

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- Metanodotto in progetto
DN 200 (8"), DP 60 bar, MOP 12 bar
 - Metanodotto da dismettere
DN 175 (7"), MOP 12 bar
 - Opere connesse da dismettere
 - Metanodotto in esercizio
da ricollegare
 - Metanodotti SGI esistenti
 - Altri Metanodotti esistenti
 - Aree impianti stacco-terminale
in progetto
 - Aree impianti stacco-terminale
SGI esistenti
 - Aree impianti esistenti
 - Opere connesse in progetto
 - T.O.C. - Trivelle spingitubo principali
 - Impianti di linea in progetto
 - Impianti di linea da porre fuori
esercizio e recuperare
 - Impianti di linea in esercizio
 - Limite sovrapposizione fogli
 - Metanodotto SNAM Chieti - Rieti
DN 400 (16") DP=MOP 24 bar
(di futura realizzazione)
- Ricollegamento / Interconnessione
DN xxx (x"), DP xx bar, MOP xx bar
L = xx m

SIMBOLOGIA MECCANICA

- Punto di intercettazione di linea (P.I.L.)
- Punto di intercettazione di derivazione importante (P.I.D.I.)
- Punto di intercettazione e derivazione semplice con stacco da linea (P.I.D.S.)
- Punto di intercettazione di derivazione importante
con discaggio di allacciamento (P.I.D.I.)
- Impianto di riduzione/regolazione della pressione



COROGRAFIA 1:250.000



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

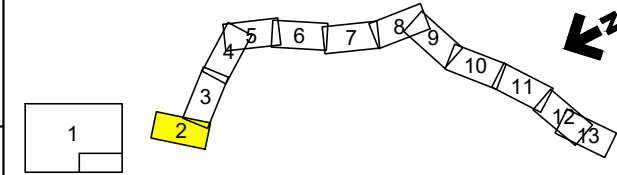
Progressiva chilometrica	N.		
Comuni	COMUNE		
Province	PROVINCIA		
Impianti	TIPO - N. - PROG.	TIPO - N. - ESISTENTE DA MODIFICARE	TIPO - N. - ESISTENTE
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n.##, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)		
Opere di sostegno / consolidamento			
Opere di regimazione idraulica e superficiale			
Ripristini vegetazionali	INERBIMENTI	PIANTAGIONI	INERBIMENTI E PIANTAGIONI
Opere di sostegno / consolidamento (Opere connesse)			
Opere di regimazione idraulica e superficiale - (Opere connesse)			
Ripristini vegetazionali (Opere connesse)	INERBIMENTI	PIANTAGIONI	INERBIMENTI E PIANTAGIONI
Attraversamenti (opere connesse)	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n.##, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)		

0	13/07/21	EMISSIONE PER ENTI	DEL VECCHIO	FRANCESCONE	BANCI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		Progettista			
			COMMESSA	UNITA'	
			5719	001	
METANODOTTO CITTA' SANT'ANGELO - ALANNO			DISEGNO P-PG-D-1050		
			REVISIONE 0		
OPERE DI MITIGAZIONE E RIPRISTINO			FG. 1 DI 13		
			SCALA 1:10.000		

METANODOTTO CITTA' SANT'ANGELO - ALANNO

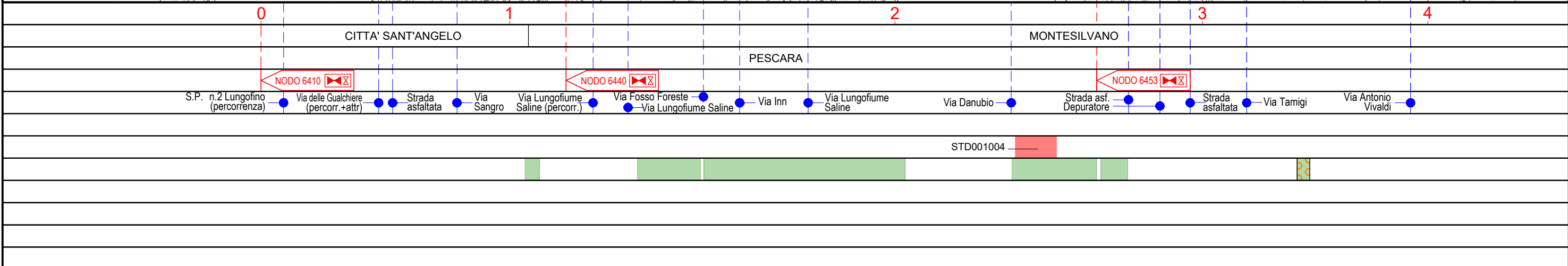
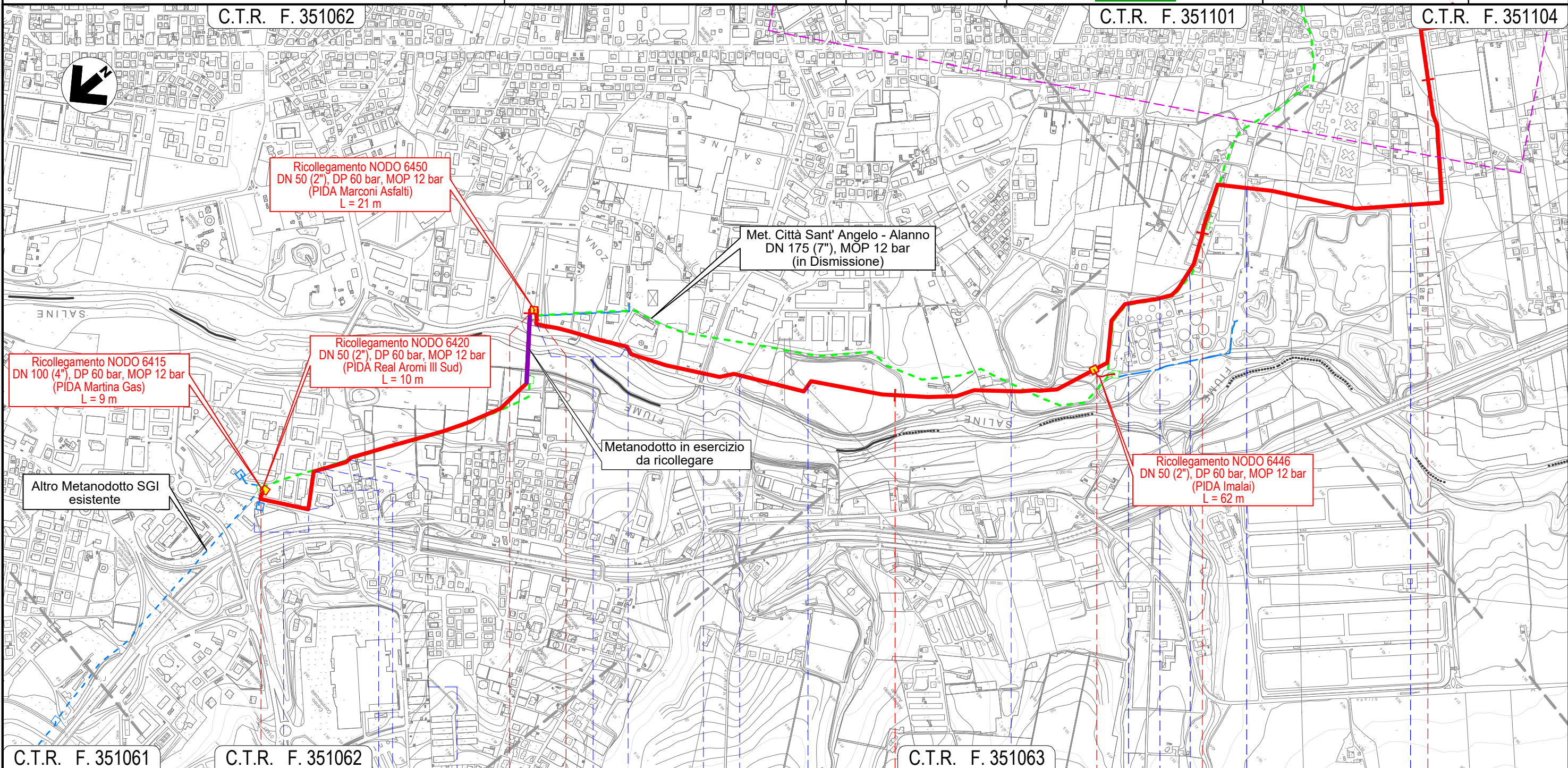
OPERE DI MITIGAZIONE E RIPRISTINO

Quadro d'unione



0	13/07/21	EMISSIONE PER ENTI	DEL VECCHIO	FRANCESCO	BANCI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		Progettista			
			Comm.	5719-001	
			Dis.	P-PG-D-1050	

Foglio
2
di 13
Scala
1:10.000

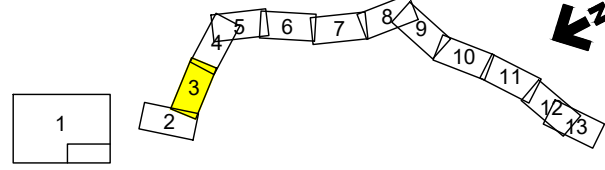


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

METANODOTTO CITTA' SANT'ANGELO - ALANNO

OPERE DI MITIGAZIONE E RIPRISTINO

Quadro d'unione



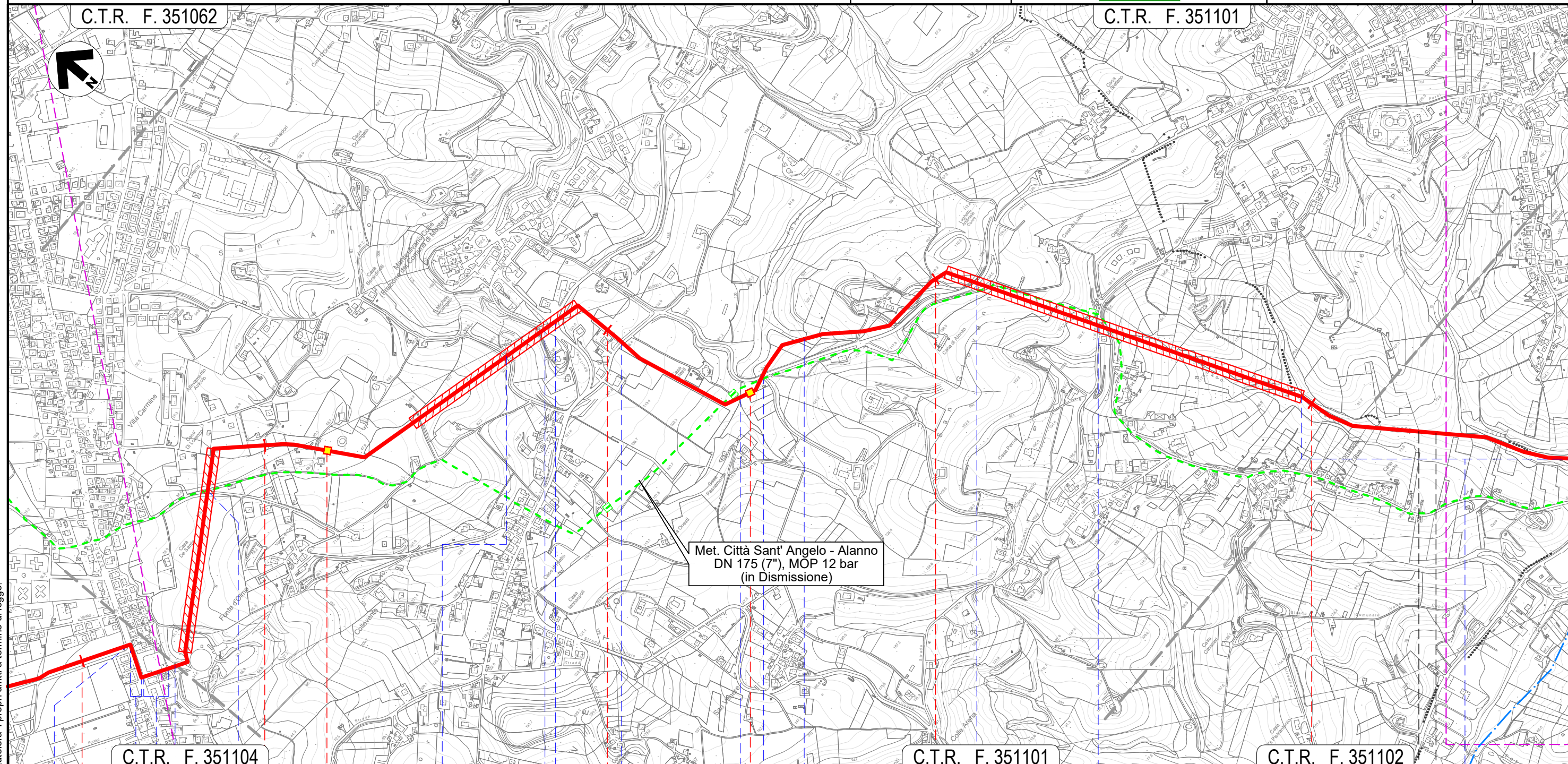
0	13/07/21	EMISSIONE PER ENTI	DEL VECCHIO	FRANCESCONE	BANCI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		Progettista	5719-001		
			P-PG-D-1050		



Foglio
3
di 13
Scala
1:10.000

C.T.R. F. 351062

C.T.R. F. 351101



C.T.R. F. 351104

C.T.R. F. 351101

C.T.R. F. 351102

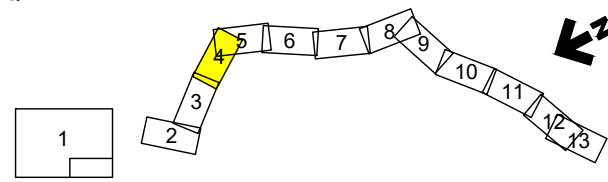
4	5	6	7	8		
MONTESILVANO			PESCARA		PESCARA	MONTESILVANO
Via Vestina	Via Vestina (percorrenza)	Via Pavese (percorrenza)	Via F.lli Cervi	Via Fosso dello Sportello	Strada Piazza Osvaldo Galli	S.P. n.25
				NODO 6457	S.P. n.26	Fosso Mazzocco
					NODO 6470	S.P. n.26
						Fosso
						S.P. n.26
						Via Giorgio La Pira
						Fosso Valle Furci (percorrenza)
						STD00805
						STD00806
						STD00805
						STD00810 (Fg.1)
						STD00810 (Fg.1)
						STD00814
						STD00810 (Fg.1)
						STD00810 (Fg.2) - Tipo 2

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

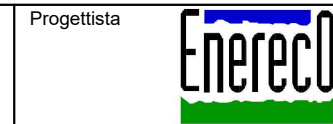
METANODOTTO CITTA' SANT'ANGELO - ALANNO

OPERE DI MITIGAZIONE E RIPRISTINO

Quadro d'unione

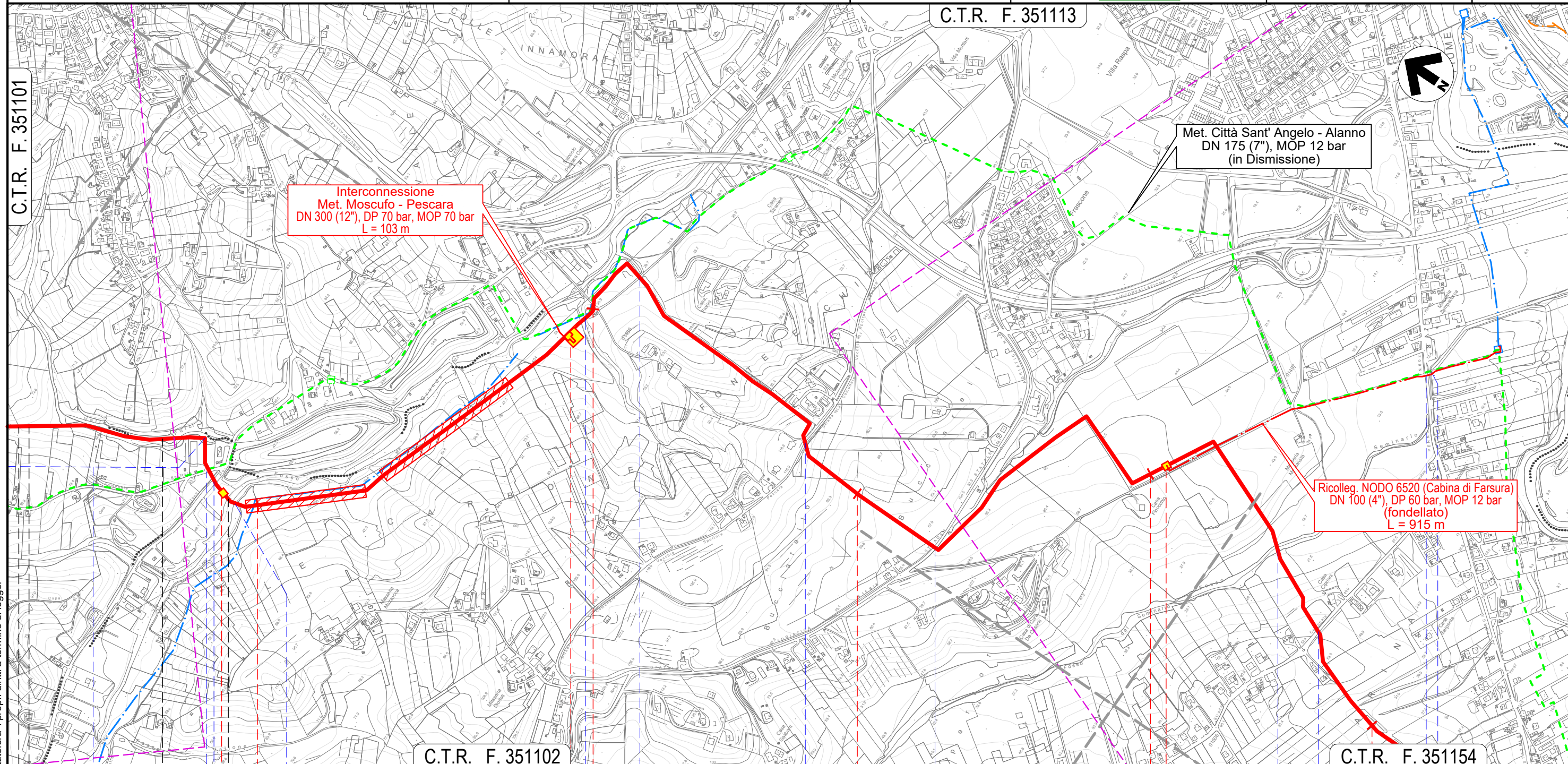


0	13/07/21	EMISSIONE PER ENTI	DEL VECCHIO	FRANCESCONE	BANCI	Foglio
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	4
		Progettista	5719-001		di 13	
		Enereco		P-PG-D-1050		Scala
						1:10.000



C.T.R. F. 351113

C.T.R. F. 351101



Interconnessione
Met. Moscufo - Pescara
DN 300 (12"), DP 70 bar, MOP 70 bar
L = 103 m

Met. Città Sant' Angelo - Alanno
DN 175 (7"), MOP 12 bar
(in Dismissione)

Ricolleg. NODO 6520 (Cabina di Farsura)
DN 100 (4"), DP 60 bar, MOP 12 bar
(fondellato)
L = 915 m

C.T.R. F. 351102

C.T.R. F. 351154

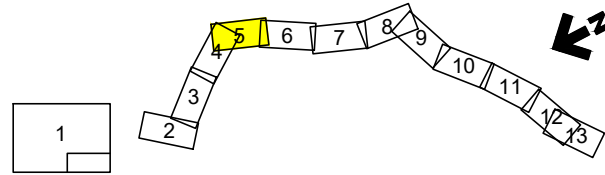
MONTESILVANO		PESCARA		SPOLTRE				PESCARA	
PESCARA		PESCARA		PESCARA				PESCARA	
Fosso Valle Furci (percorrenza)		Strada C.le Trave		Via dei Frassini		Fosso Grande		Fosso del Seminario	
STD00805		STD00806		STD00806		STD00806		STD00805	
STD00810 (Fg.1)		STD00814		STD00807		STD00810 (Fg.2) - Tipo1		STD00810 (Fg.1)	
								STD00810 (Fg.1)	
								STD00807	
								S.R. n.602	
								Fosso del Seminario	

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

METANODOTTO CITTA' SANT'ANGELO - ALANNO

OPERE DI MITIGAZIONE E RIPRISTINO

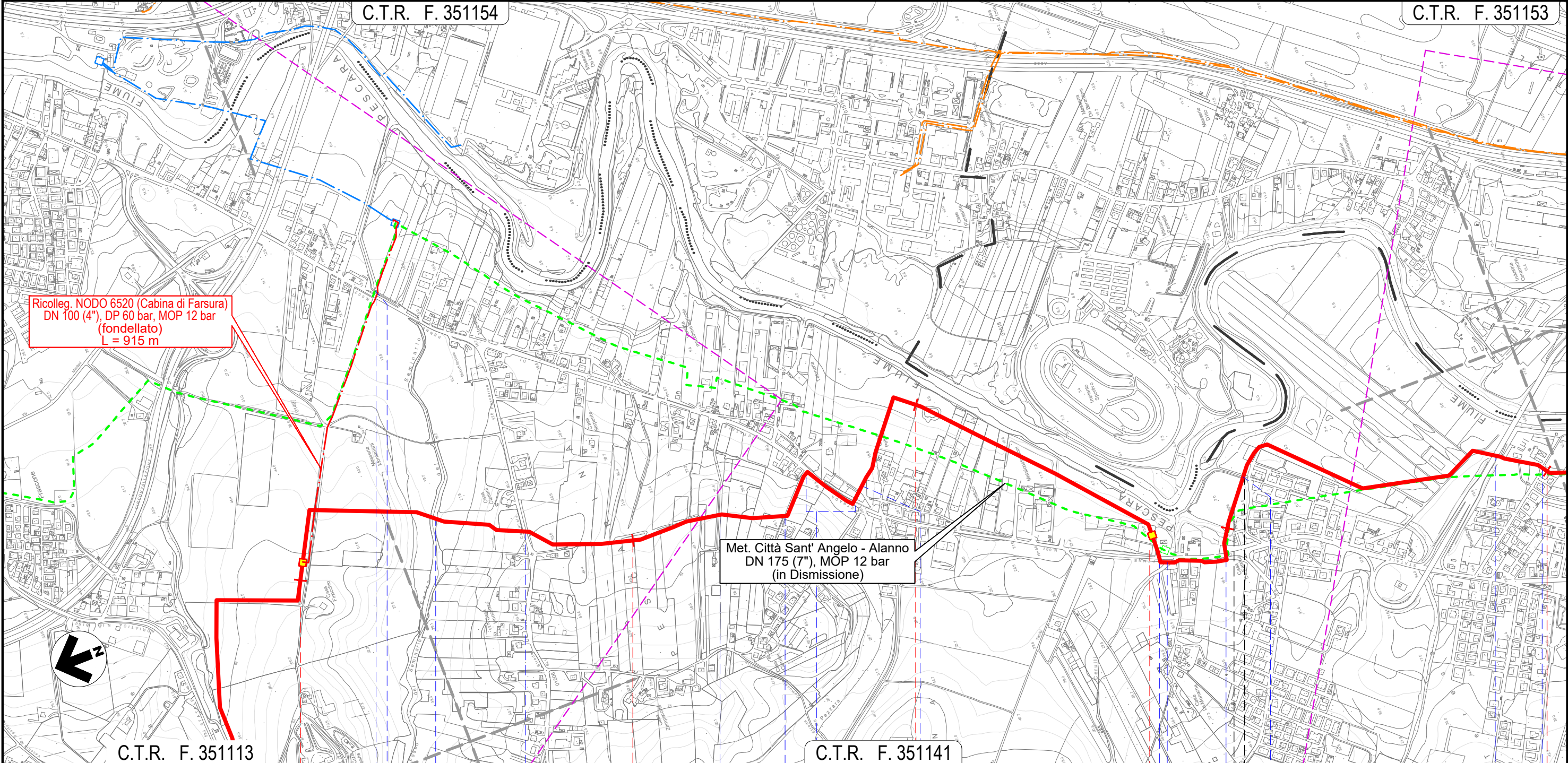
Quadro d'unione



0	13/07/21	EMISSIONE PER ENTI	DEL VECCHIO	FRANCESCONE	BANCI	Foglio 5
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Progettista			Comm. 5719-001			di 13
						Scala 1:10.000
			Dis. P-PG-D-1050			C.T.R. F. 351153

C.T.R. F. 351154

C.T.R. F. 351153



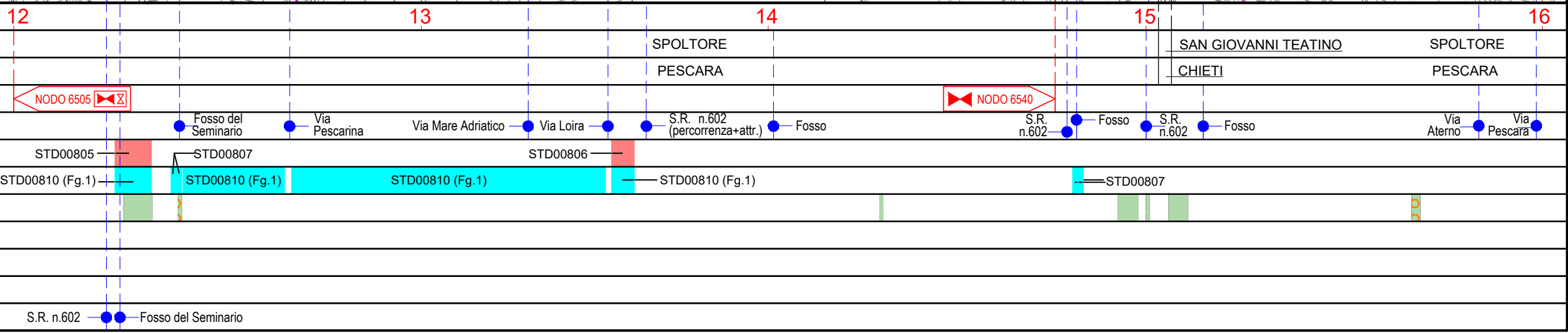
Ricolleg. NODO 6520 (Cabina di Farsura)
DN 100 (4''), DP 60 bar, MOP 12 bar
(fondellato)
L = 915 m

Met. Città Sant' Angelo - Alanno
DN 175 (7''), MOP 12 bar
(in Dismissione)



C.T.R. F. 351113

C.T.R. F. 351141

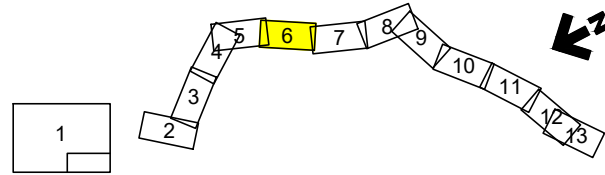


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

METANODOTTO CITTA' SANT'ANGELO - ALANNO

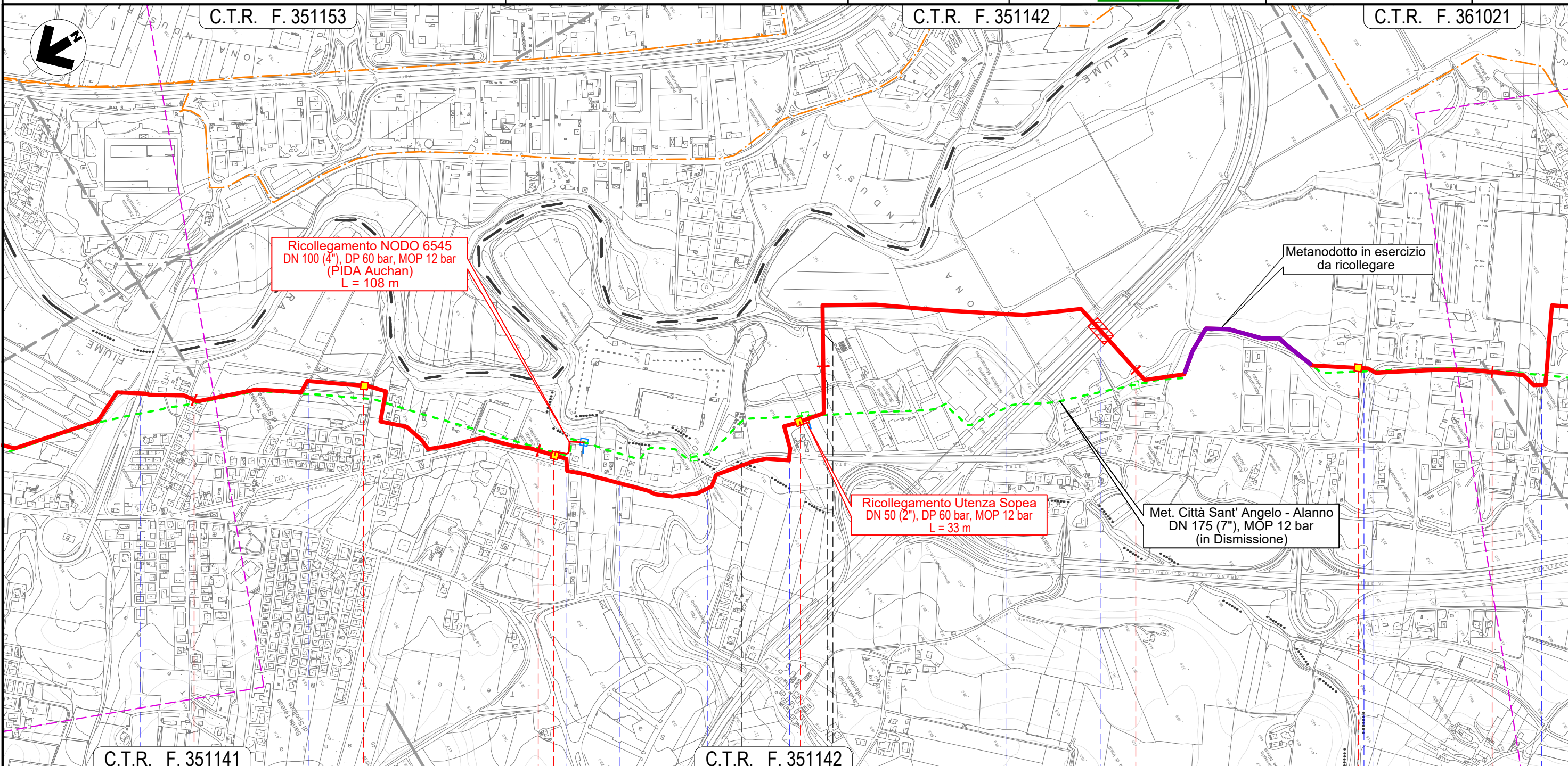
OPERE DI MITIGAZIONE E RIPRISTINO

Quadro d'unione



0	13/07/21	EMISSIONE PER ENTI	DEL VECCHIO	FRANCESCO	BANCI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		Progettista			
			Comm.	5719-001	
			Dis.	P-PG-D-1050	

Foglio
6
di 13
Scala
1:10.000



Ricollegamento NODO 6545
DN 100 (4"), DP 60 bar, MOP 12 bar
(PIDA Auchan)
L = 108 m

Ricollegamento Utenza Sopea
DN 50 (2"), DP 60 bar, MOP 12 bar
L = 33 m

Metanodotto in esercizio
da ricollegare

Met. Città Sant' Angelo - Alanno
DN 175 (7"), MOP 12 bar
(in Dismissione)

C.T.R. F. 351141

C.T.R. F. 351142

16 17 18 19 20

SPOLTORE			CEPAGATTI	SAN GIOVANNI TEATINO	CEPAGATTI	
			PESCARA	CHIETI		
Via Aterno	Via Pescara	Via Aterno	S.R. n.602	Via Maiella	Fosso Fontecchio	S.R. n.602
					Fossi Madonna	Via Nazionale
						Autostrada A14
						Strada asfaltata
						Via Lombardia
						S.R. n.602

NODO 6543

NODO 6547

NODO 6555

NODO 6560

STD00814

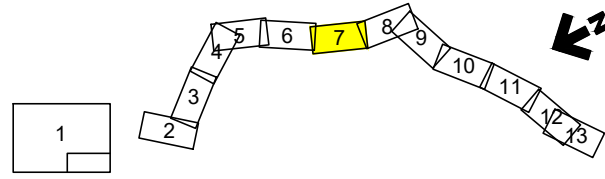
STD00807

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

METANODOTTO CITTA' SANT'ANGELO - ALANNO

OPERE DI MITIGAZIONE E RIPRISTINO

Quadro d'unione



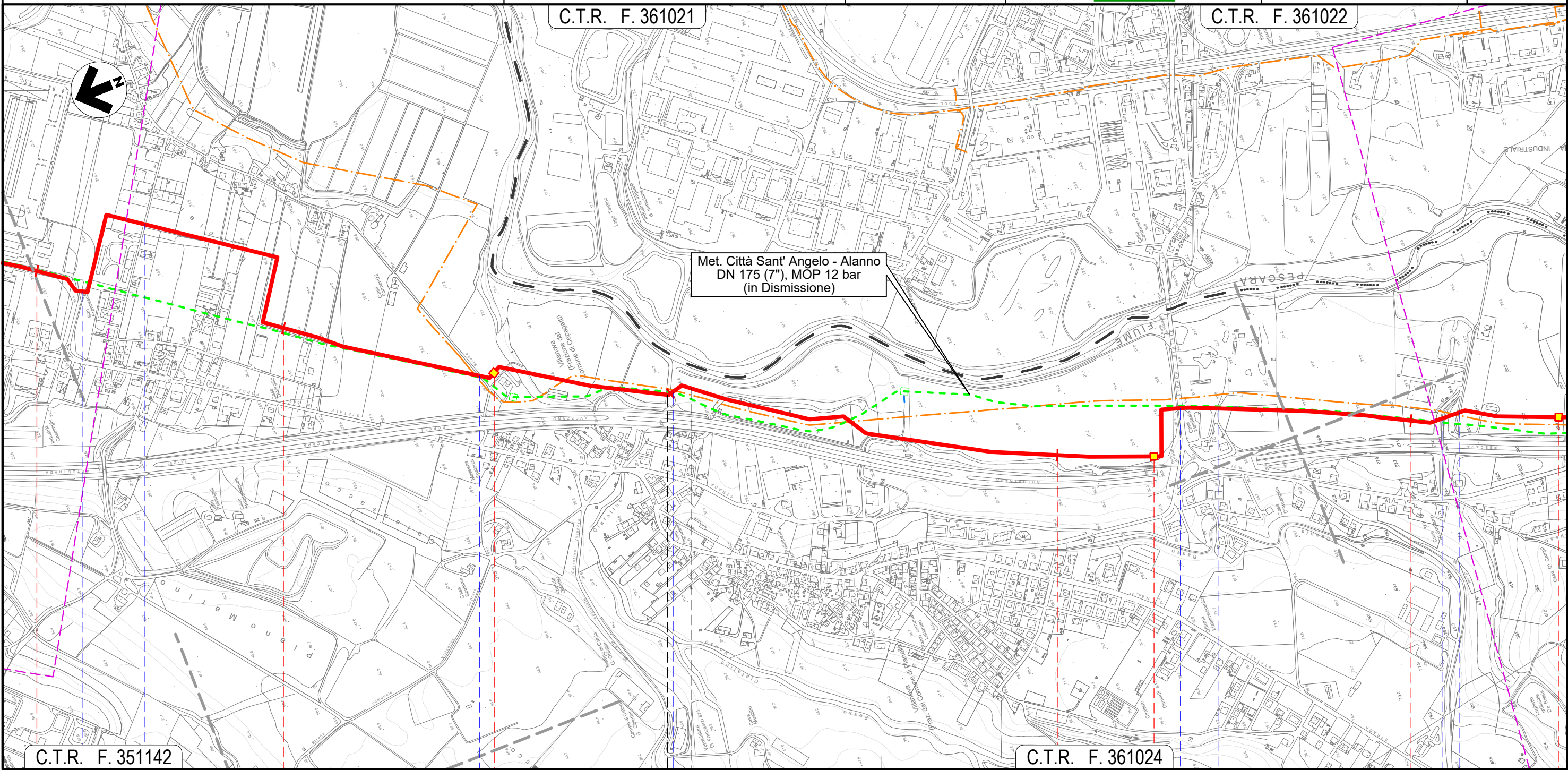
0	13/07/21	EMISSIONE PER ENTI	DEL VECCHIO	FRANCESCO	BANCI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		Progettista	5719-001		
			P-PG-D-1050		

Foglio
7
di 13
Scala
1:10.000



C.T.R. F. 361021

C.T.R. F. 361022



Met. Città Sant' Angelo - Alanno
DN 175 (7"), MOP 12 bar
(in Dismissione)

C.T.R. F. 351142

C.T.R. F. 361024

20	21	22	23	24
CEPAGATTI		CHIETI	CEPAGATTI	
PESCARA		CHIETI	PESCARA	
S.R.n.602	Via Lombardia	Via Piemonte	Fosso Cialfalino	S.S. n.81
				Via Aterno
				Strada Asfaltata
				Fosso



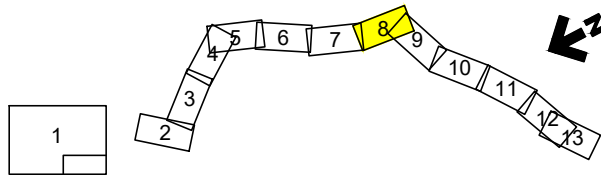
STD00807

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

METANODOTTO CITTA' SANT'ANGELO - ALANNO

OPERE DI MITIGAZIONE E RIPRISTINO

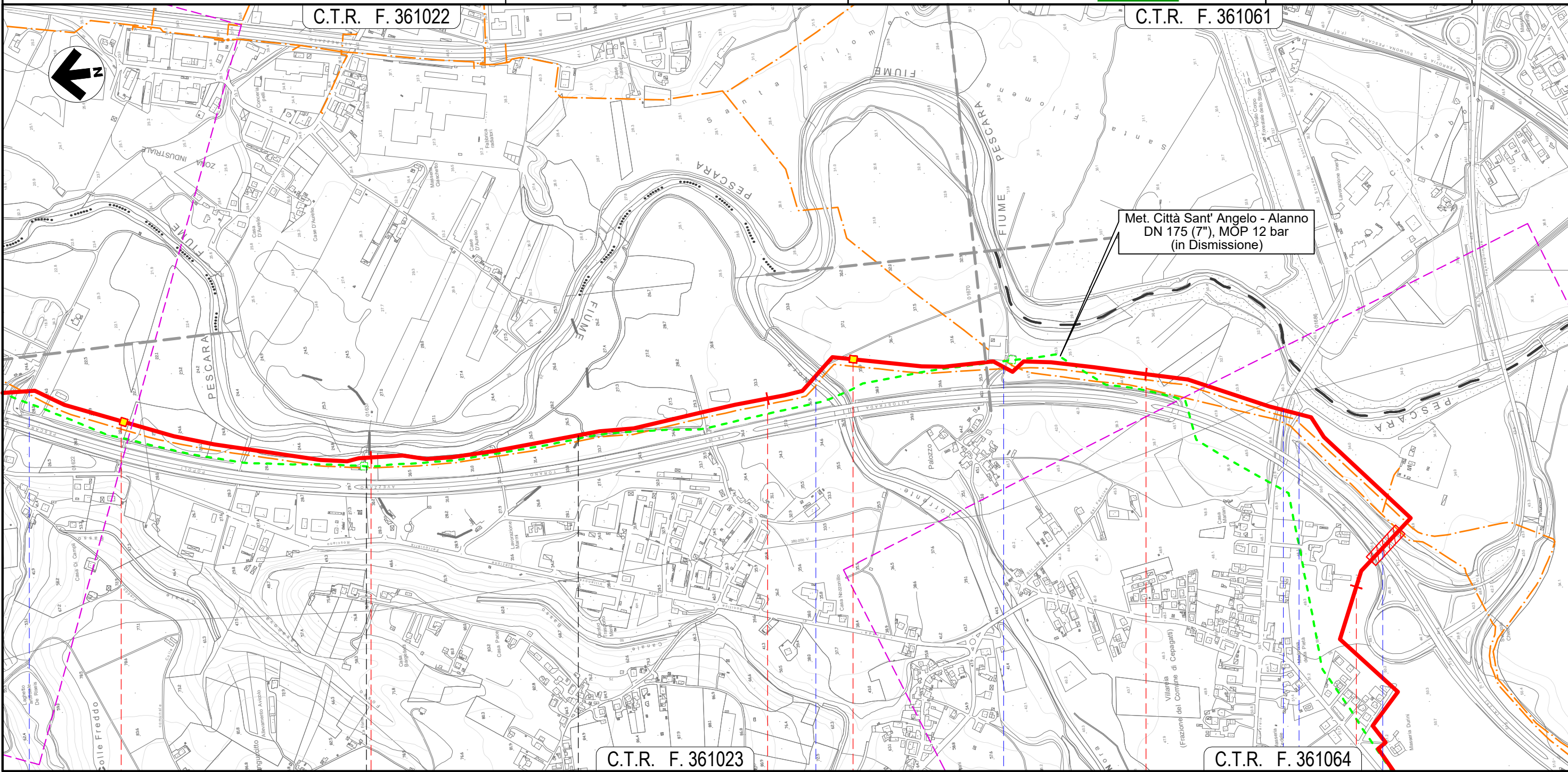
Quadro d'unione



0	13/07/21	EMISSIONE PER ENTI	DEL VECCHIO	FRANCESCO	BANCI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		Progettista			
		Comm. 5719-001			Foglio 8
		Dis. P-PG-D-1050			di 13
					Scala 1:10.000

C.T.R. F. 361022

C.T.R. F. 361061



C.T.R. F. 361023

C.T.R. F. 361064

CEPAGATTI
PESCARA

CHIETI
CHIETI

CEPAGATTI
PESCARA



Fosso

Torrente Nora

Strada Contrada Palazzo

S.P. n.41

Via Ponte delle Fiascine

Autostrada A25

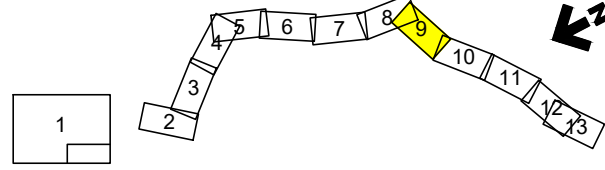
STD00808

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

METANODOTTO CITTA' SANT'ANGELO - ALANNO

OPERE DI MITIGAZIONE E RIPRISTINO

Quadro d'unione

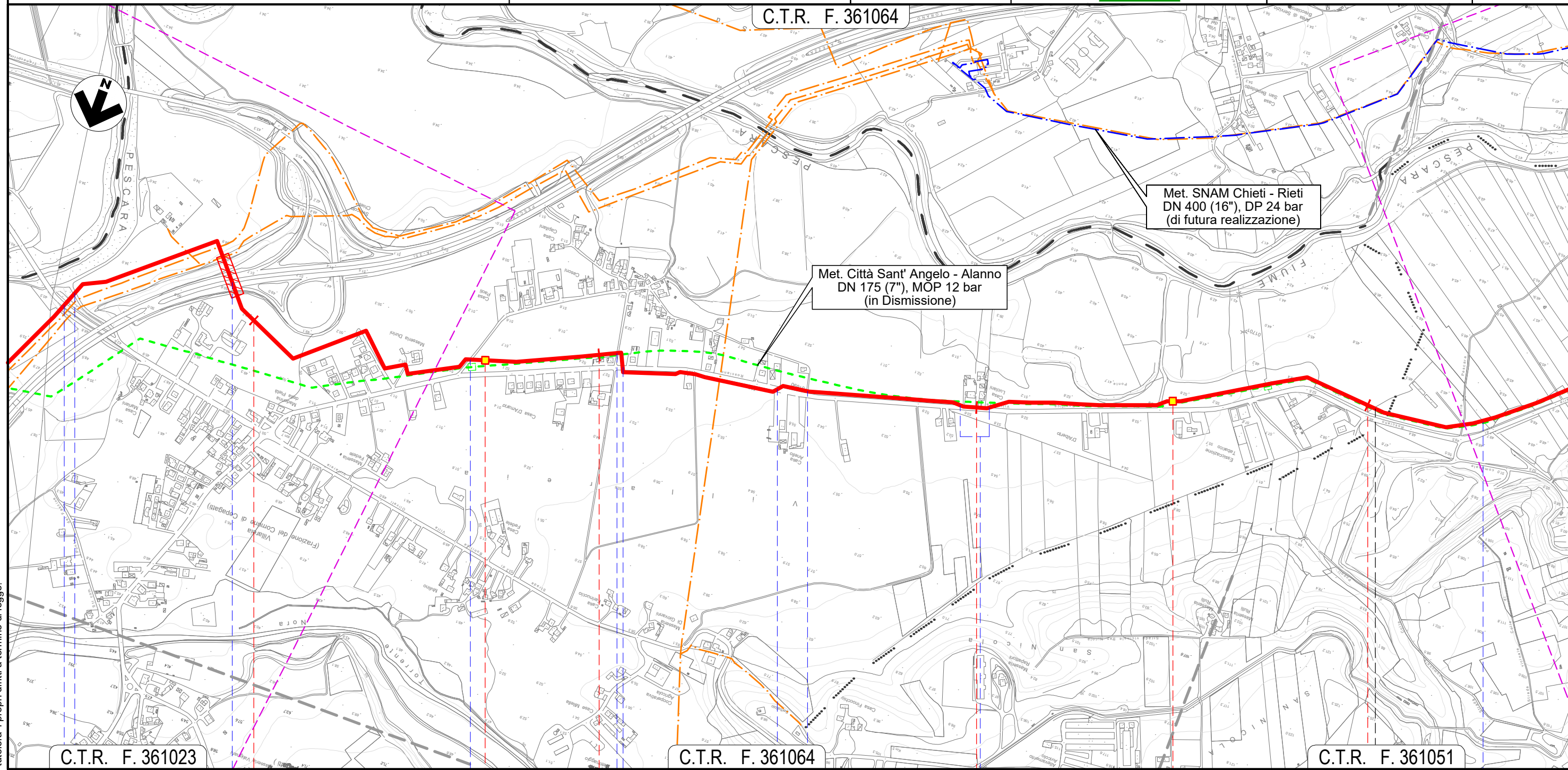


0	13/07/21	EMISSIONE PER ENTI	DEL VECCHIO	FRANCESCONE	BANCI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		Progettista	5719-001		
			P-PG-D-1050		

Foglio
9
di 13
Scala
1:10.000



C.T.R. F. 361064



Met. SNAM Chieti - Rieti
DN 400 (16"), DP 24 bar
(di futura realizzazione)

Met. Città Sant' Angelo - Alanno
DN 175 (7"), MOP 12 bar
(in Dismissione)

C.T.R. F. 361023

C.T.R. F. 361064

C.T.R. F. 361051

28

29

30

31

CEPAGATTI

PESCARA

ROSCIANO



S.P. n.41 Via Ponte delle Fascine Autostrada A25 Via Giovanna D'Arco Via Eleonora Duse S.P. n.44 S.P. n.44 Via Giovanna D'Arco Percorrenza S.P. n.44 Canale in C.A.

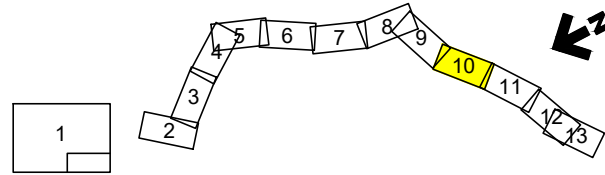
5719-001-P-AT-D-1300

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

METANODOTTO CITTA' SANT'ANGELO - ALANNO

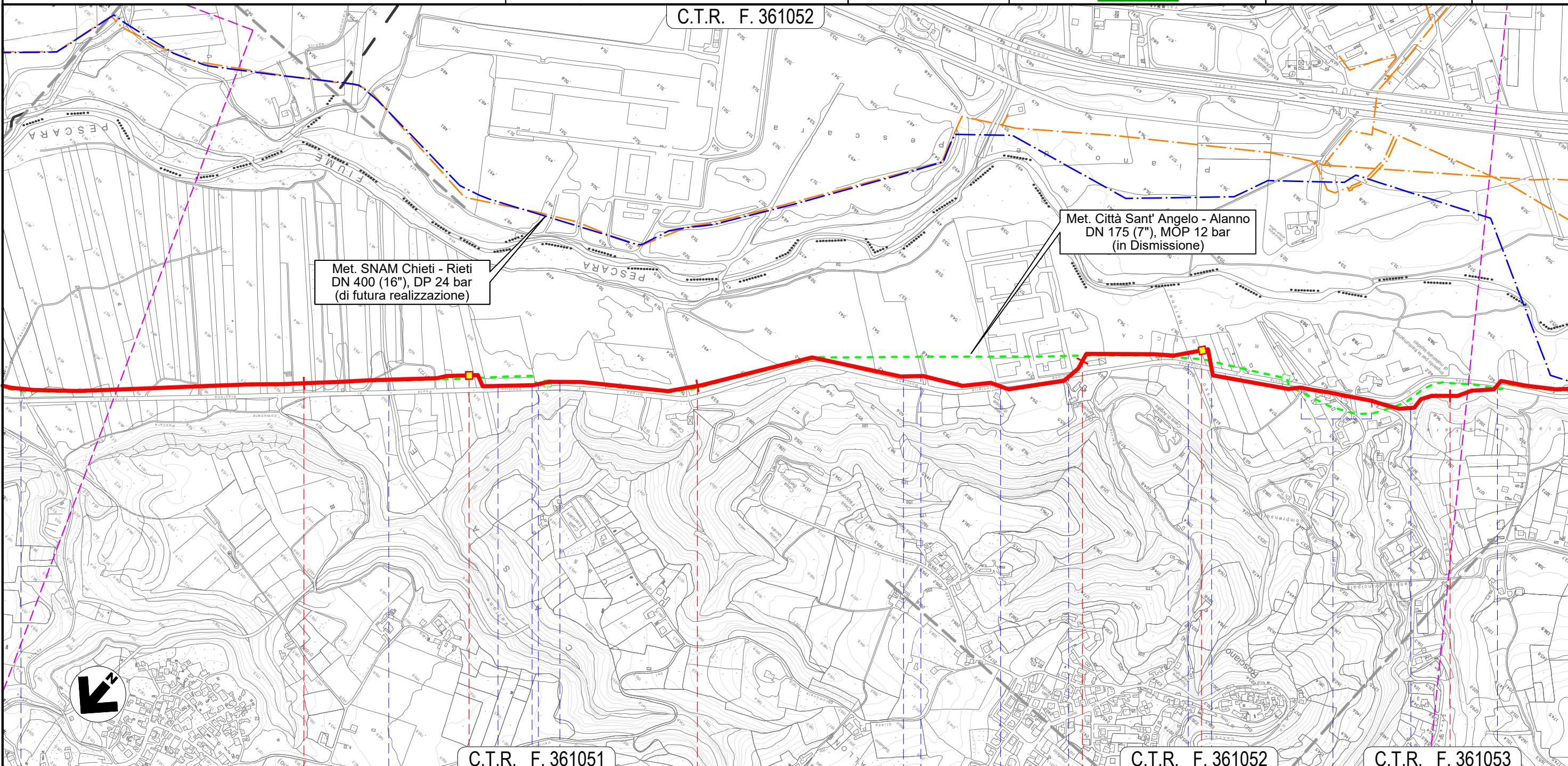
OPERE DI MITIGAZIONE E RIPRISTINO

Quadro d'unione



0	13/07/21	EMISSIONE PER ENTI	DEL VECCHIO	FRANCESCO	BANCI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		Progettista			
			Comm.	5719-001	
			Dis.	P-PG-D-1050	

Foglio
10
di 13
Scala
1:10.000



C.T.R. F. 361052

Met. SNAM Chieti - Rieti
DN 400 (16"), DP 24 bar
(di futura realizzazione)

Met. Città Sant' Angelo - Alanno
DN 175 (7"), MOP 12 bar
(in Dismissione)

C.T.R. F. 361051

C.T.R. F. 361052

C.T.R. F. 361053

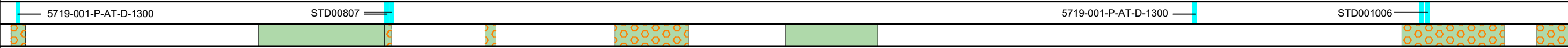
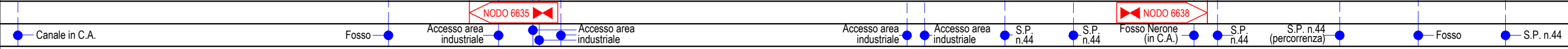
32

33

34

35

ROSCIANO
PESCARA

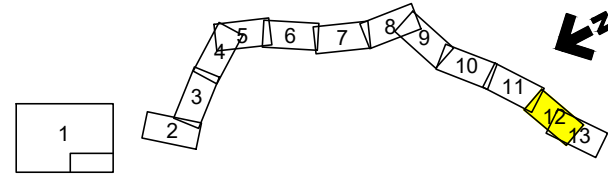


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

METANODOTTO CITTA' SANT'ANGELO - ALANNO

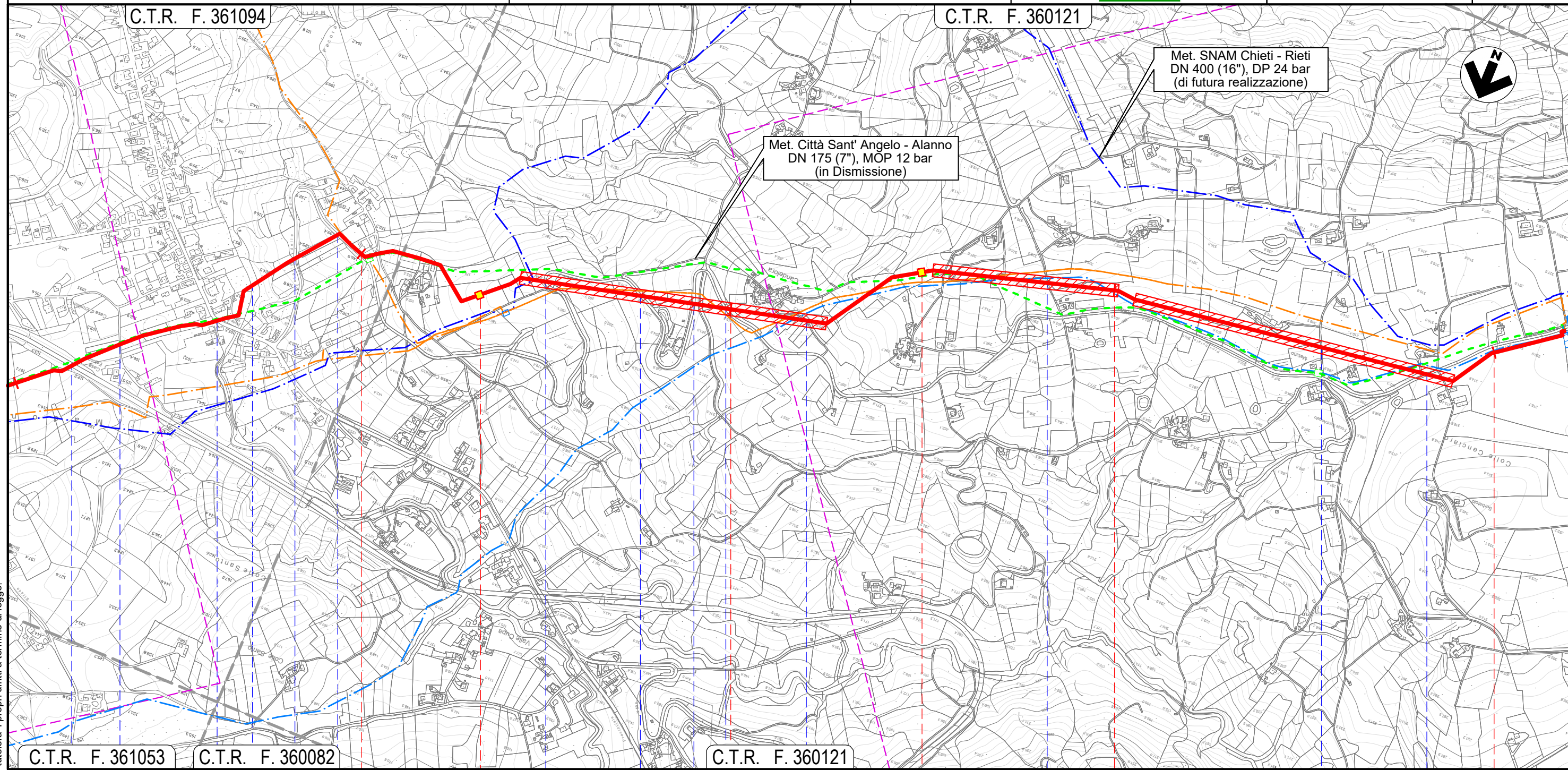
OPERE DI MITIGAZIONE E RIPRISTINO

Quadro d'unione



0	13/07/21	EMISSIONE PER ENTI	DEL VECCHIO	FRANCESCONE	BANCI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		Progettista	5719-001		
			P-PG-D-1050		

Foglio
12
di 13
Scala
1:10.000



Met. Città Sant' Angelo - Alanno
DN 175 (7"), MOP 12 bar
(in Dismissione)

Met. SNAM Chieti - Rieti
DN 400 (16"), DP 24 bar
(di futura realizzazione)

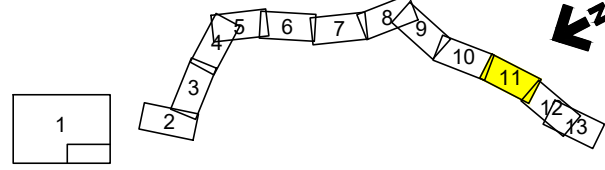
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

C.T.R. F. 361053	C.T.R. F. 360082	40	41	42	43
ALANNO			PESCARA		
Strada Consortile	Via E. Berlinguer	S.P. n.40	Il Fos-satello	S.P. n.49-2	S.P. n.49-2
STD00805	STD00806	STD00807	STD00810 (Fg.2) - Tipo 1	STD00810 (Fg.1)	STD00810 (Fg.1)
NODO 6680			NODO 6690		
Via Case Candeloro			Via Colle del Vento		
S.P. n.49-2			S.P. n.49-2		

METANODOTTO CITTA' SANT'ANGELO - ALANNO

OPERE DI MITIGAZIONE E RIPRISTINO

Quadro d'unione



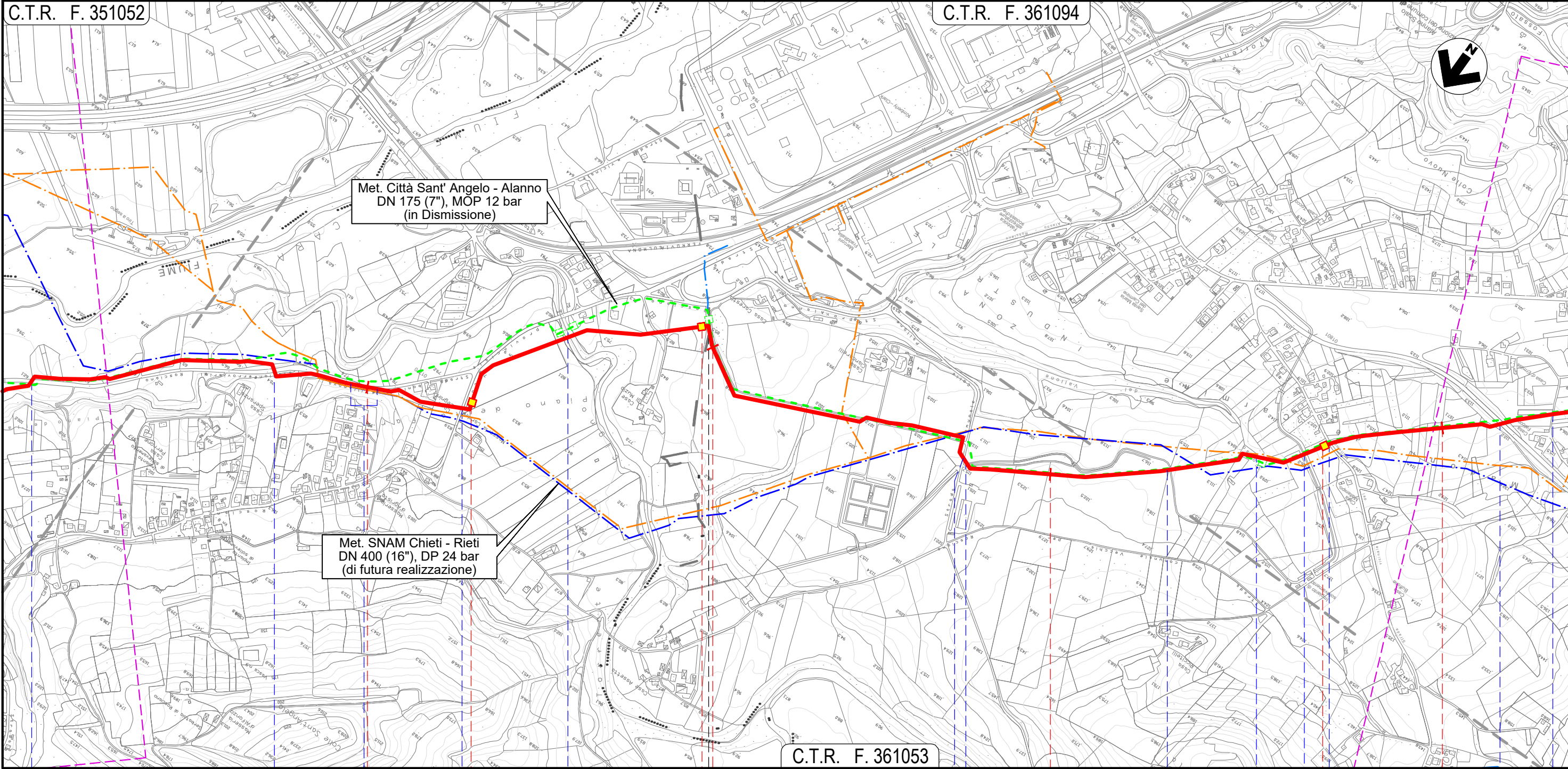
0	13/07/21	EMISSIONE PER ENTI	DEL VECCHIO	FRANCESCO	BANCI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		Progettista	5719-001		
			P-PG-D-1050		

Foglio
11
di 13
Scala
1:10.000



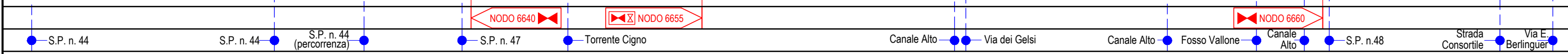
C.T.R. F. 351052

C.T.R. F. 361094



C.T.R. F. 361053

36 ROSCIANO 37 PESCARA 38 ALANNO 39



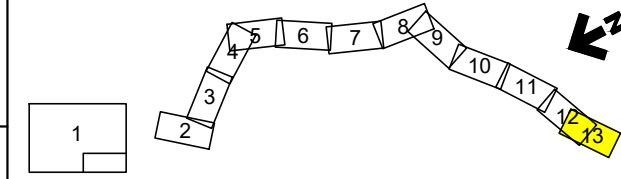
STD00814 STD00807 STD00807 STD00807 STD00807

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

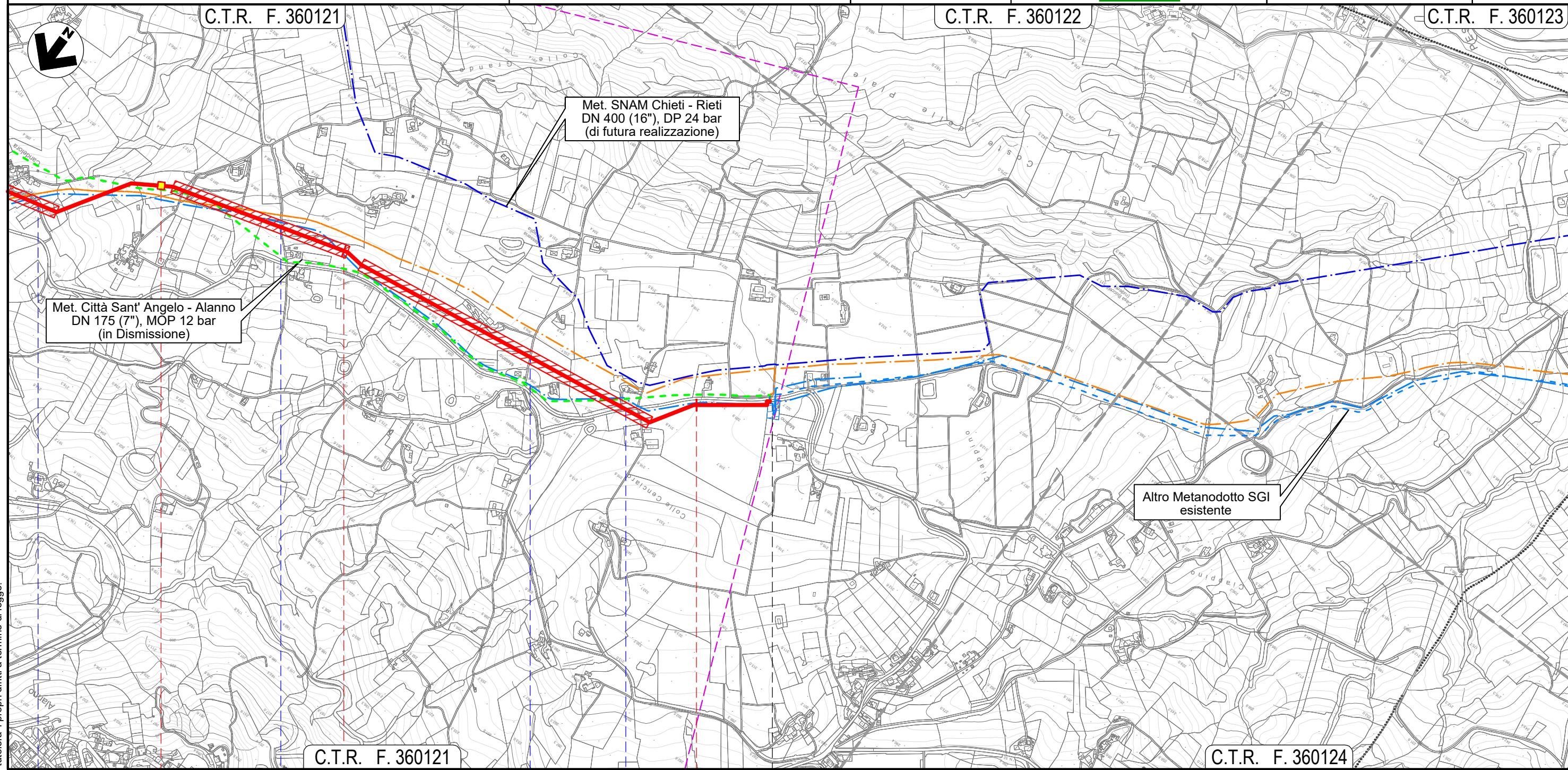
METANODOTTO CITTA' SANT'ANGELO - ALANNO

OPERE DI MITIGAZIONE E RIPRISTINO

Quadro d'unione



0	13/07/21	EMISSIONE PER ENTI	DEL VECCHIO	FRANCESCO	BANCI	Foglio 13 di 13 Scala 1:10.000
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Progettista						Comm. 5719-001
						Dis. P-PG-D-1050



C.T.R. F. 360121

C.T.R. F. 360122

C.T.R. F. 360123

Altro Metanodotto SGI esistente

Met. Città Sant' Angelo - Alanno
DN 175 (7"), MOP 12 bar
(in Dismissione)

Met. SNAM Chieti - Rieti
DN 400 (16"), DP 24 bar
(di futura realizzazione)

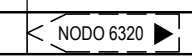
42

43

43+193

C.T.R. F. 360124

ALANNO
PESCARA



● Via Case Candeloro ● Via Colle del Vento ● Via Colle del Vento ● S.P. n.49-2 ●

STD00806

STD00810 (Fig.1)

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