



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



COROGRAFIA Scala 1:500.000

Dott. Ing. PAOLO ZANNIER
 INGEGNERI PROV. PESCARA - URBANO
 A1179
Paolo Zannier

00	20.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CECONI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			Dis. PG-IOU-411		
			Fg. 1 di 34		
OPERE CONNESSE su METANODOTTO CHIETI - RIETI DN 400 (16"), MOP 24 bar			Comm. NR /19094		
			INDICE 00		
Rimozione Condotta Esistente IMPATTO AD OPERA ULTIMATA			Scala 1:10000 - 1:5000		
			Sostituisce il		
			Sostituito dal		

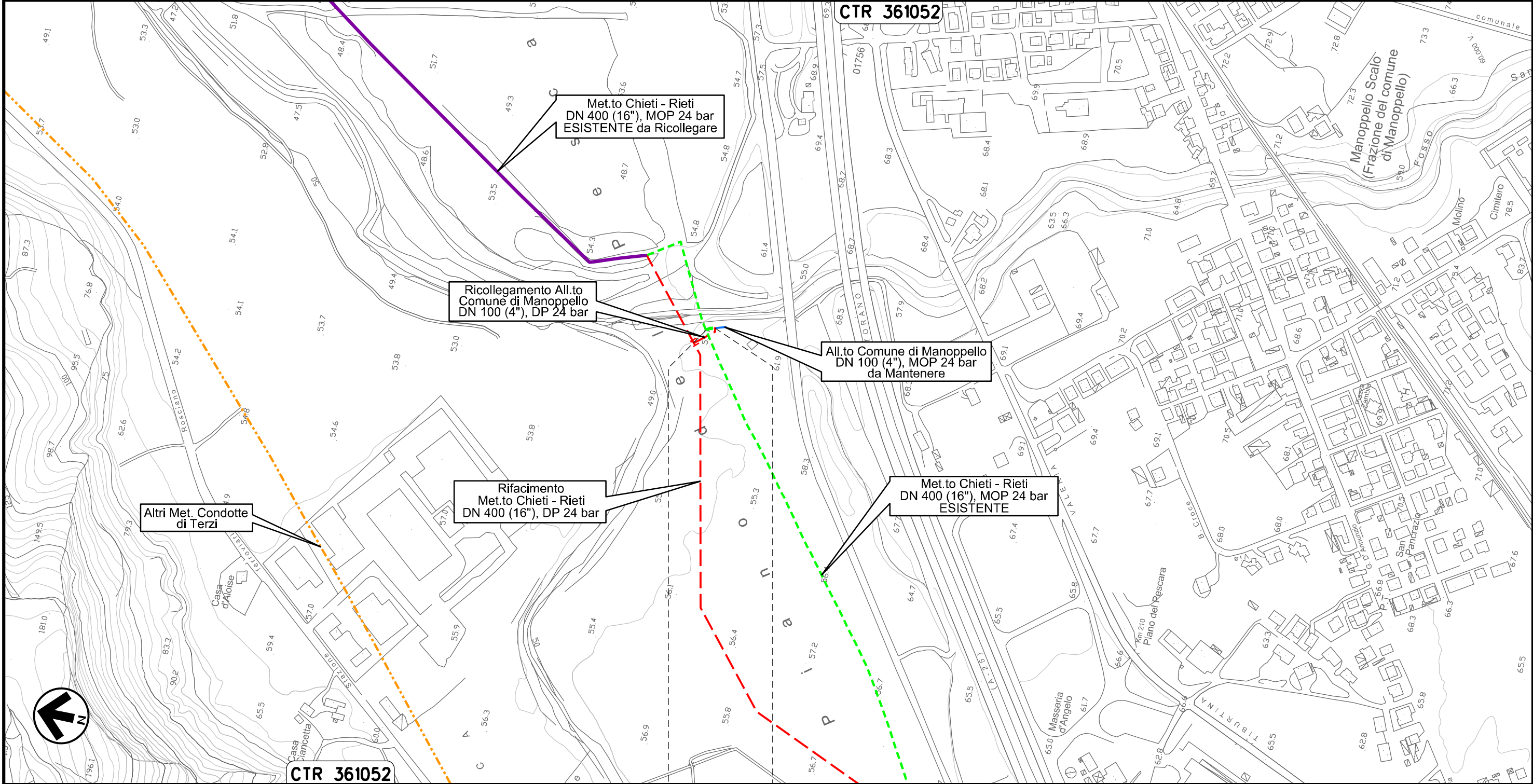
Allacciamento al Comune di Manoppello
DN 100 (4"), MOP 24 bar

Rimozione Condotta Esistente
IMPATTO AD OPERA ULTIMATA

00	20.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CECCONI	CAPRIOTTI	Foglio 2		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 34
		Dis. PG-IOU-411				Scala 1:5000		
		Comm. NR /19094						



CTR 361052



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

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

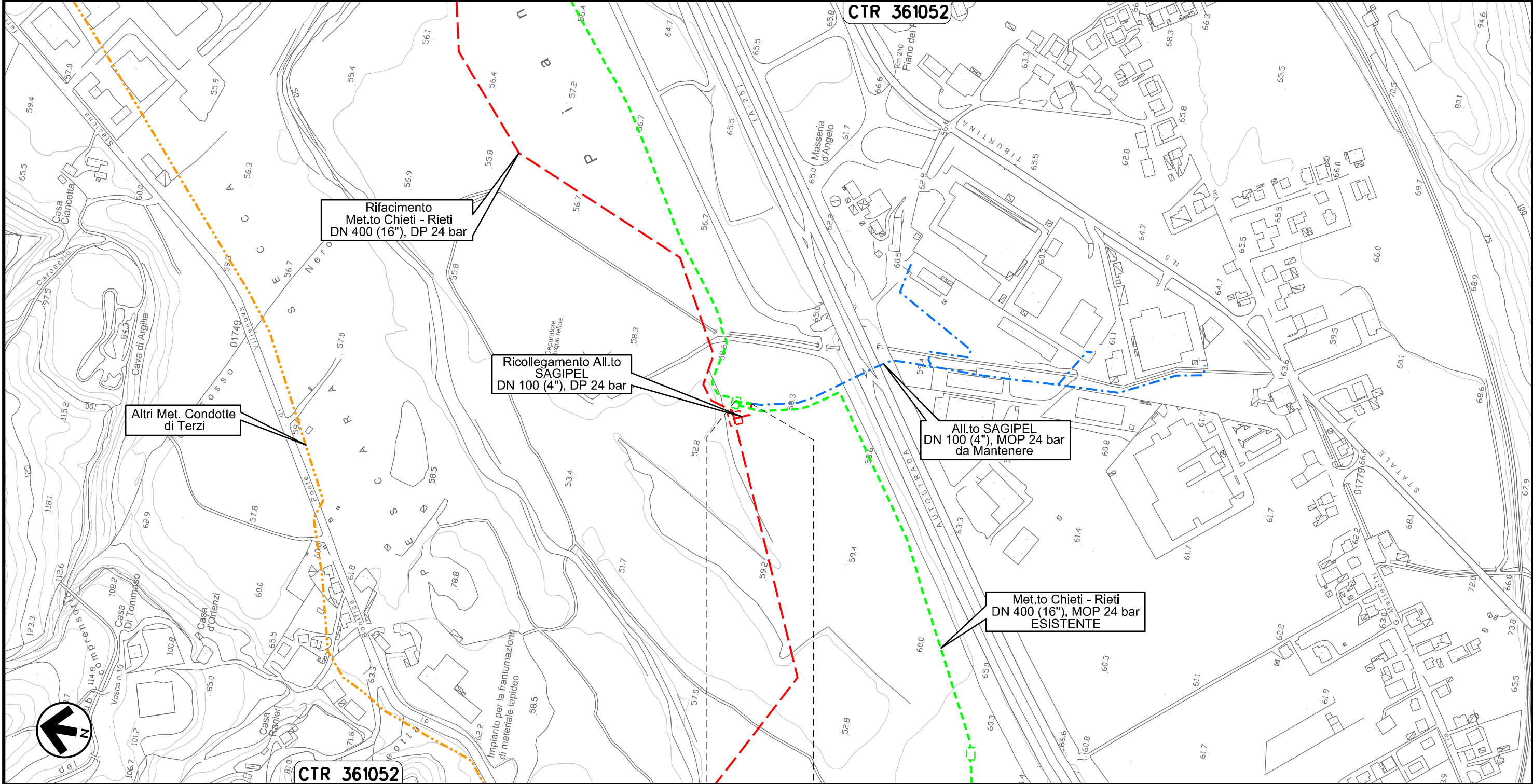
Rimozione Condotta Esistente
IMPATTO AD OPERA ULTIMATA

00	20.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CECCONI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-IUO-411		
			Comm. NR /19094		

Foglio
3
di 34
Scala
1:5000



CTR 361052



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

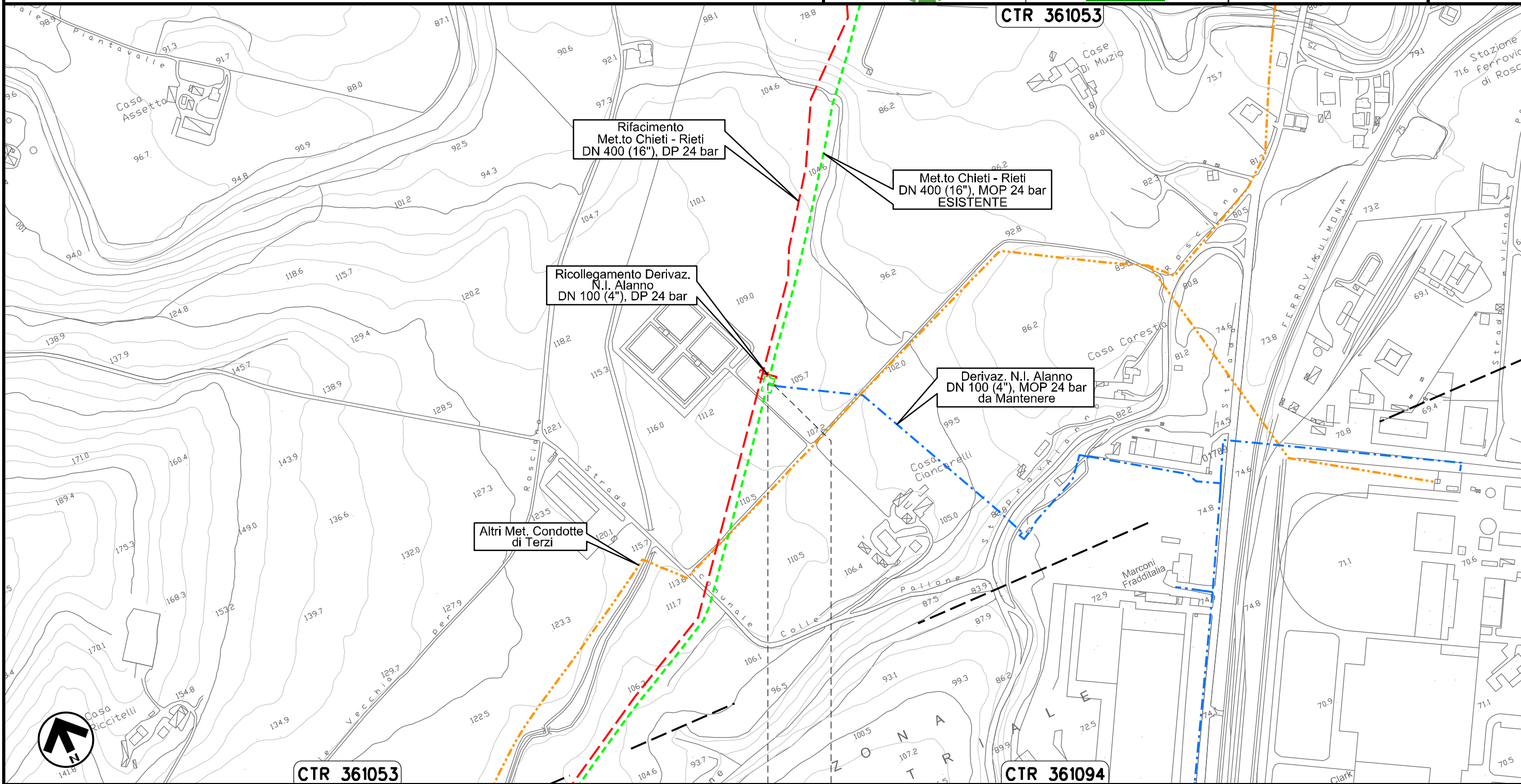
0+000 0+021
MANOPPELLO (PESCARA)

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

Rimozione Condotta Esistente
IMPATTO AD OPERA ULTIMATA

00	20.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CECCONI	CAPRIOTTI	
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
snam			Enereco			
			Dis. PG-IOU-411			
			Comm. NR /19094			

Foglio
4
di 34
Scala
1:5000



CTR 361053

CTR 361094

0+000 0+008

ALANNO
(PESCARA)

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

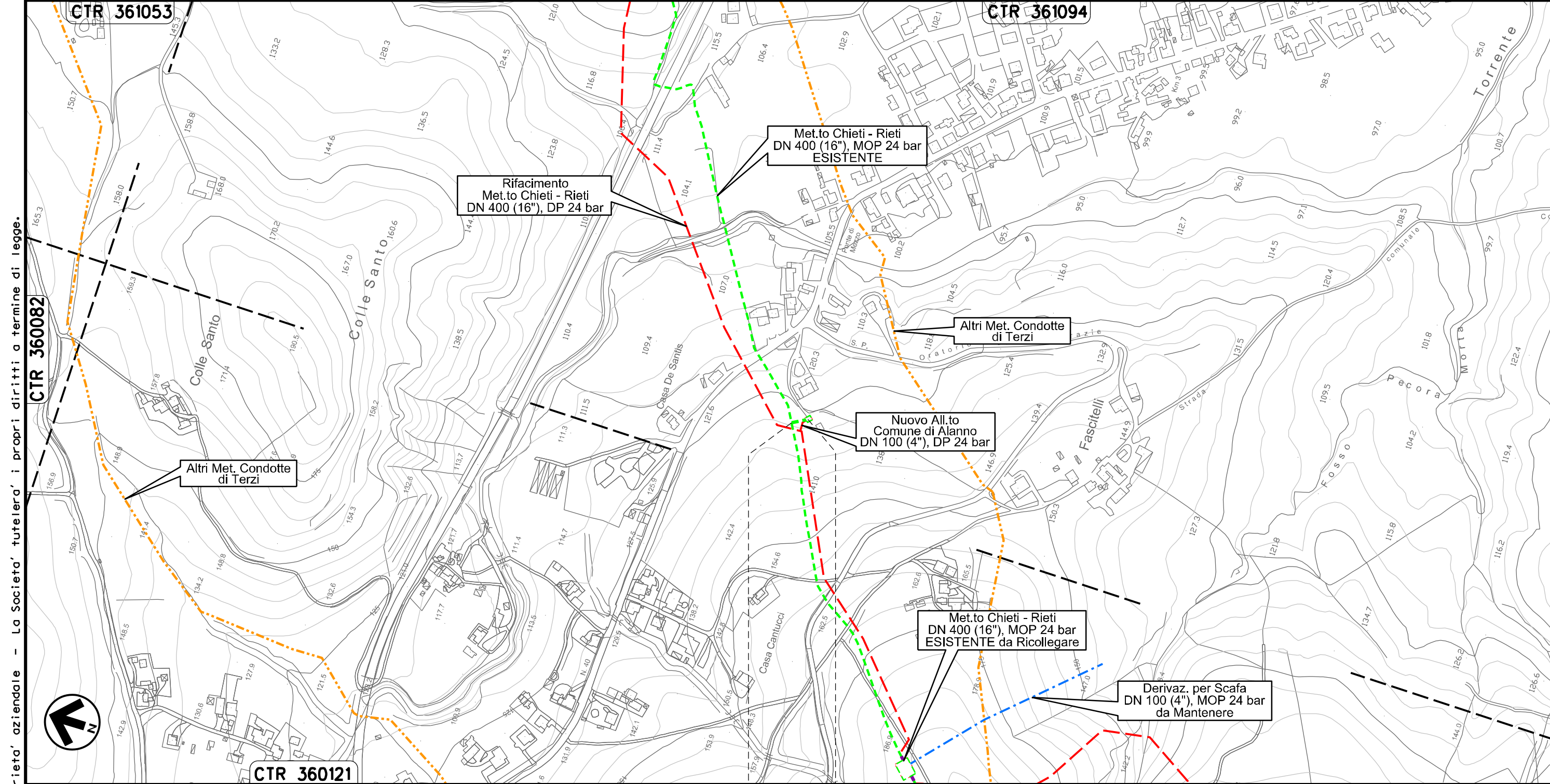


Allacciamento Comune di Alanno
DN 80 (3"), MOP 24 bar

Rimozione Condotta Esistente
IMPATTO AD OPERA ULTIMATA

00	20.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CECCONI	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-IOU-411		Scala	
			Comm.	NR /19094		1:5000	

Foglio
5
di 34
Scala
1:5000



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	MESCHINI	CECCONI	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Dis. PG-IOU-411			Comm. NR /19094				

Foglio
6
di 34
Scala
1:5000

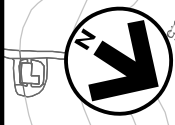
Rimozione Condotta Esistente
IMPATTO AD OPERA ULTIMATA



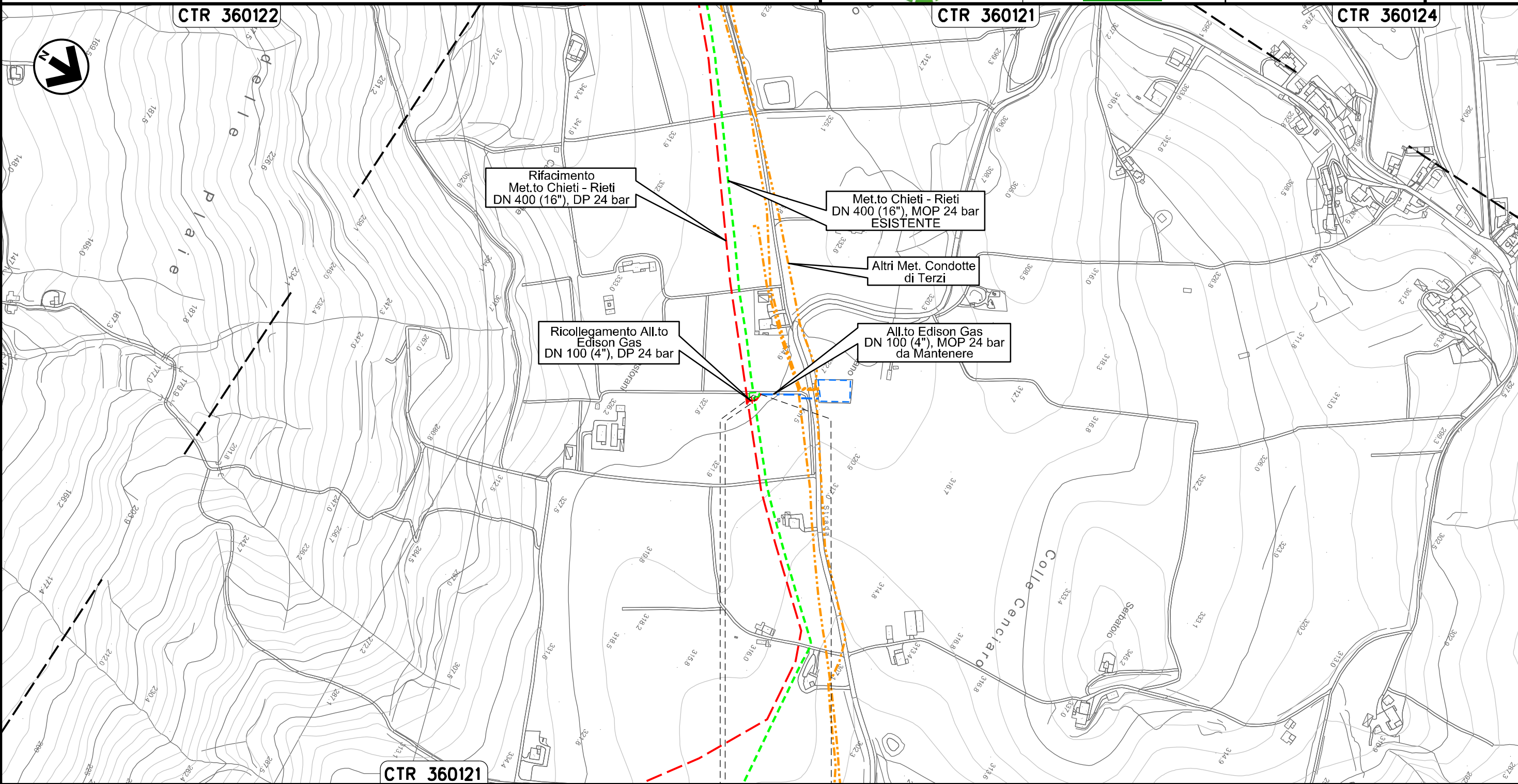
CTR 360122

CTR 360121

CTR 360124

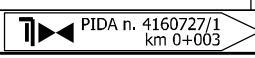


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



0+000 0+009

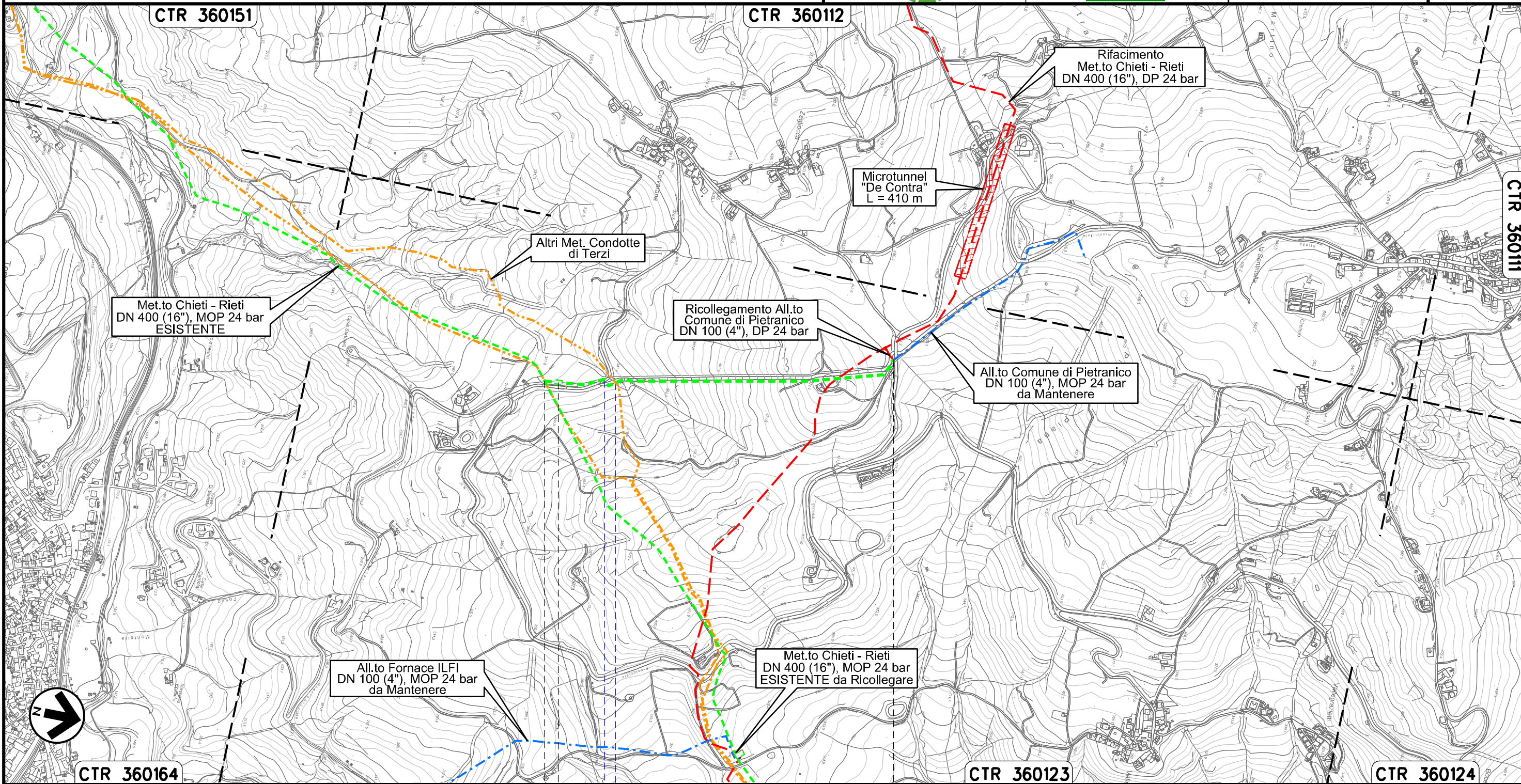
ALANNO (PESCARA)



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

Rimozione Condotta Esistente
IMPATTO AD OPERA ULTIMATA

00	20.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CECCONI	CAPRIOTTI	Foglio 7		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 34
		snam		Enereco		Dis. PG-IOU-411	Scala 1:10000	
						Comm. NR /19094		



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

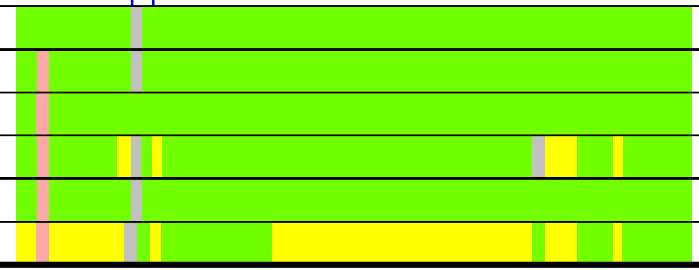




0+000 0+923

CASTIGLIONE A CASOURIA (PESCARA)

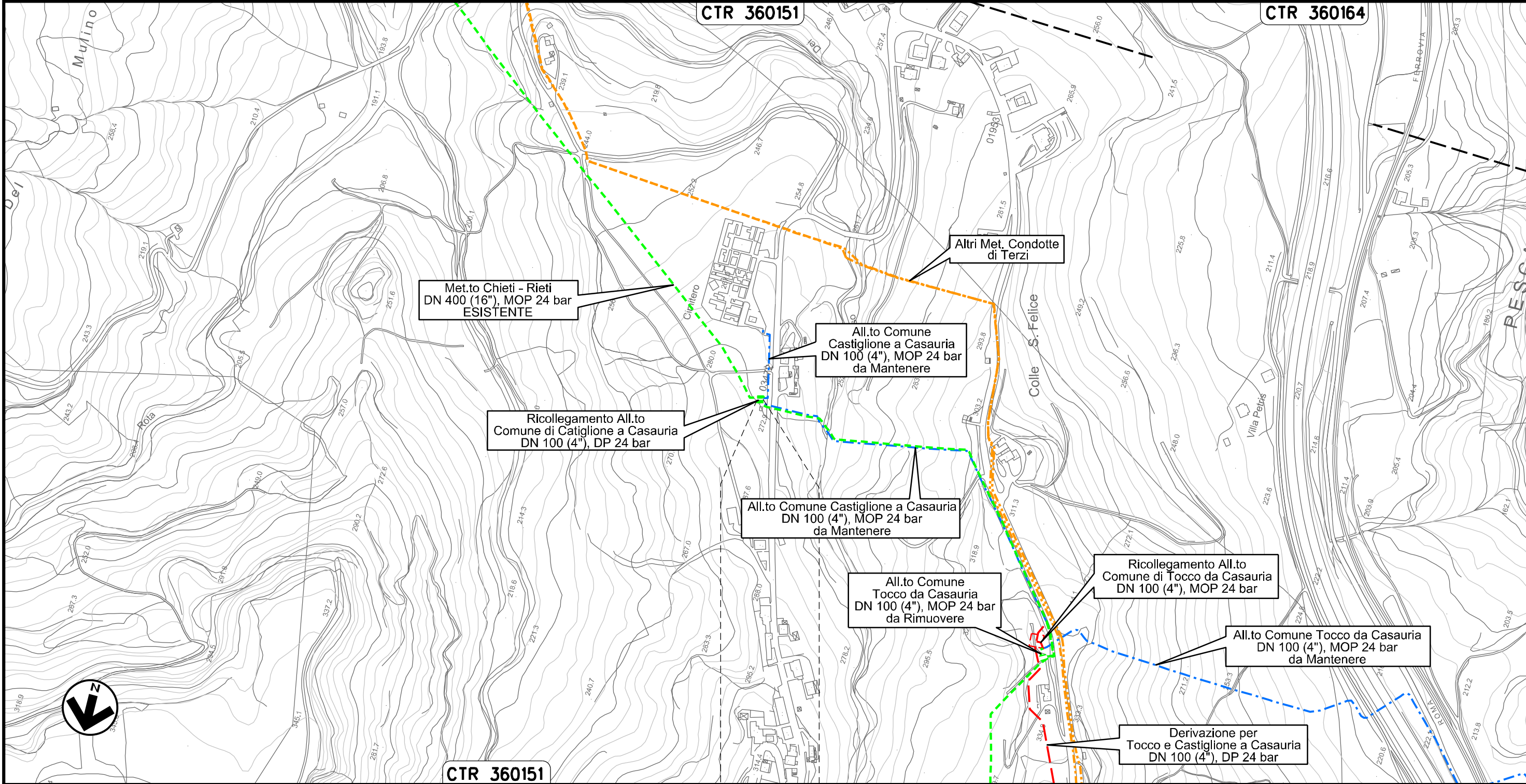
PIDS n. 4160811/1
km 0+035

Strada Comunale — Fosso



00	20.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CECCONI	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
							
Dis. PG-IOU-411			Comm. NR /19094				

Rimozione Condotta Esistente
IMPATTO AD OPERA ULTIMATA





CASTIGLIONE
A CASAURIA
PESCARA

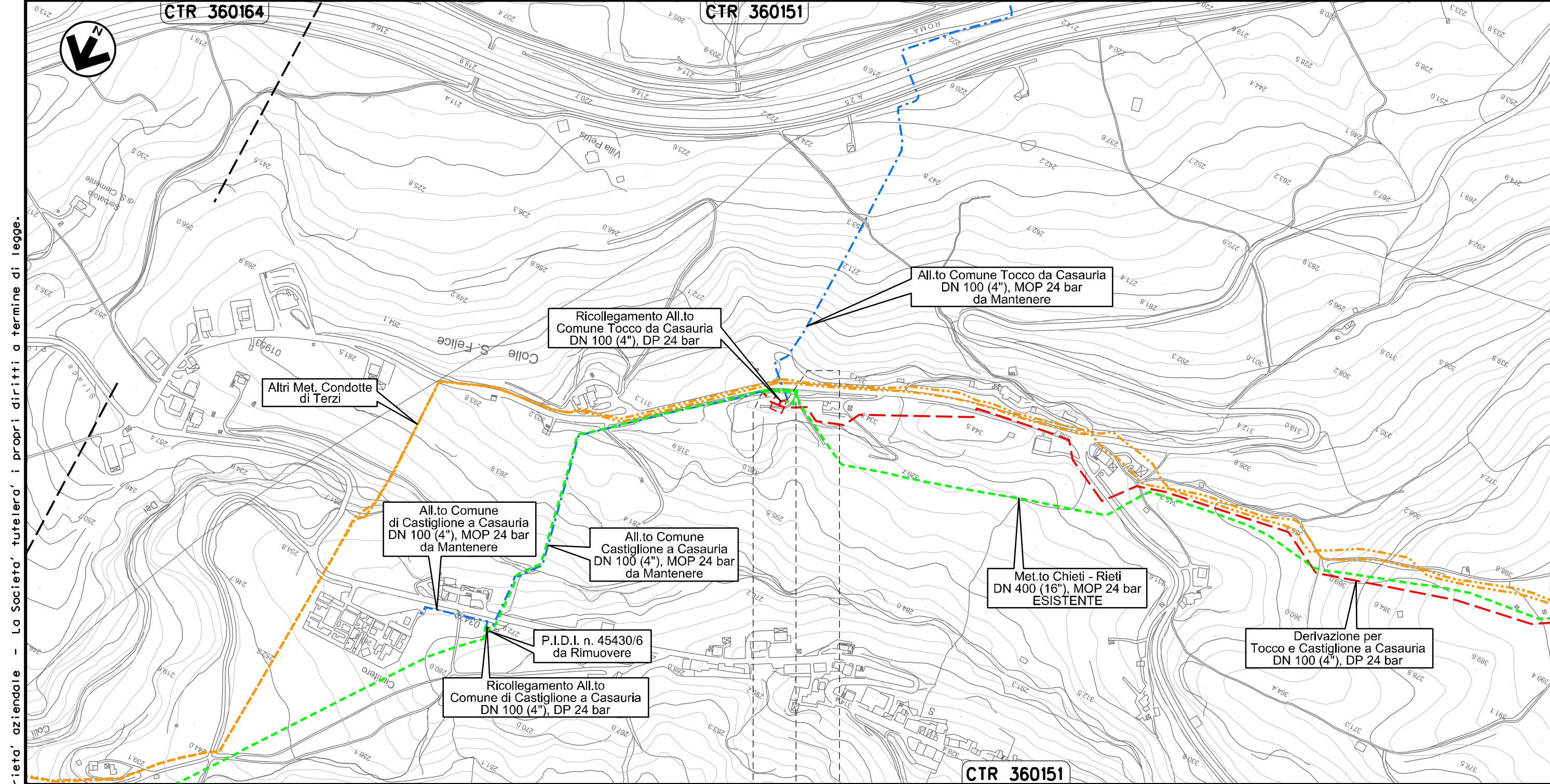
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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

Rimozione Condotta Esistente
IMPATTO AD OPERA ULTIMATA

00	20.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CECCONI	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
							
			Dis. PG-IOU-411				
			Comm. NR /19094				

Foglio
9
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+073


CASTIGLIONE
A CASAURIA (PE)

PIDS n. 4104106/2
km 0+055

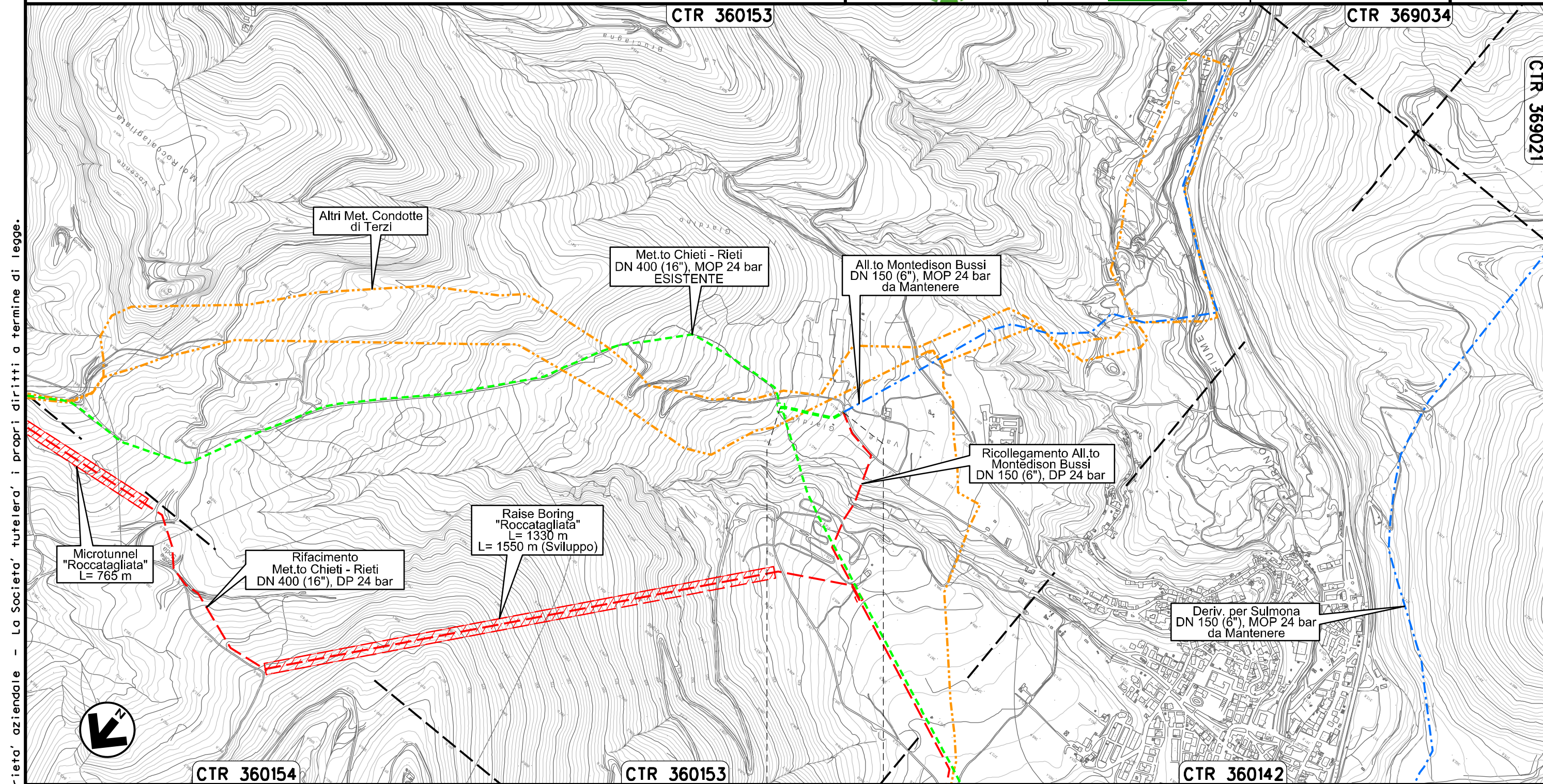


Allacciamento Montedison Bussi
DN 150 (6"), MOP 24 bar

Rimozione Condotta Esistente
IMPATTO AD OPERA ULTIMATA

00	20.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CECCONI	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
							
Dis. PG-IOU-411			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.



CTR 360154

CTR 360153

CTR 360142

0+000 0+169

BUSSI SUL TIRINO
(PESCARA)

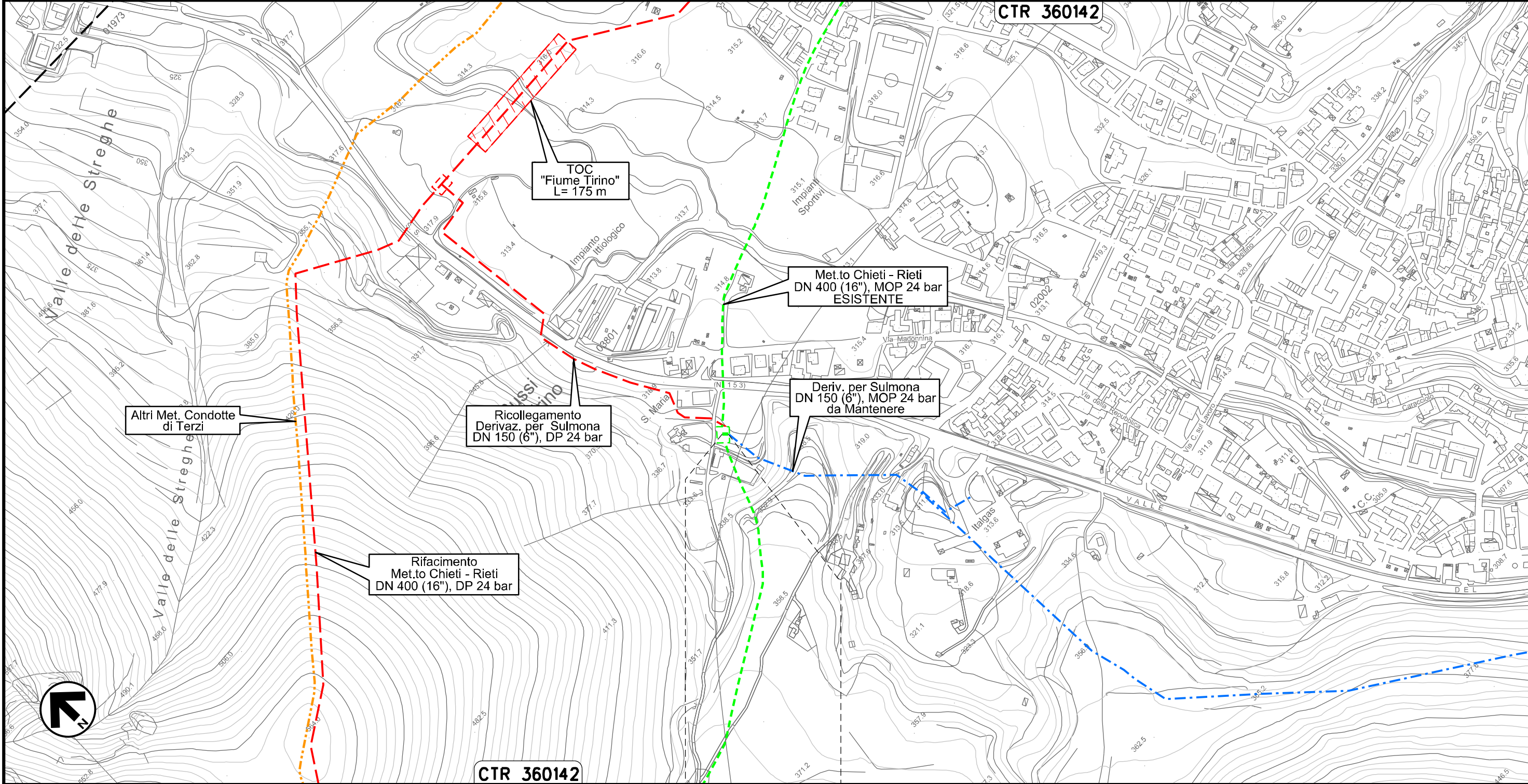


Derivazione per Sulmona
DN 150 (6"), MOP 24 bar

Rimozione Condotta Esistente
IMPATTO AD OPERA ULTIMATA

00	20.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CECCONI	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
snam			Enereco			Dis. PG-IOU-411	
						Comm. NR /19094	

Foglio
11
di 34
Scala
1:5000





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

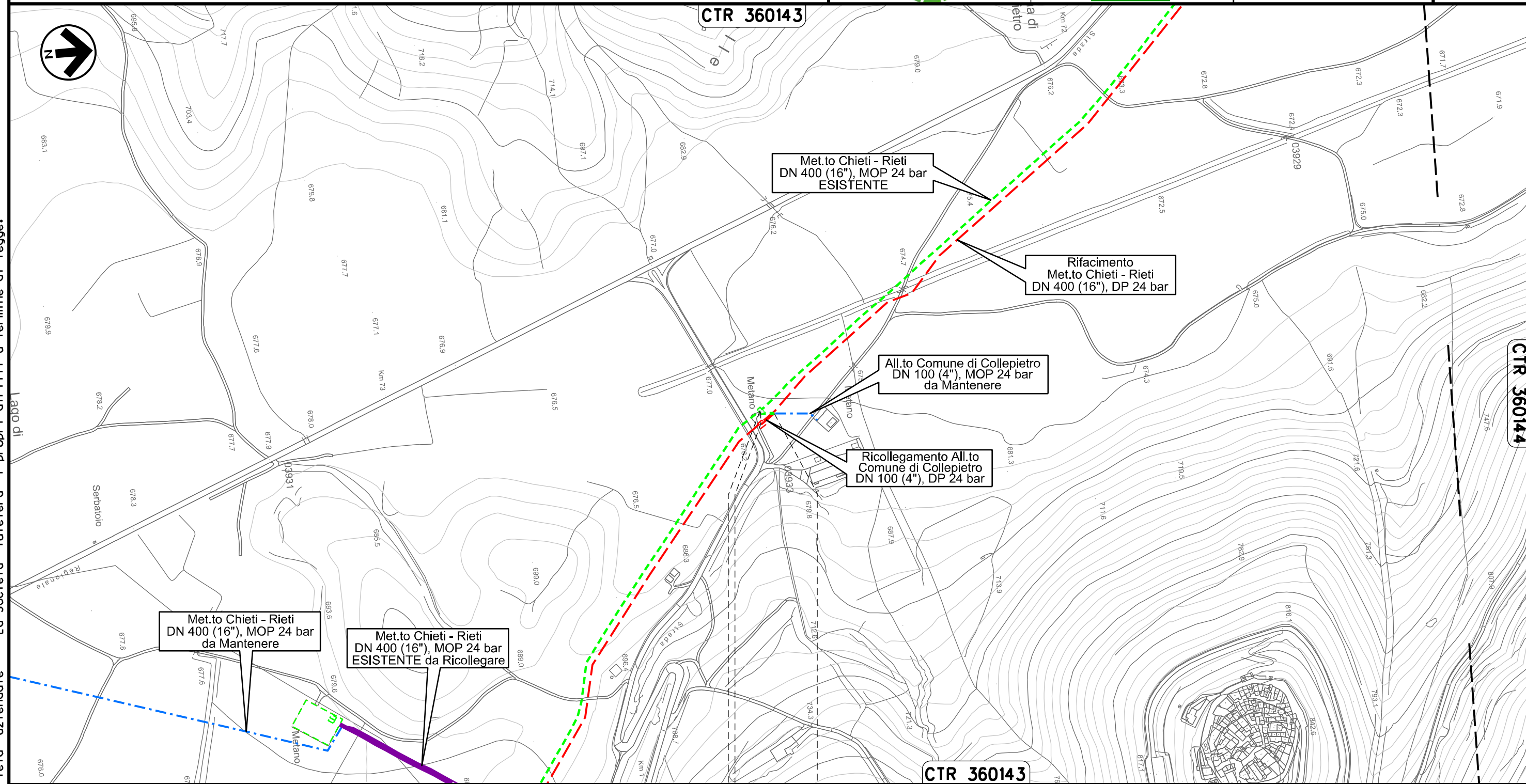
0+000 0+008
BUSSI SUL TIRINO
(PESCARA)

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

Rimozione Condotta Esistente
IMPATTO AD OPERA ULTIMATA

00	20.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CECCONI	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
							
Dis. PG-IOU-411			Comm. NR /19094				

Foglio
12
di 34
Scala
1:5000





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

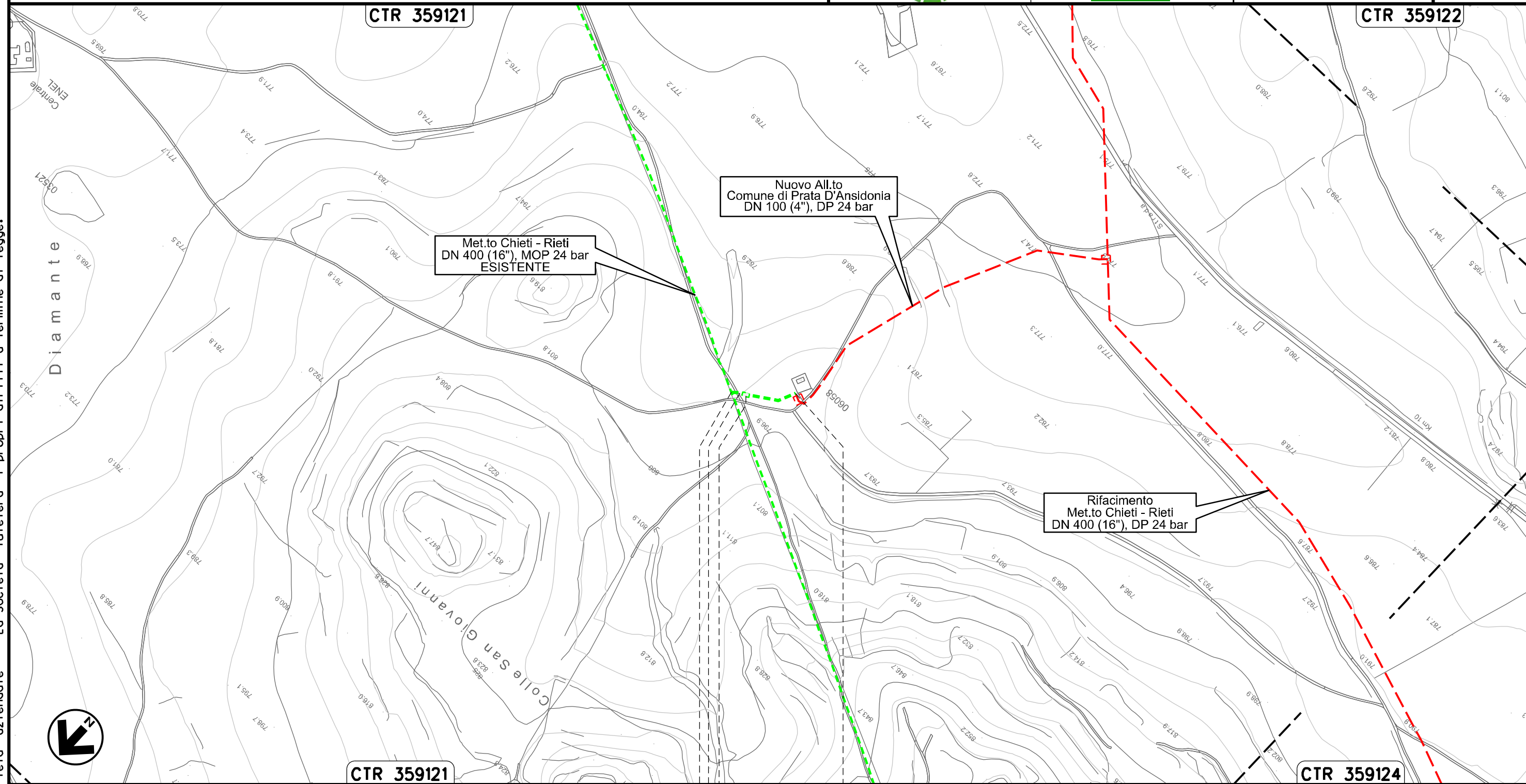
PIDA n. 10827/1
km 0+003

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

Rimozione Condotta Esistente
IMPATTO AD OPERA ULTIMATA

00	20.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CECCONI	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
						Dis. PG-IOU-411	
						Comm. NR /19094	

Foglio
13
di 34
Scala
1:5000



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

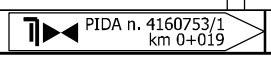


CTR 359121

CTR 359124

0+000 0+085

SAN PIO DELLE CAMERE ● PRATA D'ANSIDONIA (L'AQUILA)

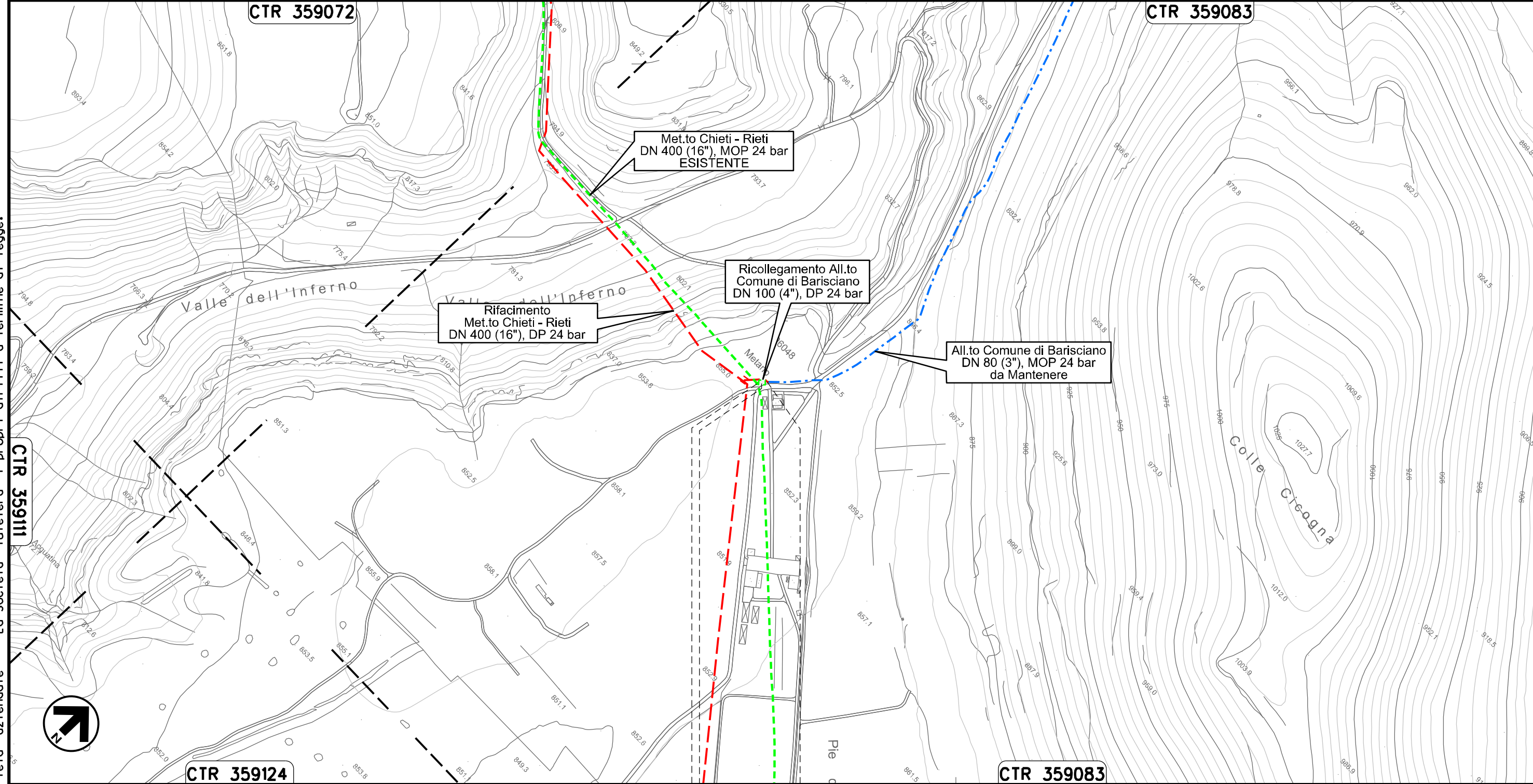


Allacciamento Comune di Barisciano
DN 80 (3"), MOP 24 bar

Rimozione Condotta Esistente
IMPATTO AD OPERA ULTIMATA

00	20.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CECCONI	CAPRIOTTI	
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
snam			Enereco			
			Dis. PG-IOU-411			
			Comm. NR /19094			

Foglio
14
di 34
Scala
1:5000



0+000 0+014

BARISCIANO
(L'AQUILA)

PIDS n. 4104642/1
km 0+007

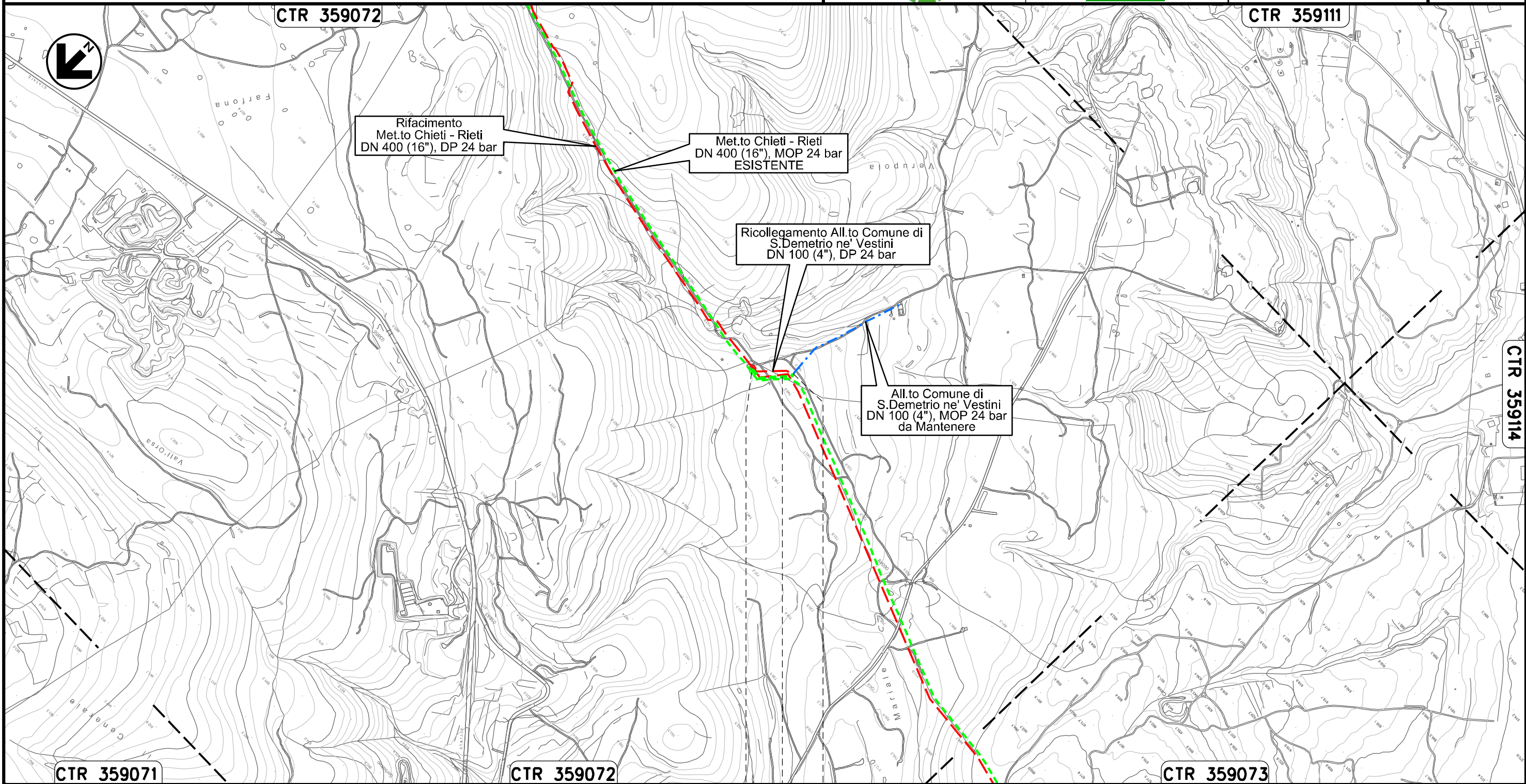
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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

00	20.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CECCONI	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		Dis. PG-IOU-411					
		Comm. NR /19094					

Foglio
15
di 34
Scala
1:10000

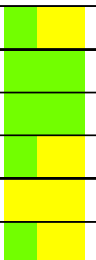
Rimozione Condotta Esistente
IMPATTO AD OPERA ULTIMATA



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



0+000 0+121

POGGIO PICENZE (L'AQUILA) ● ● SAN DEMETRIO NE' VESTINI (L'AQUILA)

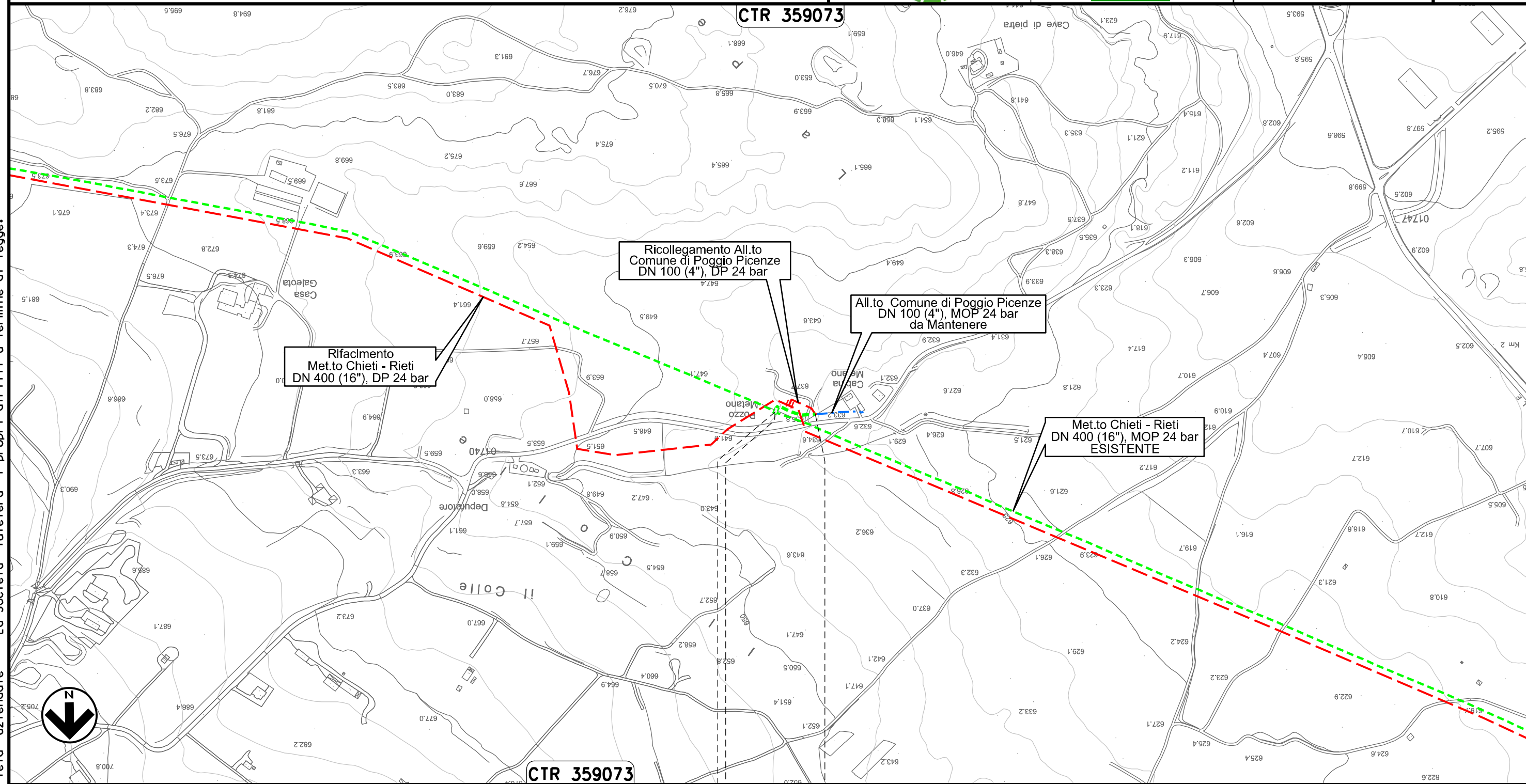


Allacciamento Comune di Poggio Picenze
DN 100 (4"), MOP 24 bar

Rimozione Condotta Esistente
IMPATTO AD OPERA ULTIMATA

00	20.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CECCONI	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
							
			Dis. PG-IOU-411		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

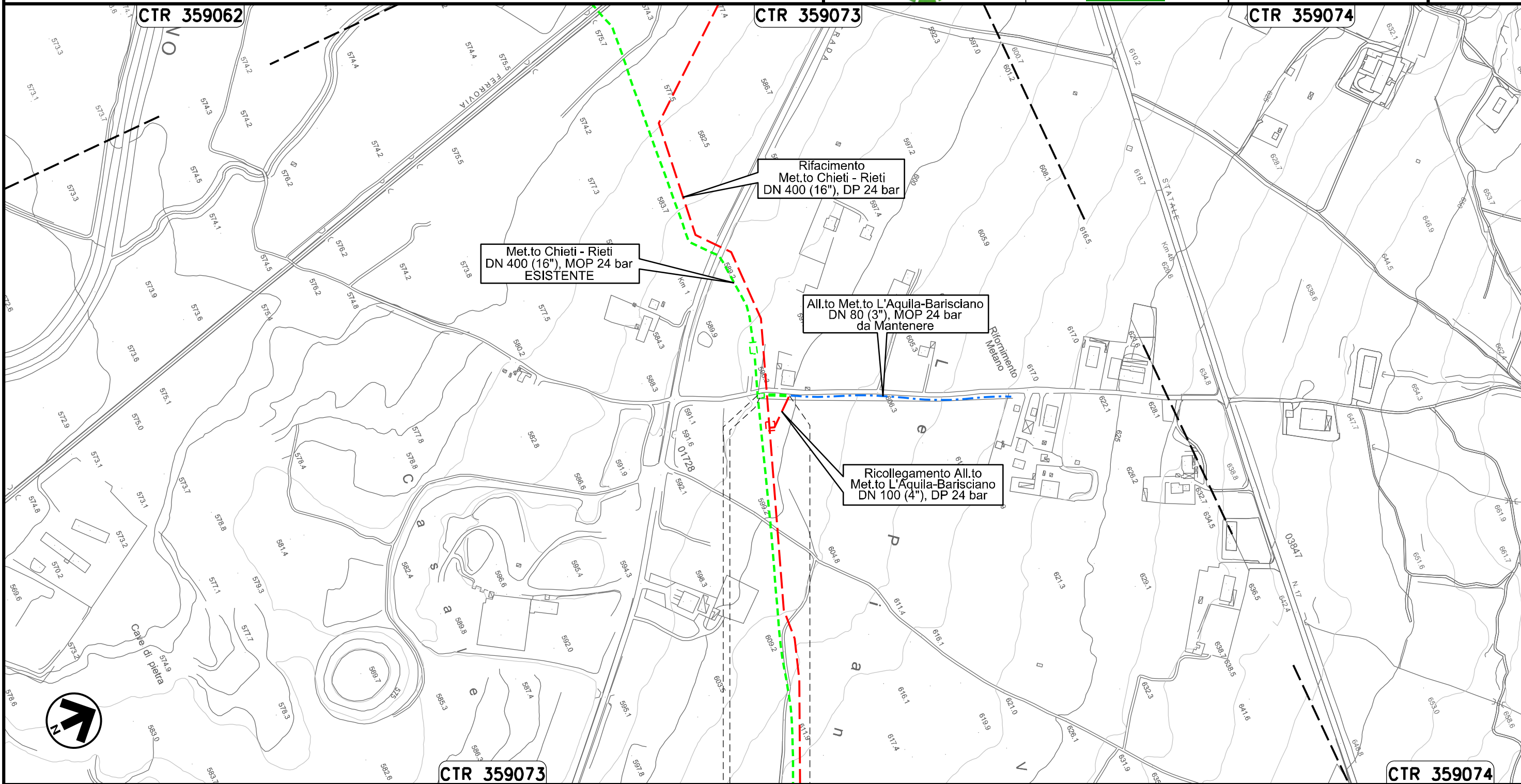
POGGIO PICENZE (L'AQUILA)
PIDA n. 4160740/1
km 0+003

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

00	20.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CECCONI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			
			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-IOU-411		
			Comm. NR /19094		

Foglio
17
di 34
Scala
1:5000

Rimozione Condotta Esistente
IMPATTO AD OPERA ULTIMATA





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



PIDS n. 4102961/1
km 0+003

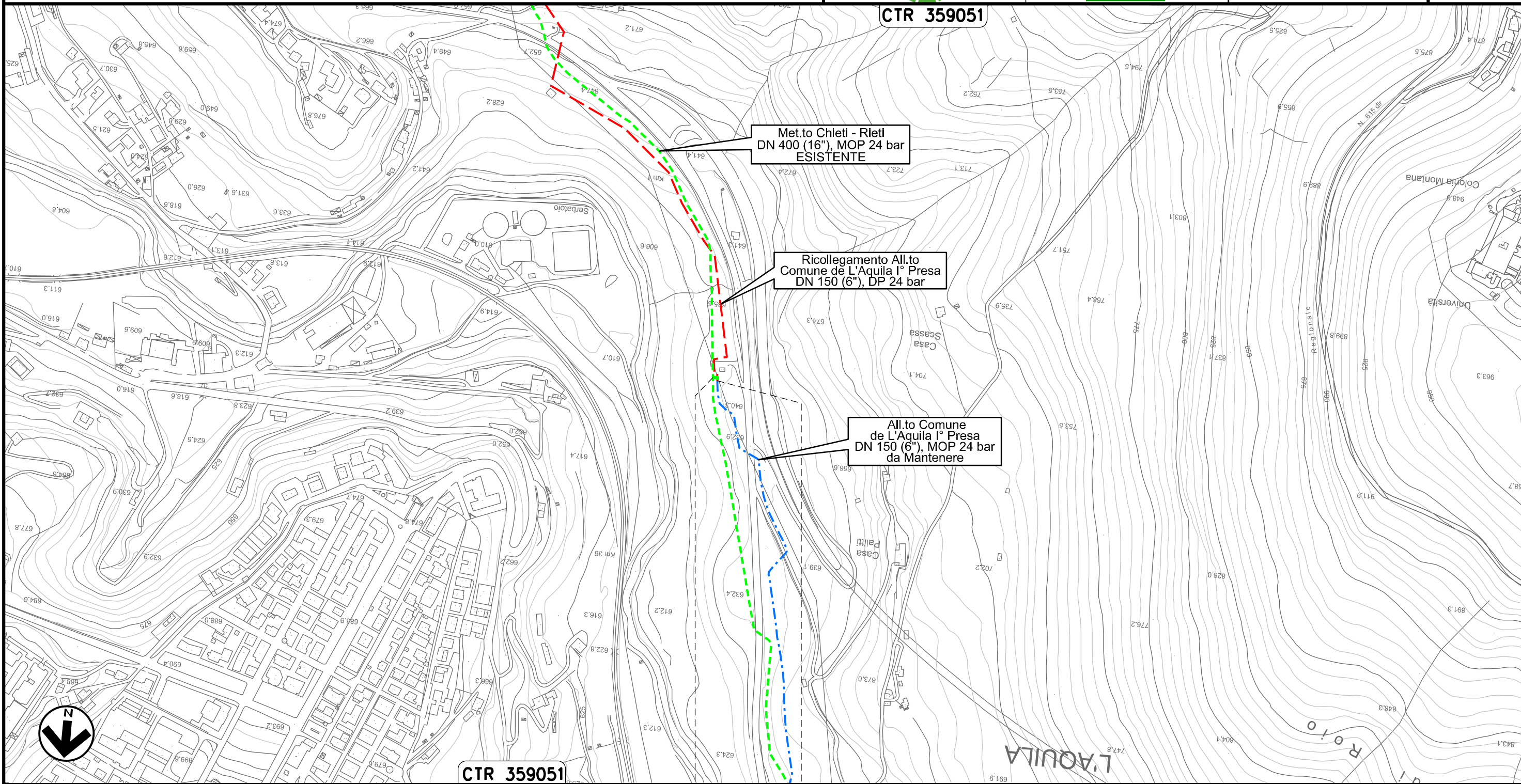
Allacciamento Comune De L'Aquila I° Presa
DN 150 (6"), MOP 24 bar

00	20.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CECCONI	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			Dis. PG-IOU-411				
			Comm. NR /19094				

Foglio
18
di 34
Scala
1:5000

Rimozione Condotta Esistente
IMPATTO AD OPERA ULTIMATA

CTR 359051



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

Ricollegamento All.to
Comune de L'Aquila I° Presa
DN 150 (6"), DP 24 bar

All.to Comune
de L'Aquila I° Presa
DN 150 (6"), MOP 24 bar
da Mantenere



CTR 359051

0+000 0+010

L'AQUILA
L'AQUILA

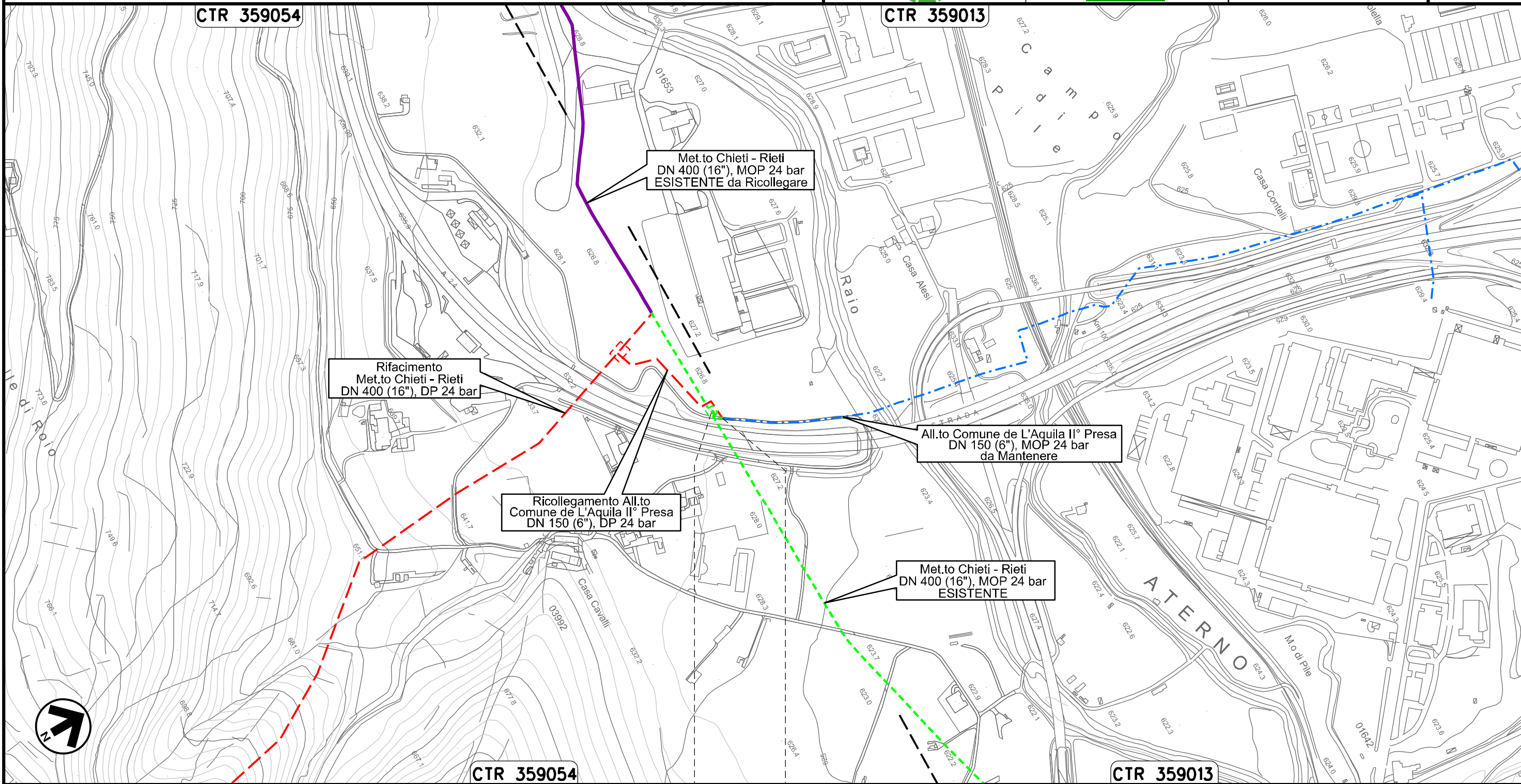
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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

00	20.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CECCONI	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
							
Dis. PG-IOU-411			Comm. NR /19094				

Foglio
19
di 34
Scala
1:10000

Rimozione Condotta Esistente
IMPATTO AD OPERA ULTIMATA





0+000 0+020

L'AQUILA
L'AQUILA

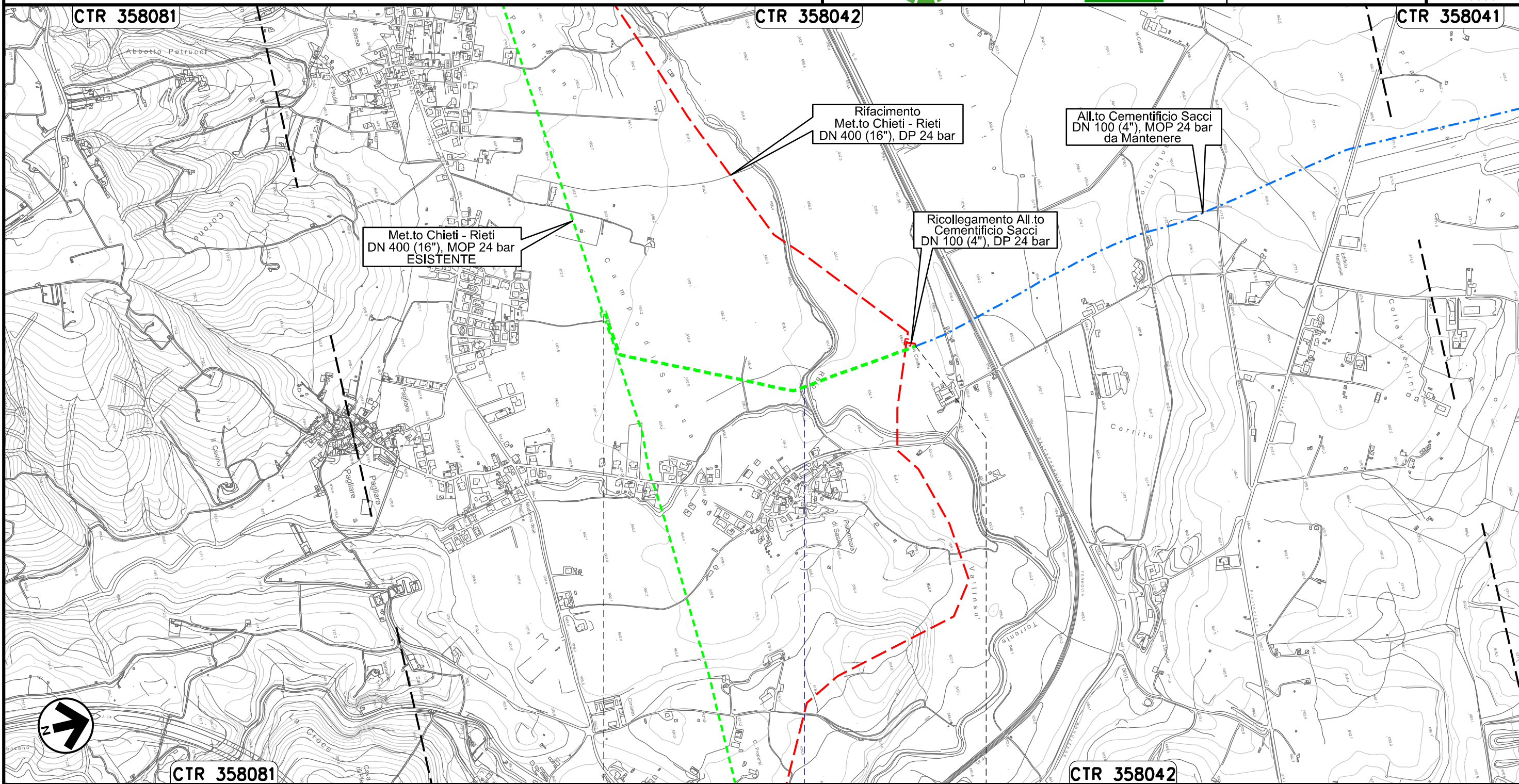
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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

Rimozione Condotta Esistente
IMPATTO AD OPERA ULTIMATA

00	20.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CECCONI	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			Dis. PG-IOU-411				
			Comm. NR /19094				

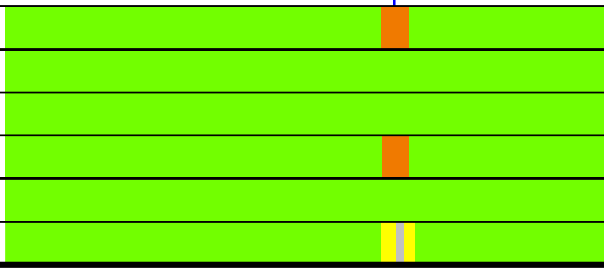
Foglio
20
di 34
Scala
1:10000



0+000 0+903

L'AQUILA

● Torrente Raio



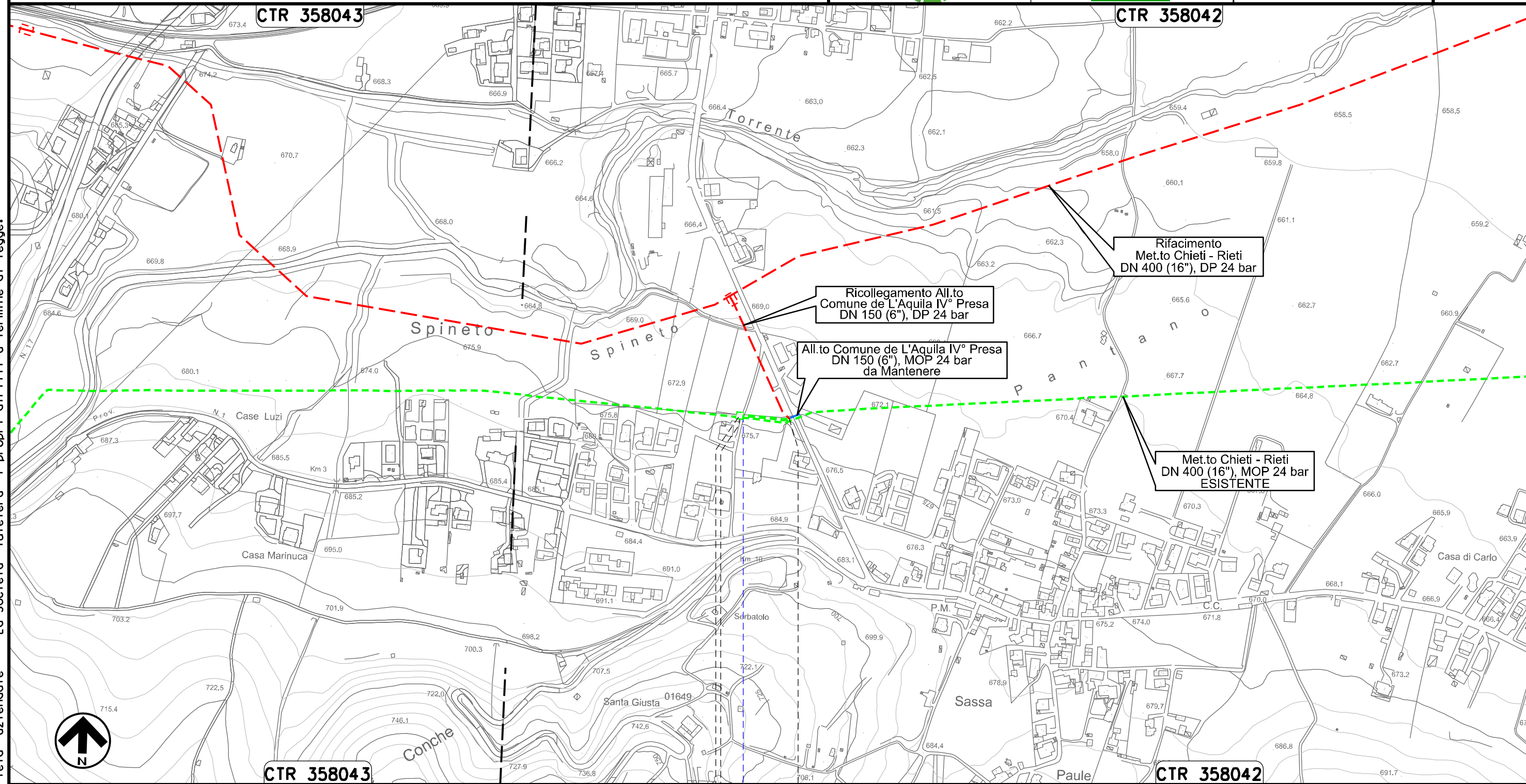
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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

00	20.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CECCONI	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		Dis. PG-IOU-411					
		Comm. NR /19094					

Foglio
21
di 34
Scala
1:5000

Rimozione Condotta Esistente
IMPATTO AD OPERA ULTIMATA



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

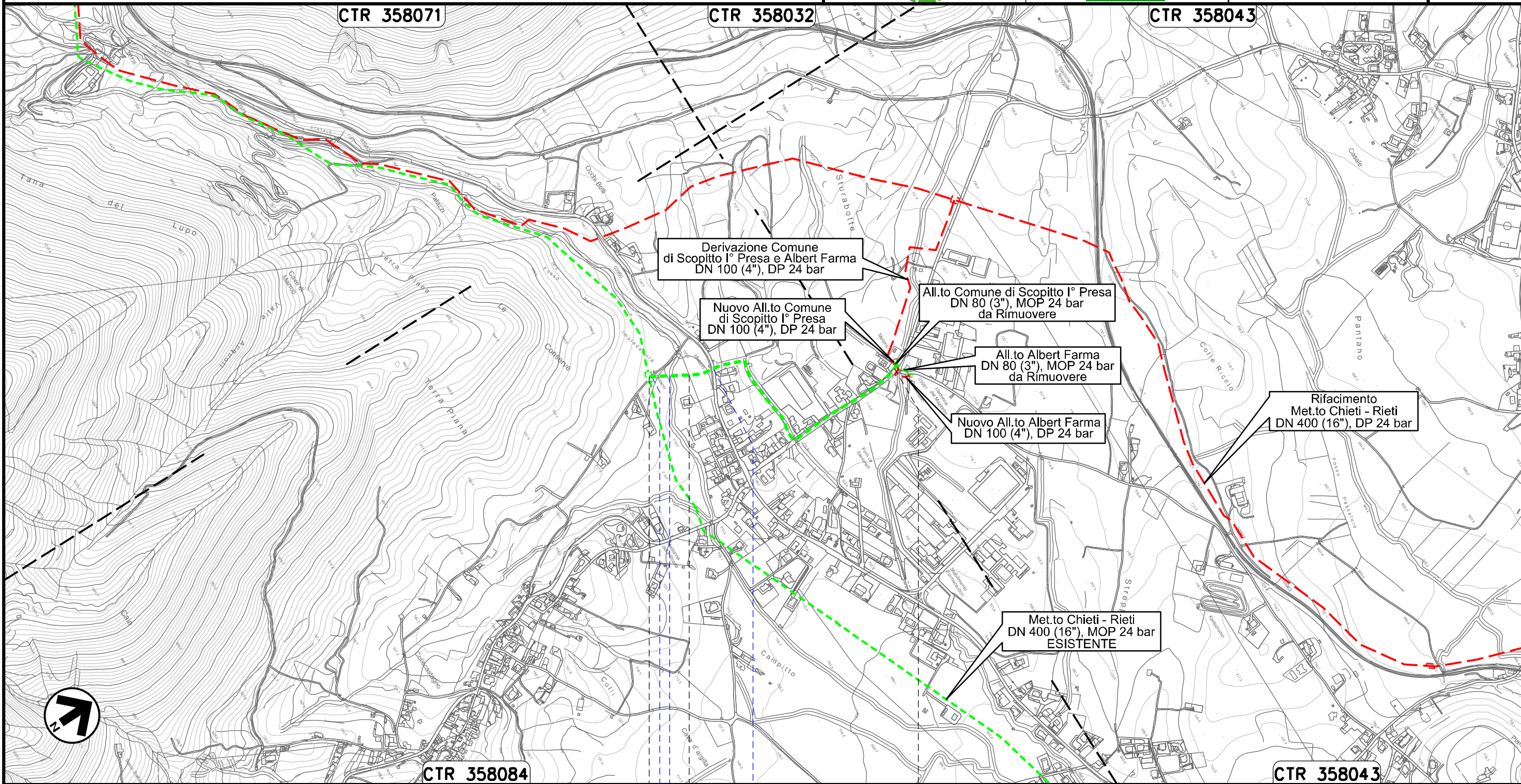


Allacciamento Societa' AMA
DN 80 (3"), MOP 24 bar

Rimozione Condotta Esistente
IMPATTO AD OPERA ULTIMATA

00	20.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CECCONI	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-IOU-411				
			Comm. NR /19094				

Foglio
22
di 34
Scala
1:10000



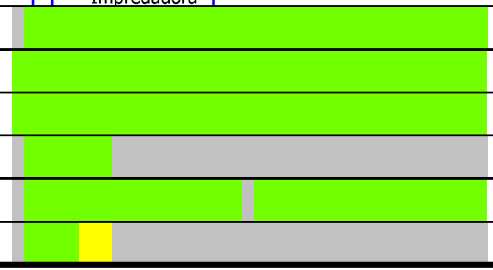
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



0+000 0+812

TORNIMPARTE (L'AQUILA) SCOPBITO (L'AQUILA)

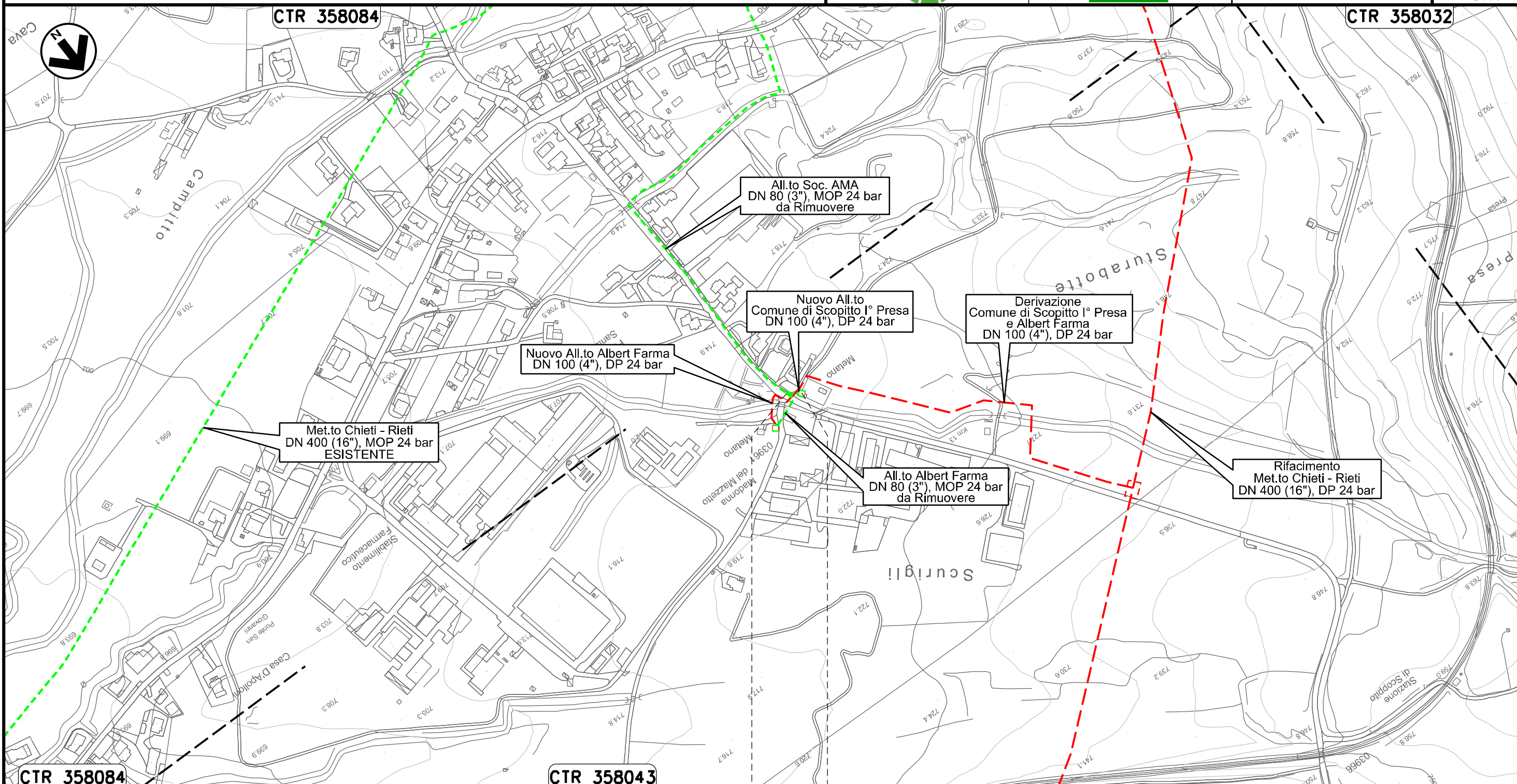
Strada Comunale Fosso dell'Impredadora S.S. n.17



Allacciamento Comune di Scoppito l' Presa
DN 80 (3"), MOP 24 bar

Rimozione Condotta Esistente
IMPATTO AD OPERA ULTIMATA

00	20.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CECCONI	CAPRIOTTI	Foglio 23 di 34
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis. PG-IOU-411			Scala 1:5000
			Comm. NR /19094			



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

CTR 358084

CTR 358043



CTR 358032

0+000 0+021

SCOPPITO (L'AQUILA)

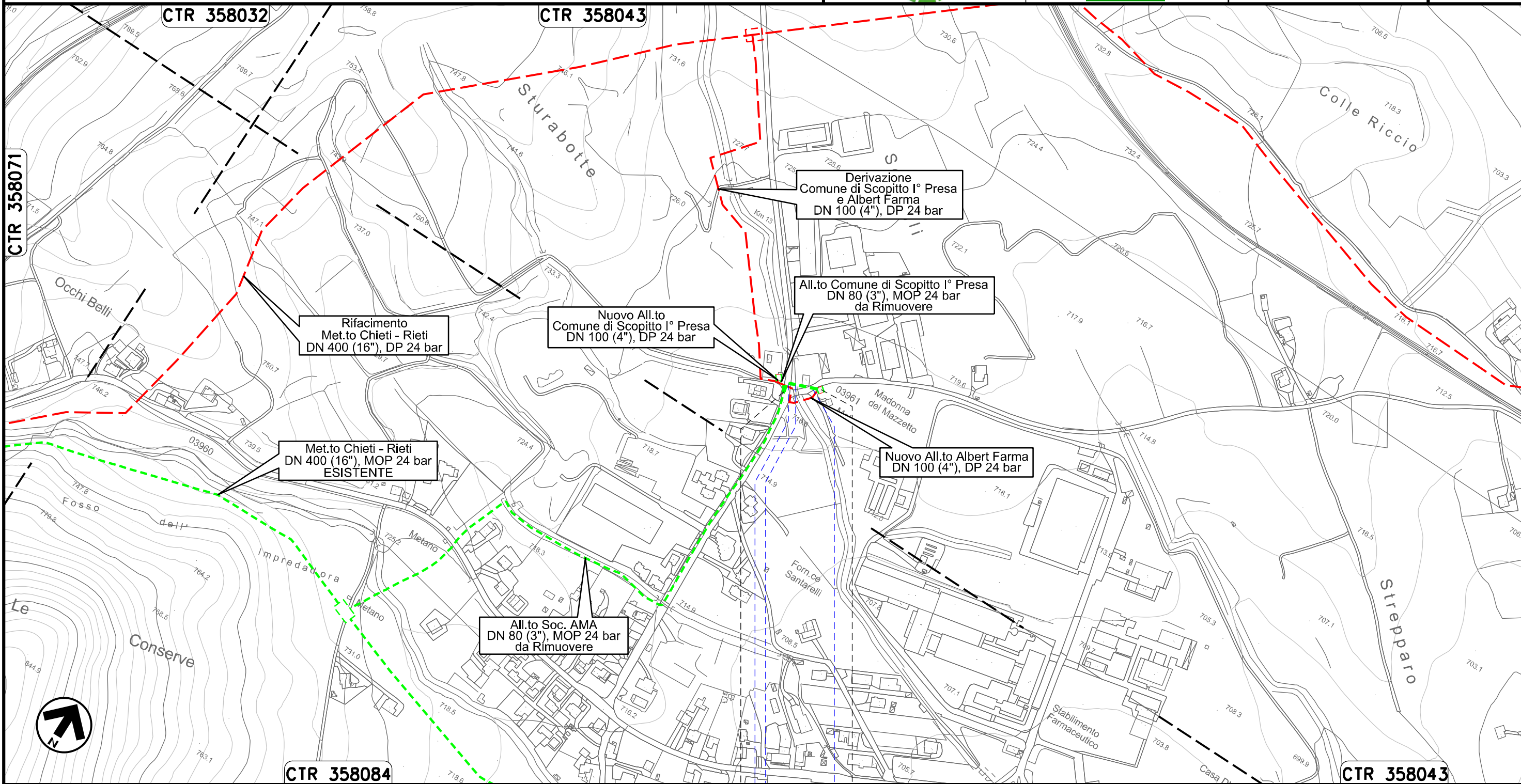
PIDA n. 4104208/1 km 0+021

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

00	20.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CECCONI	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
							
			Dis. PG-IOU-211				
			Comm. NR /19094				

Foglio
24
di 35
Scala
1:5000

IMPATTO AD OPERA ULTIMATA



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

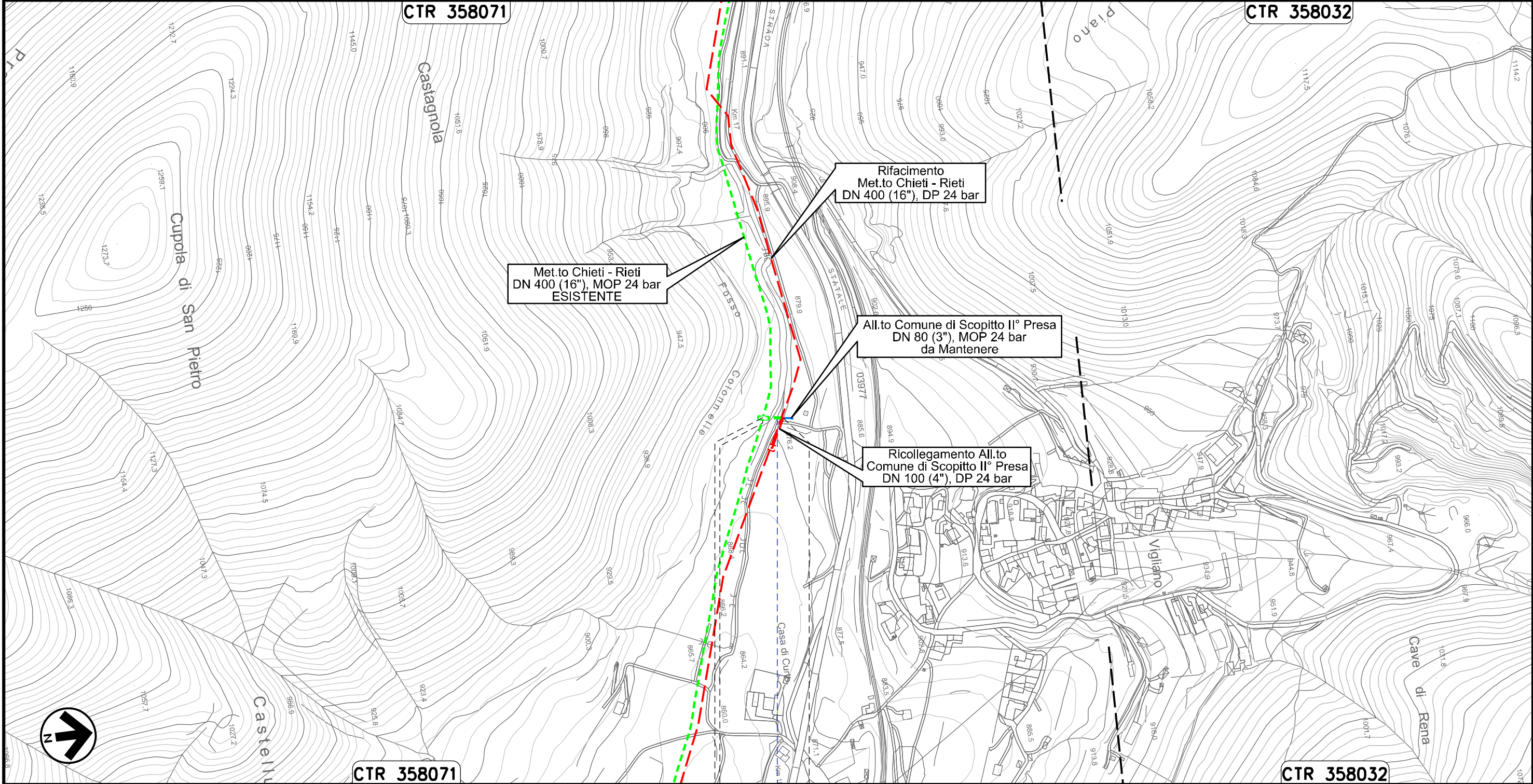


Allacciamento Comune di Scoppito II° Presa
DN 80 (3"), MOP 24 bar

Rimozione Condotta Esistente
IMPATTO AD OPERA ULTIMATA

00	20.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CECCONI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-IOU-411		
			Comm. NR /19094		

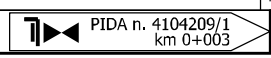
Foglio
25
di 34
Scala
1:5000



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

0+000 0+026

SCOPPITO (L'AQUILA)



Fosso Colonnelle

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

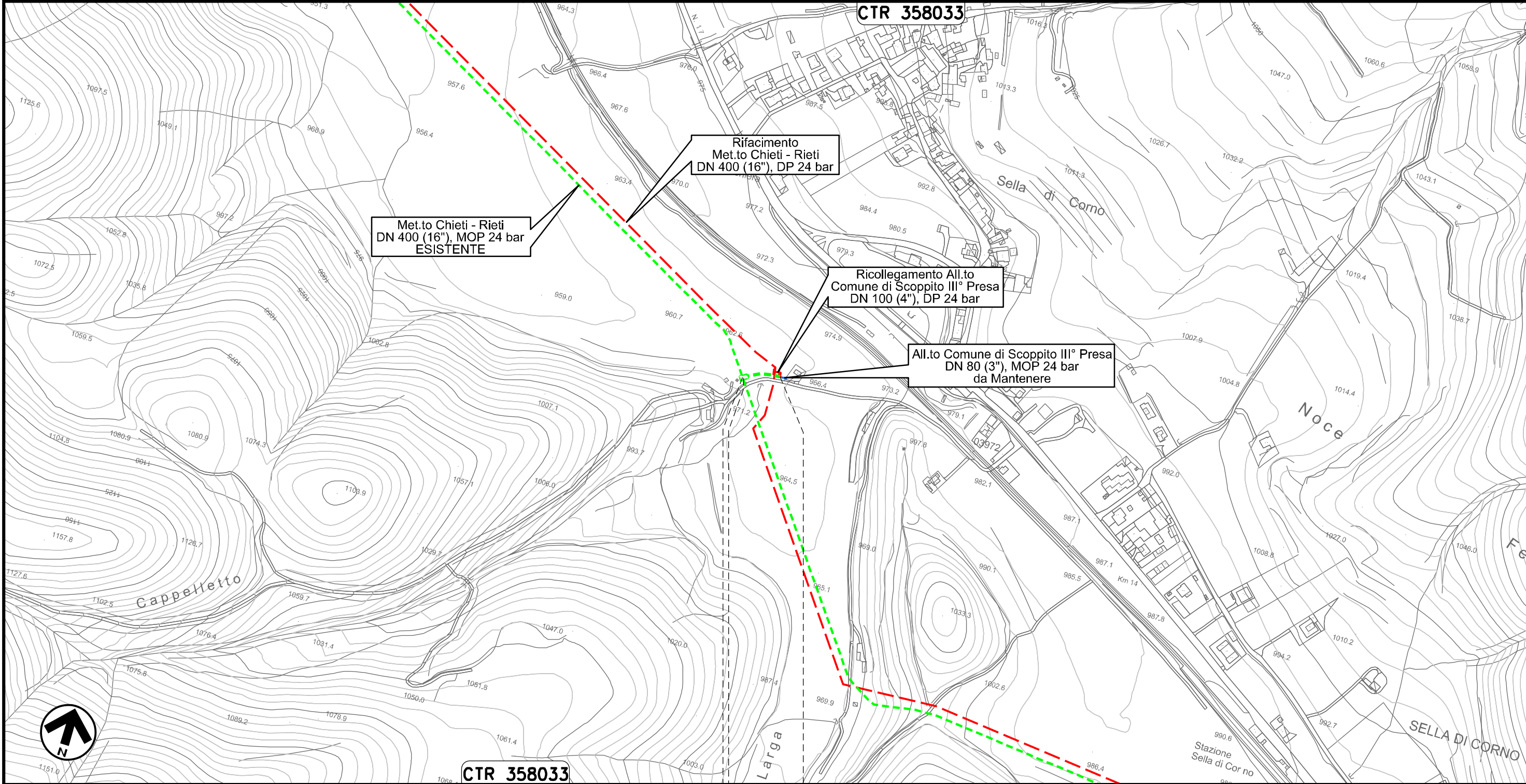
Rimozione Condotta Esistente
IMPATTO AD OPERA ULTIMATA

00	20.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CECCONI	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Dis. PG-IOU-411			Comm. NR /19094				

Foglio
26
di 34
Scala
1:5000



CTR 358033



CTR 358033

0+000 0+049



SCOPPITO (L'AQUILA)

PIDA n. 4104210 km 0+003

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

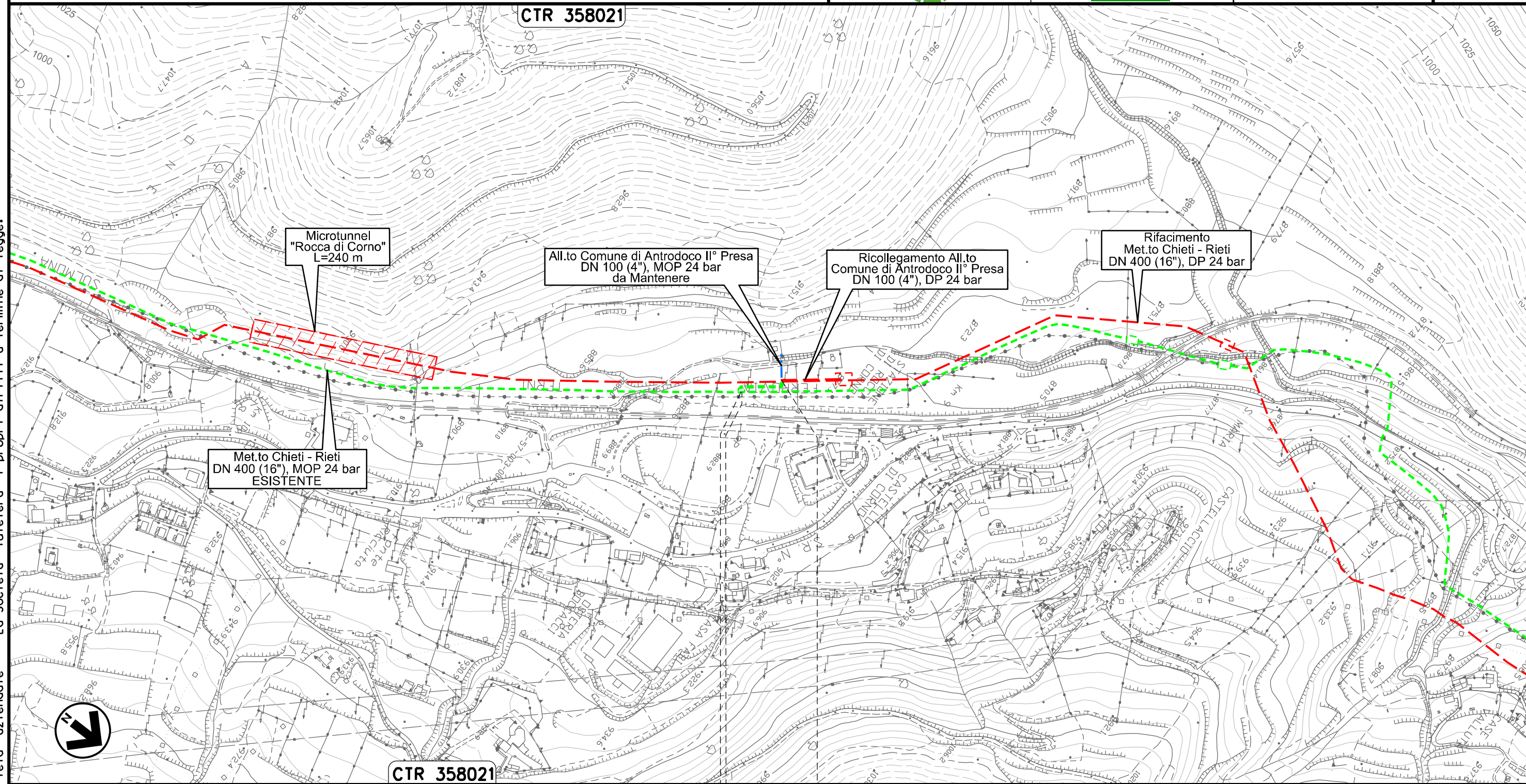
Allacciamento Comune di Antrodoco II' Presa
DN 100 (4"), MOP 24 bar

Rimozione Condotta Esistente
IMPATTO AD OPERA ULTIMATA

00	20.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CECCONI	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
						Dis. PG-IOU-411	
			Comm. NR /19094			Scala 1:5000	

Foglio
27
di 34
Scala
1:5000

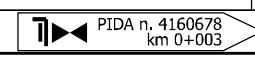
CTR 358021



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.

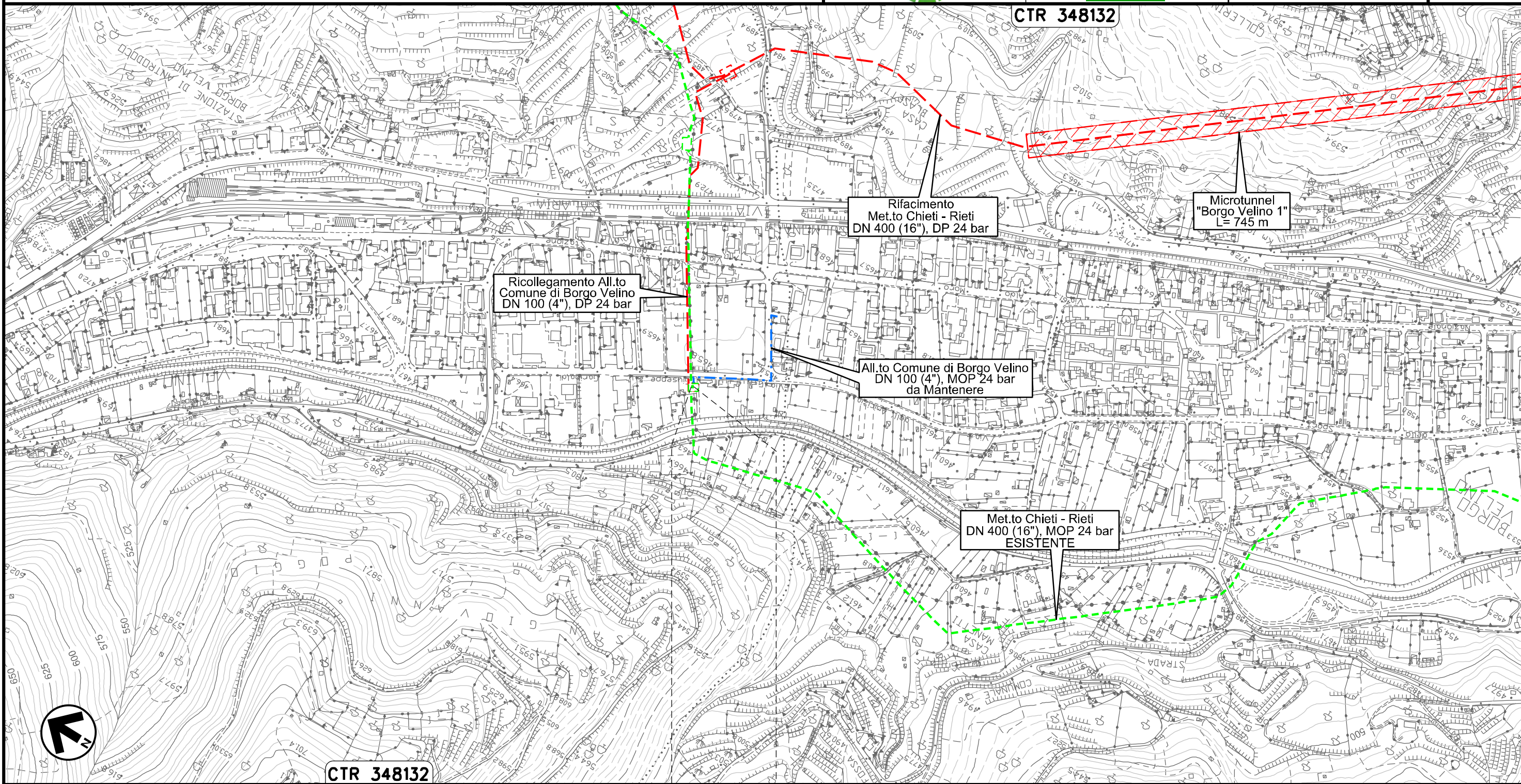
Allacciamento Comune di Borgo Velino
DN 100 (4"), MOP 24 bar

Rimozione Condotta Esistente
IMPATTO AD OPERA ULTIMATA

00	20.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CECCONI	CAPRIOTTI	Foglio 28	
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					Dis. PG-IOU-411	di 34	
					Comm. NR /19094	Scala 1:5000	



CTR 348132



Ricollegamento All.to
Comune di Borgo Velino
DN 100 (4"), DP 24 bar

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

Microtunnel
"Borgo Velino 1"
L= 745 m

All.to Comune di Borgo Velino
DN 100 (4"), MOP 24 bar
da Mantenere

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

CTR 348132

0+000 0+003
BORG 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

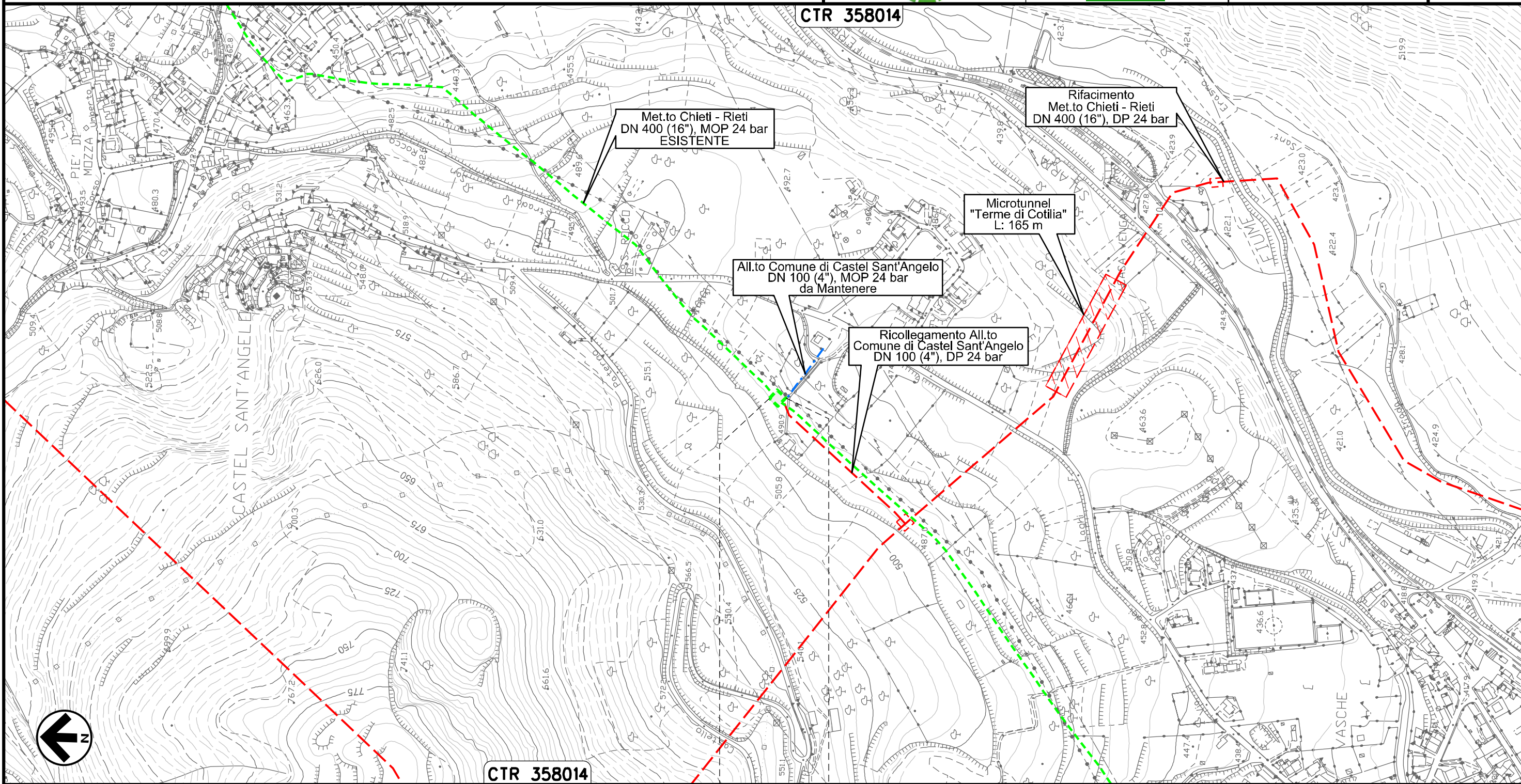
Rimozione Condotta Esistente
IMPATTO AD OPERA ULTIMATA

00	20.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CECCONI	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Dis. PG-IOU-411			Comm. NR /19094				

Foglio
29
di 34
Scala
1:5000



CTR 358014





CTR 358014

CASTEL SANT'ANGELO
(RIETI)

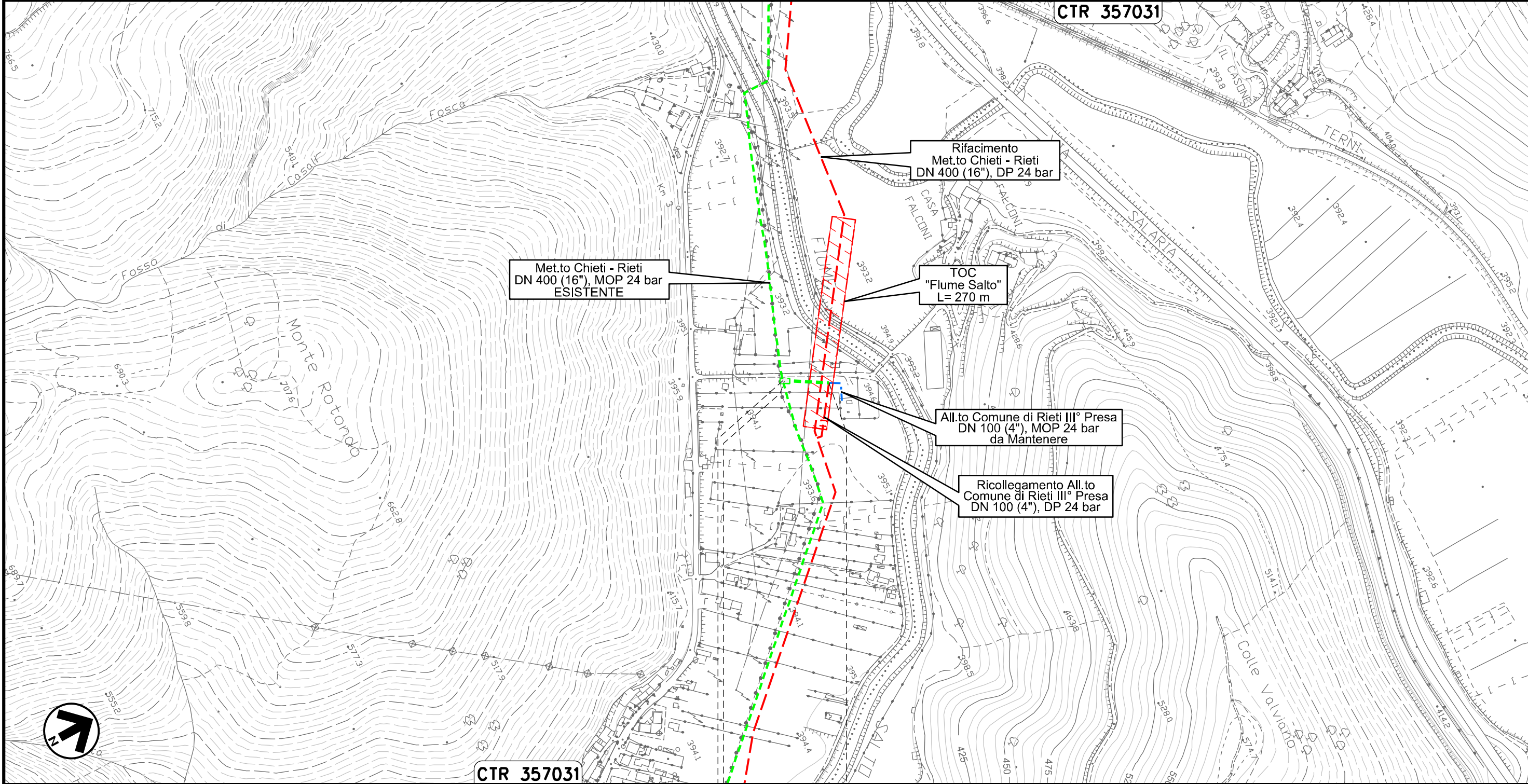
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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

Rimozione Condotta Esistente
IMPATTO AD OPERA ULTIMATA

00	20.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CECCONI	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
							
			Dis. PG-IOU-411				
			Comm. NR /19094				

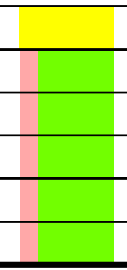
Foglio
30
di 34
Scala
1:5000



CTR 357031

0+000 0+059

RIETI



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

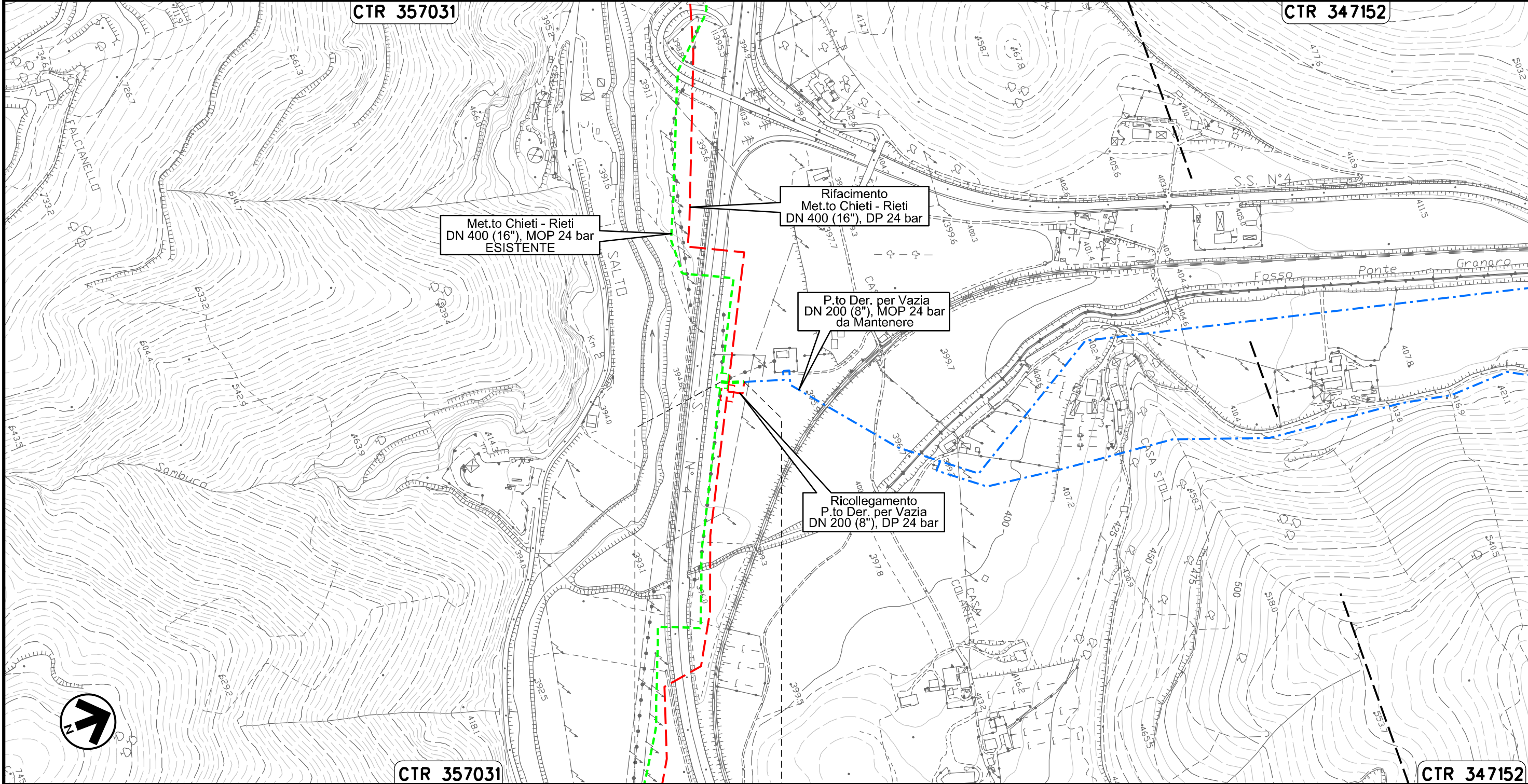
Rimozione Condotta Esistente
IMPATTO AD OPERA ULTIMATA

00	20.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CECCONI	CAPRIOTTI	
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
snam			Enereco			
			Dis. PG-IOU-411		Foglio 31 di 34	
			Comm. NR /19094		Scala 1:5000	

Foglio
31
di 34
Scala
1:5000

CTR 357031

CTR 347152



CTR 357031

CTR 347152

0+000 0+030

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

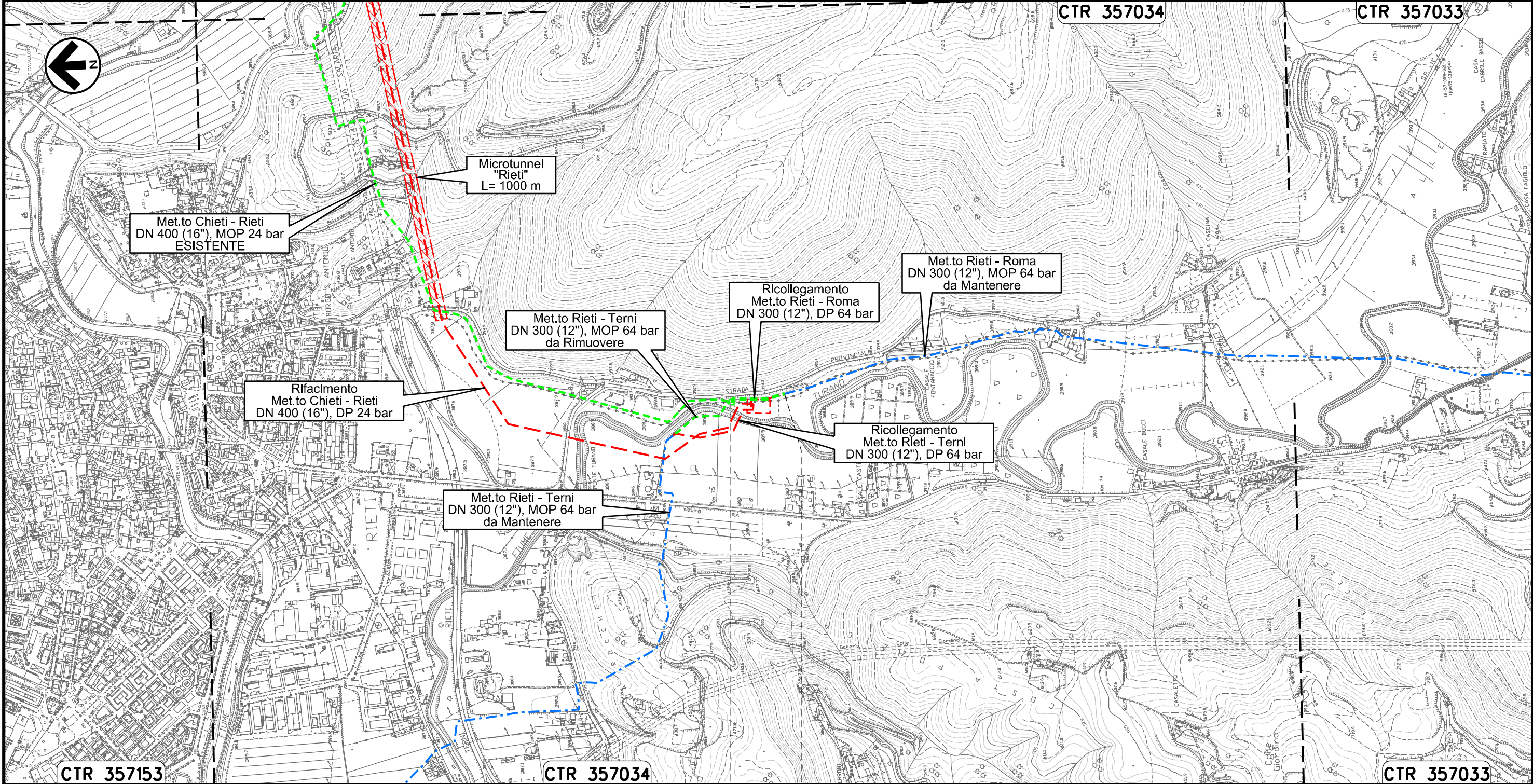
Rimozione Condotta Esistente
IMPATTO AD OPERA ULTIMATA

00	20.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CECCONI	CAPRIOTTI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	32
			Dis. PG-IOU-411		di 34	
			Comm. NR /19094		Scala 1:10000	



CTR 357034



CTR 357033



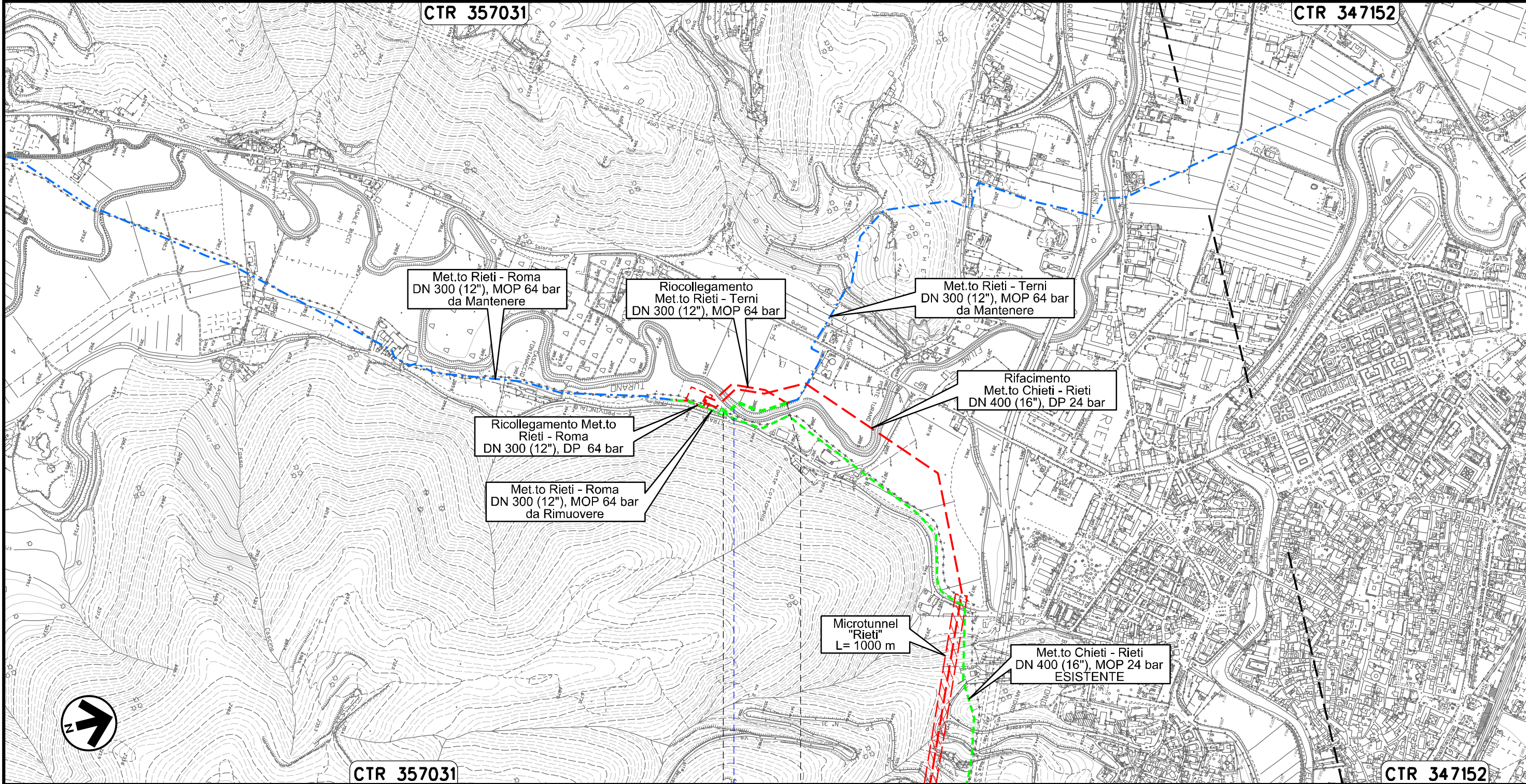
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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

Rimozione Condotta Esistente
IMPATTO AD OPERA ULTIMATA

00	20.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CECCONI	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
						Dis. PG-IOU-411	
			Comm. NR /19094			Scala 1:10000	

Foglio
33
di 34
Scala
1:10000



CTR 357031

CTR 347152

Met.to Rieti - Roma
DN 300 (12"), MOP 64 bar
da Mantenere

Ricollegamento
Met.to Rieti - Terni
DN 300 (12"), MOP 64 bar

Met.to Rieti - Terni
DN 300 (12"), MOP 64 bar
da Mantenere

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

Ricollegamento Met.to
Rieti - Roma
DN 300 (12"), DP 64 bar

Met.to Rieti - Roma
DN 300 (12"), MOP 64 bar
da Rimuovere

Microtunnel
"Rieti"
L= 1000 m

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

CTR 357031

CTR 347152

0+000 0+180

RIETI

Flume Turano



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

00	20.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CECCONI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			
		Dis. PG-IOU-411			
		Comm. NR /19094			



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

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

TUTTE LE COMPONENTI

- Impatto ALTO
- Impatto MEDIO
- Impatto BASSO
- Impatto TRASCURABILE
- Impatto NULLO
- Impatto MIGLIORATIVO

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

Progressiva chilometrica	N.
Comuni (Province)	
Impianti	
Attraversamenti	
Fauna ed ecosistemi	
Suolo e sottosuolo	
Ambiente idrico	
Vegetazione	
Paesaggio	
Usò del suolo e patrimonio agroalimentare	