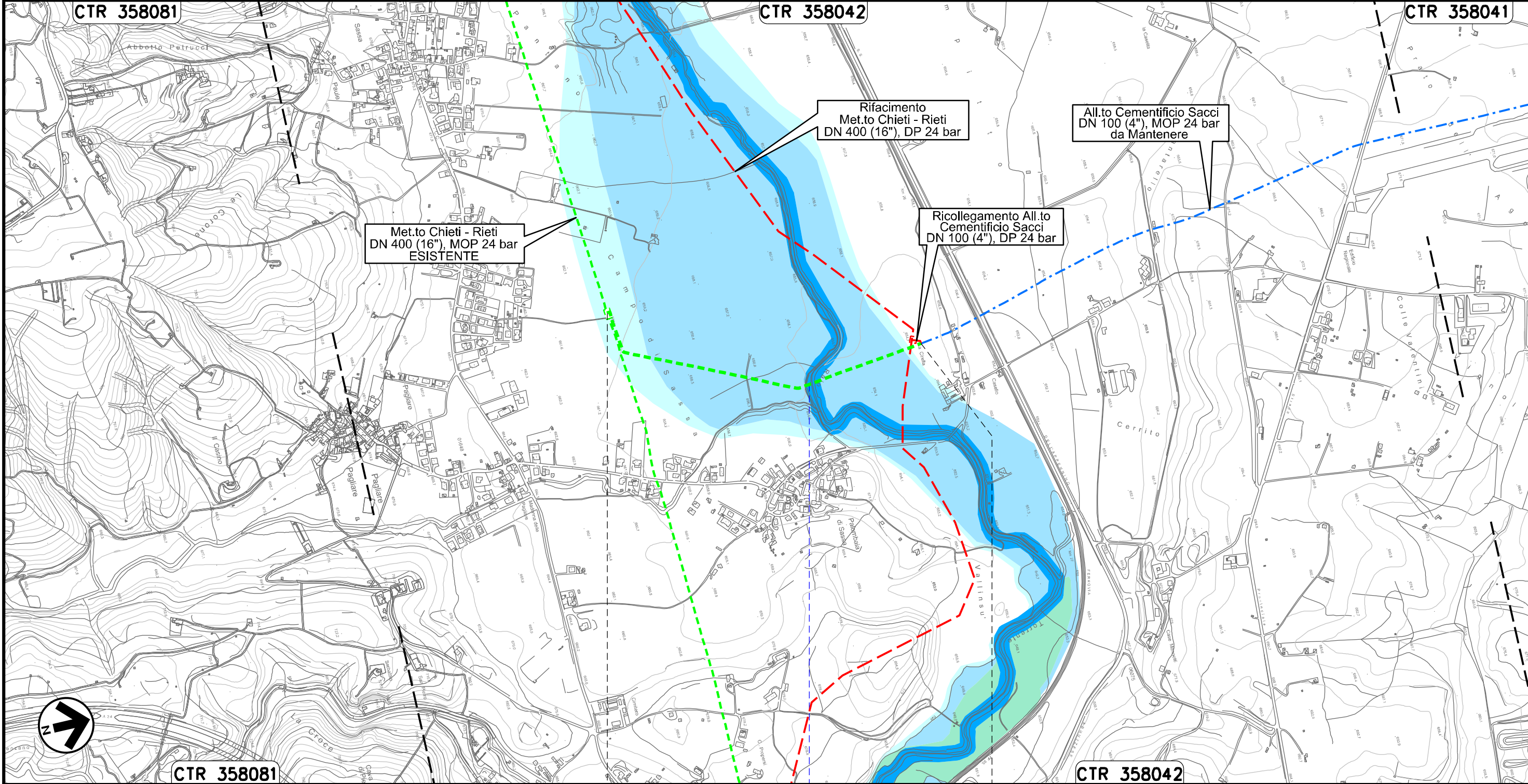
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Allacciamento Cementificio Sacci
DN 100 (4"), MOP 24 bar

Rimozione Condotta Esistente
PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA

00	20.02.20	EMISSIONE	CAMILLONI	PEDINI	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
							
			Dis.	PG-PAI-433			
			Comm.	NR /19094			

Foglio
20
di 34
Scala
1:10000



0+000

0+903

L'AQUILA
L'AQUILA

● Torrente Raio

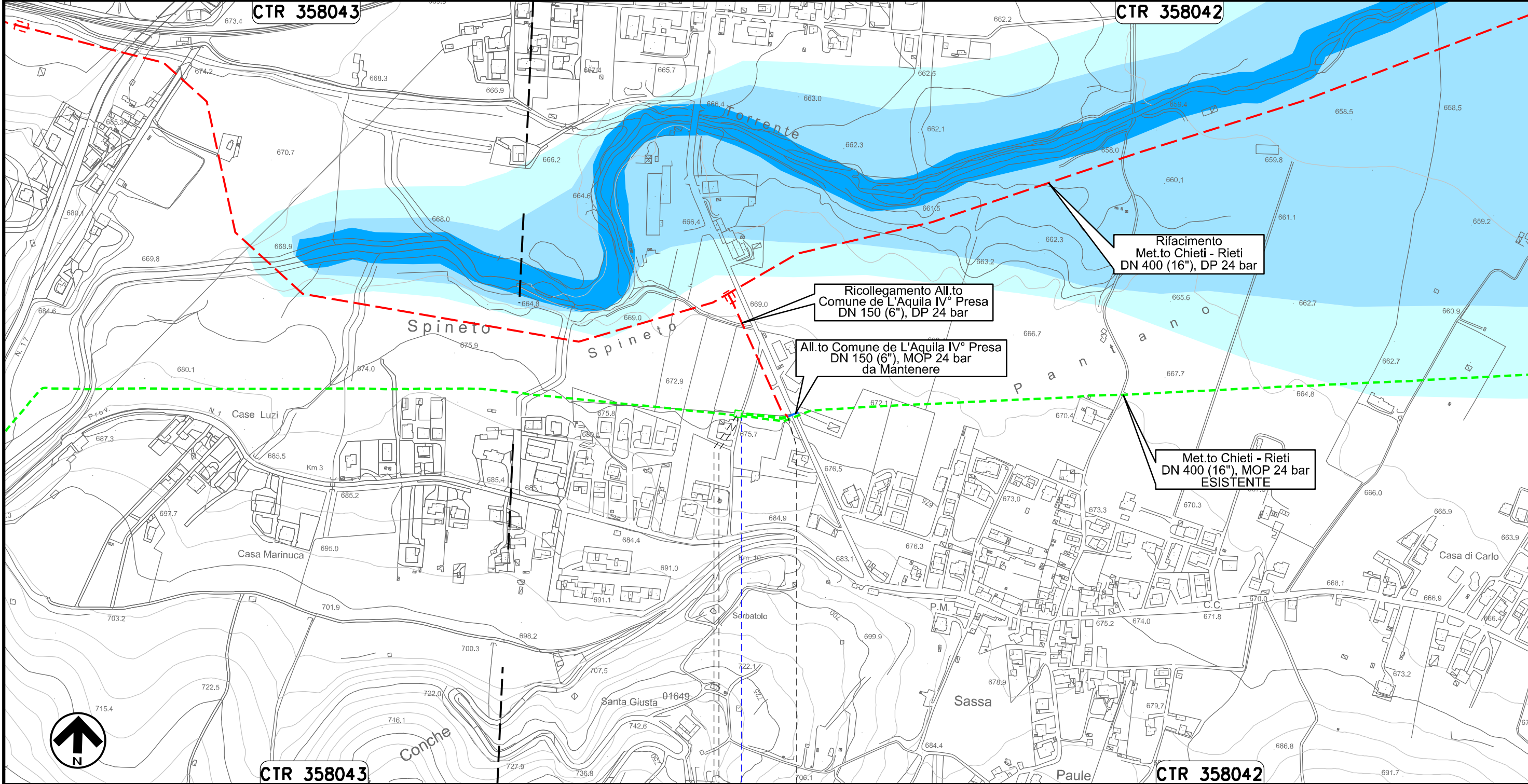
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Allacciamento Comune De L'Aquila IV° Presa
DN 150 (6"), MOP 24 bar

00	20.02.20	EMISSIONE	CAMILLONI	PEDINI	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		snam		Enereco		Dis. PG-PAI-433	
						Comm. NR /19094	

Foglio
21
di 34
Scala
1:5000

Rimozione Condotta Esistente
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+067

L'AQUILA
L'AQUILA

PIDA n. 4160156
km 0+003

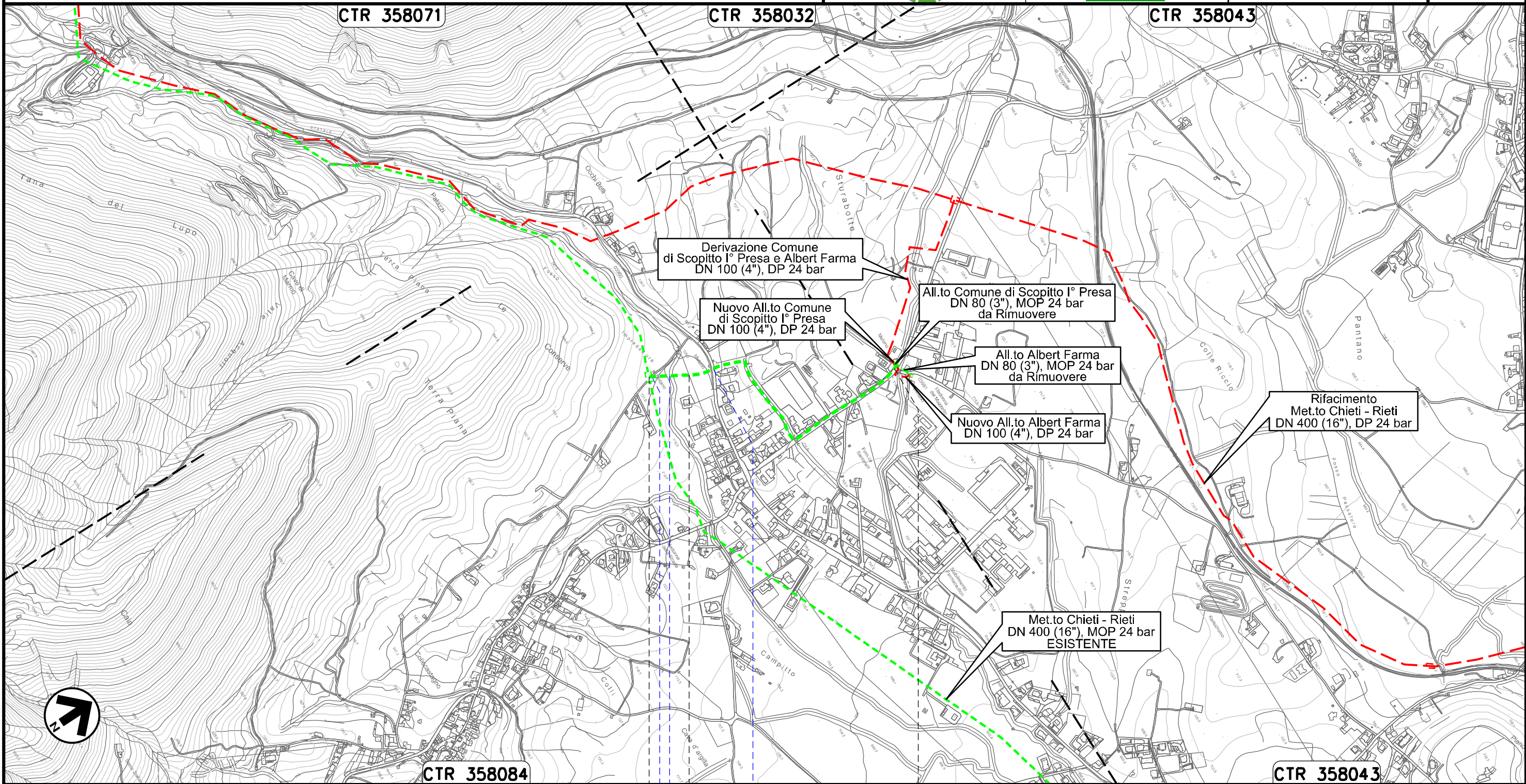
Strada Comunale

Allacciamento Societa' AMA
DN 80 (3"), MOP 24 bar

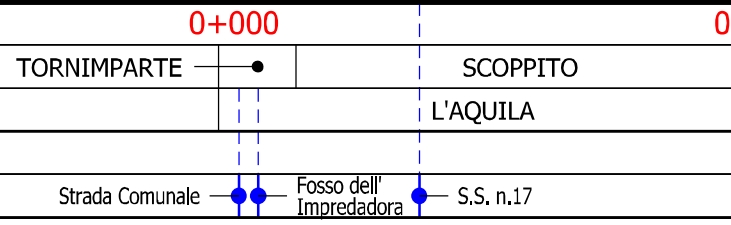
00	20.02.20	EMISSIONE	CAMILLONI	PEDINI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			
			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-PAI-433	
			Comm.	NR /19094	

Foglio
22
di 34
Scala
1:10000

Rimozione Condotta Esistente
PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA



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

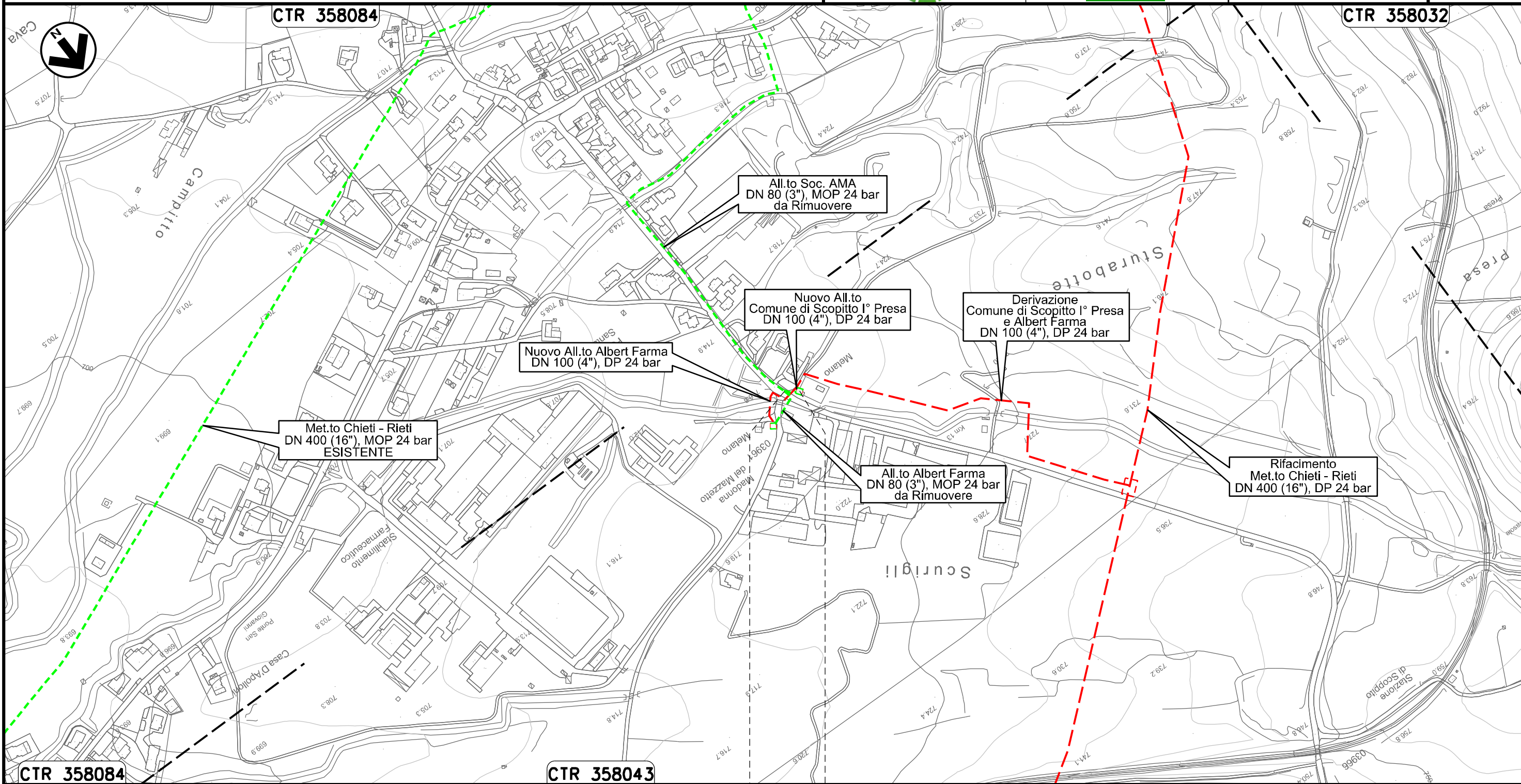


Allacciamento Comune di Scoppito I° Presa
DN 80 (3"), MOP 24 bar

00	20.02.20	EMISSIONE	CAMILLONI	PEDINI	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		Dis. PG-PAI-433					
		Comm. NR /19094					

Foglio
23
di 34
Scala
1:5000

Rimozione Condotta Esistente
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+021

SCOPPITO
L'AQUILA

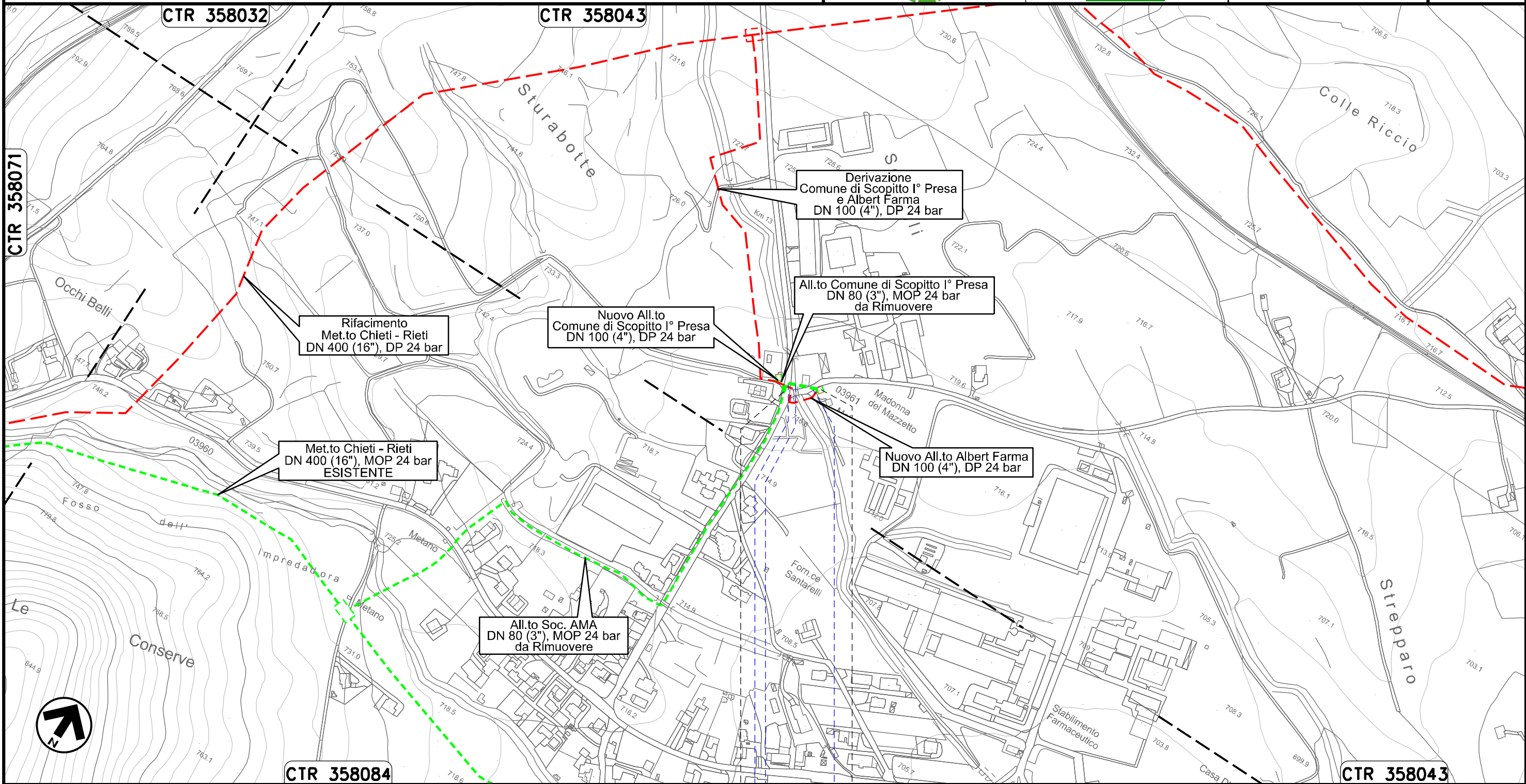
PIDA n. 4104208/1
km 0+021

Allacciamento Albert Farma
DN 80 (3"), MOP 24 bar

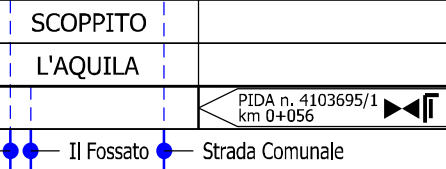
00	20.02.20	EMISSIONE	CAMILLONI	PEDINI	CAPRIOTTI	
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-PAI-433		Foglio 24 di 34	
			Comm. NR /19094		Scala 1:5000	



Rimozione Condotta Esistente
PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA



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



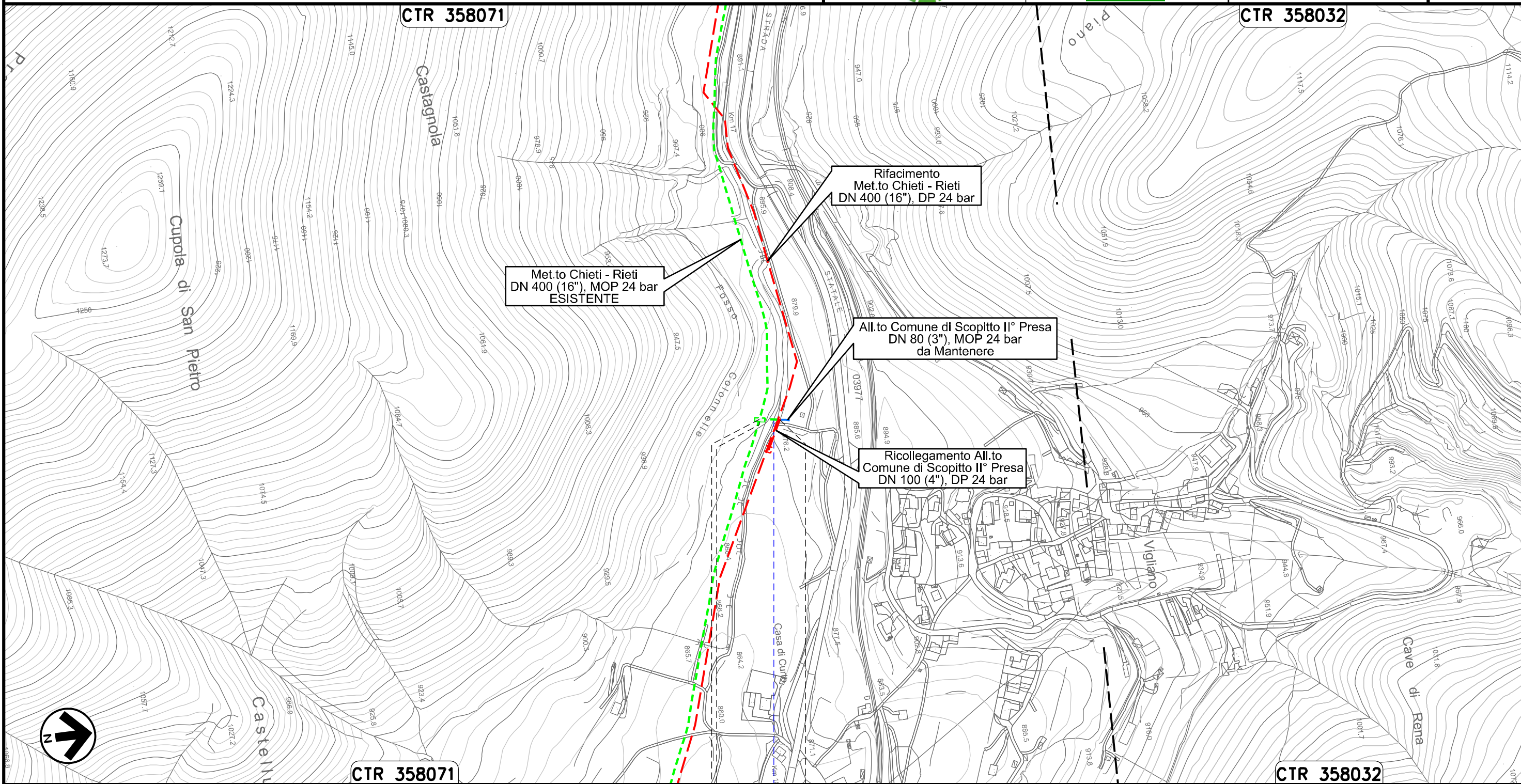
PIDA n. 4103695/1
km 0+056

Allacciamento Comune di Scoppito II° Presa
DN 80 (3"), MOP 24 bar

00	20.02.20	EMISSIONE	CAMILLONI	PEDINI	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		Dis. PG-PAI-433					
		Comm. NR /19094					

Foglio
25
di 34
Scala
1:5000

Rimozione Condotta Esistente
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+026

SCOPPITO
L'AQUILA

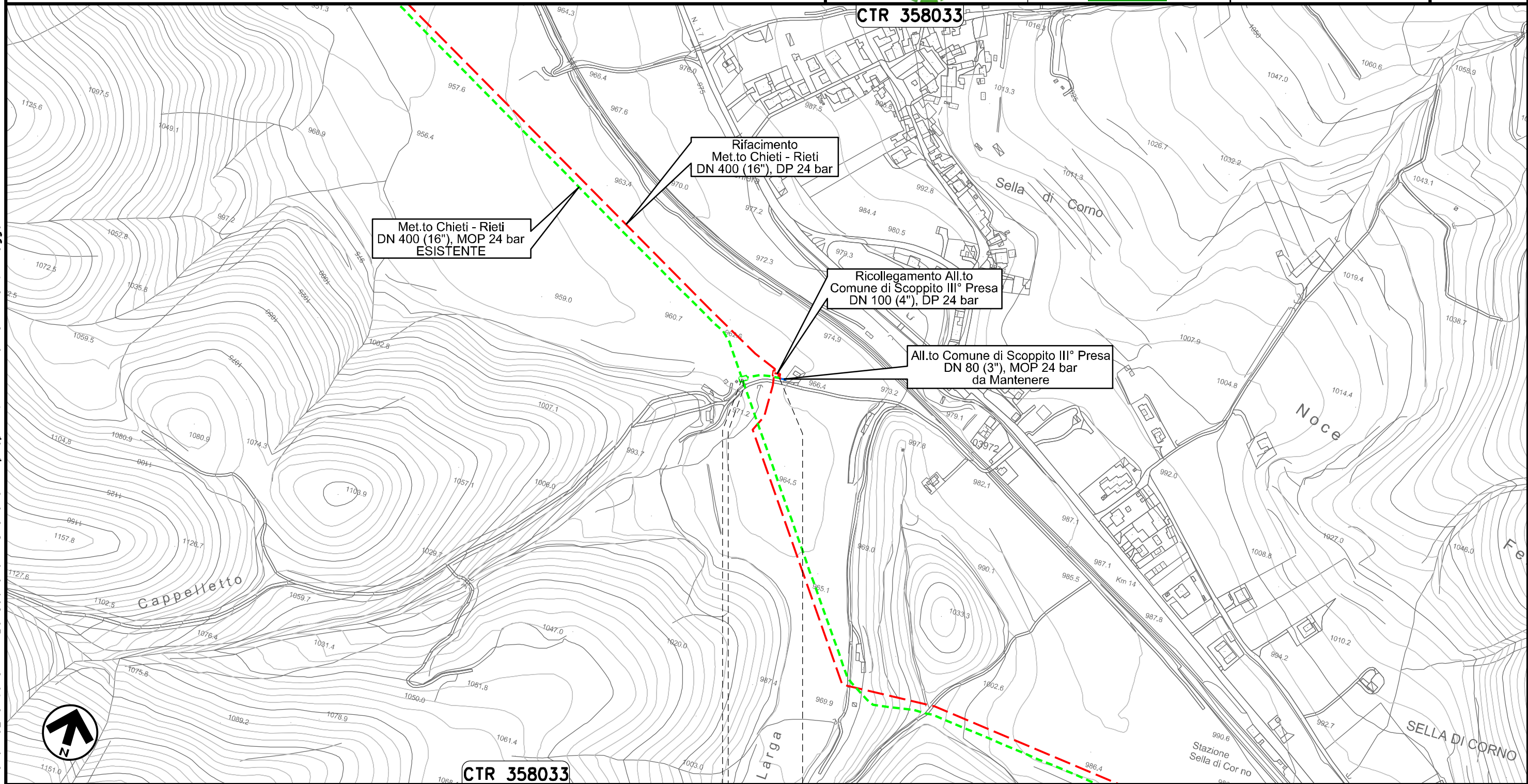
PIDA n. 4104209/1
km 0+003

Fosso Colonnelle

Allacciamento Comune di Scoppito III° Presa
DN 80 (3"), MOP 24 bar

00	20.02.20	EMISSIONE	CAMILLONI	PEDINI	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
							
			Dis. PG-PAI-433		Foglio 26 di 34		
			Comm. NR /19094		Scala 1:5000		

Rimozione Condotta Esistente
PAI – CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA



Met.to Chieti - Rieti
DN 400 (16"), MOP 24 bar
ESISTENTE

Rifacimento
Met.to Chieti - Rieti
DN 400 (16"), DP 24 bar


Ricollegamento All.to
Comune di Scoppito III° Presa
DN 100 (4"), DP 24 bar

All.to Comune di Scoppito III° Presa
DN 80 (3"), MOP 24 bar
da Mantenere

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

0+000 0+049

SCOPPITO
L'AQUILA

 PIDA n. 4104210
km 0+003

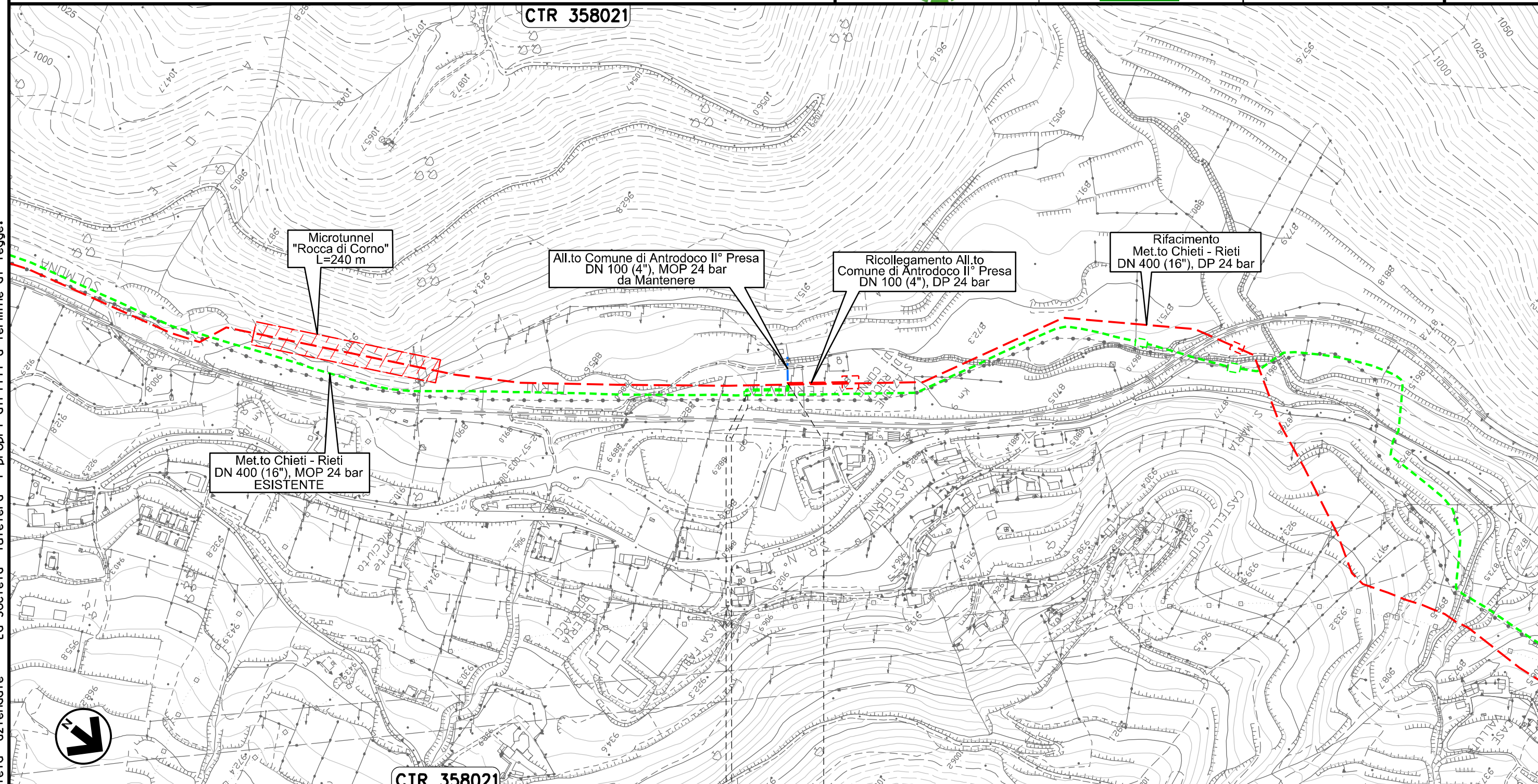
Allacciamento Comune di Antrodoco II° Presa
DN 100 (4"), MOP 24 bar

00	20.02.20	EMISSIONE	CAMILLONI	PEDINI	CAPRIOTTI	Foglio
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	27
			Dis. PG-PAI-433			di 34
			Comm. NR /19094			Scala 1:5000

Rimozione Condotta Esistente
PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA



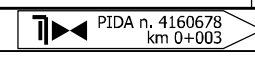
CTR 358021



CTR 358021

0+000 0+068

ANTRODOCO
RIETI



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

Allacciamento Comune di Borgo Velino
DN 100 (4"), MOP 24 bar

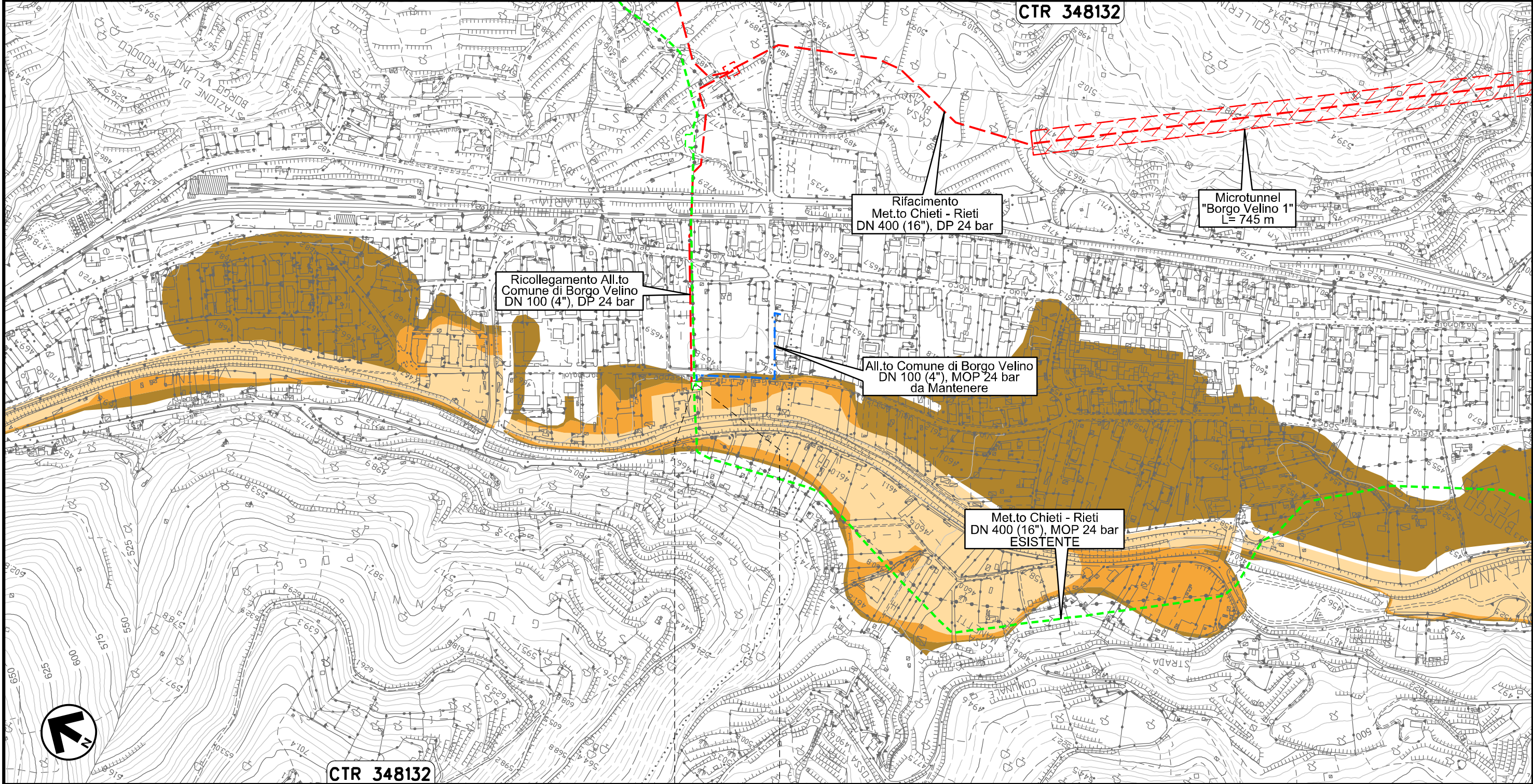
00	20.02.20	EMISSIONE	CAMILLONI	PEDINI	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-PAI-433				
			Comm. NR /19094				

Foglio
28
di 34
Scala
1:5000

Rimozione Condotta Esistente
PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA



CTR 348132



CTR 348132

0+000 0+003

BORGO VELINO
RIETI

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

Allacciamento Comune di Castel S. Angelo
Rimozione Impianto P.I.D.I 45430/28.1

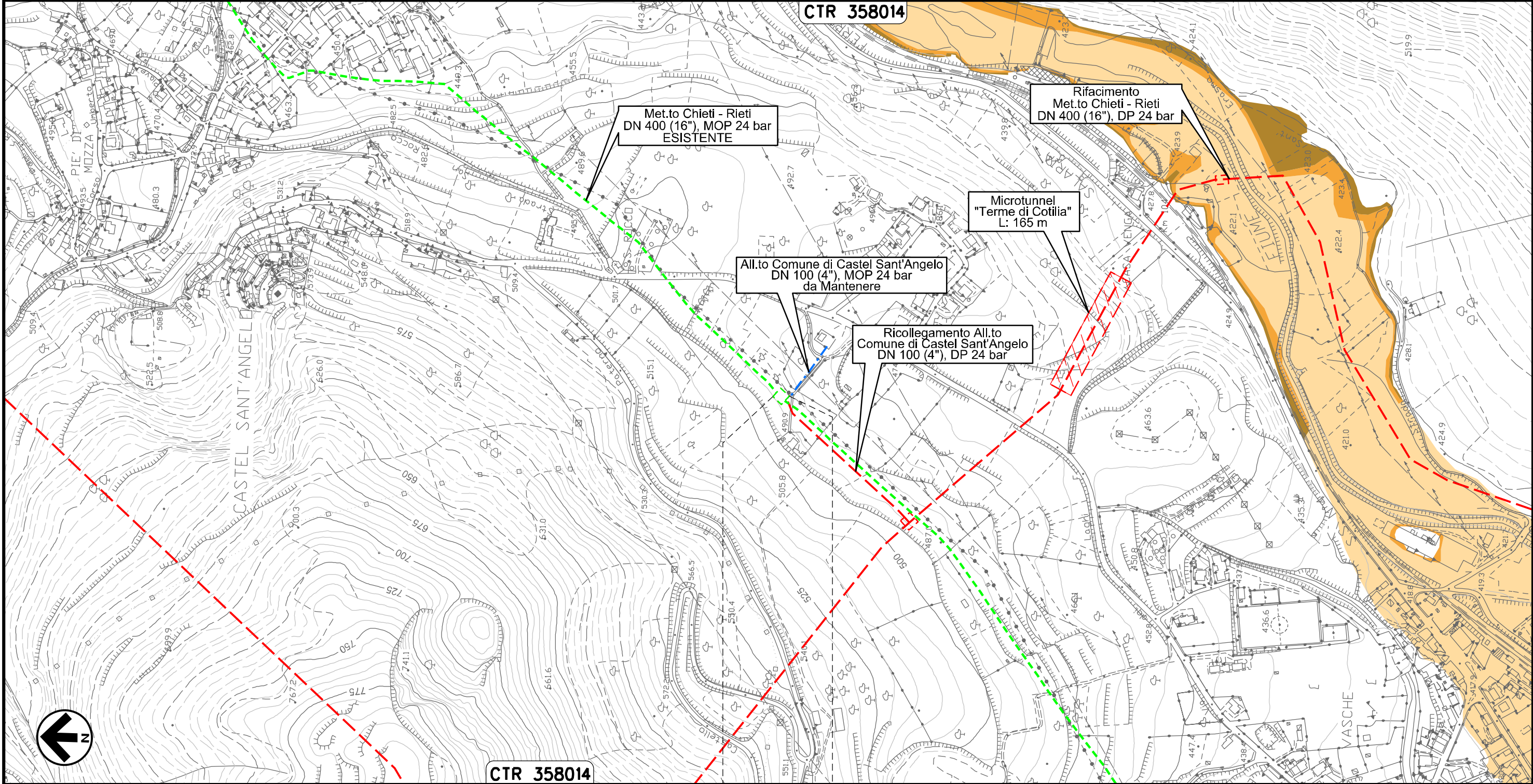
00	20.02.20	EMISSIONE	CAMILLONI	PEDINI	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Dis. PG-PAI-433			Comm. NR /19094				

Foglio
29
di 34
Scala
1:5000

Rimozione Condotta Esistente
PAI – CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA



CTR 358014



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

CASTEL
SANT'ANGELO
RIETI

Allacciamento Comune di Rieti III' Presa
DN 100 (4"), MOP 24 bar

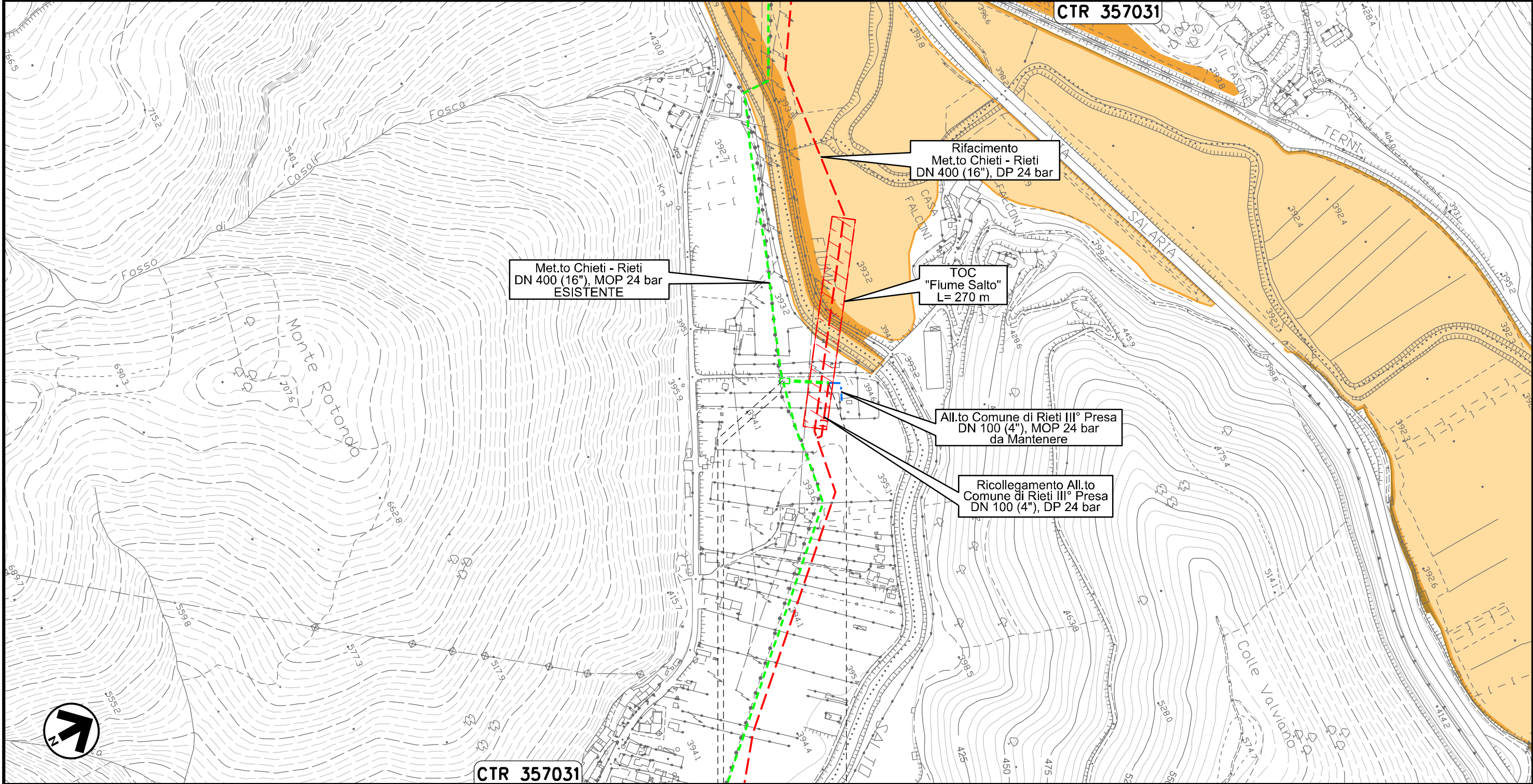
Rimozione Condotta Esistente
PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA

00	20.02.20	EMISSIONE	CAMILLONI	PEDINI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-PAI-433		
			Comm. NR /19094		

Foglio
30
di 34
Scala
1:5000



CTR 357031



CTR 357031

0+000 0+059

RIETI
RIETI

PIDA n. 4160296
km 0+003

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

Potenziamento Der. per Vazia
DN 200 (8"), MOP 24 bar

00	20.02.20	EMISSIONE	CAMILLONI	PEDINI	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		Dis. PG-PAI-433					
		Comm. NR /19094					

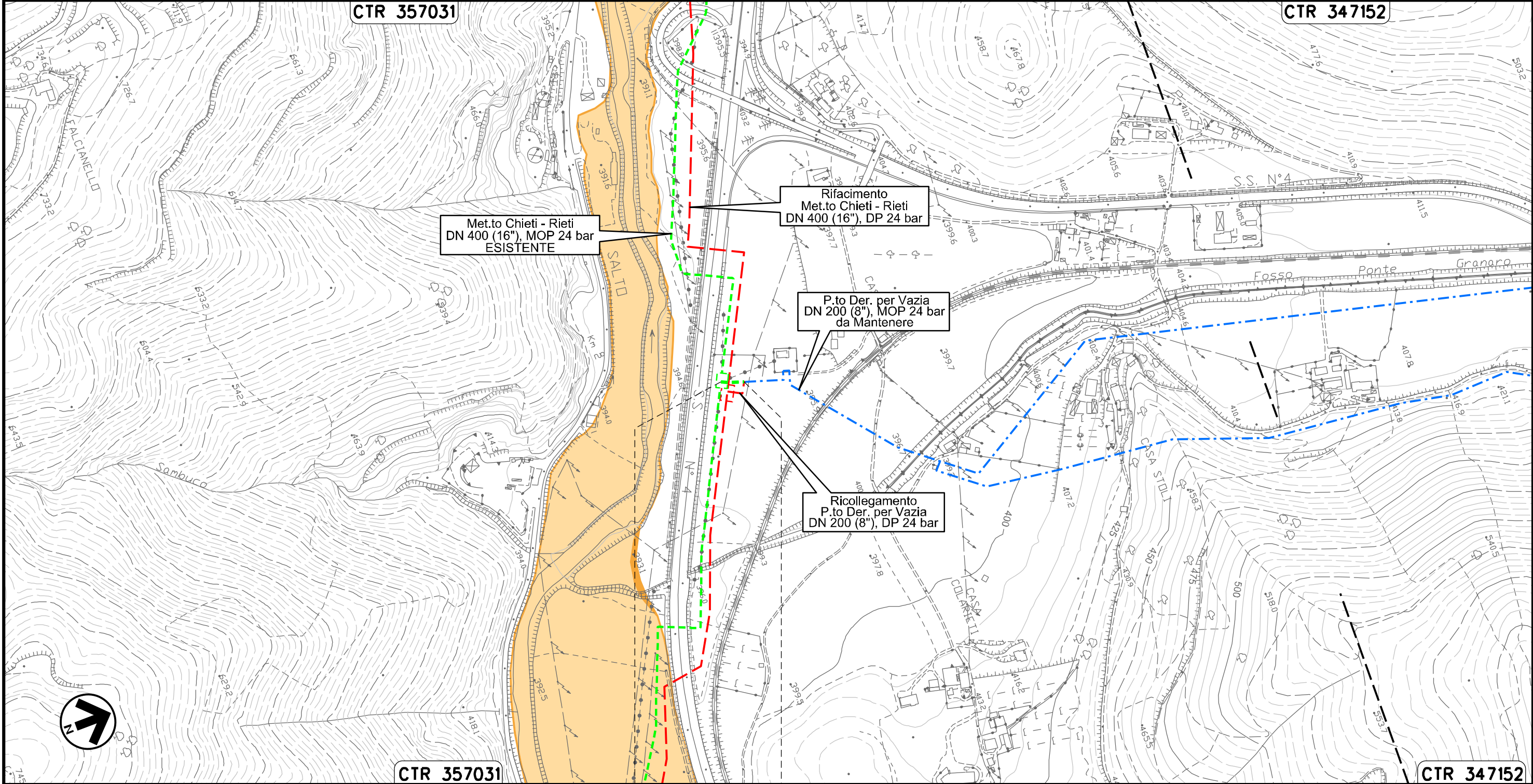
Foglio
31
di 34
Scala
1:5000

Rimozione Condotta Esistente
PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA



CTR 357031

CTR 347152



CTR 357031

CTR 347152

0+000 0+030

RIETI
RIETI

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

MET.TO RIETI - ROMA
DN 300 (12"), MOP 64 bar

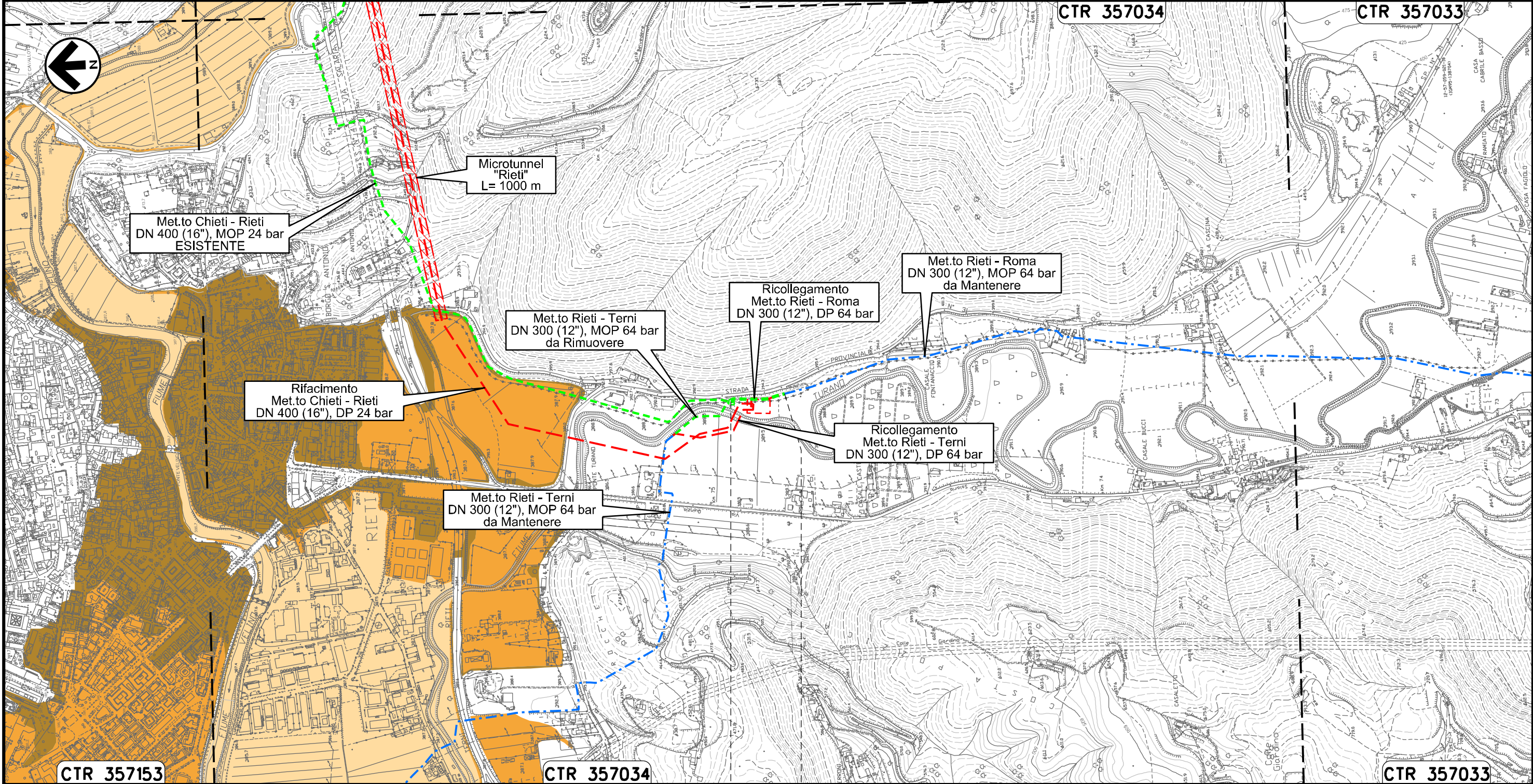
Rimozione Condotta Esistente
PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA

00	20.02.20	EMISSIONE	CAMILLONI	PEDINI	CAPRIOTTI	Foglio
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	32
			Dis. PG-PAI-433			di 34
			Comm. NR /19094			Scala 1:10000



CTR 357034

CTR 357033



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

0+000 0+146

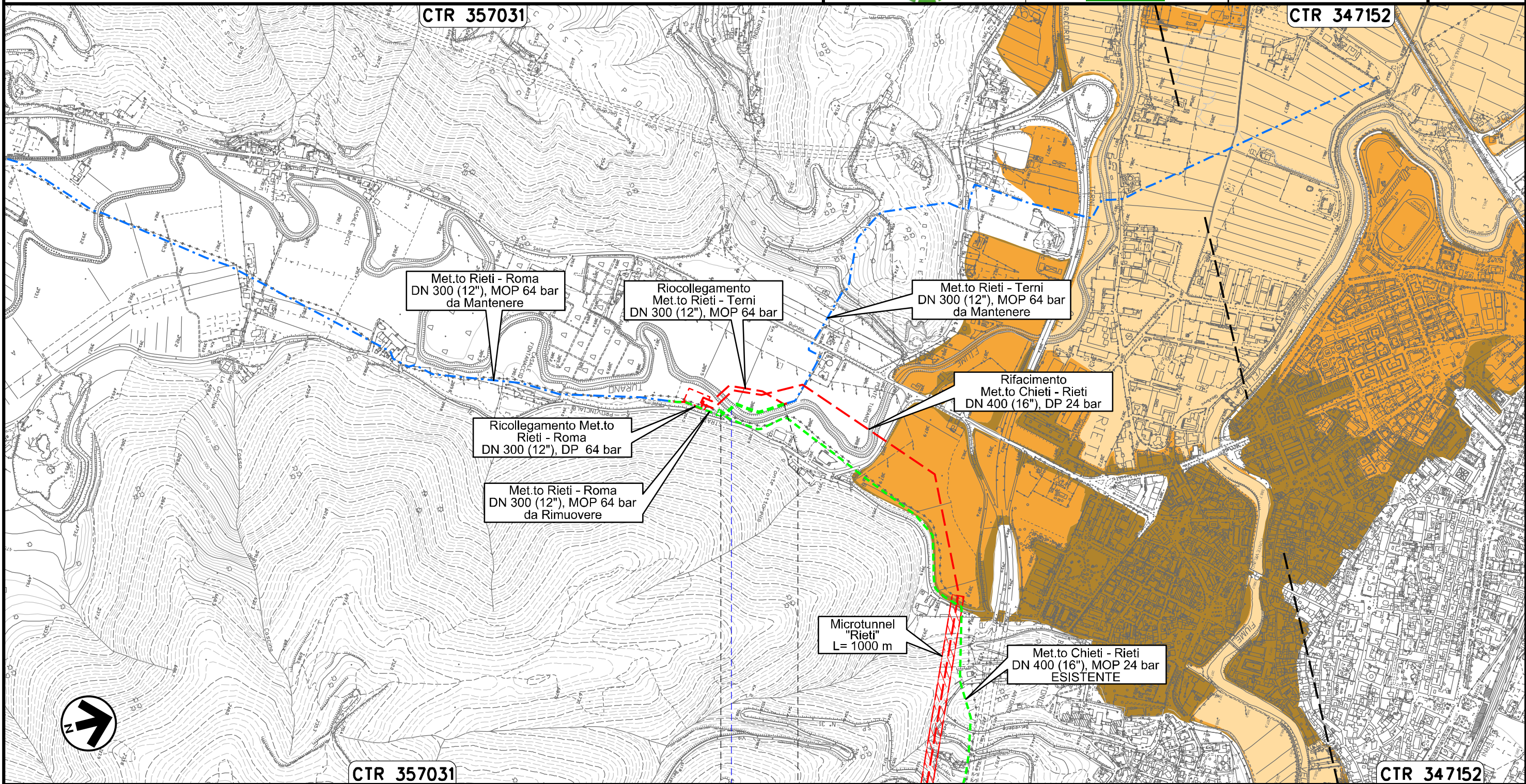
RIETI
RIETI

MET.TO RIETI - TERNI
DN 300 (12"), MOP 64 bar

Rimozione Condotta Esistente
PAI - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA

00	20.02.20	EMISSIONE	CAMILLONI	PEDINI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-PAI-433		
			Comm. NR /19094		

Foglio
33
di 34
Scala
1:10000



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



0+000 0+180

RIETI
RIETI

Fiume Turano

OPERE CONNESSE
su METANODOTTO CHIETI – RIETI
DN 400 (16”), MOP 24 bar

Rimozione Condotta Esistente
PAI – CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA

00	20.02.20	EMISSIONE	CAMILLONI	PEDINI	CAPRIOTTI	Foglio 34 34
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
						Dis. PG-PAI-433
						Comm. NR /19094
						Scala 1:10000 1:5000

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- | | | | |
|--|--|--|---|
| | Opere connesse da porre fuori esercizio e recuperare | | Impianti di opere connesse da porre fuori esercizio e recuperare |
| | Metanodotto da porre fuori esercizio e recuperare | | Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare |
| | Metanodotto in progetto | | Impianti di linea in progetto |
| | Metanodotto in esercizio da ricollegare | | Impianti di linea in esercizio |
| | Metanodotti in esercizio | | Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring, T.O.C. e Direct Pipe. |
| | Altre condotte di terzi | | Limite sovrapposizione fogli |
| | Opere connesse in progetto | | |
| | Aree impianti stacco-terminale in progetto | | |
| | Aree impianti stacco-terminale esistenti | | |

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

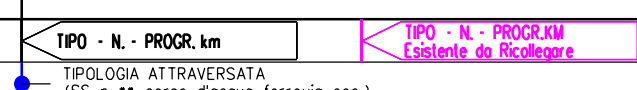
ABRUZZO – CLASSI DI PERICOLOSITA' IDRAULICA

- PERICOLOSITA' IDRAULICA MODERATA
- PERICOLOSITA' IDRAULICA MEDIA
- PERICOLOSITA' IDRAULICA ELEVATA
- PERICOLOSITA' IDRAULICA MOLTO ELEVATA

LAZIO – FASCE FLUVIALI

- FASCIA FLUVIALE A
- FASCIA FLUVIALE B
- FASCIA FLUVIALE C

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

Progressiva chilometrica	N.
Comuni	
Province	
Impianti	
Attraversamenti	
Tratti Esistenti da Ricollegare e Posa Polifora	TrattoX: xxx mt