



COROGRAFIA Scala 1:500.000



00	31.01.20	EMISSIONE			
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			
		 		Dis. PG-PMA-413	
		OPERE CONNESSE su METANODOTTO CHIETI - RIETI DN 400 (16"), MOP 24 bar		Fg. 1 di 34	
		Rimozione Condotta Esistente LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO		Comm. NR /19094	
				INDICE	
				00	
				Scala 1:10000 - 1:5000	
				Sostituisce il .....	
				Sostituito dal .....	

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

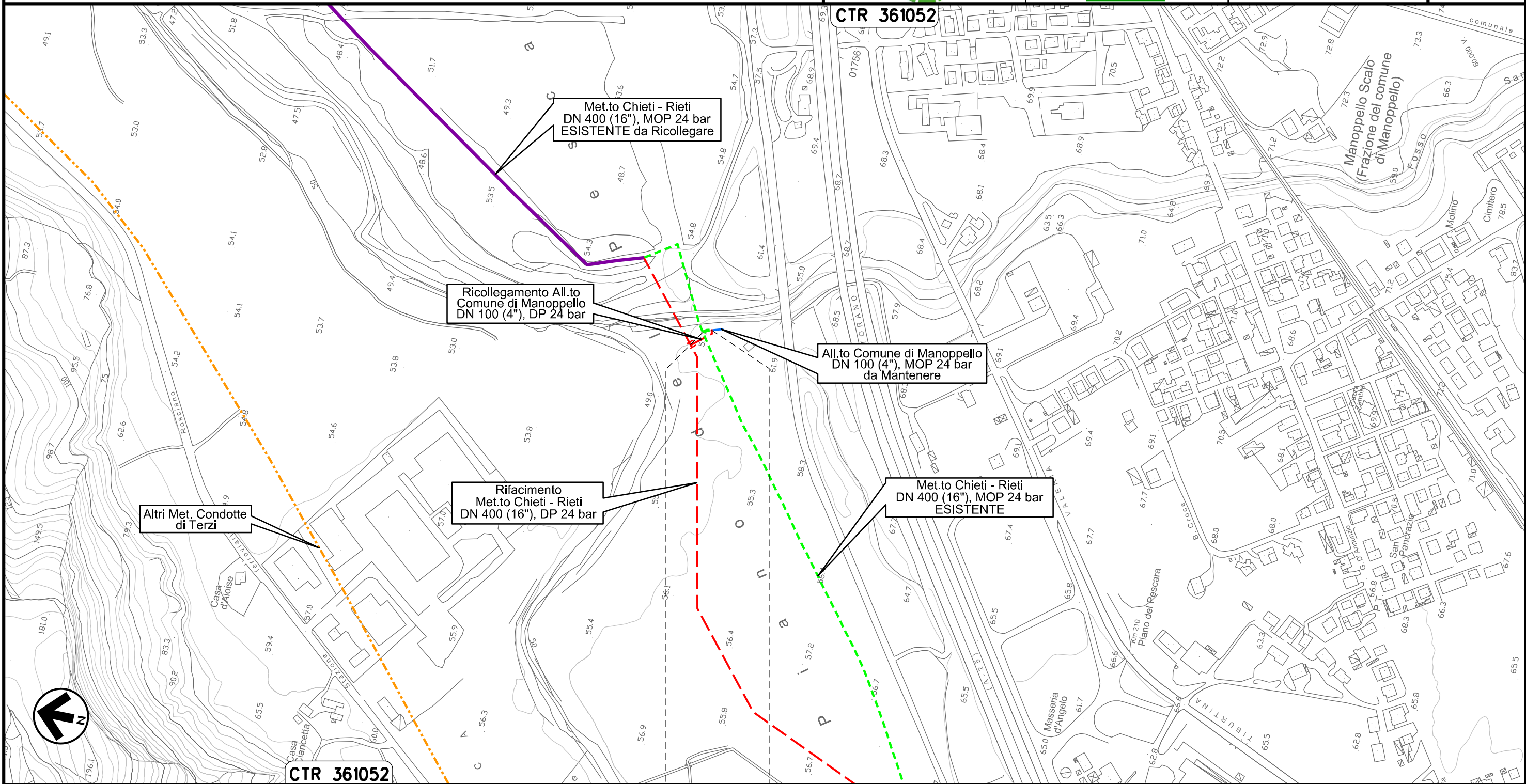
00	31.01.20	EMISSIONE	DEL VECCHIO	CECCONI	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		Dis. PG-PMA-413					
		Comm. NR /19094					

Foglio  
**2**  
di 34  
Scala  
1:5000

Rimozione Condotta Esistente  
LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO



CTR 361052



0+000      0+011

MANOPPELLO  
PESCARA

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

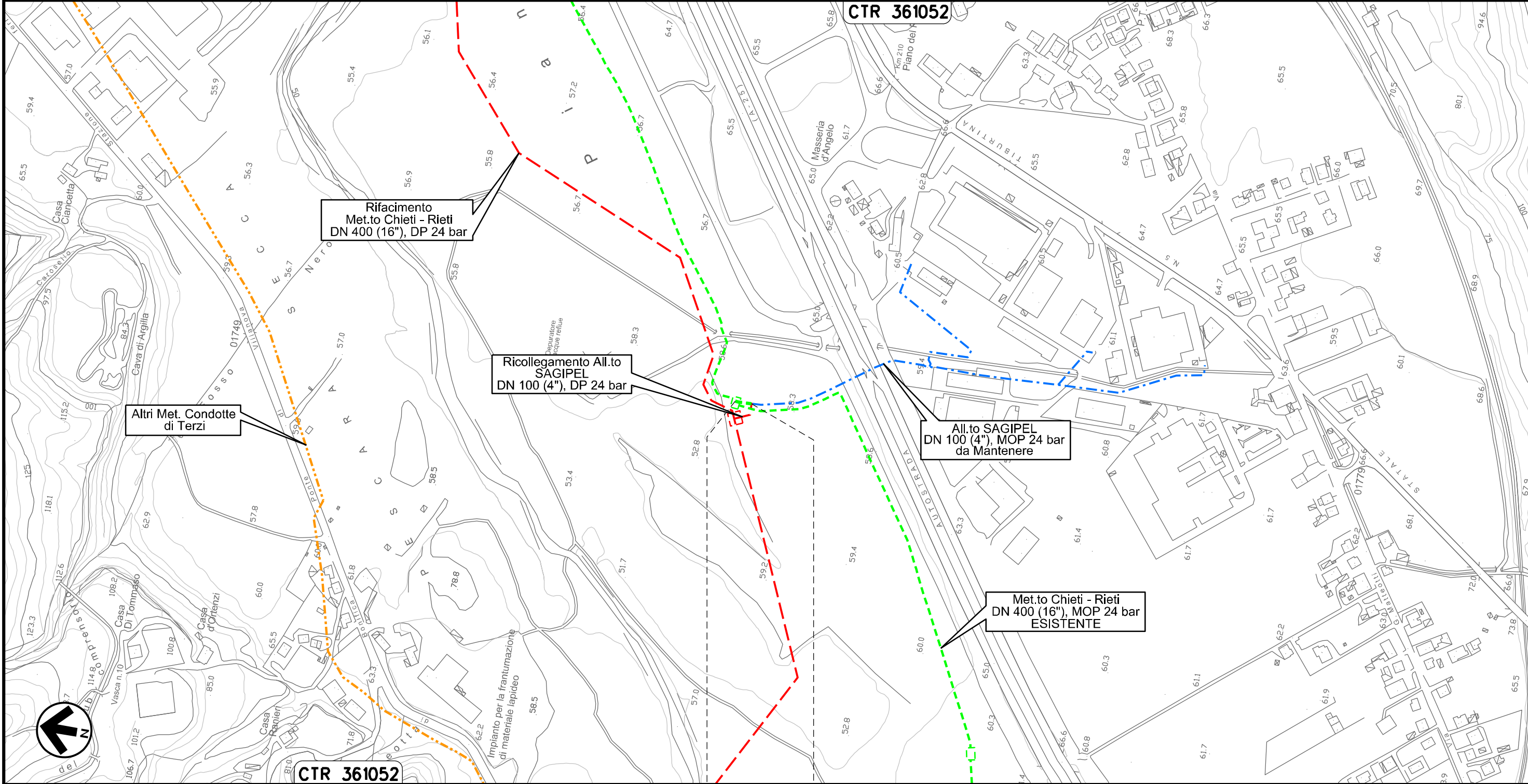
Rimozione Condotta Esistente  
LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO

00	31.01.20	EMISSIONE	DEL VECCHIO	CECCONI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			
			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-PMA-413	
			Comm.	NR /19094	

Foglio  
**3**  
di 34  
Scala  
1:5000



CTR 361052





0+000      0+021

MANOPPELLO  
PESCARA

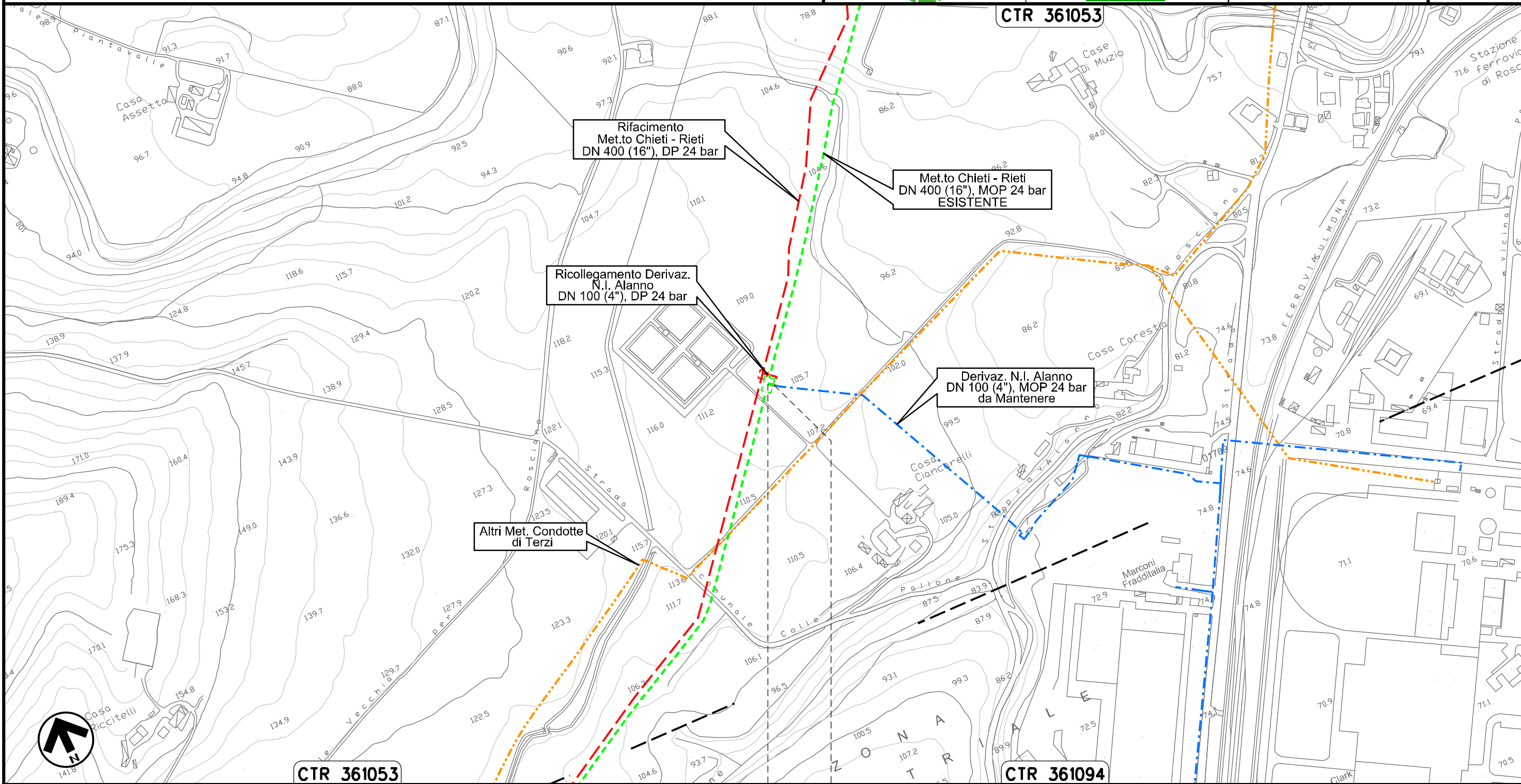
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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

Rimozione Condotta Esistente  
LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO

00	31.01.20	EMISSIONE	DEL VECCHIO	CECCONI	CAPRIOTTI	
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
						
			Dis.	PG-PMA-413		
			Comm.	NR /19094		

Foglio  
**4**  
di 34  
Scala  
1:5000



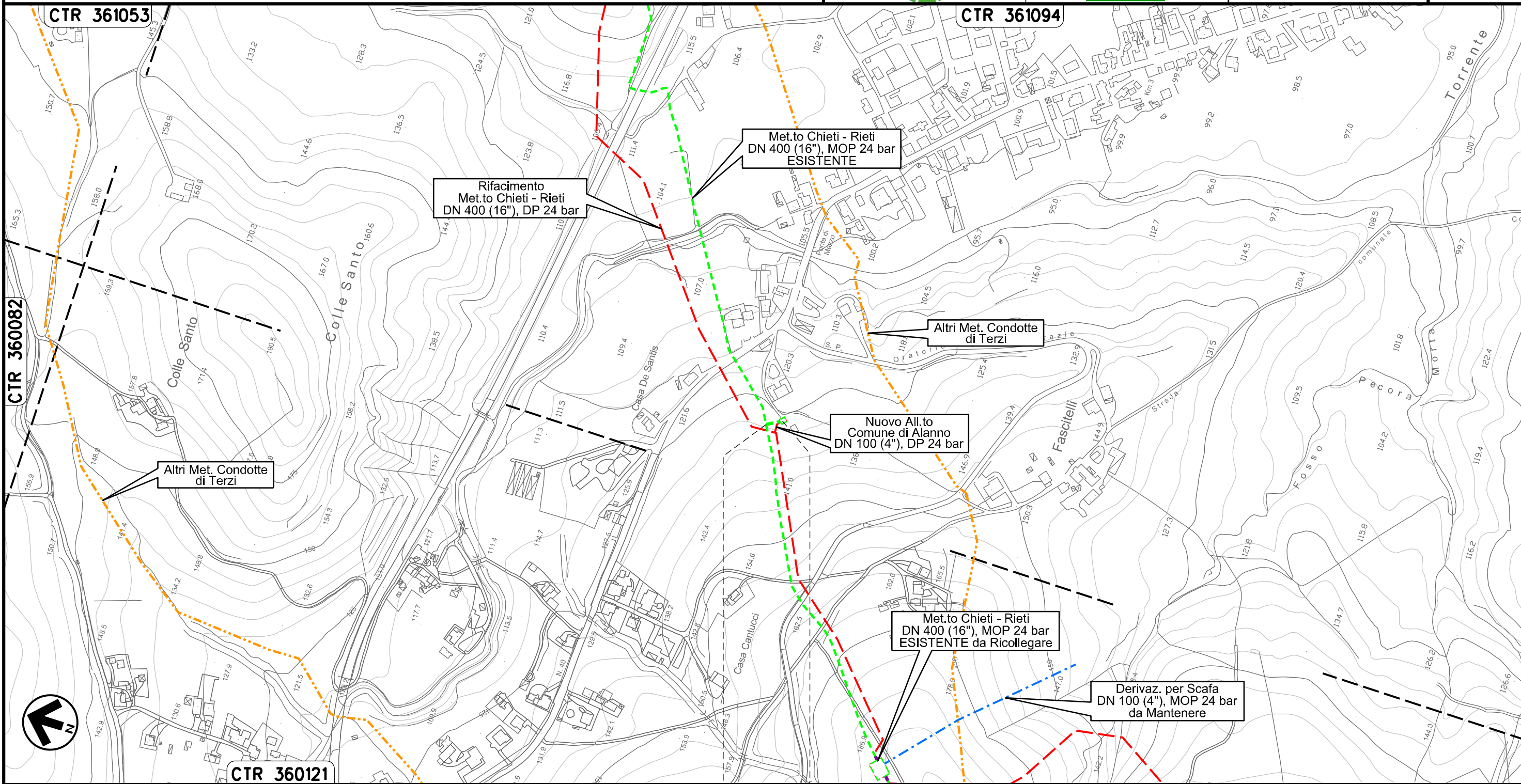
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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

00	31.01.20	EMISSIONE	DEL VECCHIO	CECCONI	CAPRIOTTI	
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-PMA-413		
			Comm.	NR /19094		

Foglio  
**5**  
di 34  
Scala  
1:5000

Rimozione Condotta Esistente  
LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO





0+000 0+021

ALANNO  
PESCARA

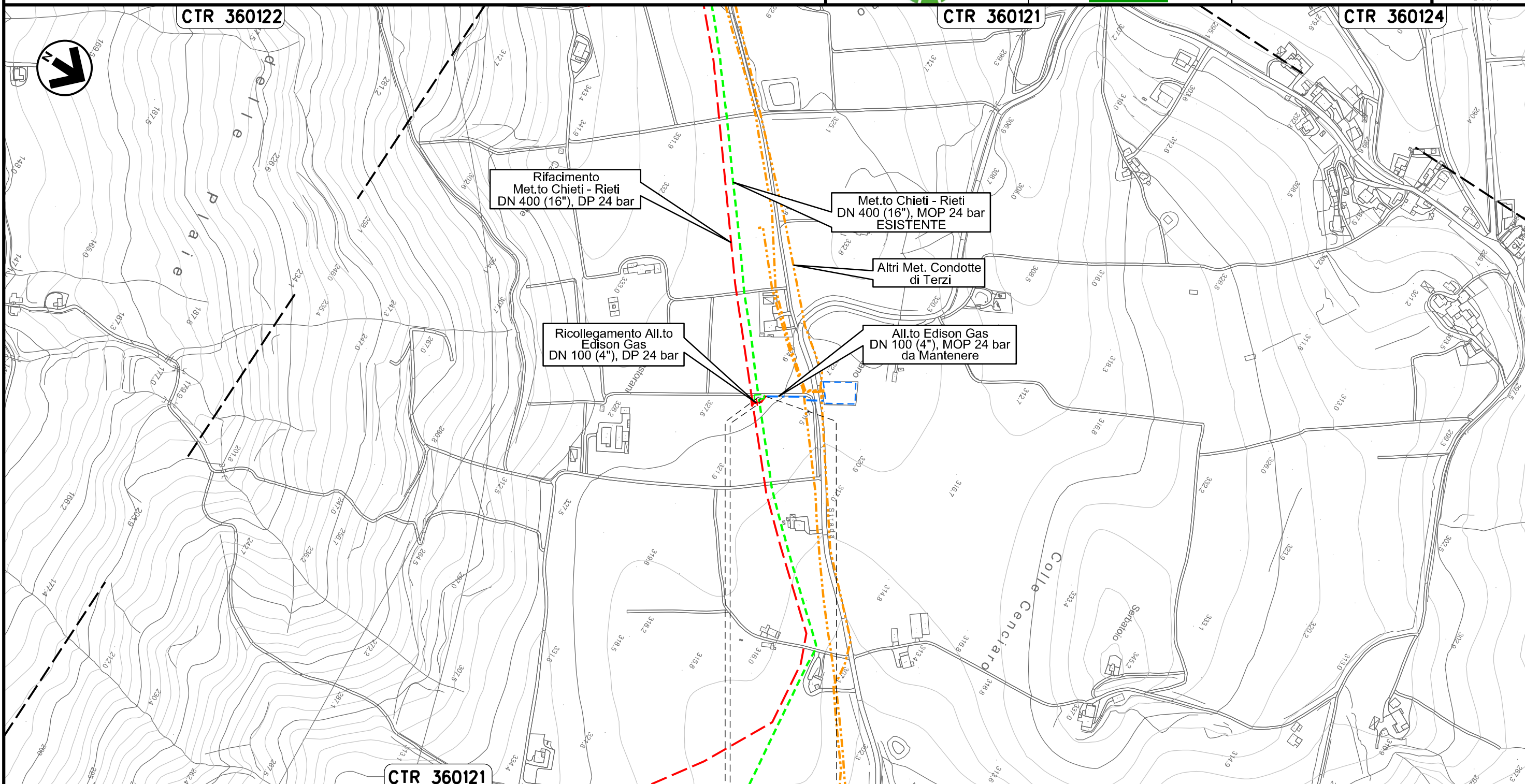
PIDA n. 410538/1  
km 0+021

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	31.01.20	EMISSIONE	DEL VECCHIO	CECCONI	CAPRIOTTI	
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			Dis. PG-PMA-413		Foglio 6 di 34	
			Comm. NR /19094		Scala 1:5000	

Rimozione Condotta Esistente  
LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO




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



CTR 360121

0+000      0+009

ALANNO  
PESCARA

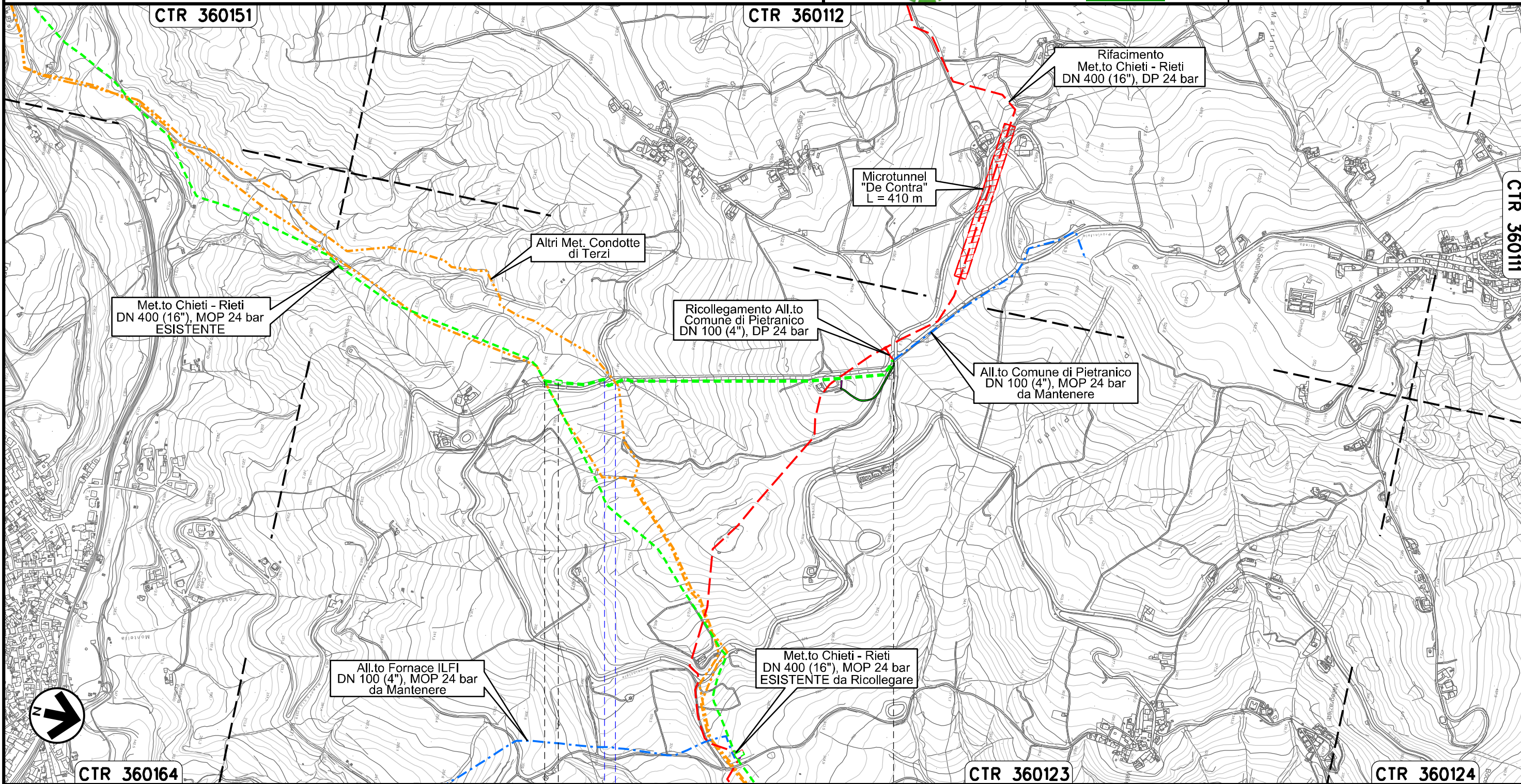
 PIDA n. 4160727/1  
km 0+003

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

00	31.01.20	EMISSIONE	DEL VECCHIO	CECCONI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO
 			Dis. PG-PMA-413		
			Comm. NR /19094		

Foglio  
**7**  
di 34  
Scala  
1:10000

Rimozione Condotta Esistente  
LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO



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





0+000 0+923

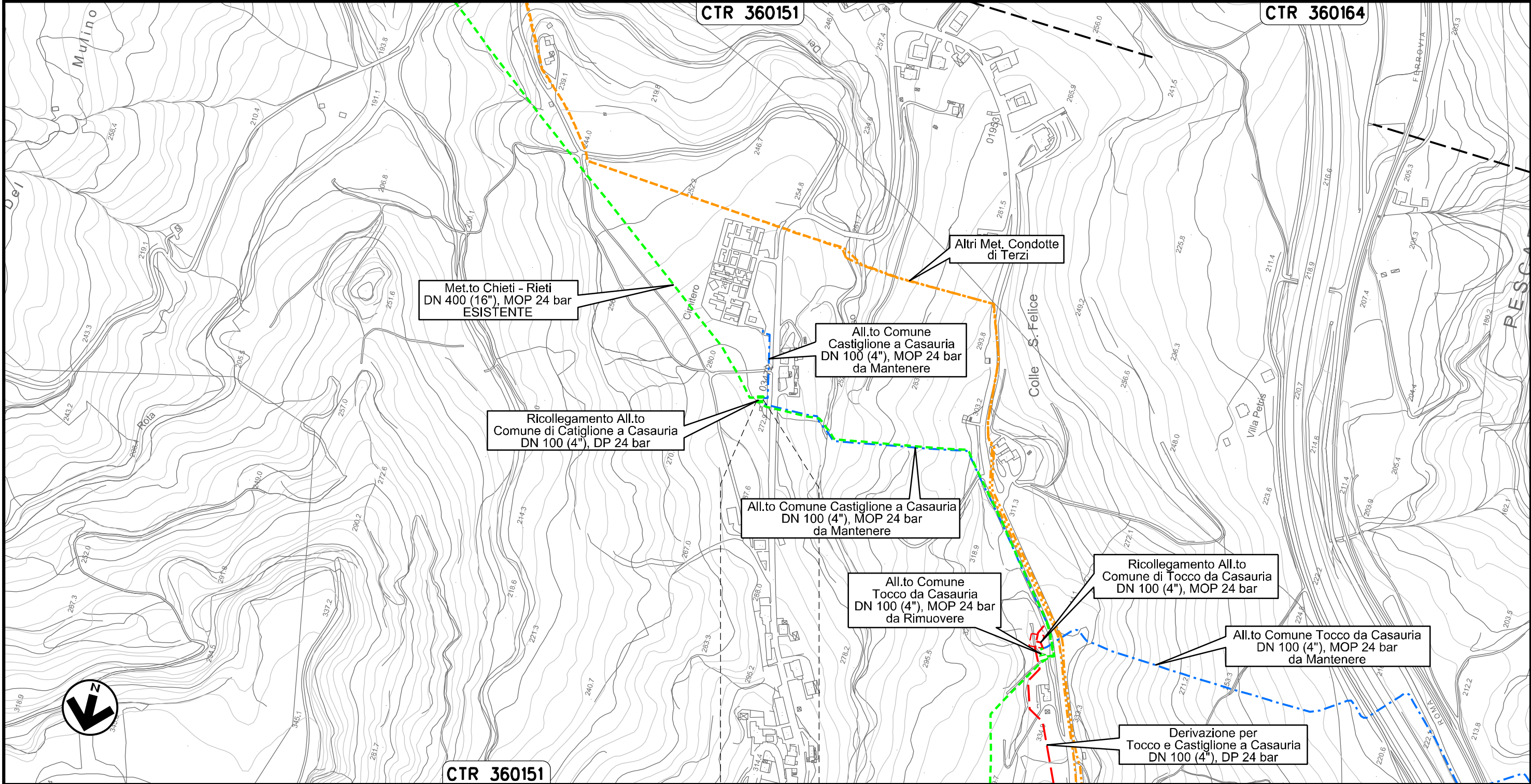
CASTIGLIONE A CASAURIA  
PESCARA

PIDS n. 4160811/1  
km 0+035

Strada Comunale ● Fosso

00	31.01.20	EMISSIONE	DEL VECCHIO	CECCONI	CAPRIOTTI	
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
						
			Dis.	PG-PMA-413		
			Comm.	NR /19094		

Rimozione Condotta Esistente  
LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO



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

CASTIGLIONE  
A CASAURIA  
PESCARA

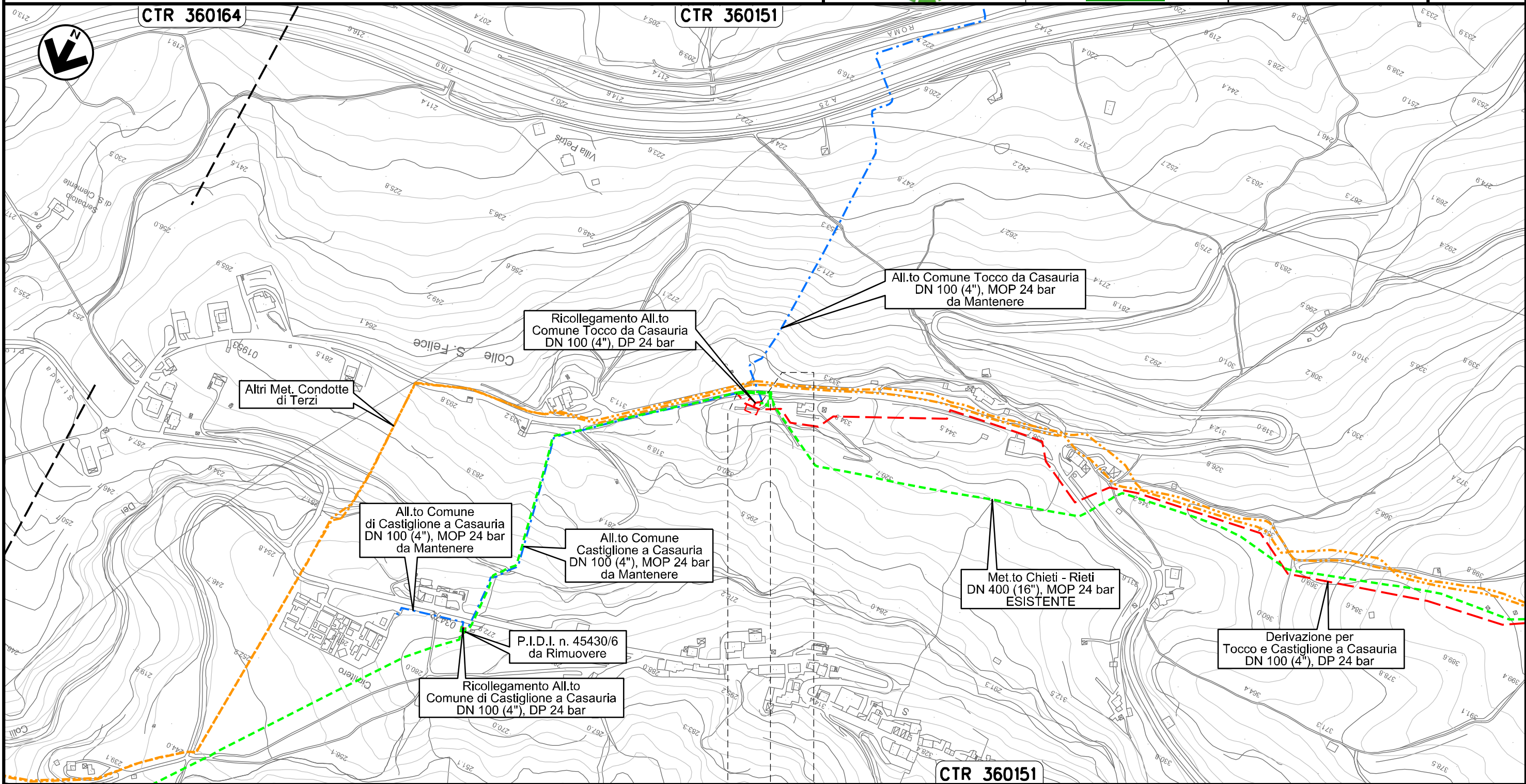


Allacciamento Comune Tocco da Casauria  
DN 100 (4"), MOP 24 bar

00	31.01.20	EMISSIONE	DEL VECCHIO	CECCONI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO
			Dis. PG-PMA-413		
			Comm. NR /19094		

Foglio  
**9**  
di 34  
Scala  
1:5000

Rimozione Condotta Esistente  
LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO



0+000    0+073

CASTIGLIONE  
A CASAURIA  
PESCARA

PIDS n. 4104106/2  
km 0+055

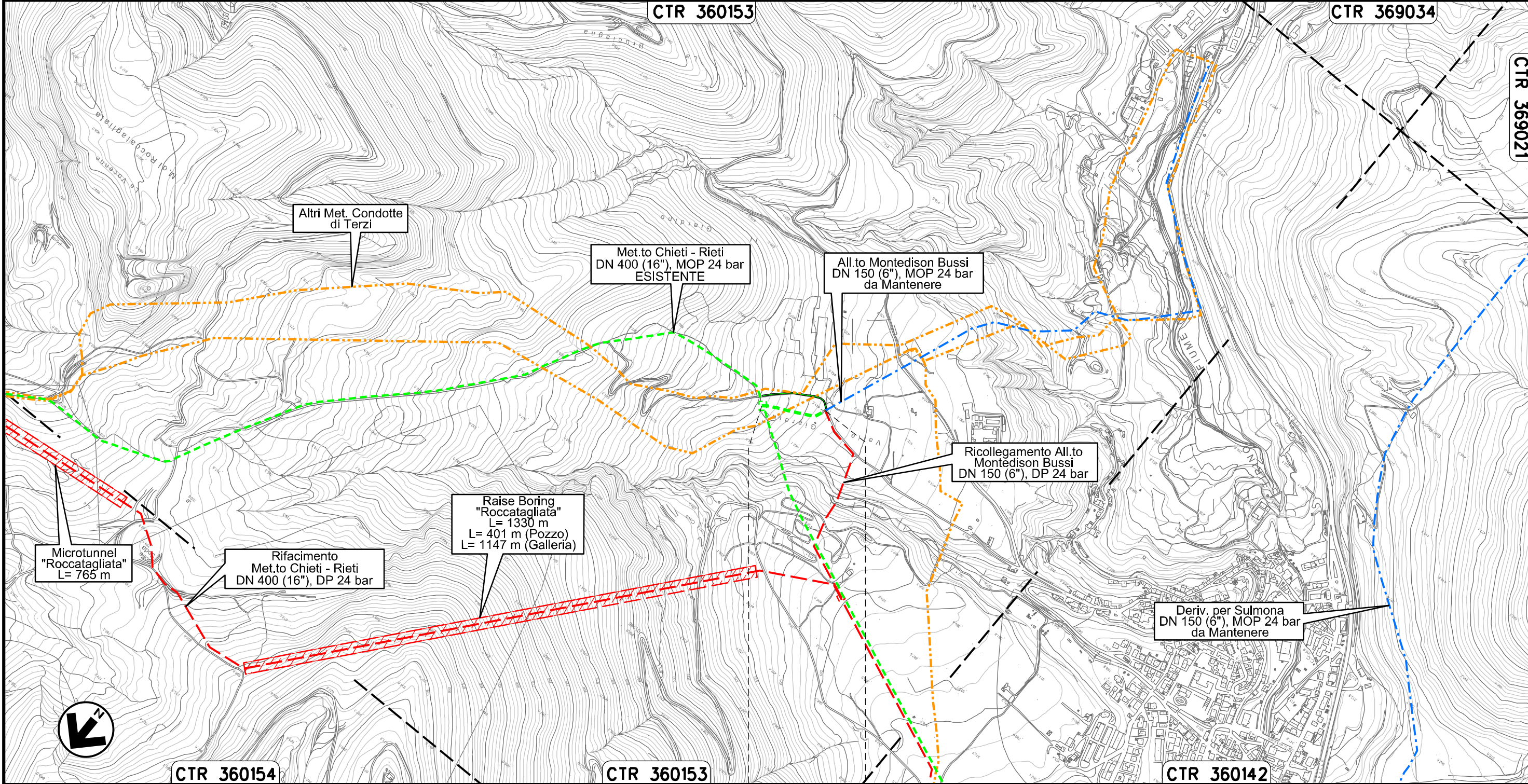
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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

Rimozione Condotta Esistente  
LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO

00	31.01.20	EMISSIONE	DEL VECCHIO	CECCONI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO
			Dis.	PG-PMA-413	
			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

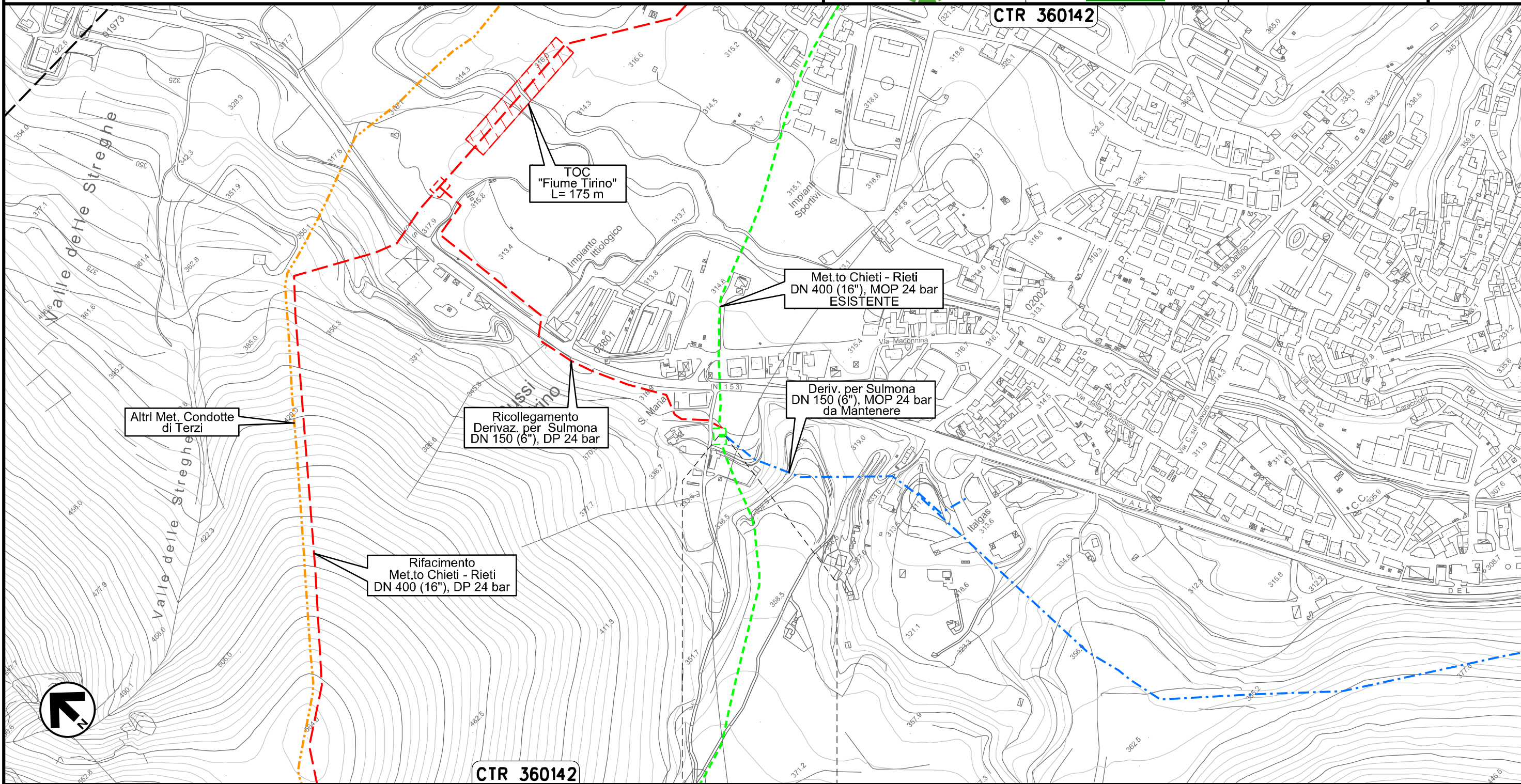


Derivazione per Sulmona  
DN 150 (6"), MOP 24 bar

00	31.01.20	EMISSIONE	DEL VECCHIO	CECCONI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-PMA-413		
			Comm. NR /19094		

Foglio  
**11**  
di 34  
Scala  
1:5000

Rimozione Condotta Esistente  
LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO



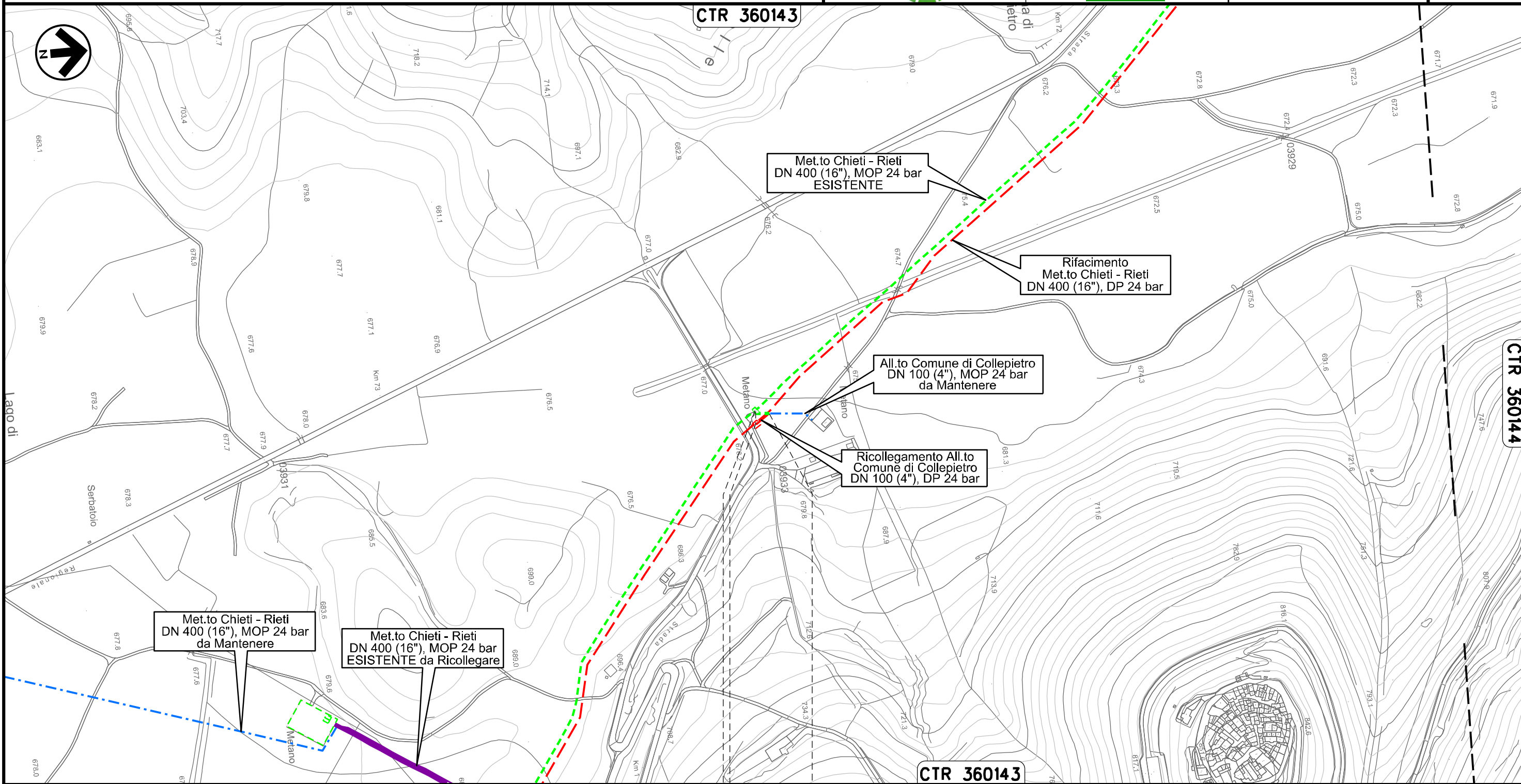
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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

00	31.01.20	EMISSIONE	DEL VECCHIO	CECCONI	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		Dis. PG-PMA-413					
		Comm. NR /19094					

Foglio  
12  
di 34  
Scala  
1:5000

Rimozione Condotta Esistente  
LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO

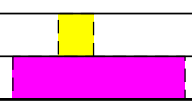


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



0+000 0+020

COLLEPIETRO  
L'AQUILA

PIDA n. 10827/1  
km 0+003

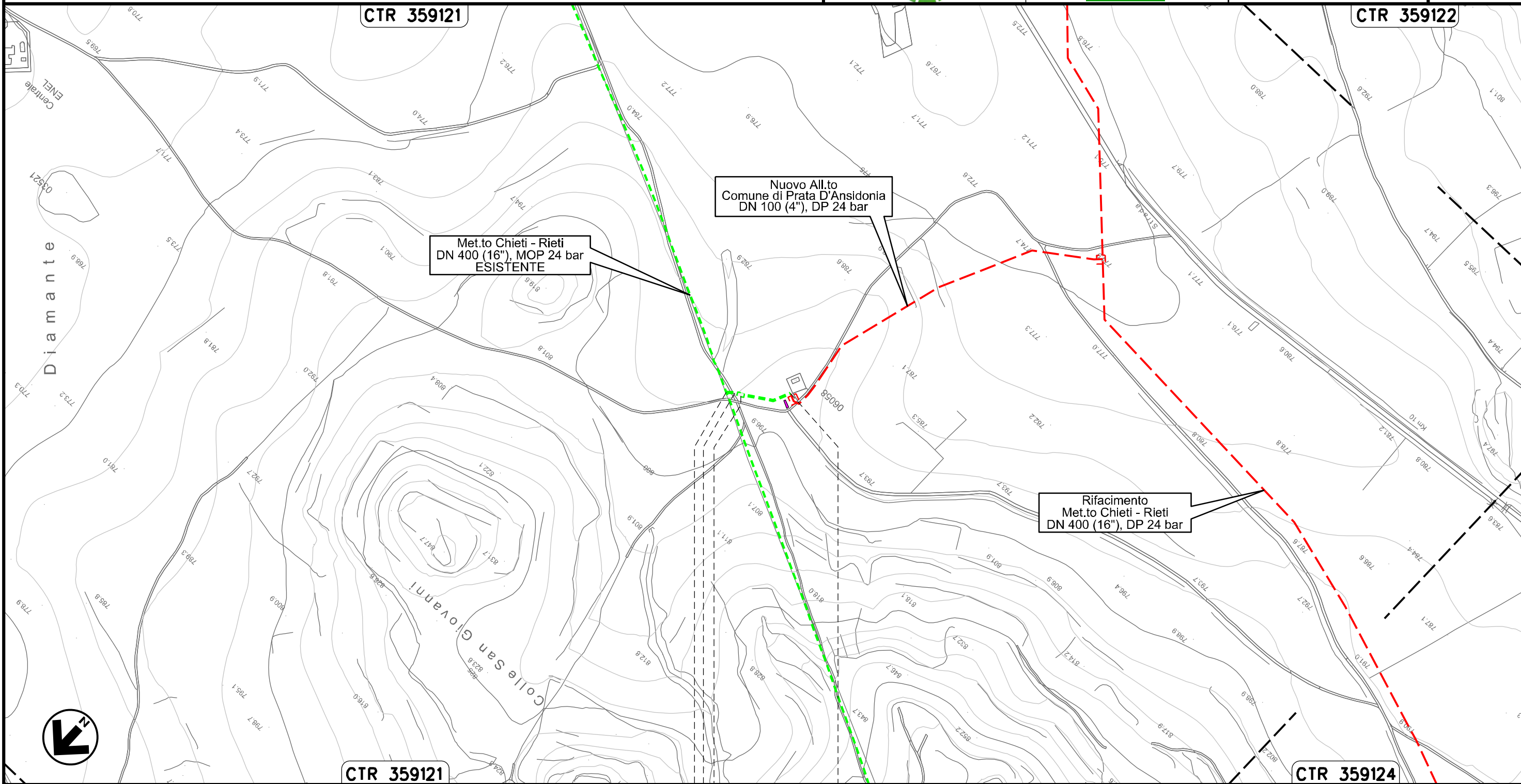


Allacciamento Comune di Prata D'Ansidonia  
DN 100 (4"), MOP 24 bar

00	31.01.20	EMISSIONE	DEL VECCHIO	CECCONI	CAPRIOTTI	
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			Dis. PG-PMA-413			
			Comm. NR /19094			

Foglio  
**13**  
di 34  
Scala  
1:5000

Rimozione Condotta Esistente  
**LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO**




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

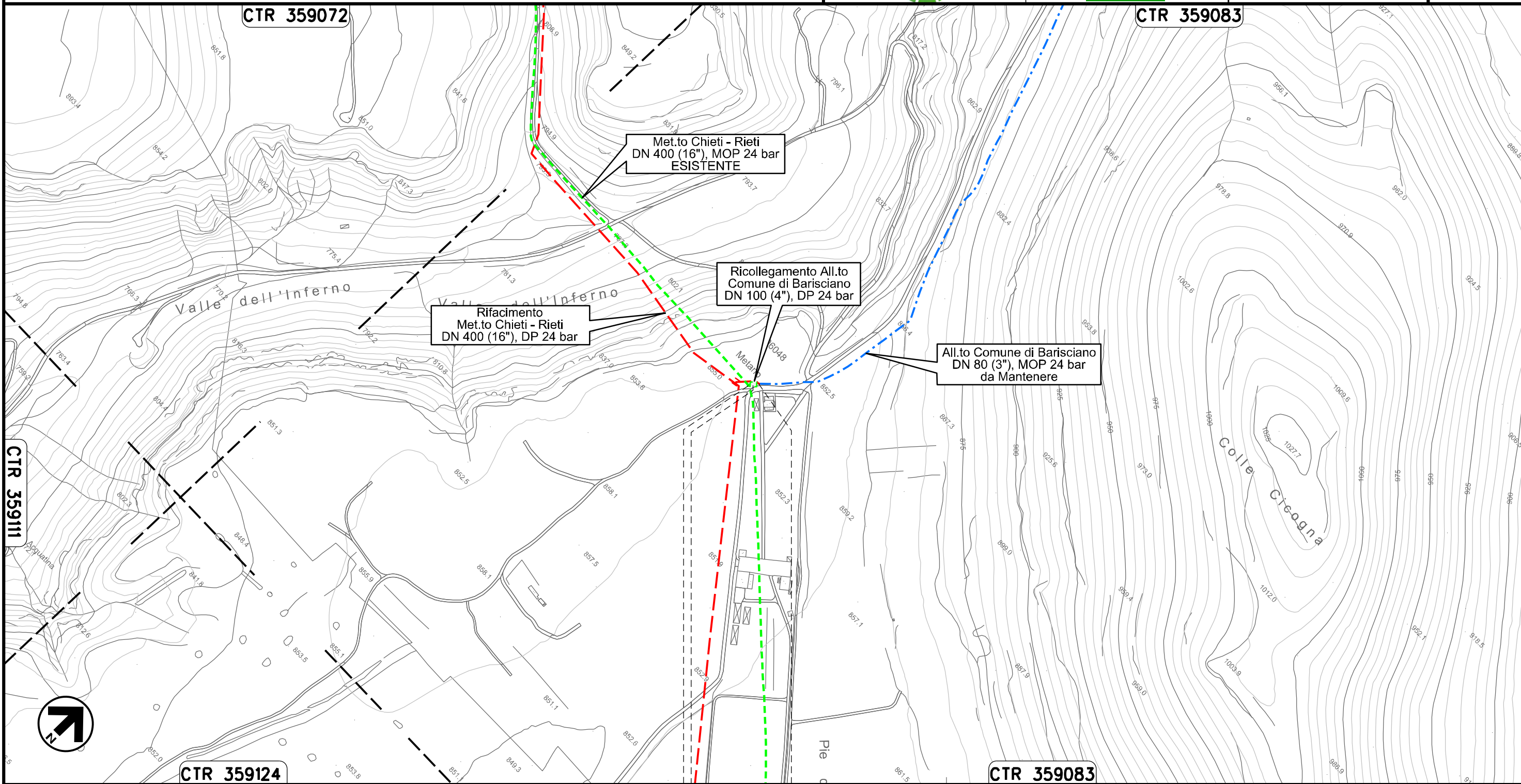
 PIDA n. 4160753/1  
km 0+019

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

00	31.01.20	EMISSIONE	DEL VECCHIO	CECCONI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO
			Dis. PG-PMA-413		
			Comm. NR /19094		

Foglio  
**14**  
di 34  
Scala  
1:5000



Rimozione Condotta Esistente  
LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO



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

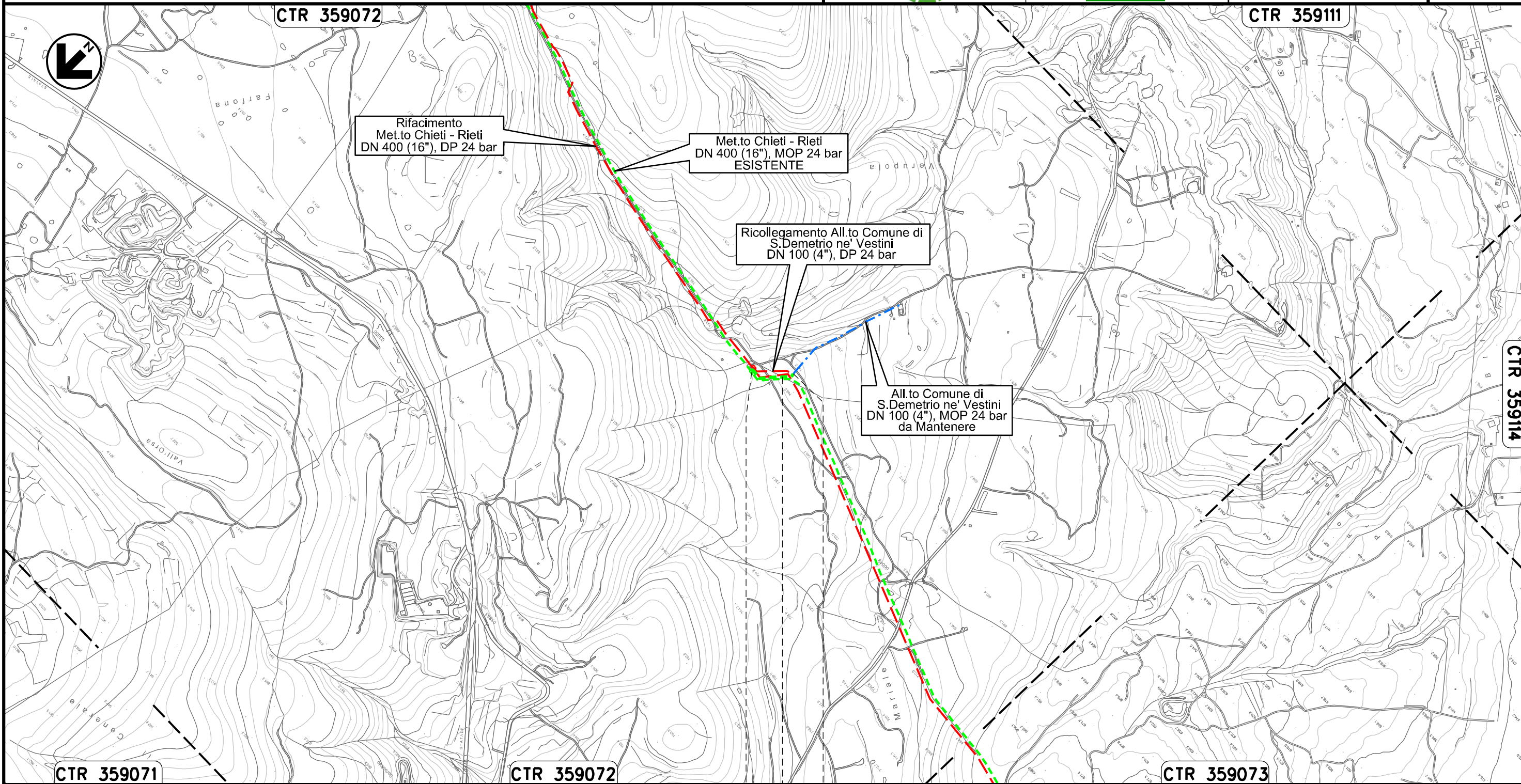


Allacciamento Comune di San Demetrio ne' Vestini  
DN 100 (4"), MOP 24 bar

00	31.01.20	EMISSIONE	DEL VECCHIO	CECCONI	CAPRIOTTI	
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
						
			Dis. PG-PMA-413			
			Comm. NR /19094			

Foglio  
**15**  
di 34  
Scala  
1:10000

Rimozione Condotta Esistente  
LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO





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

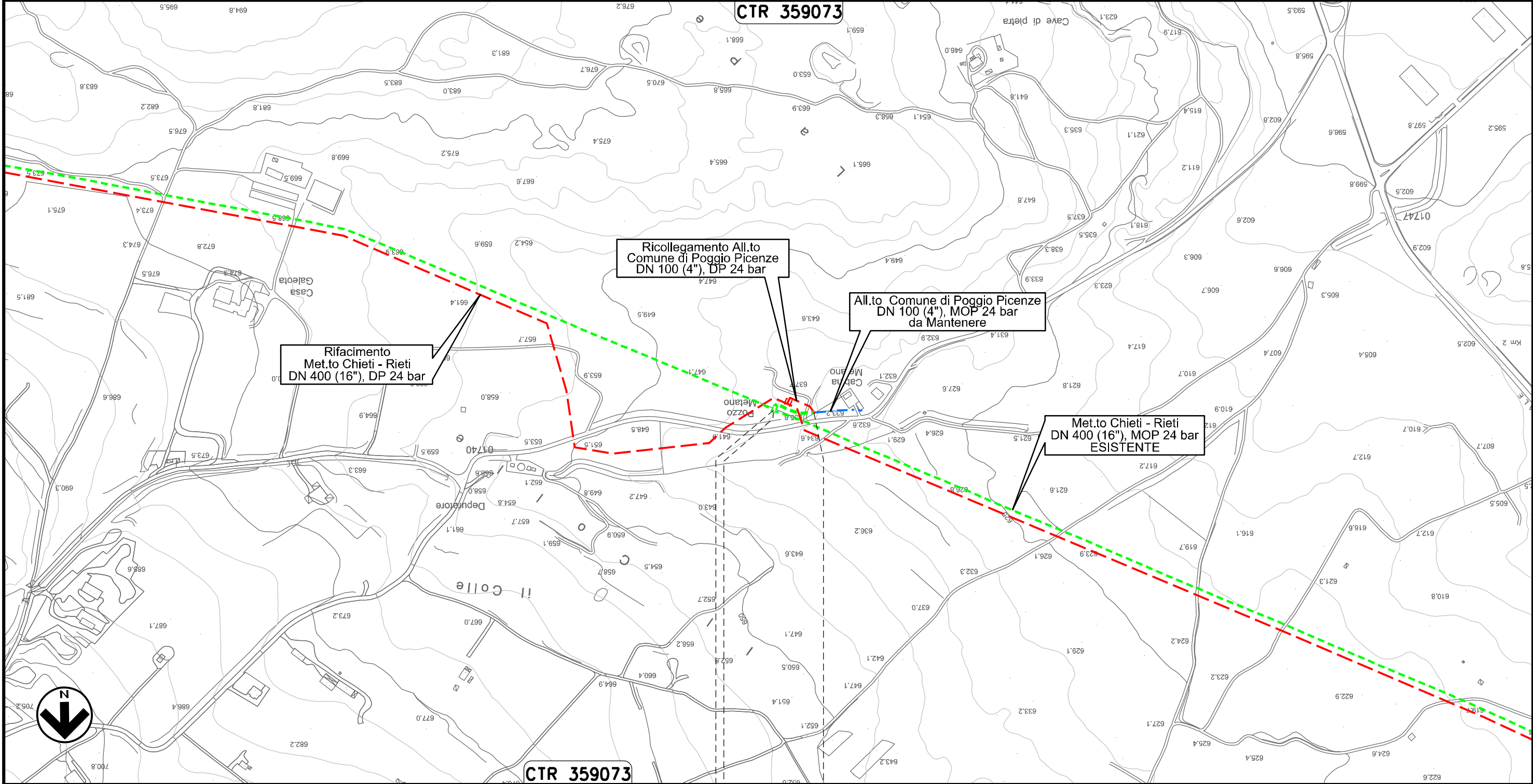
0+000 0+121

POGGIO PICENZE	•	•	SAN DEMETRIO NE' VESTINI
			L'AQUILA

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

00	31.01.20	EMISSIONE	DEL VECCHIO	CECCONI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO
 			Dis. PG-PMA-413		Foglio 16 di 34
			Comm. NR /19094		Scala 1:5000


Rimozione Condotta Esistente  
LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO



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

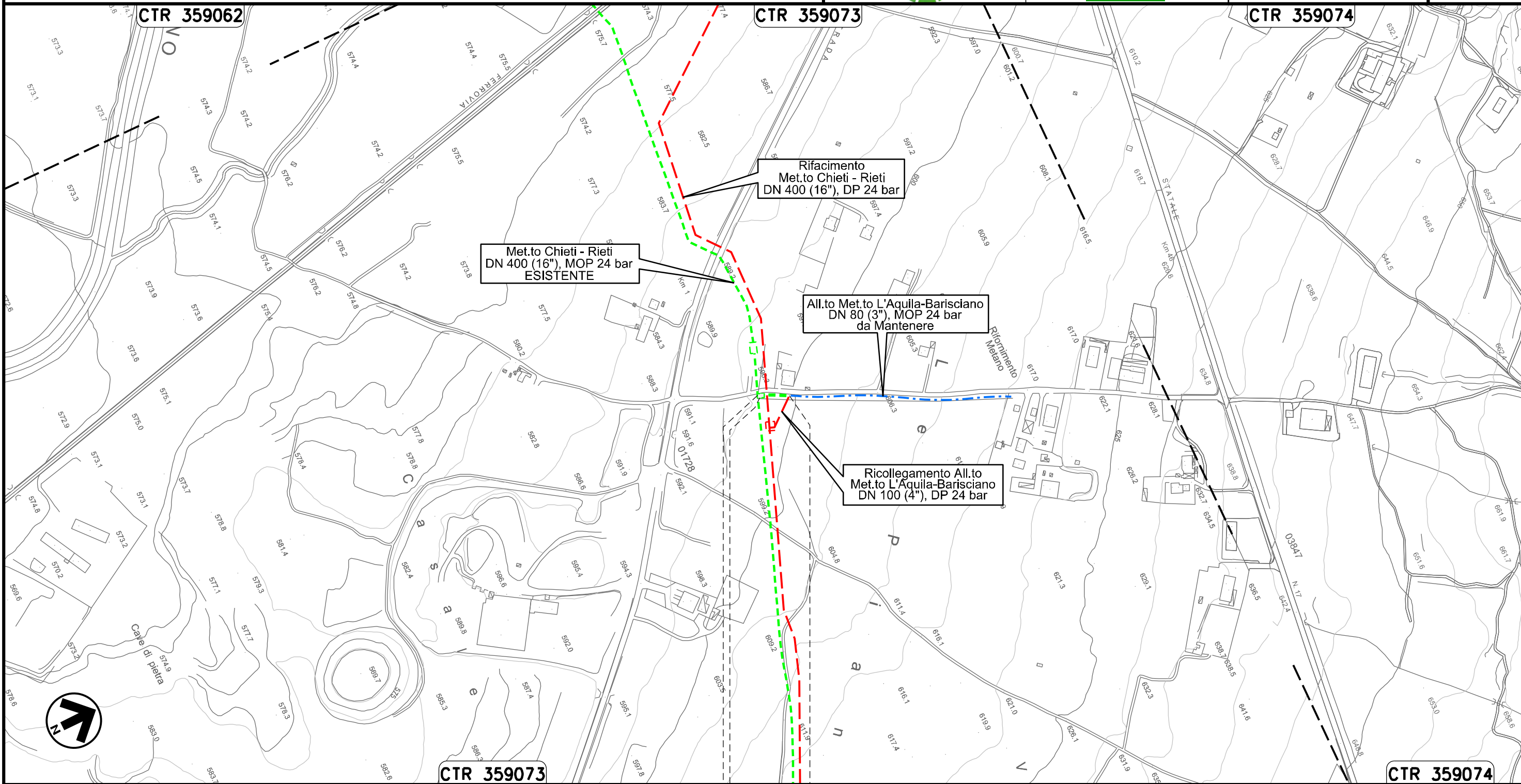


Allacciamento Metanodotto L'Aquila-Barisciano  
DN 80 (3"), MOP 24 bar

00	31.01.20	EMISSIONE	DEL VECCHIO	CECCONI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO
			Dis. PG-PMA-413		
			Comm. NR /19094		

Foglio  
**17**  
di 34  
Scala  
1:5000

Rimozione Condotta Esistente  
LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO



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

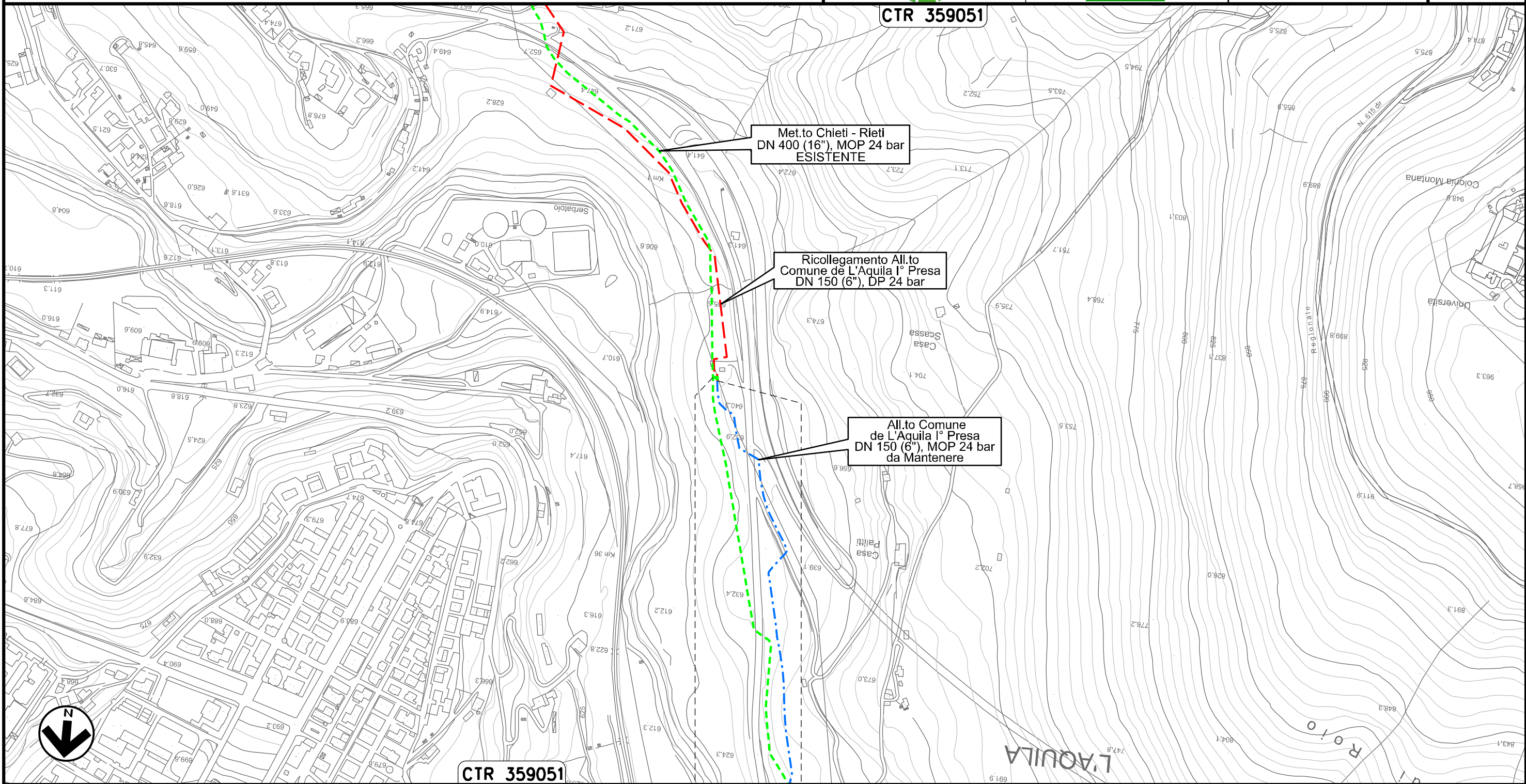
00	31.01.20	EMISSIONE	DEL VECCHIO	CECCONI	CAPRIOTTI	
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-PMA-413		
			Comm.	NR /19094		

Foglio  
**18**  
di 34  
Scala  
1:5000

Rimozione Condotta Esistente  
LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO



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

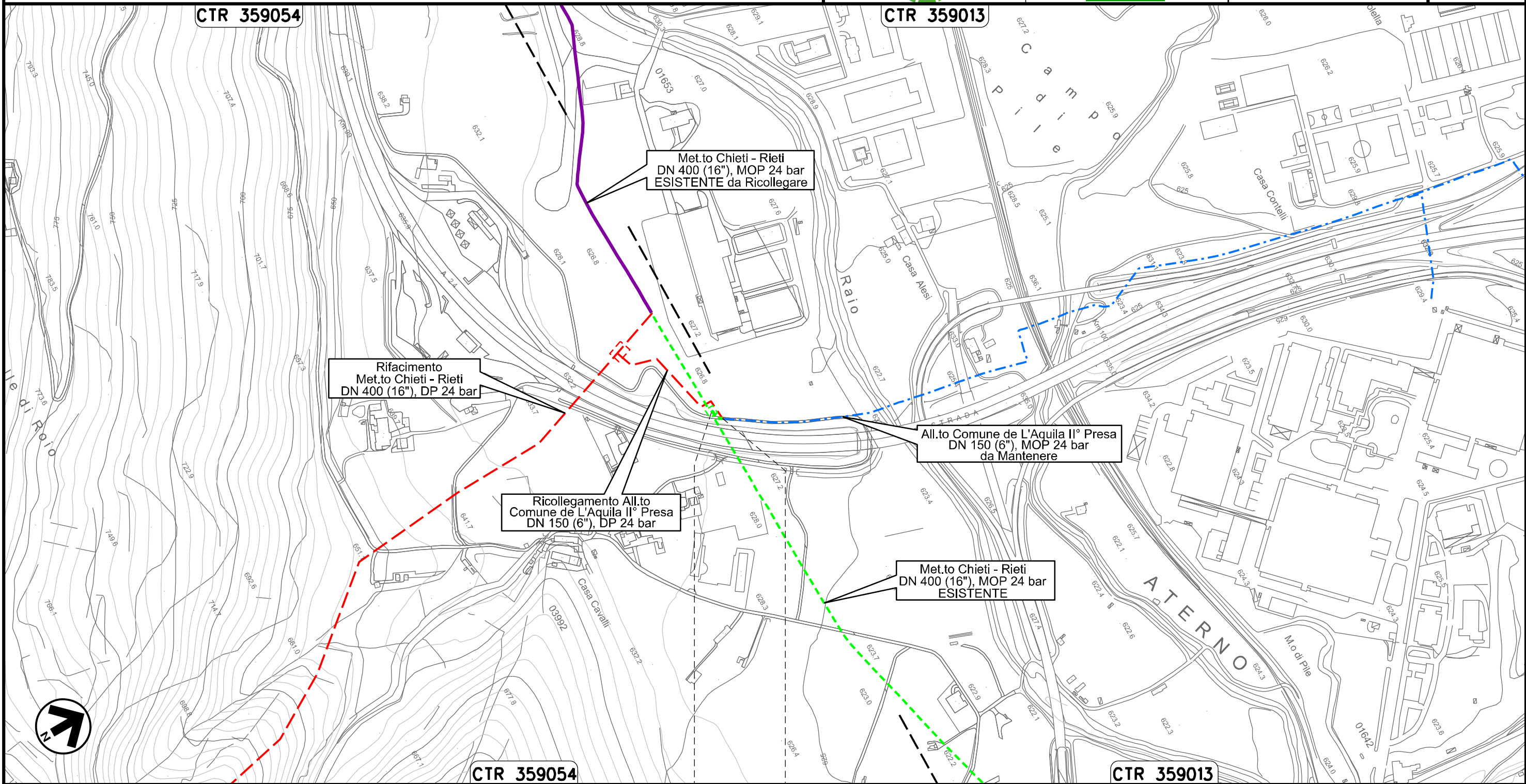
L'AQUILA  
L'AQUILA

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	31.01.20	EMISSIONE	DEL VECCHIO	CECCONI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO
 			Dis. PG-PMA-413		Foglio 19 di 34
			Comm. NR /19094		Scala 1:5000

Rimozione Condotta Esistente  
LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO



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

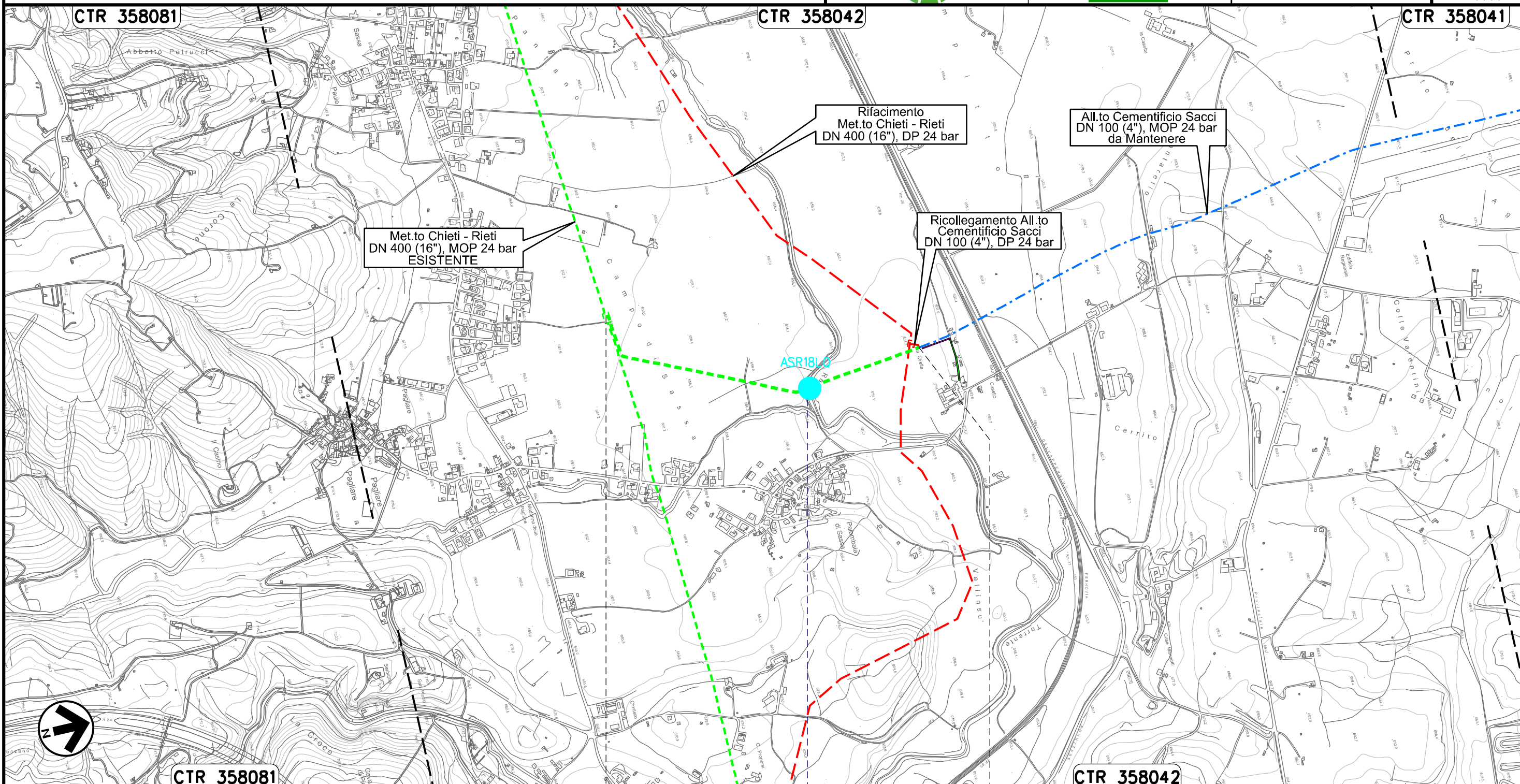
L'AQUILA  
L'AQUILA

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

Rimozione Condotta Esistente  
LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO

00	31.01.20	EMISSIONE	DEL VECCHIO	CECCONI	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		Dis. PG-PMA-413					
		Comm. NR /19094					

Foglio  
**20**  
di 34  
Scala  
1:10000



0+000 0+903



L'AQUILA  
L'AQUILA

● Torrente Raio



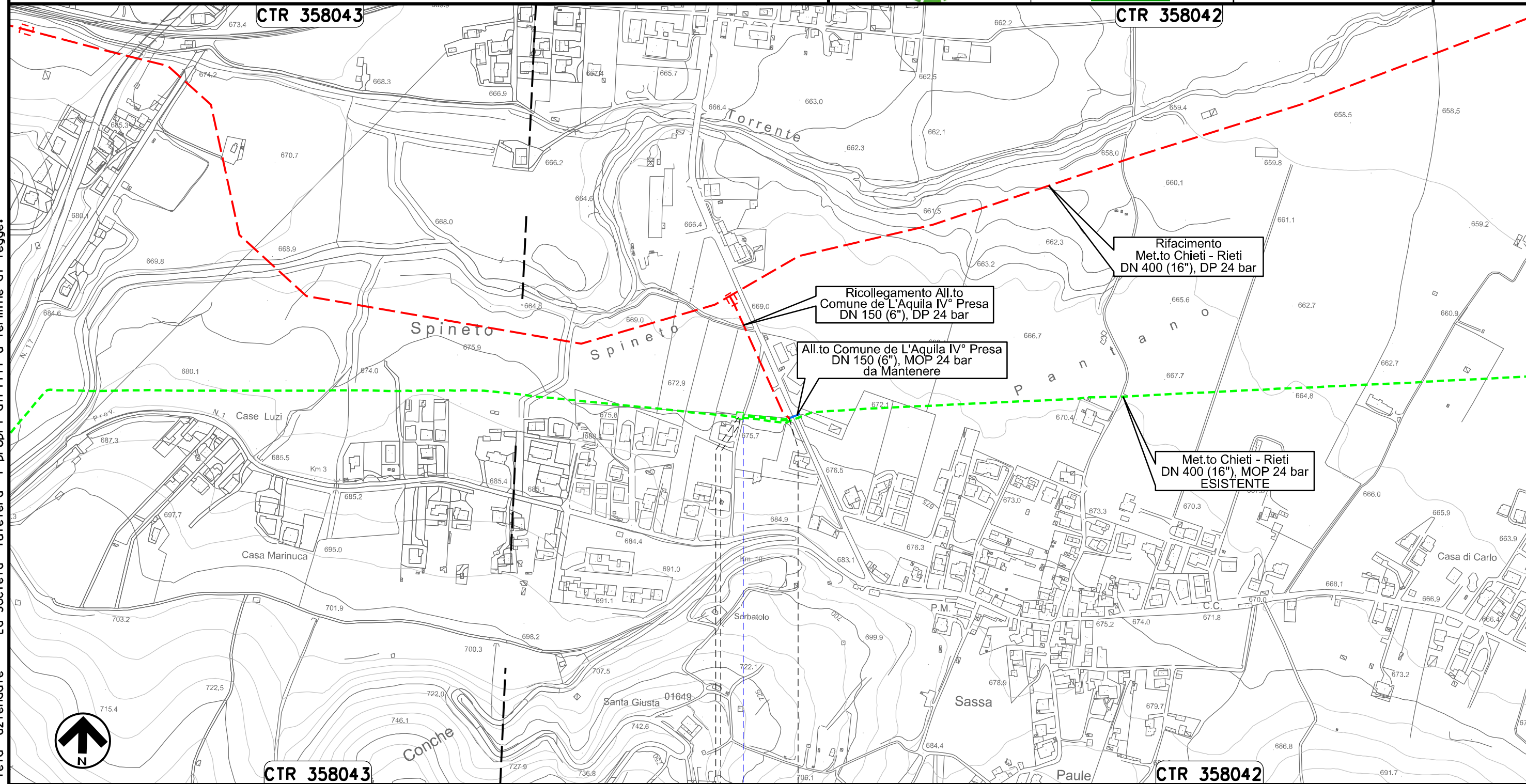
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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

00	31.01.20	EMISSIONE	DEL VECCHIO	CECCONI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO
					
			Dis.	PG-PMA-413	
			Comm.	NR /19094	


Foglio  
**21**  
di 34  
Scala  
1:5000


Rimozione Condotta Esistente  
LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO



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

L'AQUILA  
L'AQUILA

 PIDA n. 4160156  
km 0+003

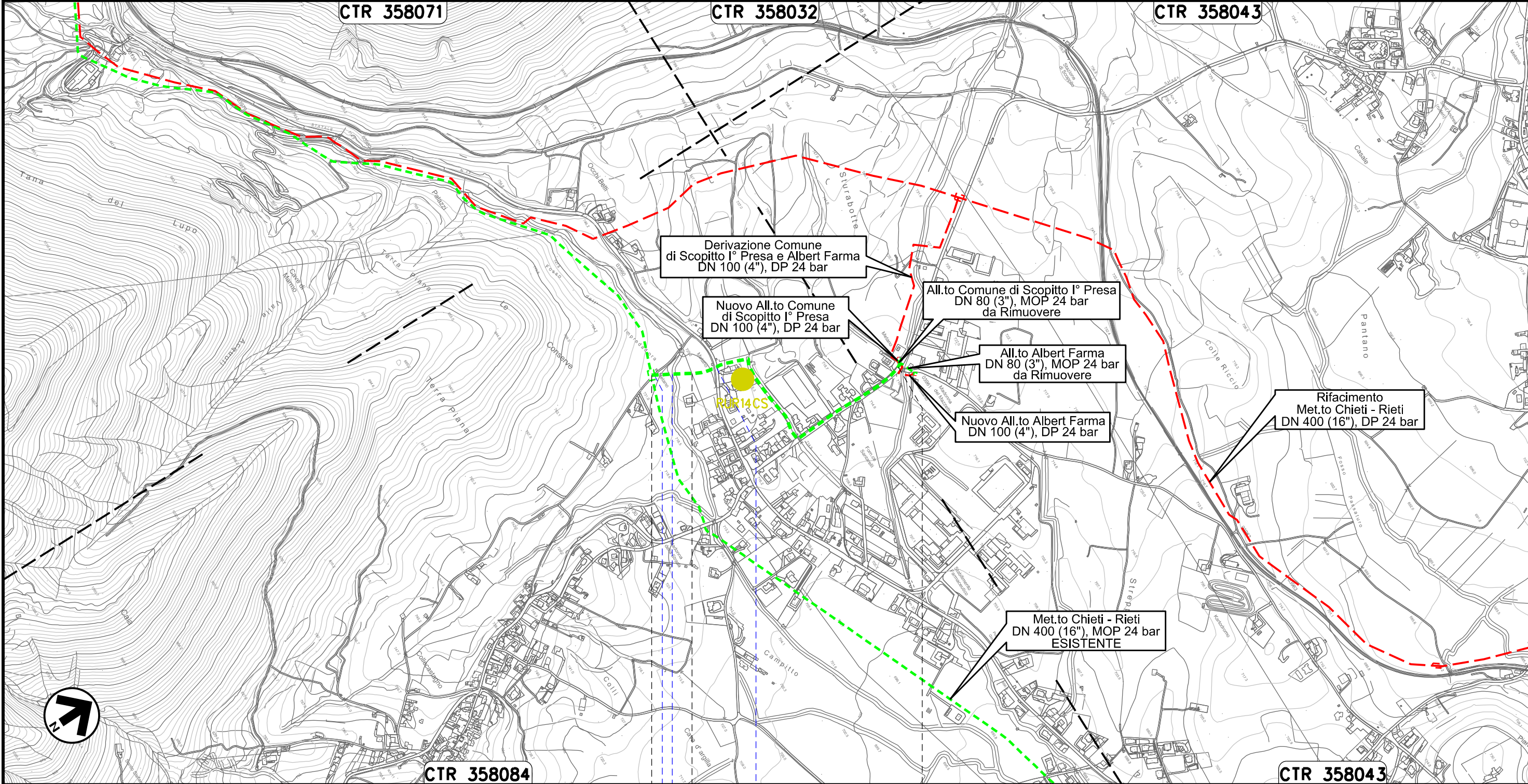
 Strada Comunale

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

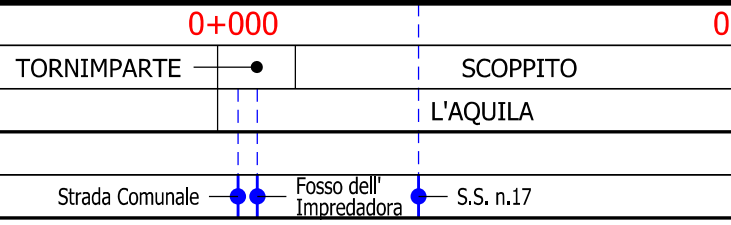
00	31.01.20	EMISSIONE	DEL VECCHIO	CECCONI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			
			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-PMA-413	
			Comm.	NR /19094	

Foglio  
**22**  
di 34  
Scala  
1:10000

Rimozione Condotta Esistente  
LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO



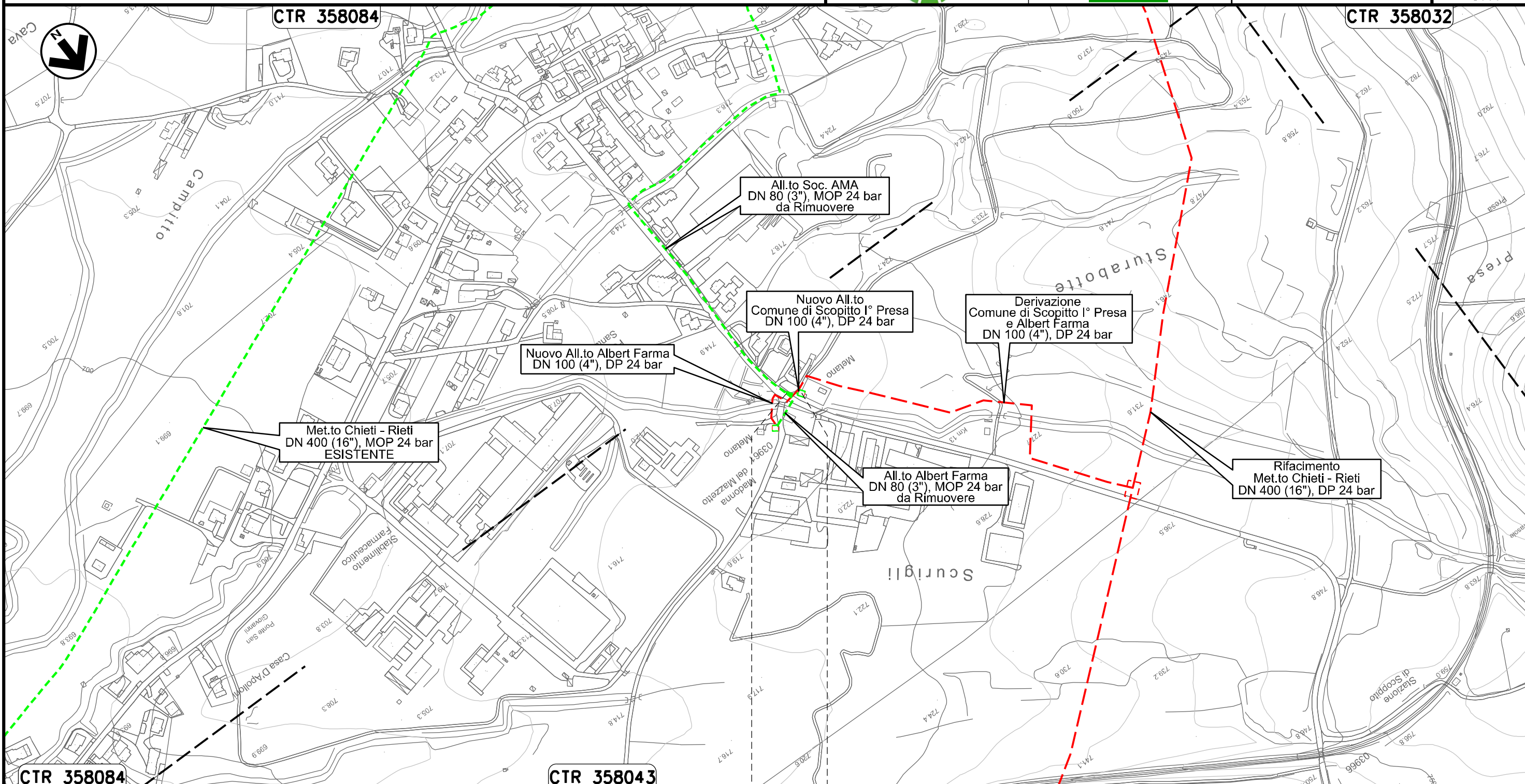
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



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

00	31.01.20	EMISSIONE	DEL VECCHIO	CECCONI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			
			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
snam			Enereco		
			Dis. PG-PMA-413		Foglio 23 di 34
			Comm. NR /19094		Scala 1:5000

Rimozione Condotta Esistente  
LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO



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

0+000 0+021

SCOPPITO  
L'AQUILA

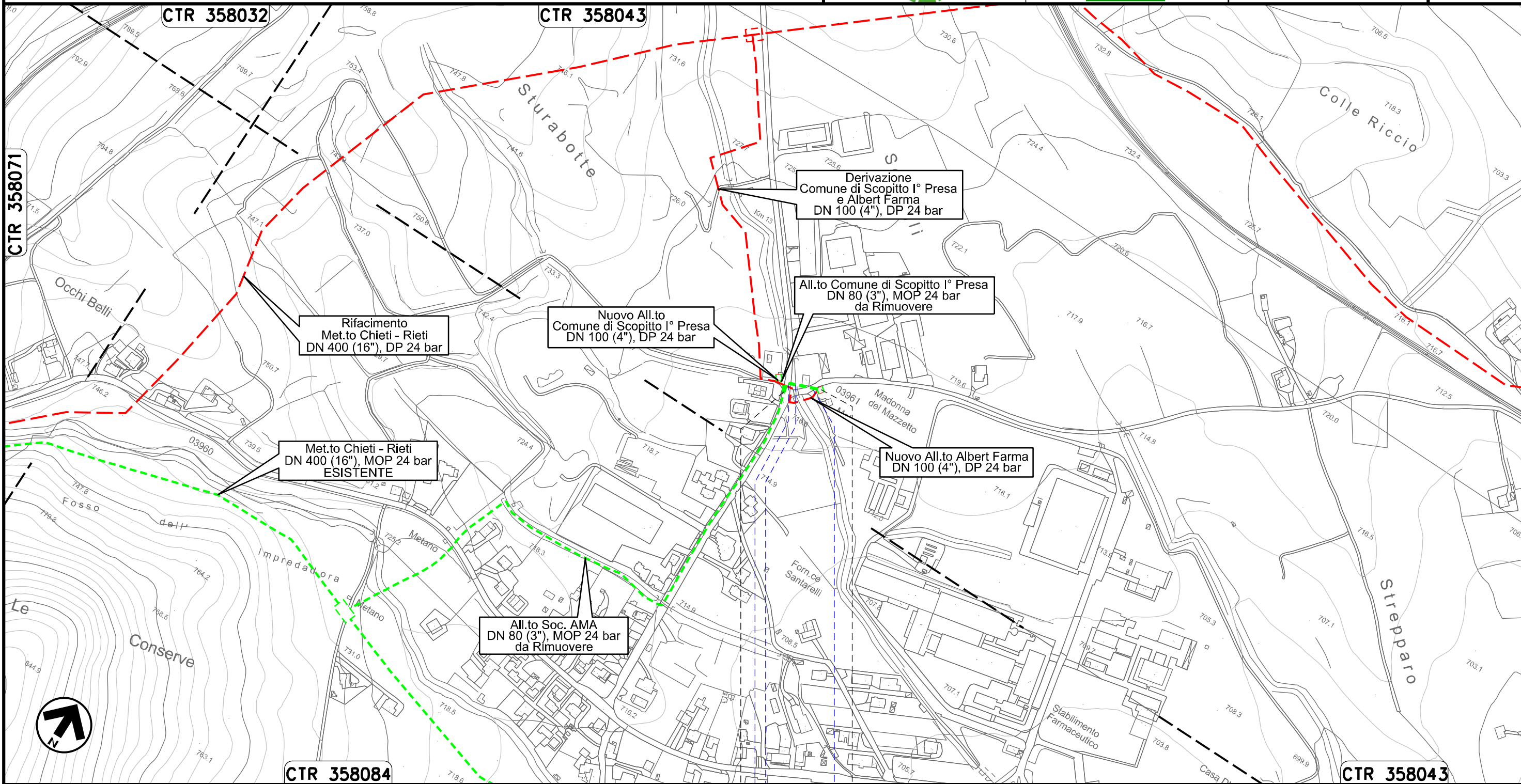
PIDA n. 4104208/1  
km 0+021

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

00	31.01.20	EMISSIONE	DEL VECCHIO	CECCONI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			
			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Dis. PG-PMA-413			Comm. NR /19094		

Foglio  
**24**  
di 34  
Scala  
1:5000

Rimozione Condotta Esistente  
LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO



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



0+000      0+056

SCOPPITO  
L'AQUILA

PIDA n. 4103695/1  
km 0+056

Strada Comunale ● Il Fossato ● Strada Comunale



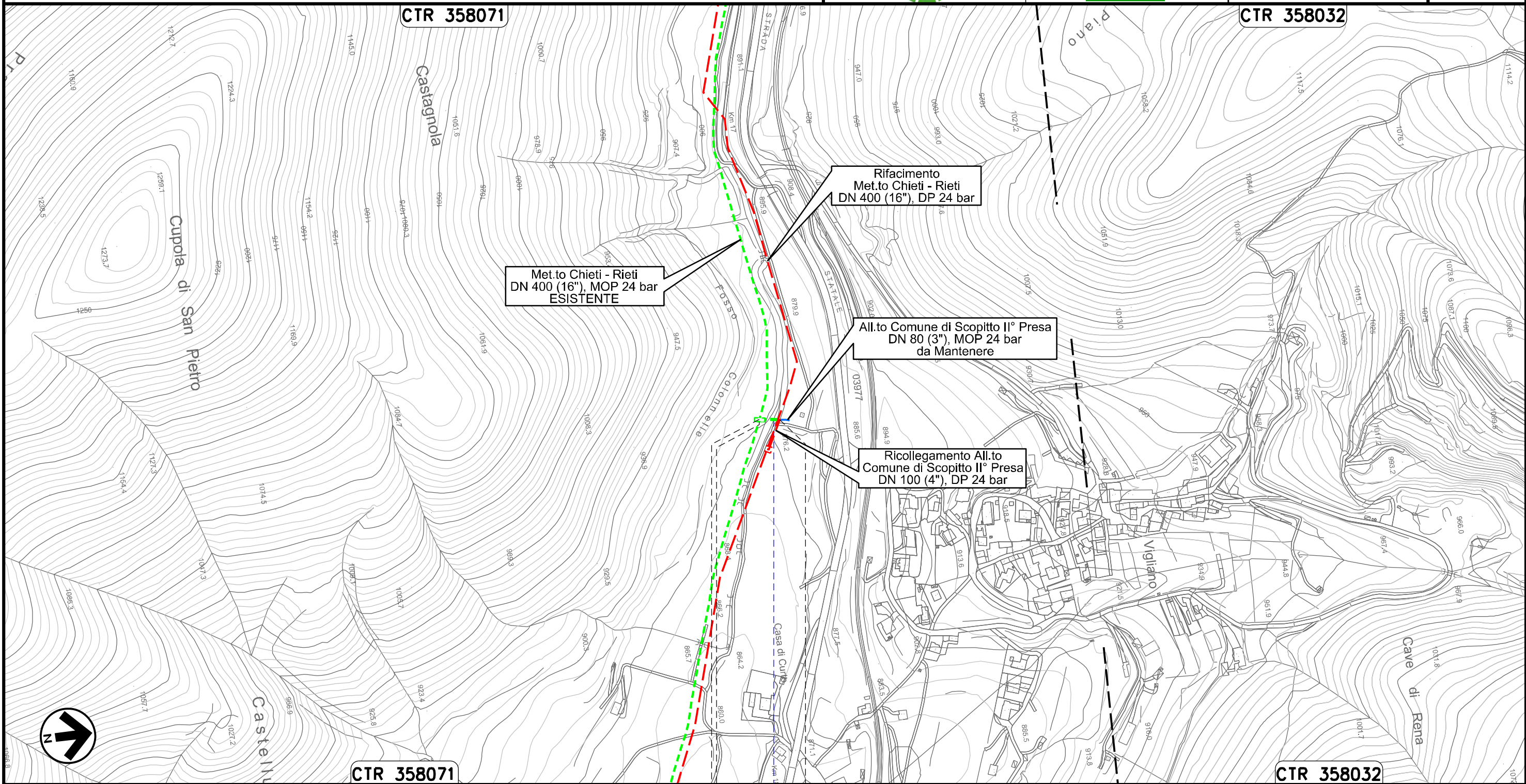


Allacciamento Comune di Scoppito II° Presa  
DN 80 (3"), MOP 24 bar

00	31.01.20	EMISSIONE	DEL VECCHIO	CECCONI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO
				Dis. PG-PMA-413	APPROVATO
				Comm. NR /19094	

Foglio  
**25**  
di 34  
Scala  
1:5000

Rimozione Condotta Esistente  
LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO



0+000      0+026

SCOPPITO  
L'AQUILA

PIDA n. 4104209/1  
km 0+003

Fosso Colonnelle



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

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

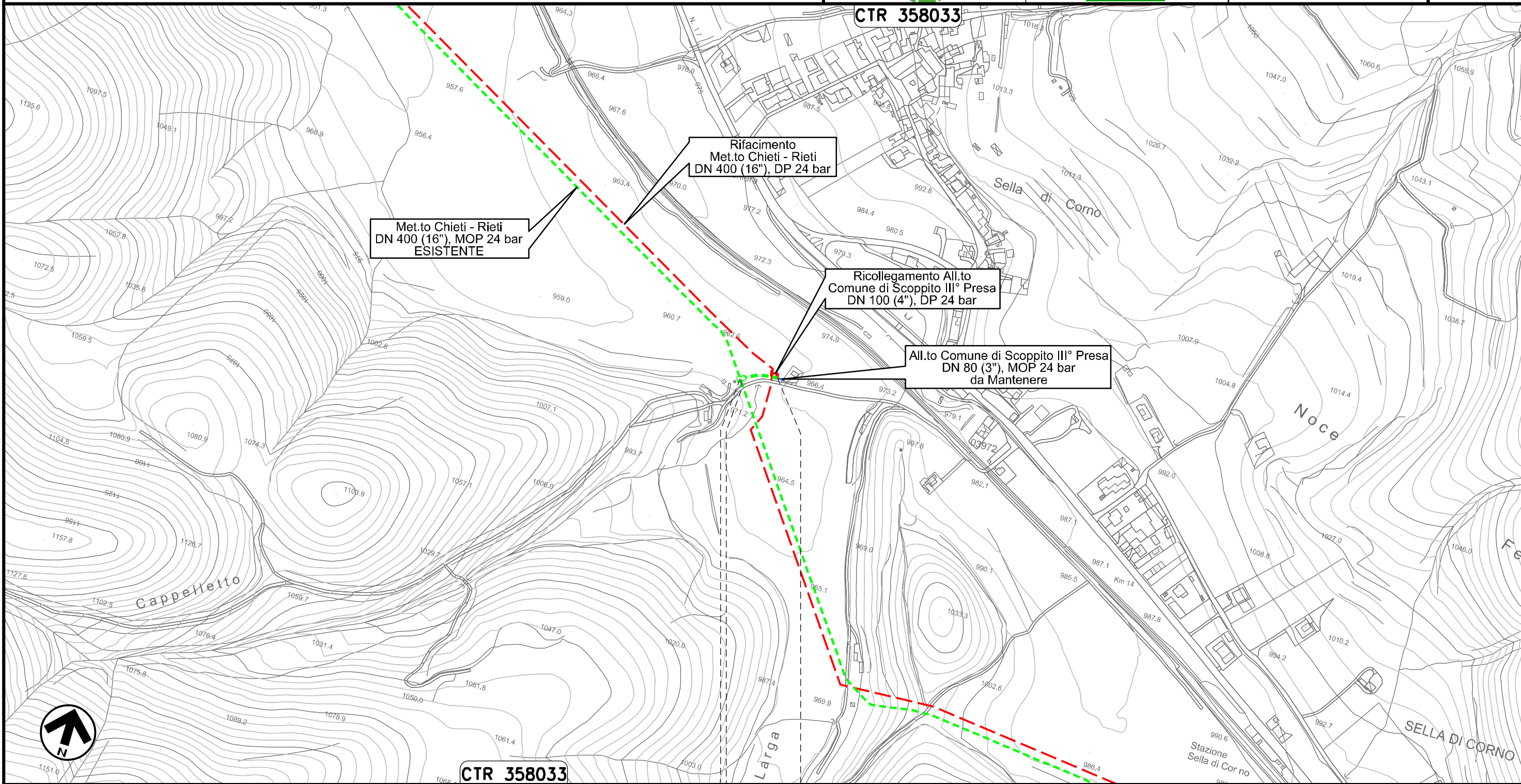
00	31.01.20	EMISSIONE	DEL VECCHIO	CECCONI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO
			Dis.	PG-PMA-413	
			Comm.	NR /19094	

Foglio  
**26**  
di 34  
Scala  
1:5000

Rimozione Condotta Esistente  
LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO



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

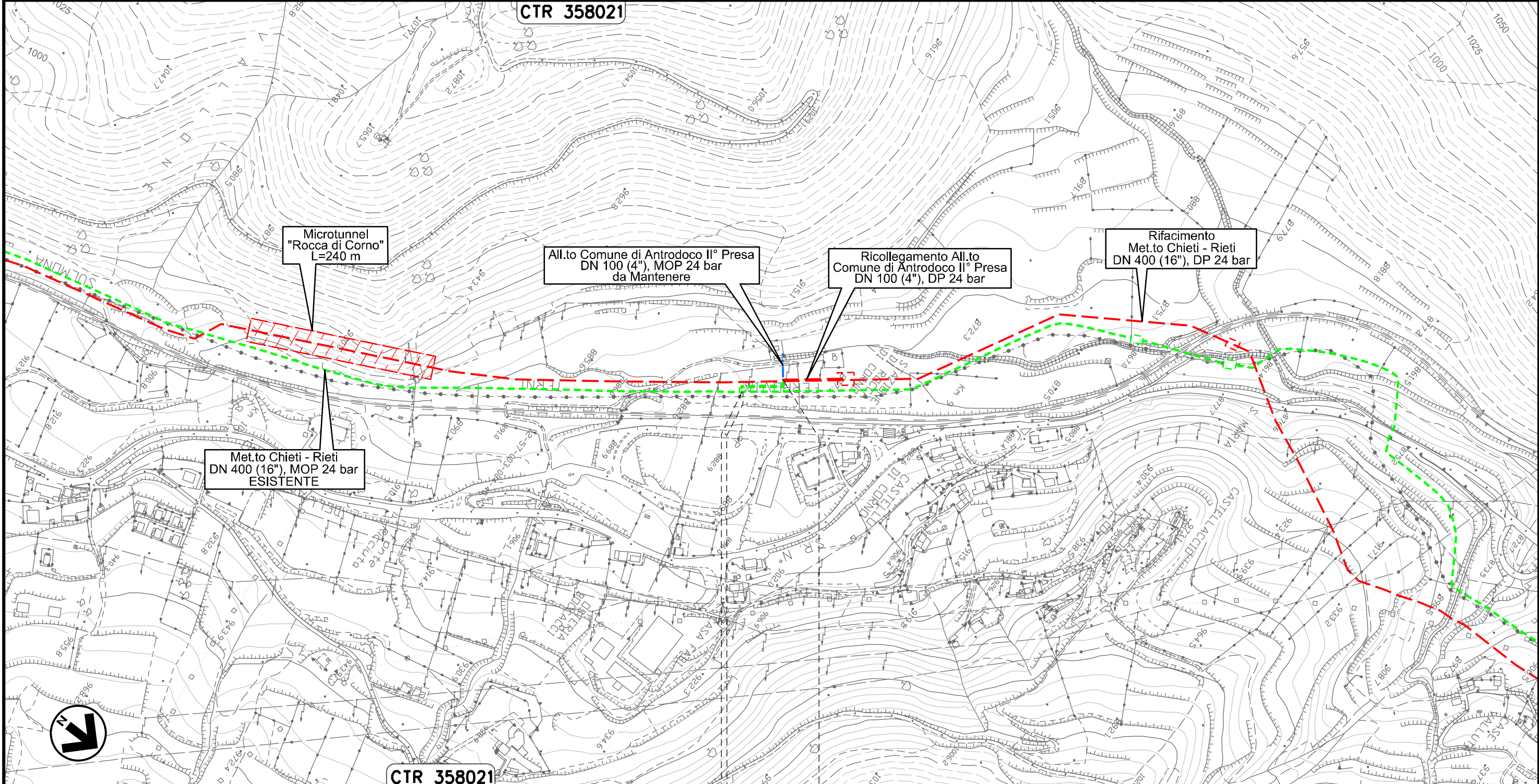
00	31.01.20	EMISSIONE	DEL VECCHIO	CECCONI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO
		Dis. PG-PMA-413			VERIFICATO
		Comm. NR /19094			APPROVATO

Foglio  
**27**  
di 34  
Scala  
1:5000

Rimozione Condotta Esistente  
LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO



CTR 358021



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

CTR 358021

0+000      0+068

ANTRODOCO  
RIETI

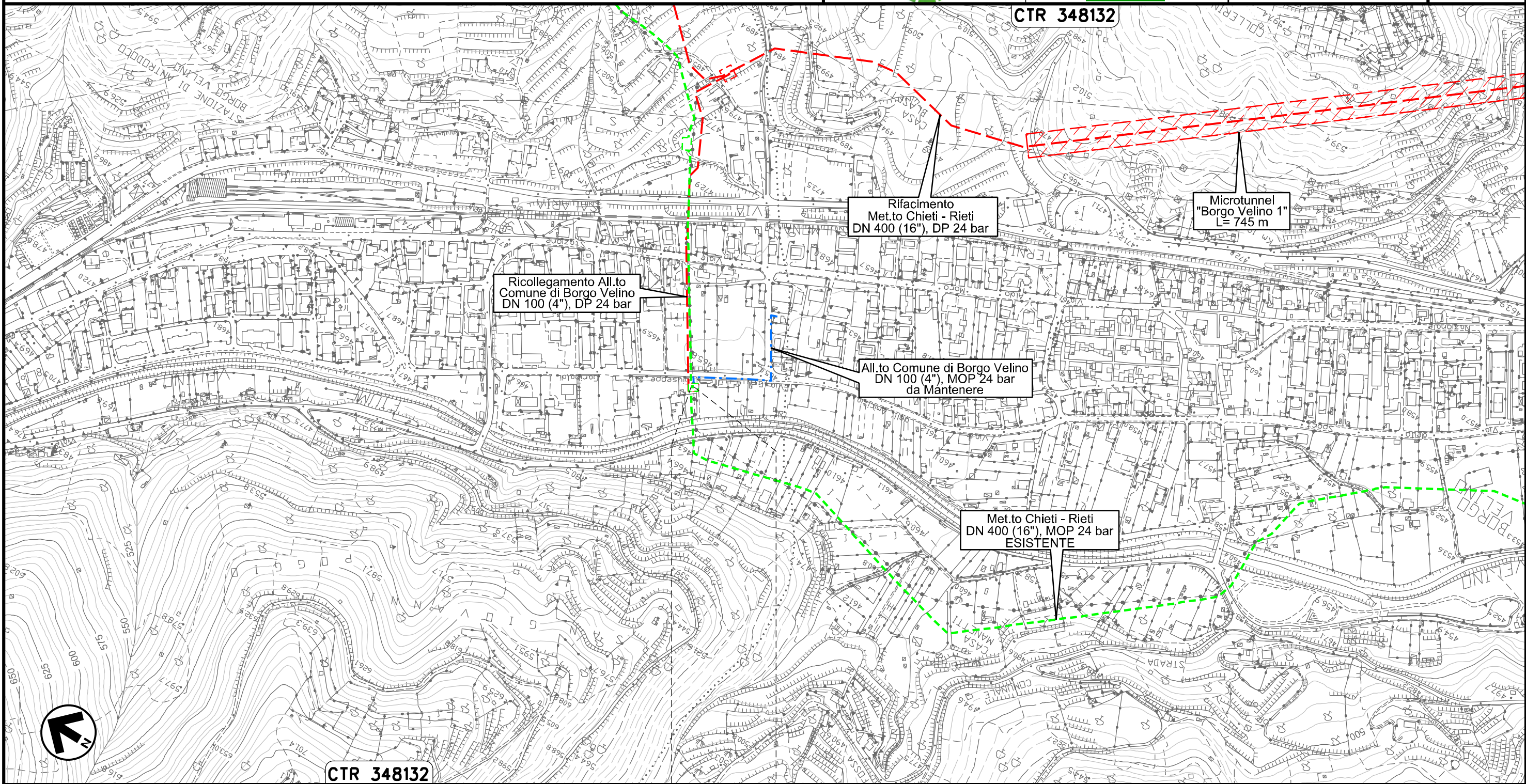


Allacciamento Comune di Borgo Velino  
DN 100 (4"), MOP 24 bar

Rimozione Condotta Esistente  
LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO

00	31.01.20	EMISSIONE	DEL VECCHIO	CECCONI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO
			Dis.	PG-PMA-413	
			Comm.	NR /19094	

Foglio  
**28**  
di 34  
Scala  
1:5000



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

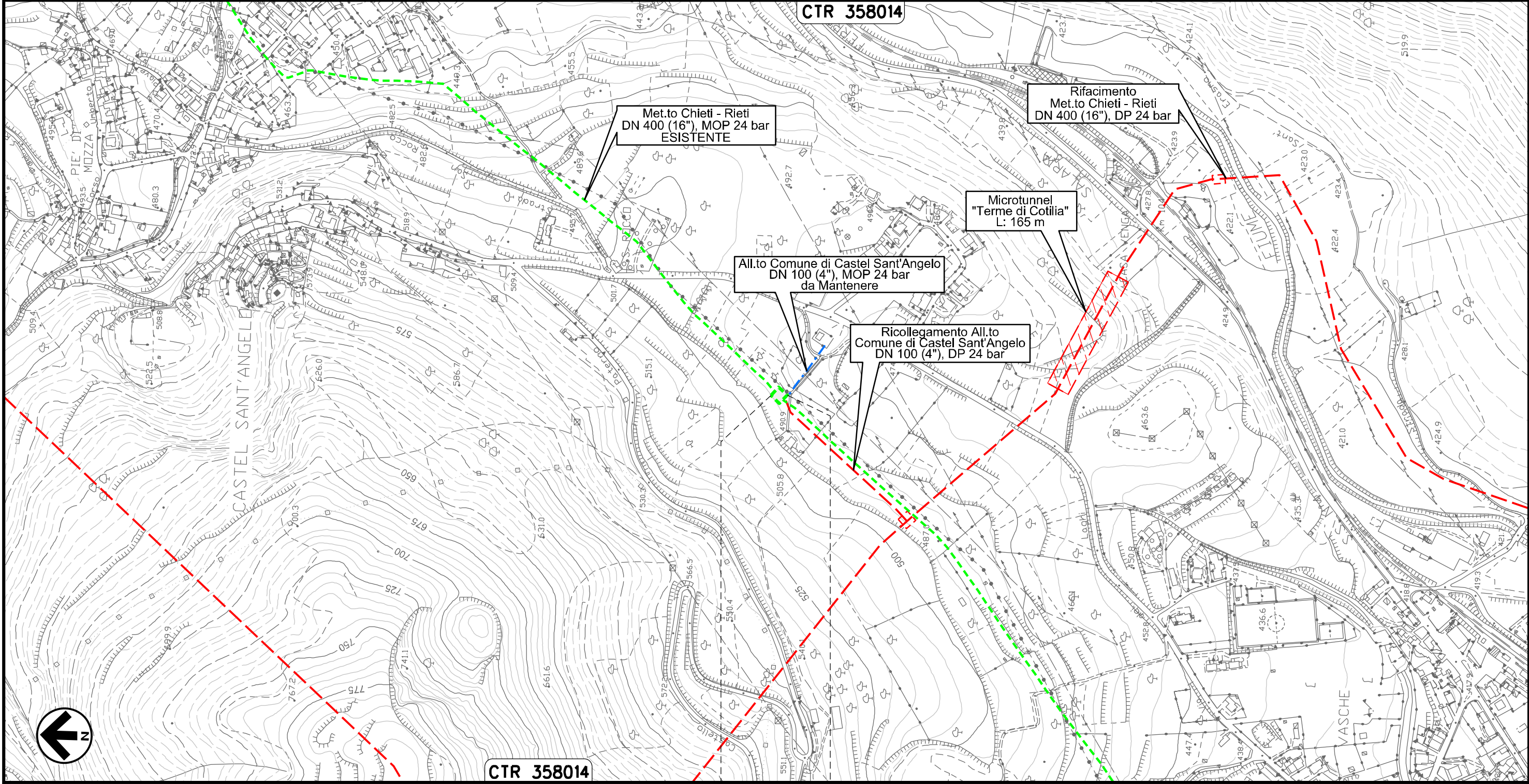
00	31.01.20	EMISSIONE	DEL VECCHIO	CECCONI	CAPRIOTTI	
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Dis. PG-PMA-413			Comm. NR /19094			

Foglio  
**29**  
di 34  
Scala  
1:5000

Rimozione Condotta Esistente  
**LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO**



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

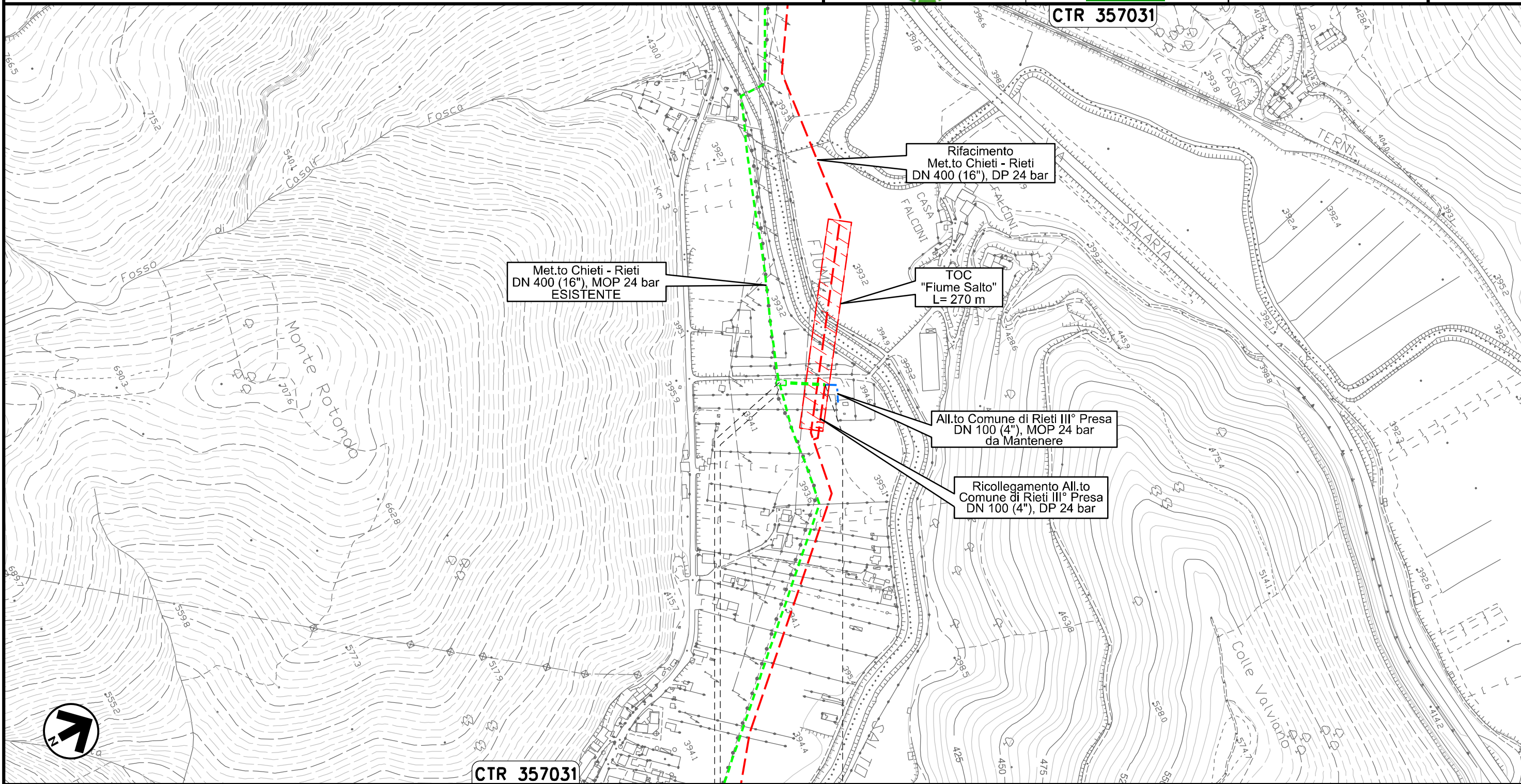
00	31.01.20	EMISSIONE	DEL VECCHIO	CECCONI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO
			Dis.	PG-PMA-413	
			Comm.	NR /19094	

Foglio  
**30**  
di 34  
Scala  
1:5000

Rimozione Condotta Esistente  
LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO



CTR 357031



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

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

TOC  
"Fiume Salto"  
L= 270 m

All.to Comune di Rieti III° Presa  
DN 100 (4"), MOP 24 bar  
da Mantenere

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

CTR 357031



0+000      0+059

RIETI  
RIETI

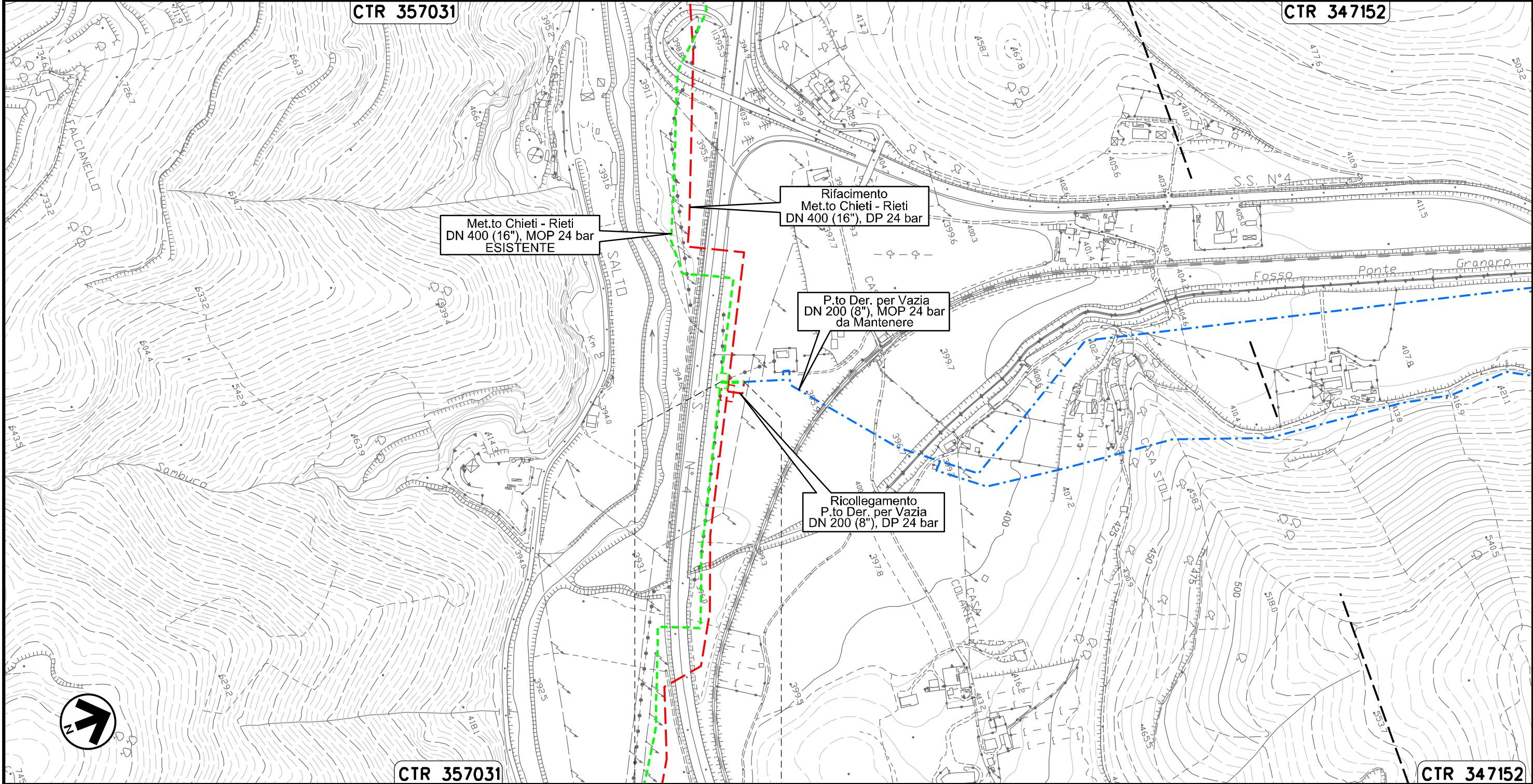
PIDA n. 4160296  
km 0+003

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	31.01.20	EMISSIONE	DEL VECCHIO	CECCONI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO
 			Dis. PG-PMA-413		Foglio 31 di 34
			Comm. NR /19094		Scala 1:5000

Rimozione Condotta Esistente  
LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO



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  
LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO

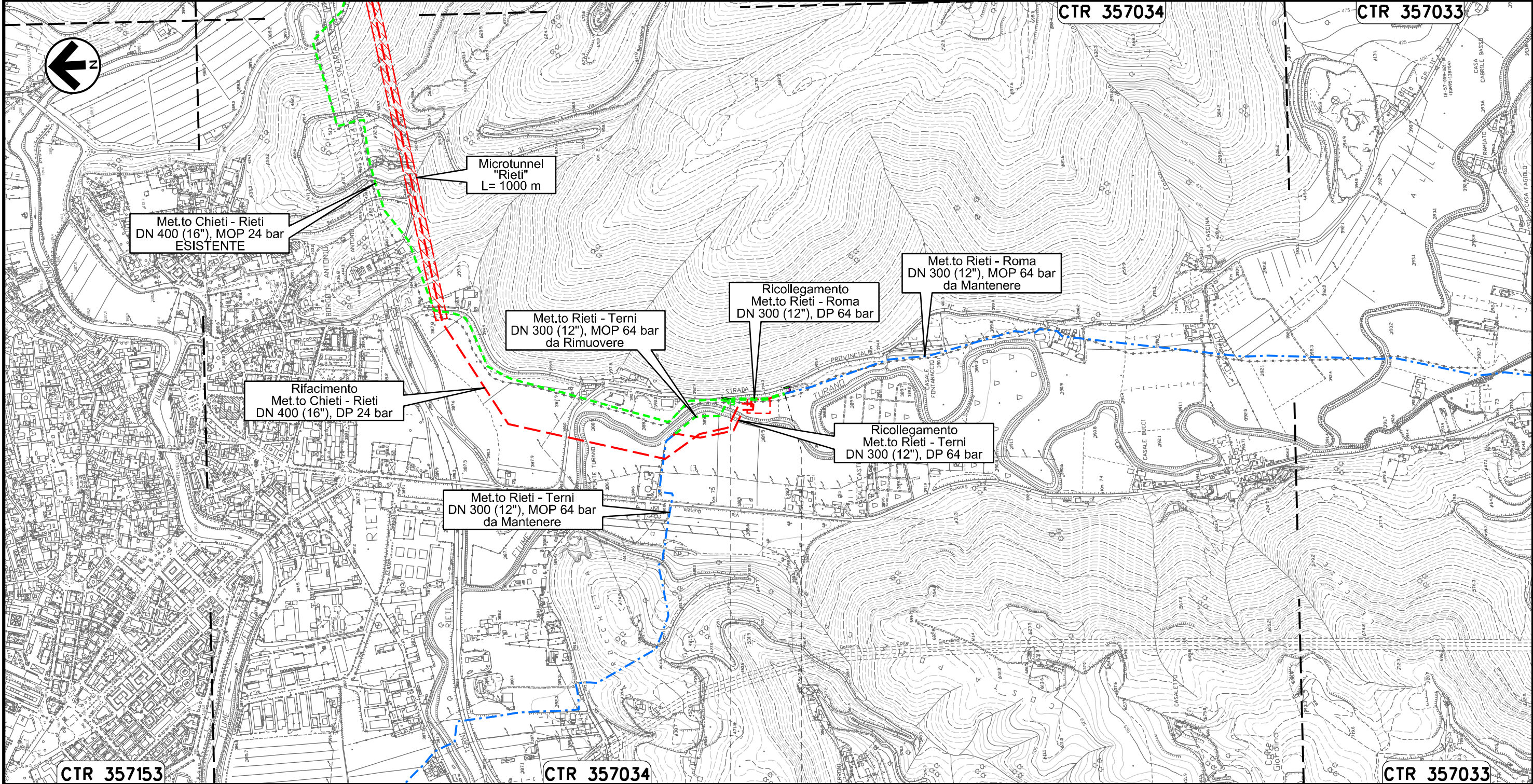
00	31.01.20	EMISSIONE	DEL VECCHIO	CECCONI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO
			Dis.	PG-PMA-413	
			Comm.	NR /19094	

Foglio  
**32**  
di 34  
Scala  
1:10000



CTR 357034

CTR 357033



0+000 0+146



RIETI
RIETI

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

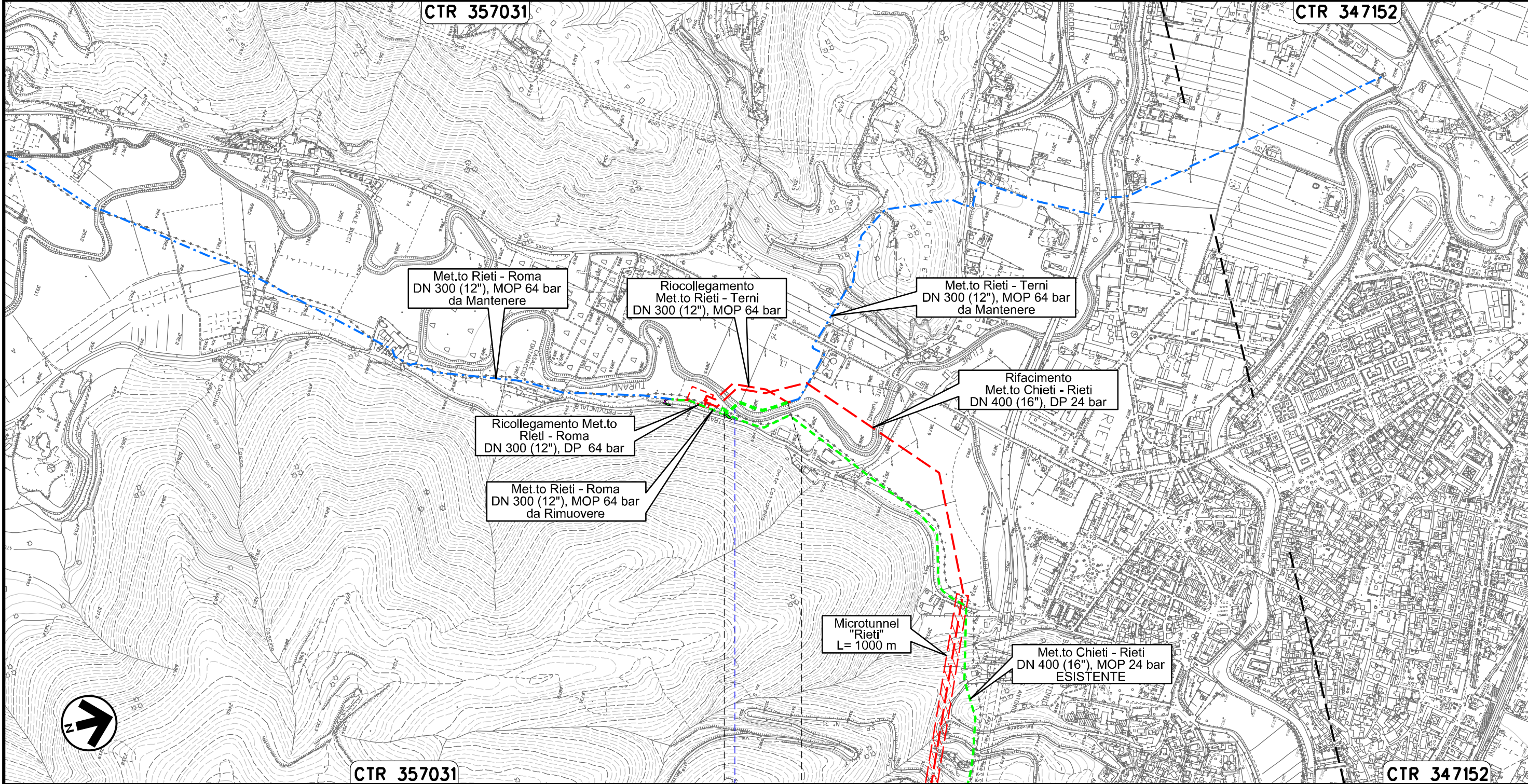


MET.TO RIETI - TERNI  
DN 300 (12"), MOP 64 bar

Rimozione Condotta Esistente  
LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO

00	31.01.20	EMISSIONE	DEL VECCHIO	CECCONI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO
					
			Dis.	PG-PMA-413	
			Comm.	NR /19094	

Foglio  
**33**  
di 34  
Scala  
1:10000



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



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

CTR 357031

CTR 347152

0+000 0+180



RIETI  
RIETI

Fiume Turano



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

Rimozione Condotta Esistente  
LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO

00	31.01.20	EMISSIONE	DEL VECCHIO	CECCONI	CAPRIOTTI	Foglio <b>34</b> di 34
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
						Dis. PG-PMA-413
						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		Depositi temporanei
	Opere connesse in progetto		Adeguamento strade esistenti
	Aree impianti stacco-terminale in progetto		Strade di accesso provvisorio
	Aree impianti stacco-terminale esistenti		Nuova viabilita'
			Limite sovrapposizione fogli

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 TEMATICA

	PUNTI DI MONITORAGGIO AMBIENTE IDRICO - ACQUE SUPERFICIALI
	PUNTI DI MONITORAGGIO AMBIENTE IDRICO - ACQUE SOTTERRANEE
	PUNTI DI MONITORAGGIO SUOLO E SOTTOSUOLO
	PUNTI DI MONITORAGGIO VEGETAZIONE, FLORA
	PUNTI DI MONITORAGGIO FAUNA ED ECOSISTEMI
	PUNTI DI MONITORAGGIO RUMORE
	PUNTI DI MONITORAGGIO ATMOSFERA

Nota:

Per ogni punto di monitoraggio si e' coniato un codice identificativo cosi' strutturato:

XXZNNYY

dove:

XX rappresenta la componente ambientale monitorata:

- AS = Acque superficiali
- PZ = Piezometri (Acque profonde)
- SU = Suolo e sottosuolo
- VE = Vegetazione e flora
- FA = Fauna ed ecosistemi
- RU = Rumore
- AT = Atmosfera

Z indica se il monitoraggio e' eseguito per le condotte in progetto o in dismissione:

- P = condotte in progetto
- R = condotte in rimozione

NN e' il numero progressivo del punto di monitoraggio per ogni componente ambientale YY e' il codice identificativo del comune in cui e' stato individuato il punto di monitoraggio:

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
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)
Strade - Piste - Piazzole tubazioni	ADEGUAMENTI STRADE STRADE PROVVISORIE
Area di passaggio	ALLARGATA RIDOTTA
Tratto in rimozione con scavo a cielo aperto Tratti Esistenti da Ricollegare e Posa Polifora	TrattoX: xxx mt
Tratto da lasciare in opera e intasare	
Tratto con estrazione del tubo di linea e intasamento del tubo di protezione	