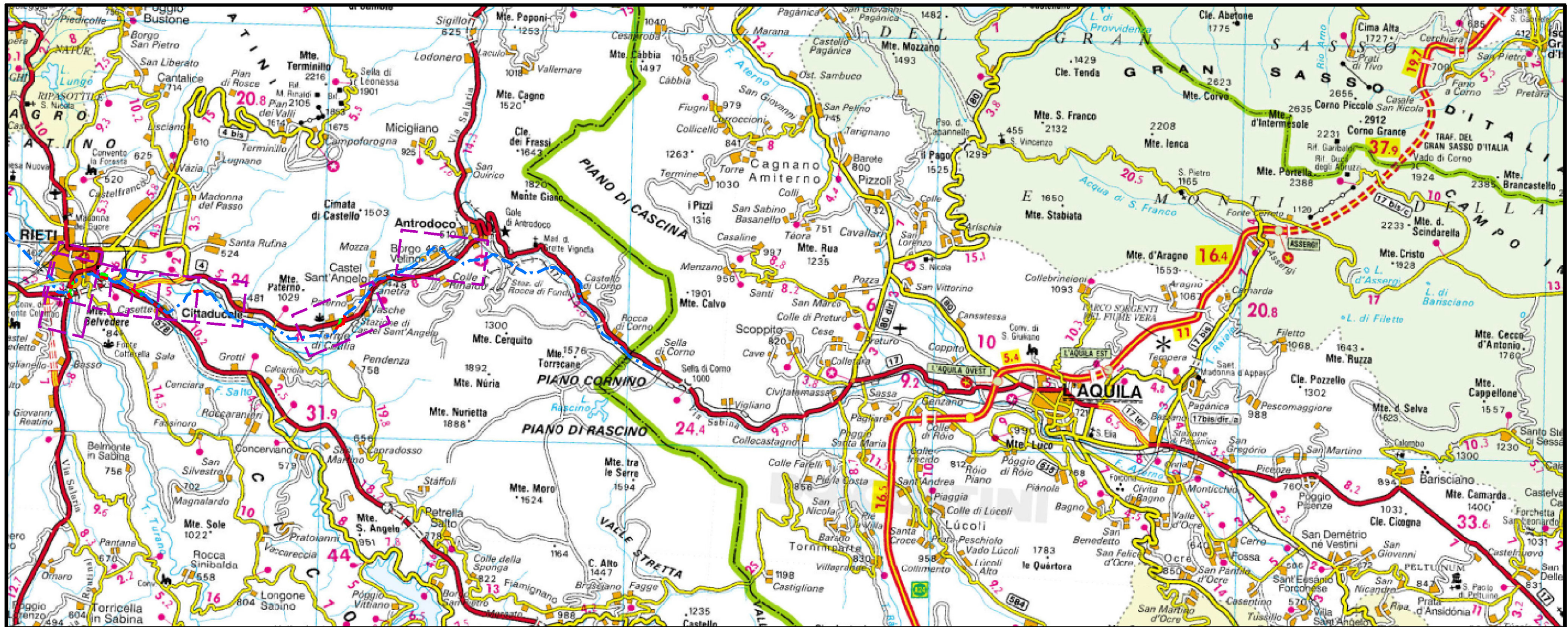


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - Lo Societa' tutelera' i propri diritti o termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:200.000



2	09/03/2018	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	G.VECCHIO	FR. FERRINI						
1	17/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	G.CANNA	G.VECCHIO	FR. FERRINI						
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO						
		PROGETTISTA Rif.TFM: 011-PJ12-003-70-DT-D-5206	Dis. 70-DT-D-5206								
			Fg. 1 di 10								
			Comm. NR/17075								
			INDICE <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>			1	2				
1	2										
			Scala 1:10000								
			Sostituisce il								
			Sostituito dal								

Met. CHIETI-RIETI
DN 400 (16"), DP 75 bar
VARIANTI PER PIGGABILITA'

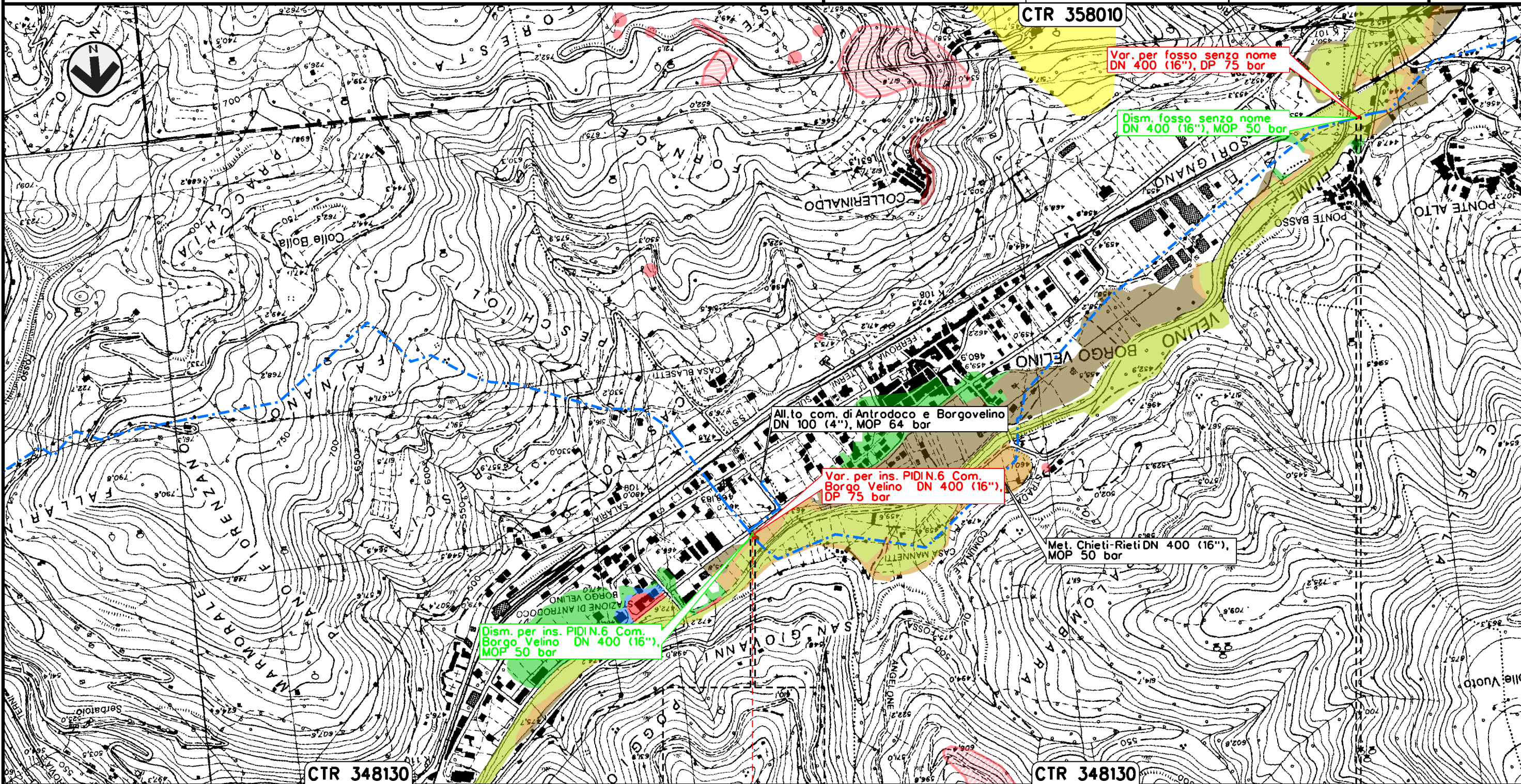
PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO

Met. CHIETI-RIETI
DN 400 (16"), DP 75 bar
VARIANTI PER PIGGABILITA'

PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO

2	09/03/2018	EMISSIONE PER PERMESSI - MODIFICA TRACCIATO	L.FALCETELLI	G.VECCHIO	FR. FERRINI
1	17/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	G.CANNA	G.VECCHIO	FR. FERRINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. 70-DT-D-5206		
			Comm. NR/17075		

Foglio
2
di 10
Scala
1:10000

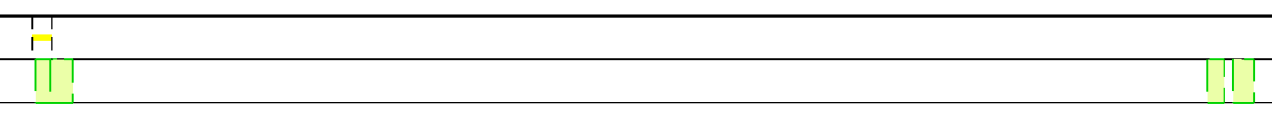
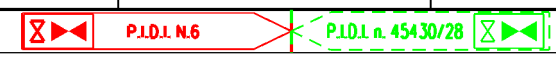


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

0+000 0+020 0+000 0+012

BORGO VELINO
RIETI

CASTEL SANT'ANGELO
RIETI

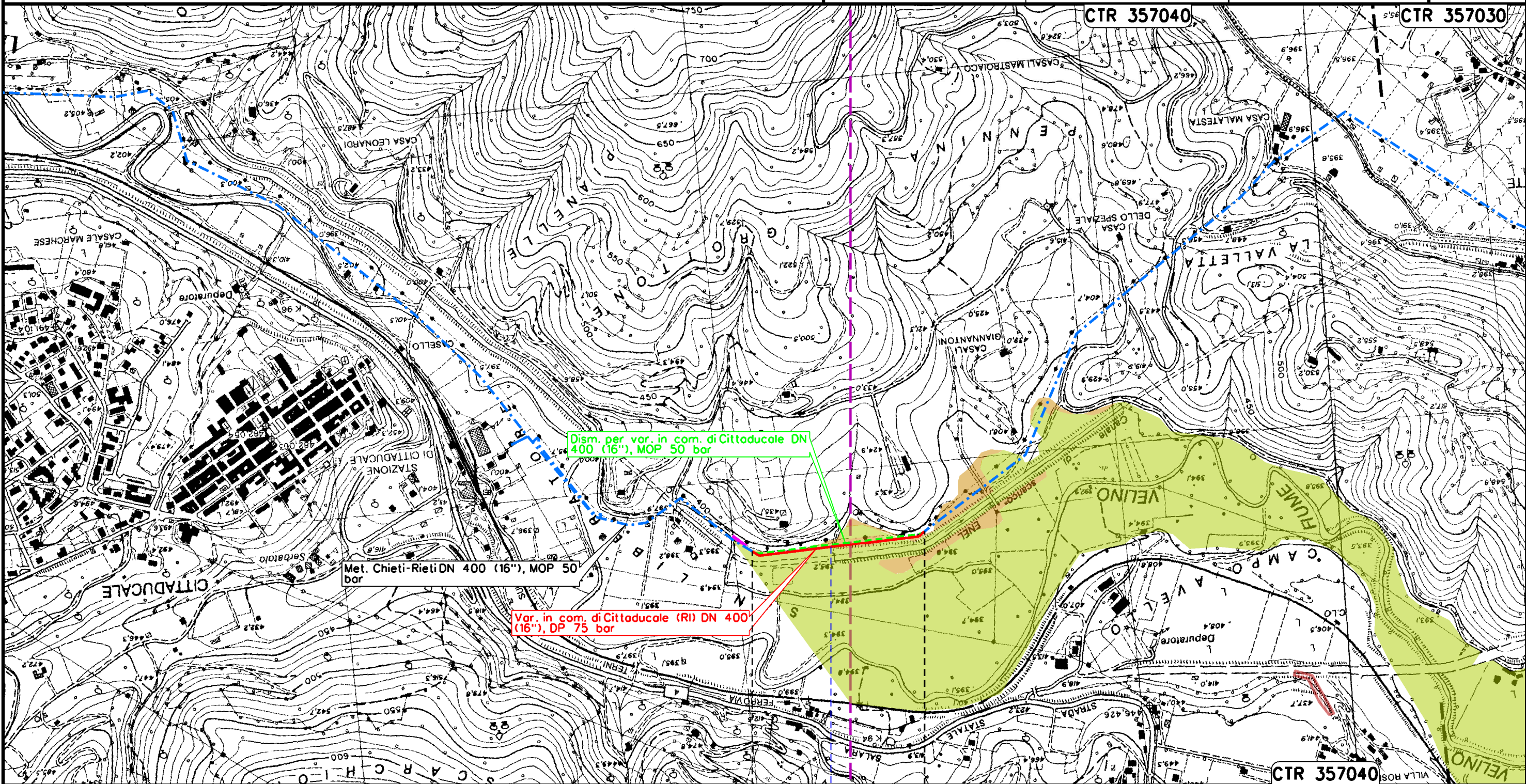


Met. CHIETI-RIETI
 DN 400 (16"), DP 75 bar
 VARIANTI PER PIGGABILITA'

PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO

2	09/03/2018	EMISSIONE PER PERMESSI - MODIFICA TRACCIATO	L.FALCETELLI	G.VECCHIO	FR. FERRINI
1	17/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	G.CANNA	G.VECCHIO	FR. FERRINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. 70-DT-D-5206		
			Comm. NR/17075		

Foglio
 4
 di 10
 Scala
 1:10000



Dis. per var. in com. di Cittaducale DN 400 (16"), MOP 50 bar

Met. Chieti-Rieti DN 400 (16"), MOP 50 bar

Var. in com. di Cittaducale (RI) DN 400 (16"), DP 75 bar

0+000 0+453

CITTADUCALE
 RIETI

Fosso

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

Met. CHIETI-RIETI
 DN 400 (16"), DP 75 bar
 VARIANTI PER PIGGABILITA'

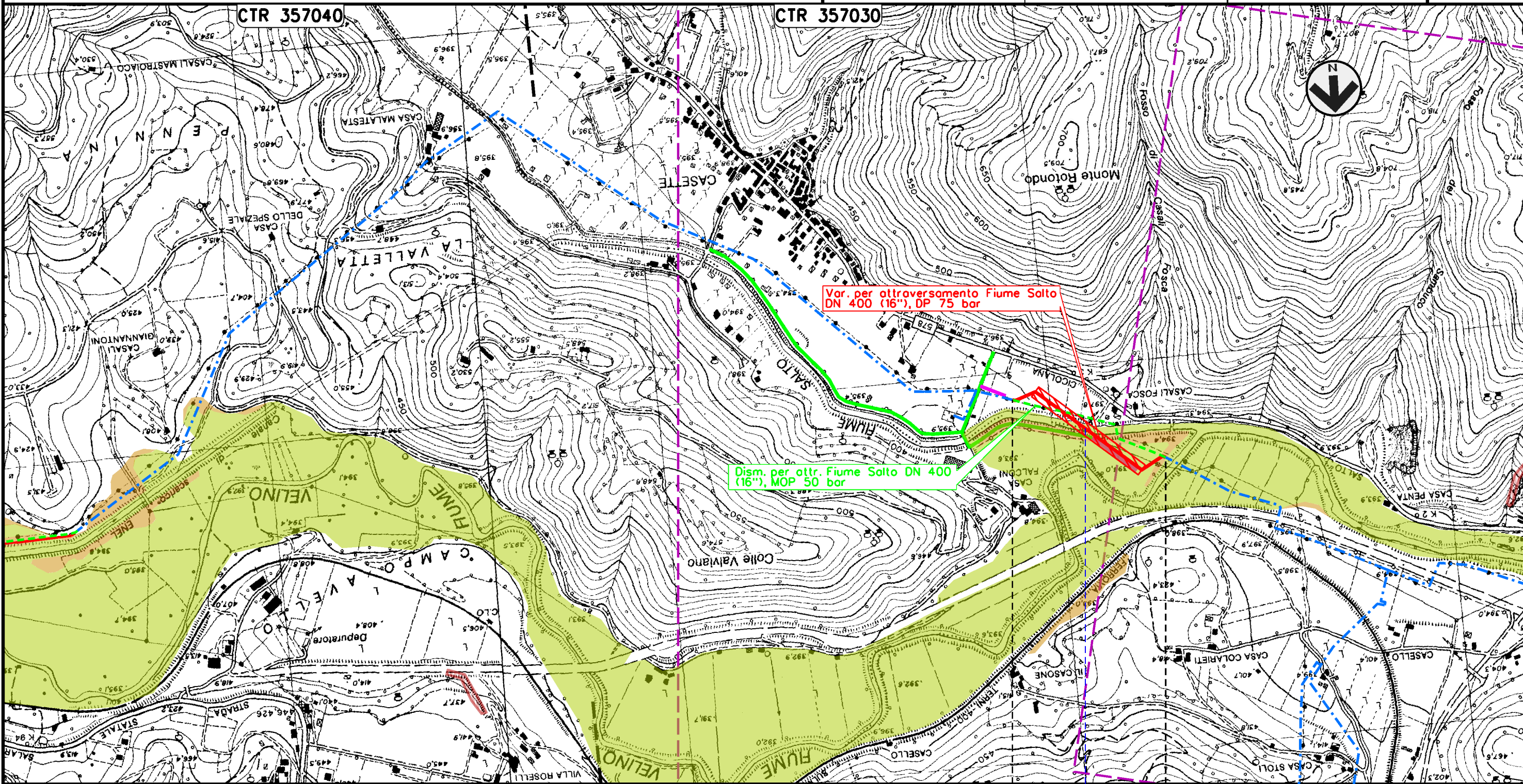
2	09/03/2018	EMISSIONE PER PERMESSI - MODIFICA TRACCIATO	L.FALCETELLI	G.VECCHIO	FR. FERRINI
1	17/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	G.CANNA	G.VECCHIO	FR. FERRINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Foglio
 5
 di 10
 Scala
 1:10000

PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO



Dis. 70-DT-D-5206
 Comm. NR/17075



Var. per attraversamento Fiume Salto
 DN 400 (16"), DP 75 bar

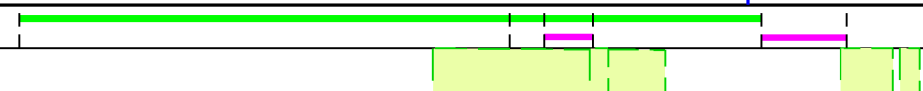
Dism. per atr. Fiume Salto DN 400
 (16"), MOP 50 bar

0+000

0+474

RIETI
 RIETI

● Fiume Salto



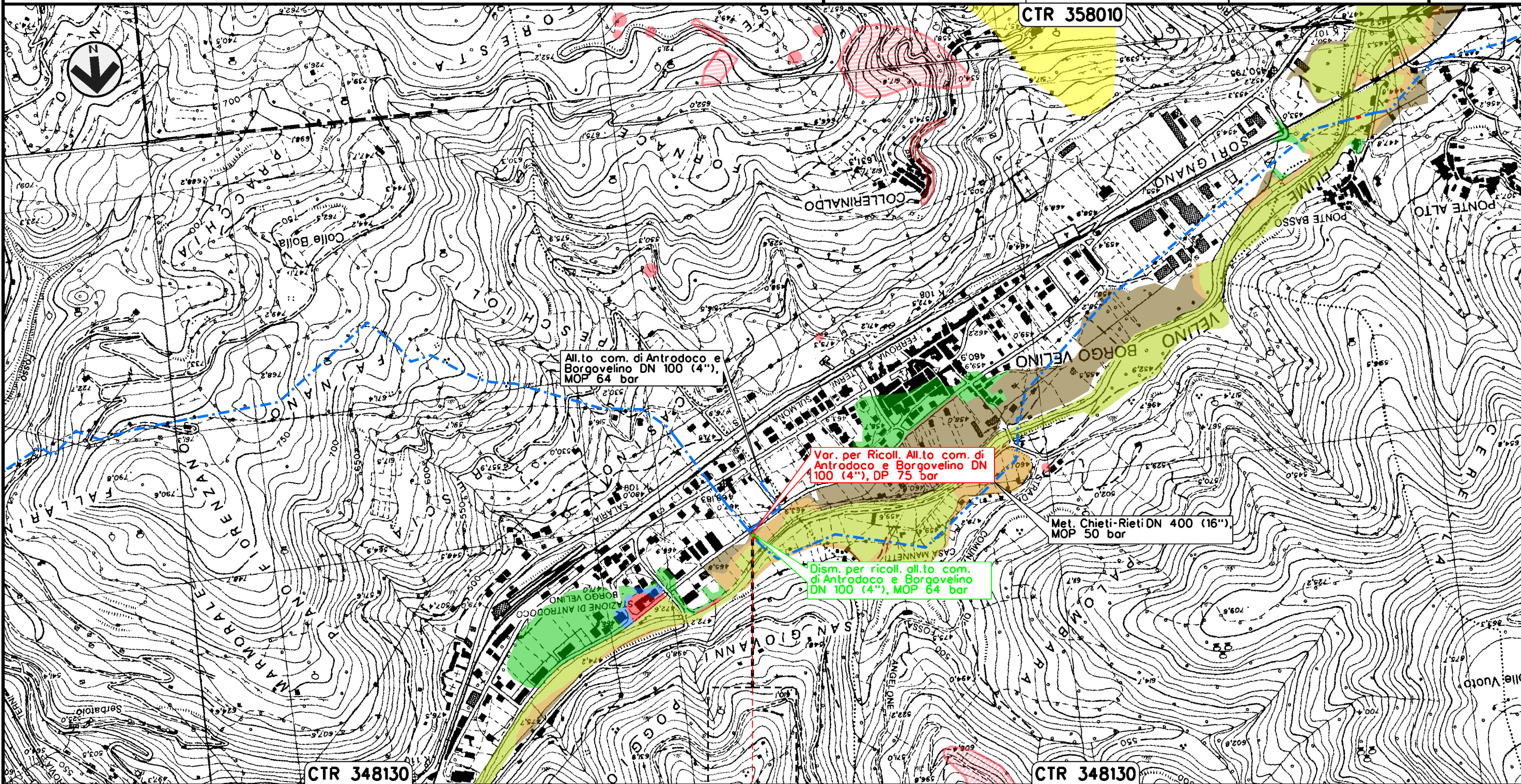
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Met. CHIETI-RIETI
 DN 400 (16"), DP 75 bar
 VARIANTI PER PIGGABILITA'

PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO

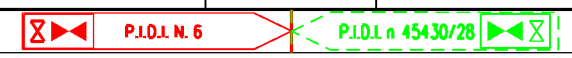
2	09/03/2018	EMISSIONE PER PERMESSI - MODIFICA TRACCIATO	L.FALCETELLI	G.VECCHIO	FR. FERRINI
1	17/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	G.CANNA	G.VECCHIO	FR. FERRINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. 70-DT-D-5206		
			Comm. NR/17075		

Foglio
 7
 di 10
 Scala
 1:10000



0+000 0+015

- BORGO VELINO
- RIETI



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

Met. CHIETI-RIETI
DN 400 (16"), DP 75 bar
VARIANTI PER PIGGABILITA'

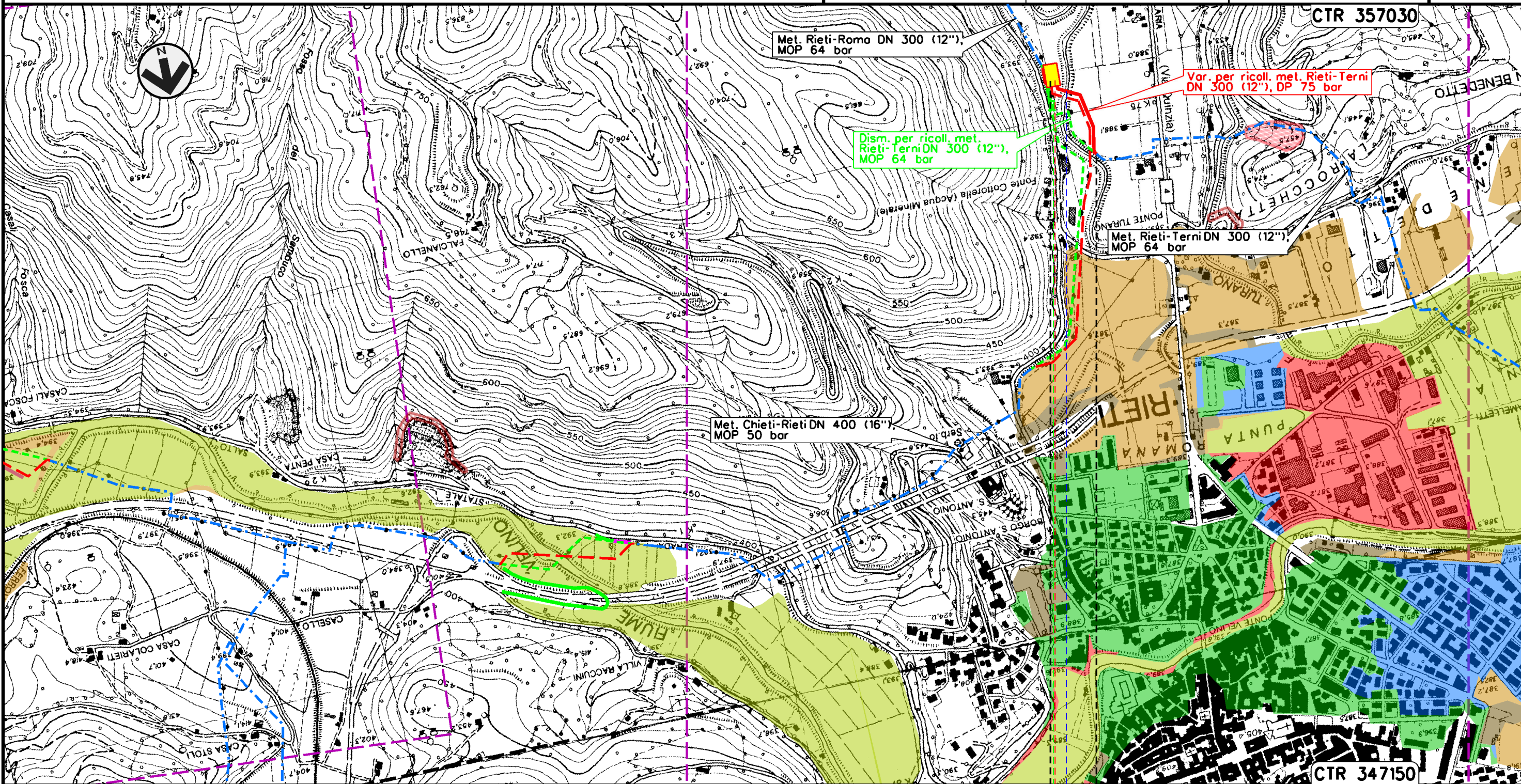
PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO

2	09/03/2018	EMISSIONE PER PERMESSI - MODIFICA TRACCIATO	L.FALCETELLI	G.VECCHIO	FR. FERRINI
1	17/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	G.CANNA	G.VECCHIO	FR. FERRINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Foglio
8
di 10
Scala
1:10000



Dis. 70-DT-D-5206
Comm. NR/17075



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

0+000 0+247

RIETI
RIETI



Torrente Turano

Met. CHIETI-RIETI
DN 400 (16"), DP 75 bar
VARIANTI PER PIGGABILITA'

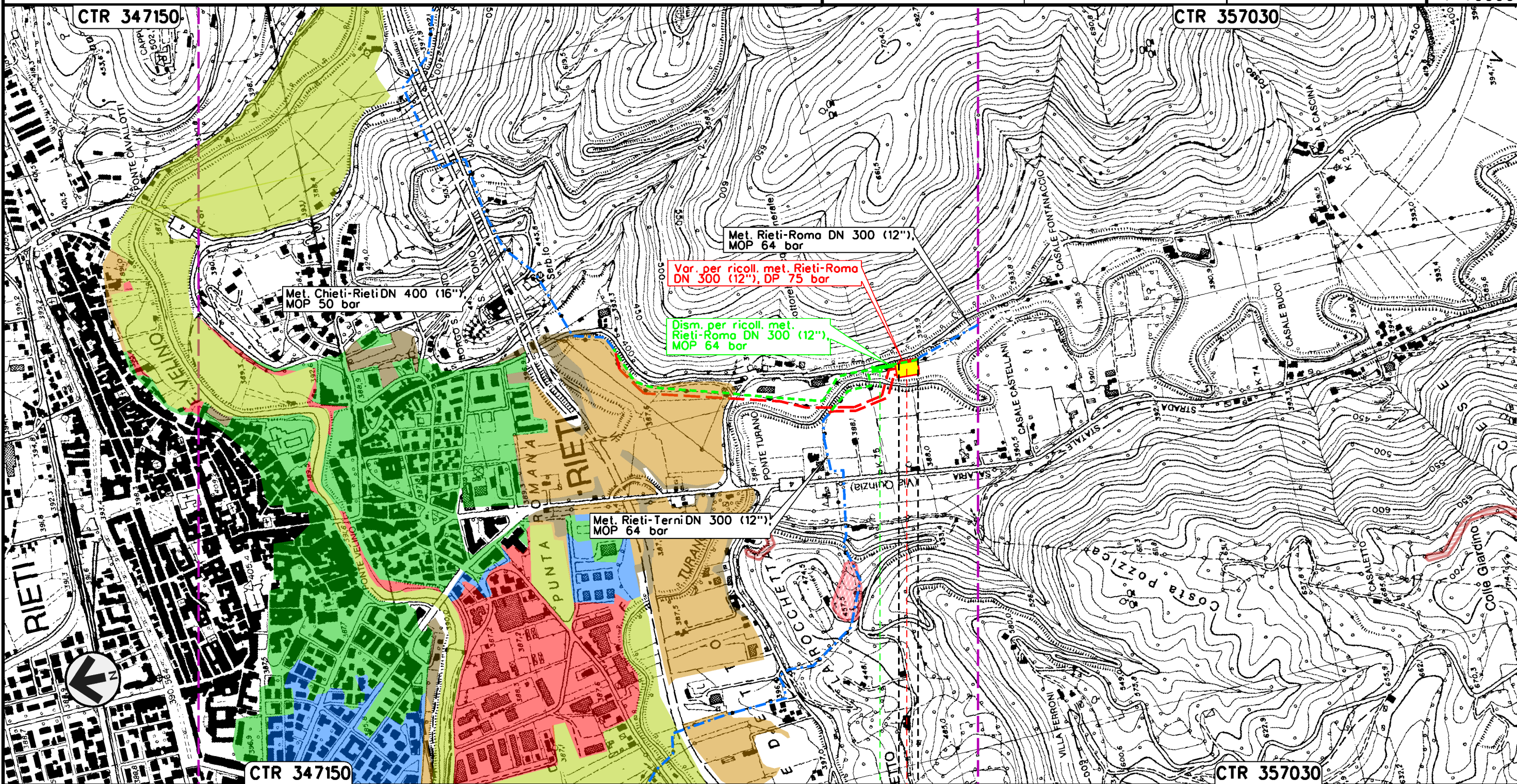
2	09/03/2018	EMISSIONE PER PERMESSI - MODIFICA TRACCIATO	L.FALCETELLI	G.VECCHIO	FR. FERRINI
1	17/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	G.CANNA	G.VECCHIO	FR. FERRINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Foglio
9
di 10
Scala
1:10000

PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO



Dis. 70-DT-D-5206
Comm. NR/17075



0+000 0+081

- RIETI
- RIETI

P.I.O. n 45430/32

MP. LANCIO/RICEV.PIG DIRETI/ PIGN.7

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

PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO



Dis. 70-DT-D-5206
Comm. NR/17075

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | Metanodotto in progetto | | Altri metanodotti in progetto |
| | Metanodotti in esercizio | | Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C. |
| | Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare | | Impianti di linea in progetto |
| | Aree impianti stacco-terminale in progetto | | Impianti di linea su rete in esercizio |
| | Aree impianti stacco-terminale esistenti | | Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare |
| | Piazzola di stoccaggio tubazioni | | Depositi temporanei |
| | Strada di accesso all'impianto | | Strade di accesso provvisorio |
| | Adeguamento strade esistenti | | |
| | Limite sovrapposizione fogli | | |
| | Altre condotte di terzi | | |

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/ regolazione della pressione |

P.A.I. LAZIO

- | | |
|--|-------------------|
| | Fascia Fluviale A |
| | Fascia Fluviale B |
| | Fascia Fluviale C |
| | Zona a Rischio R2 |
| | Zona a Rischio R3 |
| | Zona a Rischio R4 |
| | Frana presunta |
| | Frana attiva |
| | Frana quiescente |
| | Frana inattiva |

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera i propri diritti a termine di legge.

Progressiva chilometrica	N.	
Comuni		
Province		
Impianti		
Attraversamenti		
Strade - Piste - Piazzole tubazioni		
Allargamenti		