

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
- 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)
- Opere connesse in progetto

Ricollegamento / Interconnessione
DN xxx (x"), DP xx bar, MOP xx bar
L = xx m

LEGENDA TEMATICA

CLASSI DI RISCHIO

- R1 RISCHIO MODERATO**
per il quale i danni sociali ed economici sono marginali
- R3 RISCHIO ELEVATO**
per il quale sono possibili problemi per l'incolumità delle persone, danni funzionali agli edifici e alle infrastrutture con conseguente inagibilità degli stessi, l'interruzione di funzionalità delle attività socio-economiche
- R2 RISCHIO MEDIO**
per il quale sono possibili danni minori agli edifici e alle infrastrutture che non pregiudicano l'incolumità delle persone, l'agibilità degli edifici e le funzionalità delle attività economiche.
- R4 RISCHIO MOLTO ELEVATO**
per il quale sono possibili la perdita delle vite umane e lesioni gravi agli edifici e alle infrastrutture, la distruzione di attività socio-economiche

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.

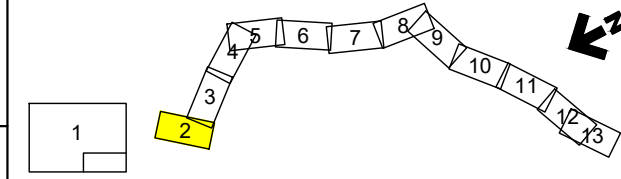
Progressiva chilometrica	N.
Comuni	COMUNE
Province	PROVINCIA
Impianti	<div style="display: flex; justify-content: space-around; font-size: small;"> TIPO - N. - PROG. TIPO - N. - ESISTENTE DA MODIFICARE TIPO - N. - ESISTENTE </div>
Attraversamenti	<div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="font-size: x-small;"> TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n.##, corso d'acqua, ferrovia, ecc.) </div> </div>
Attraversamenti (opere connesse)	<div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="font-size: x-small;"> TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n.##, corso d'acqua, ferrovia, ecc.) </div> </div>

0	13/07/21	EMISSIONE PER ENTI			MARCHETTI	PEDINI	BANCI
REV.	DATA	DESCRIZIONE			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
				Progettista COMMESSA 5719	UNITA' 001		
METANODOTTO CITTA' SANT'ANGELO - ALANNO					DISEGNO P-PG-D-1026		
PAI - CARTA DEL RISCHIO DA FRANA					REVISIONE 0		
PAI - CARTA DEL RISCHIO DA FRANA					FG. 1	DI 13	
PAI - CARTA DEL RISCHIO DA FRANA					SCALA 1:10.000		

METANODOTTO CITTA' SANT'ANGELO - ALANNO

PAI - CARTA DEL RISCHIO DA FRANA

Quadro d'unione

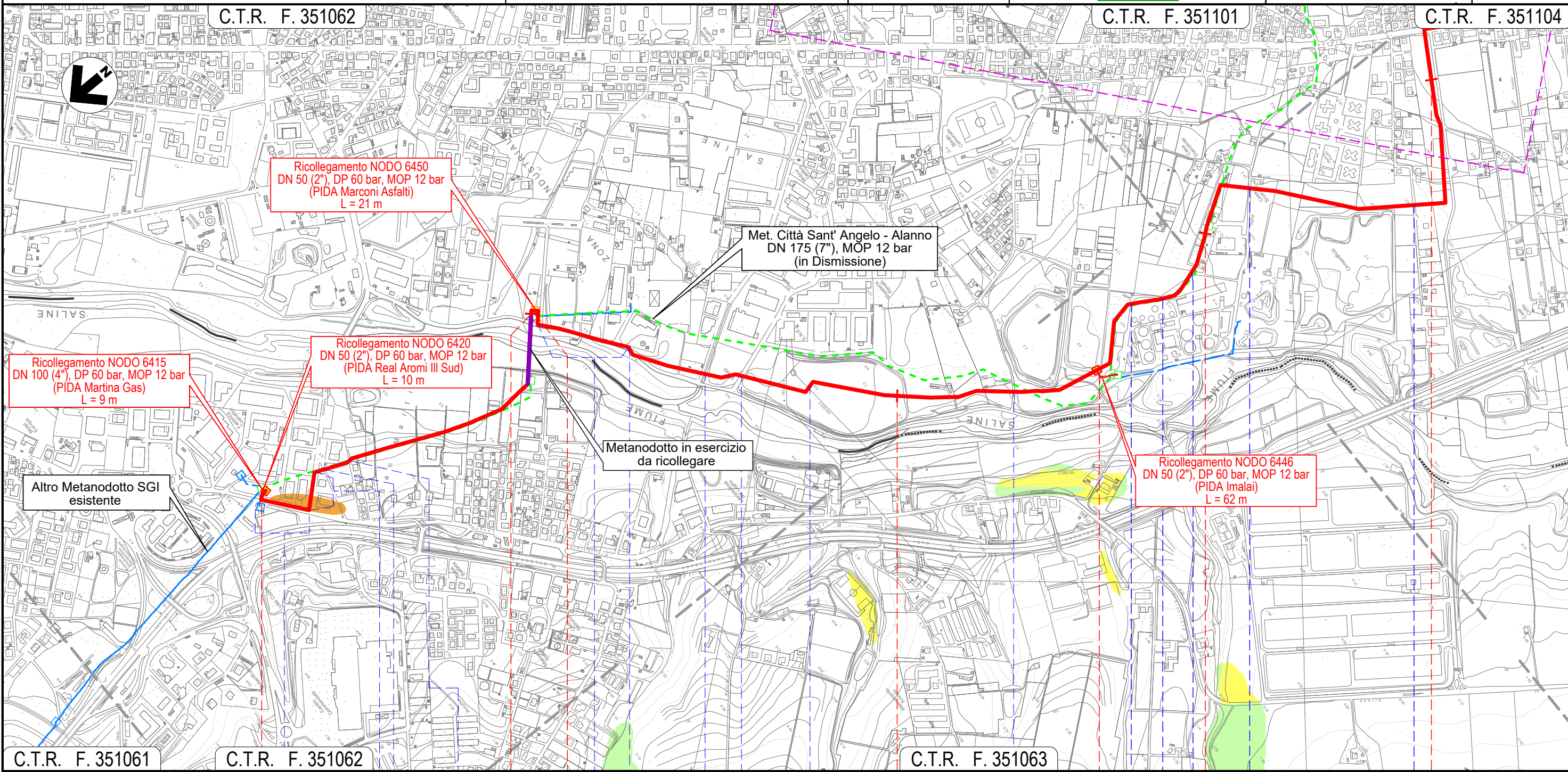


0	13/07/21	EMISSIONE PER ENTI	MARCHETTI	PEDINI	BANCI	Foglio 2 di 13
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Progettista						Comm. 5719-001
						Dis. P-PG-D-1026
						Scala 1:10.000

C.T.R. F. 351062

C.T.R. F. 351101

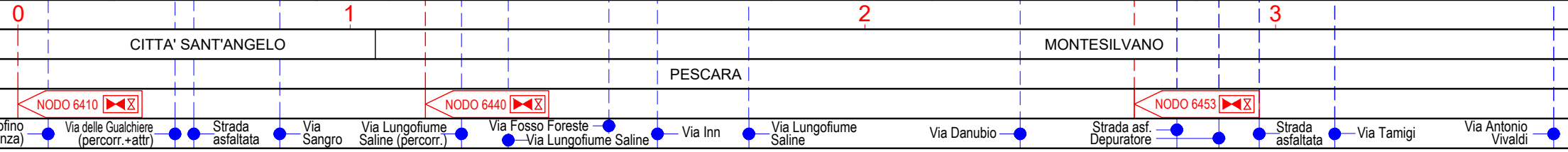
C.T.R. F. 351104



C.T.R. F. 351061

C.T.R. F. 351062

C.T.R. F. 351063

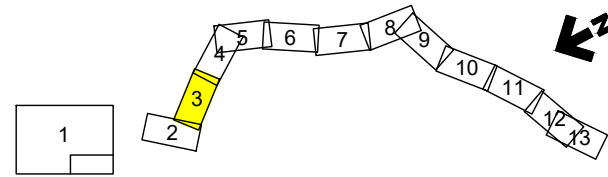


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

METANODOTTO CITTA' SANT'ANGELO - ALANNO

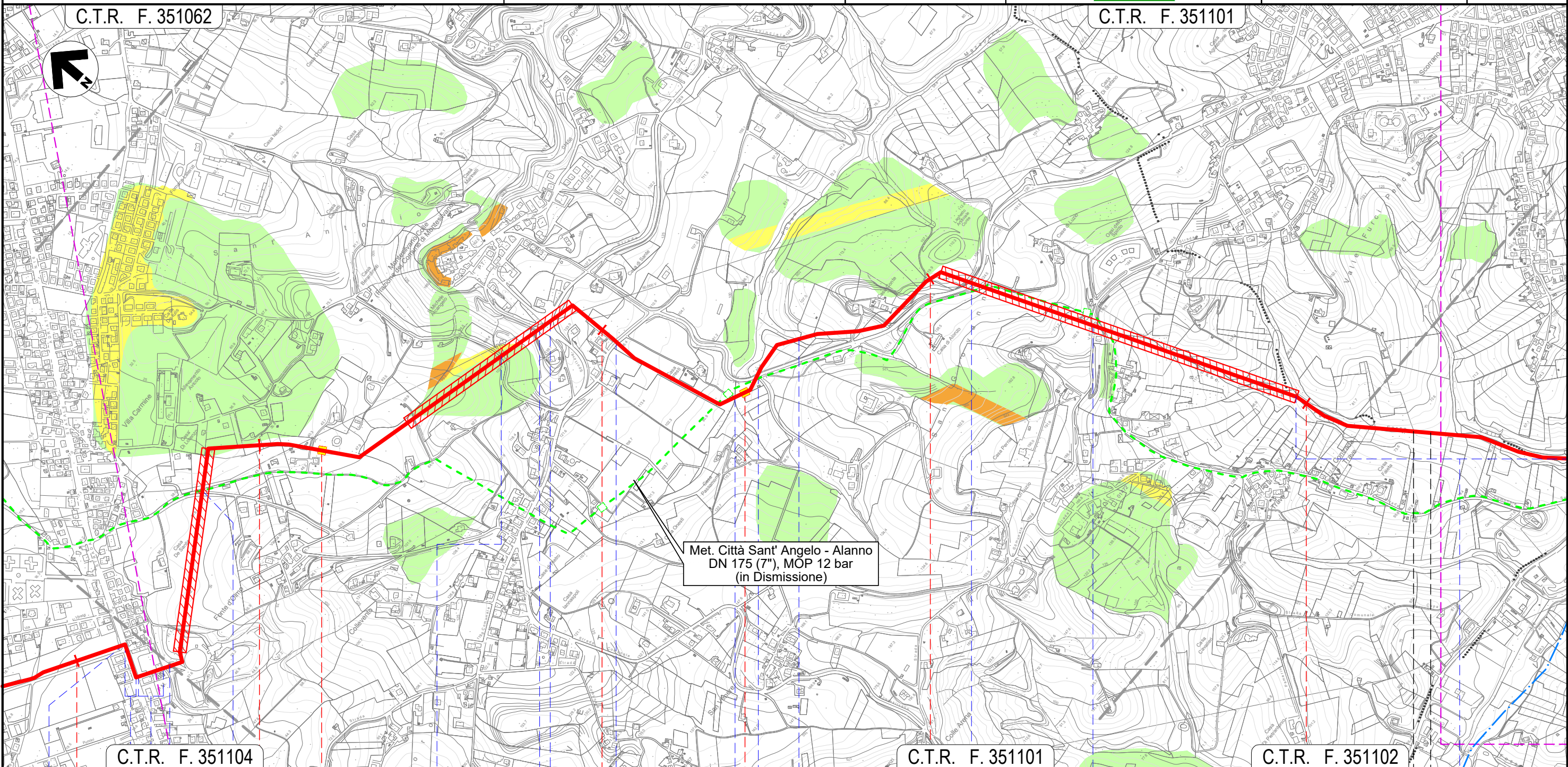
PAI - CARTA DEL RISCHIO DA FRANA

Quadro d'unione



0	13/07/21	EMISSIONE PER ENTI	MARCHETTI	PEDINI	BANCI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		Progettista			
			Comm.	5719-001	
			Dis.	P-PG-D-1026	

Foglio
3
di 13
Scala
1:10.000



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

C.T.R. F. 351104

C.T.R. F. 351101

C.T.R. F. 351102

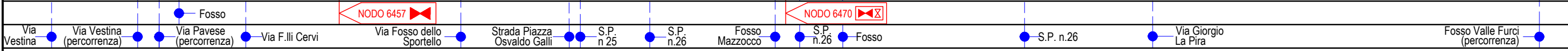
4 5 6 7 8

MONTESILVANO

PESCARA

MONTESILVANO

PESCARA

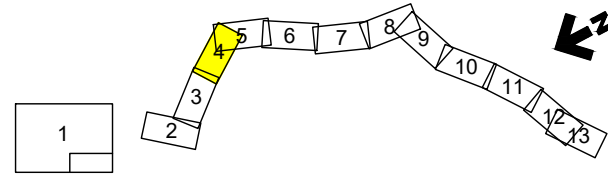


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

METANODOTTO CITTA' SANT'ANGELO - ALANNO

PAI - CARTA DEL RISCHIO DA FRANA

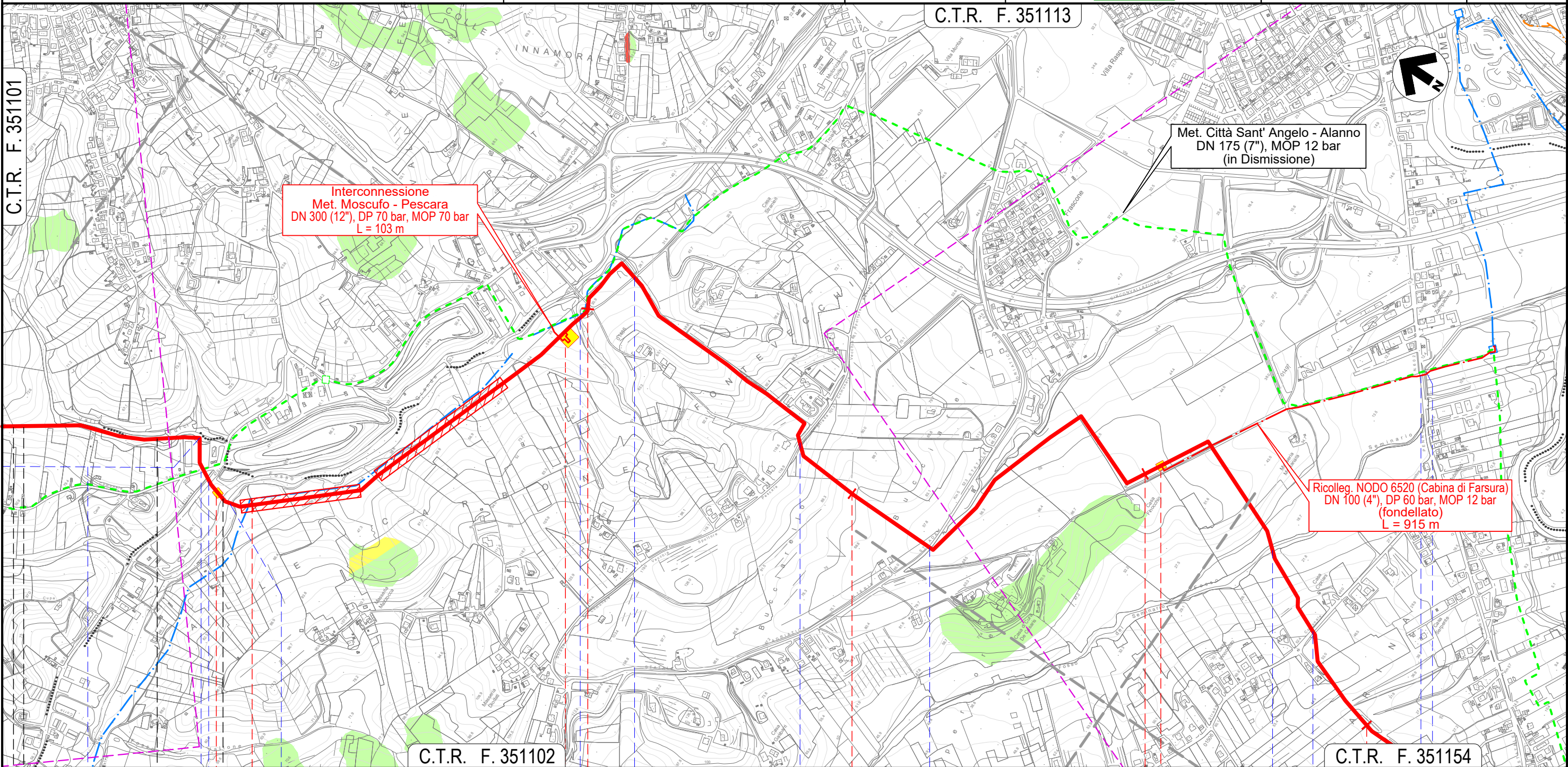
Quadro d'unione



0	13/07/21	EMISSIONE PER ENTI	MARCHETTI	PEDINI	BANCI	Foglio 4
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Progettista			Comm. 5719-001			Scala 1:10.000
S.G.I. Società Gasdotti Italia S.P.A.			Dis. P-PG-D-1026			

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

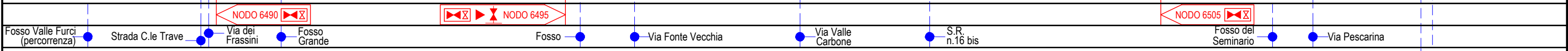
Met. Città Sant' Angelo - Alanno
DN 175 (7"), MOP 12 bar
(in Dismissione)

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

9		10			11		12		13	
MONTESILVANO	PESCARA	SPOLTORE			PESCARA					
PESCARA										

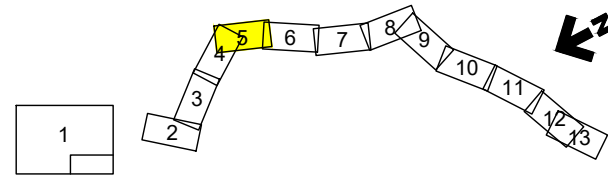


Il presente disegno e' di proprietà aziendale - La Società tutelerà i propri diritti a termine di legge.

METANODOTTO CITTA' SANT'ANGELO - ALANNO

PAI - CARTA DEL RISCHIO DA FRANA

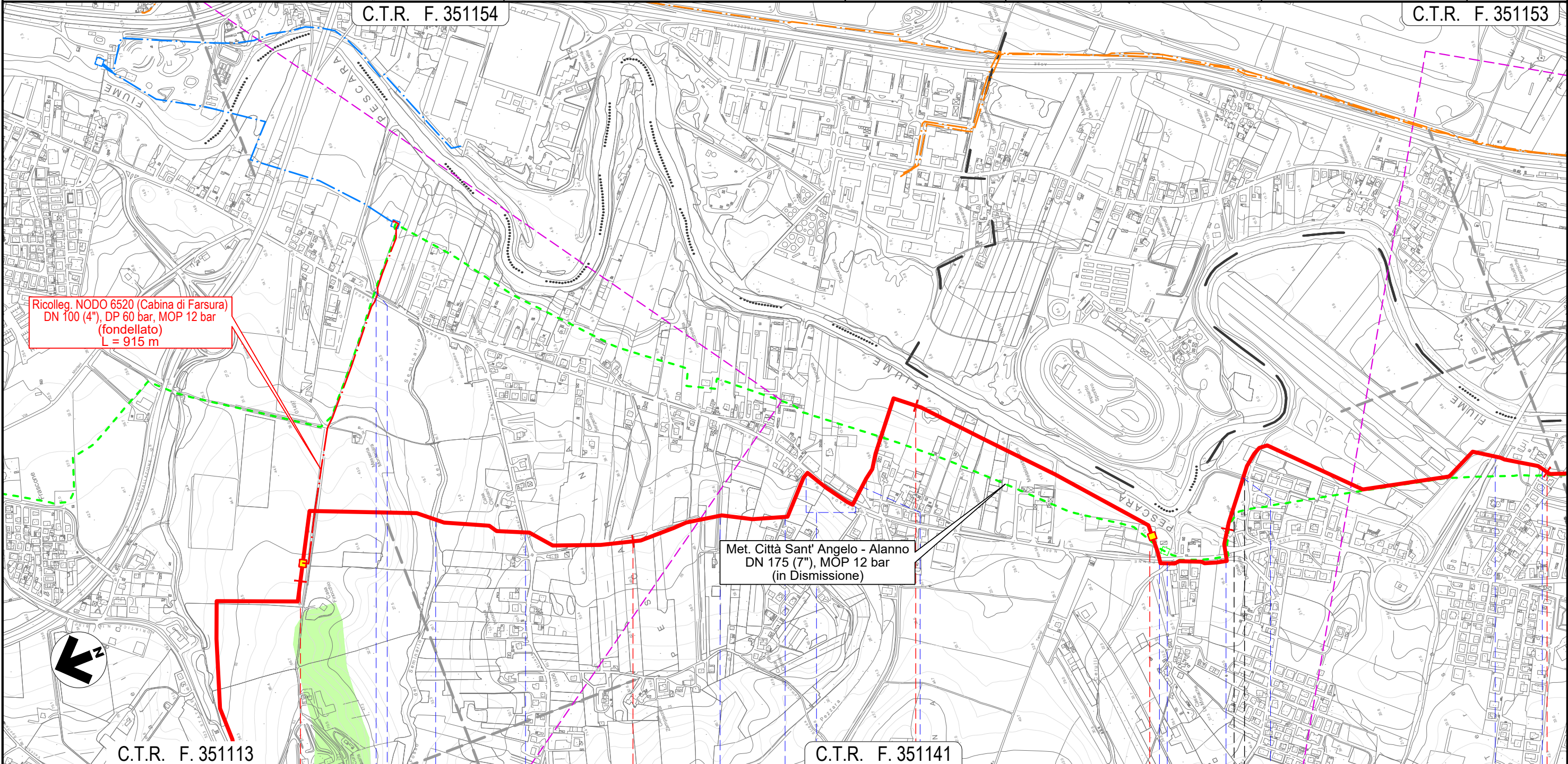
Quadro d'unione



0	13/07/21	EMISSIONE PER ENTI	MARCHETTI	PEDINI	BANCI	Foglio 5 di 13
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Progettista						Comm. 5719-001
						Dis. P-PG-D-1026
						Scala 1:10.000

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

12 13 14 15 16

SPOLTORE
PESCARA

SAN GIOVANNI TEATINO
CHIETI

NODO 6505

Fosso del Seminario

Via Pescarina

Via Mare Adriatico

Via Loira

S.R. n.602 (percorrenza+attr.)

Fosso

NODO 6540

S.R. n.602

Fosso

S.R. n.602

Fosso

Via Aterno

Via Pescara

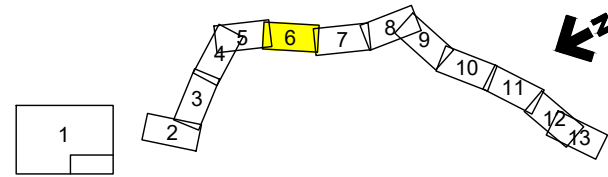
S.R. n.602 Fosso del Seminario

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

METANODOTTO CITTA' SANT'ANGELO - ALANNO

PAI - CARTA DEL RISCHIO DA FRANA

Quadro d'unione



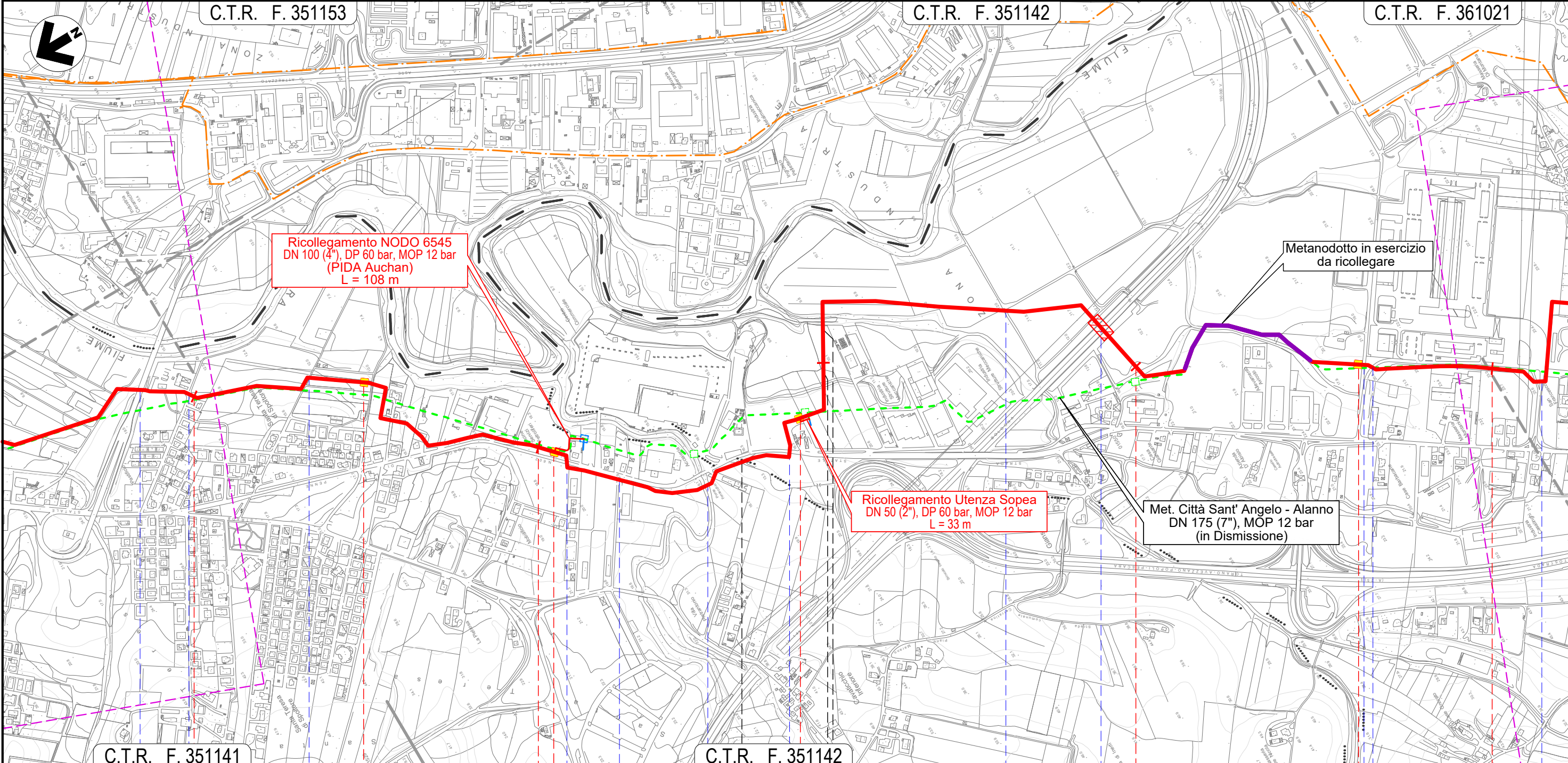
0	13/07/21	EMISSIONE PER ENTI	MARCHETTI	PEDINI	BANCI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		Progettista			
			Comm.	5719-001	
			Dis.	P-PG-D-1026	

Foglio
6
di 13
Scala
1:10.000

C.T.R. F. 351153

C.T.R. F. 351142

C.T.R. F. 361021



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

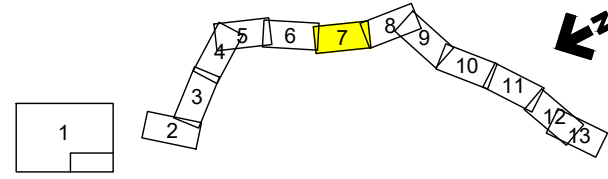


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

METANODOTTO CITTA' SANT'ANGELO - ALANNO

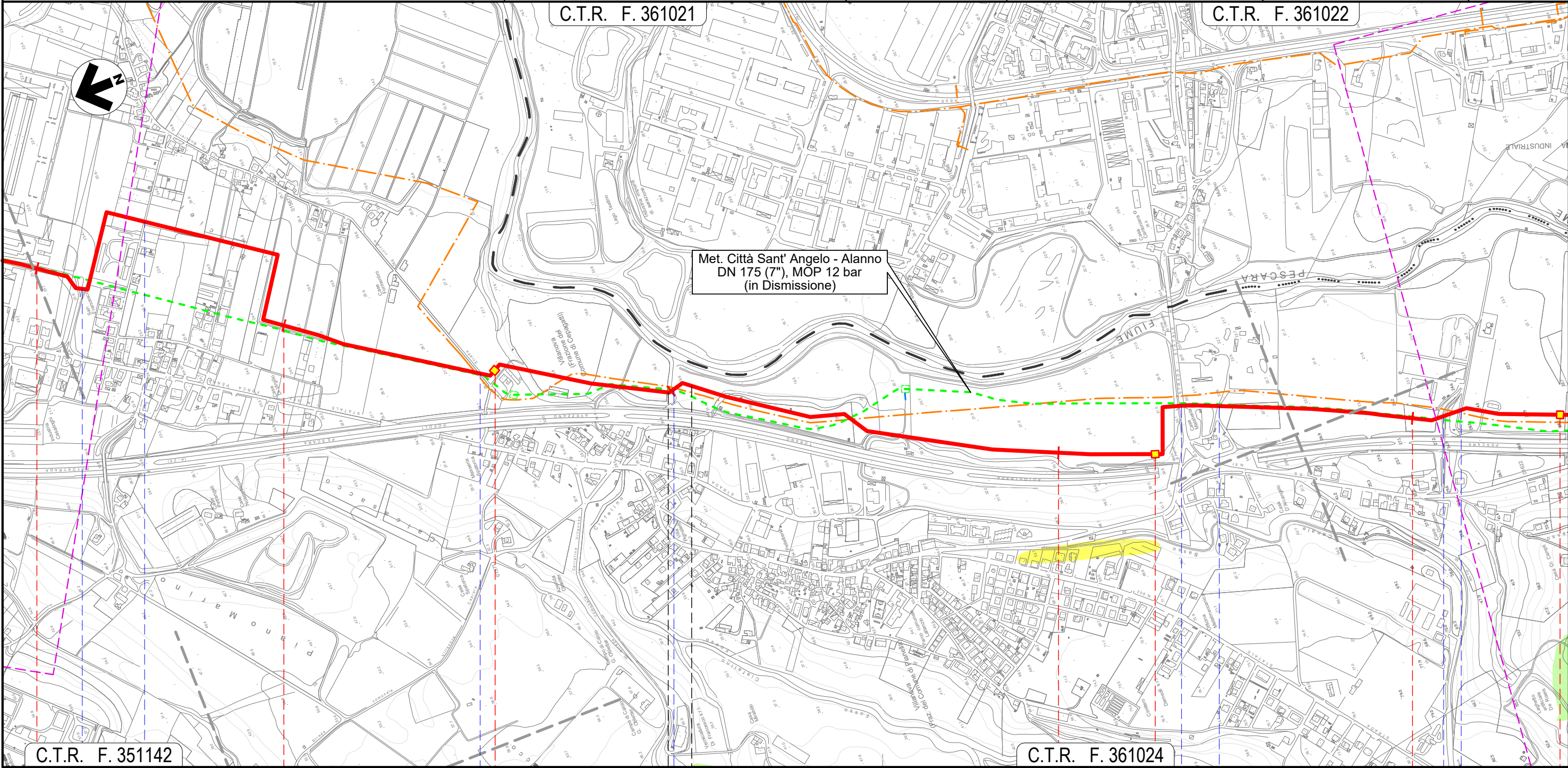
PAI - CARTA DEL RISCHIO DA FRANA

Quadro d'unione



0	13/07/21	EMISSIONE PER ENTI	MARCHETTI	PEDINI	BANCI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		Progettista			
			Comm.	5719-001	
			Dis.	P-PG-D-1026	

Foglio
7
di 13
Scala
1:10.000



C.T.R. F. 351142

C.T.R. F. 361024

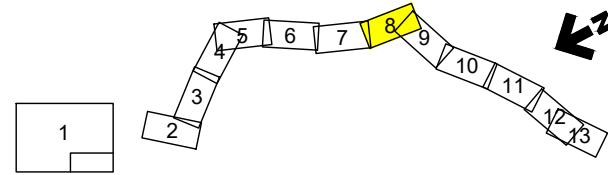
20	21	22	23	24
CEPAGATTI		CHIETI	CEPAGATTI	
PESCARA		CHIETI	PESCARA	
S.R.n.602	Via Lombardia	NODO 6570	Via Piemonte	Fosso Cialfalino
		NODO 6585	S.S. n.81	Via Aterno
		NODO 6590	Strada Asfaltata	Fosso

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

METANODOTTO CITTA' SANT'ANGELO - ALANNO

PAI - CARTA DEL RISCHIO DA FRANA

Quadro d'unione



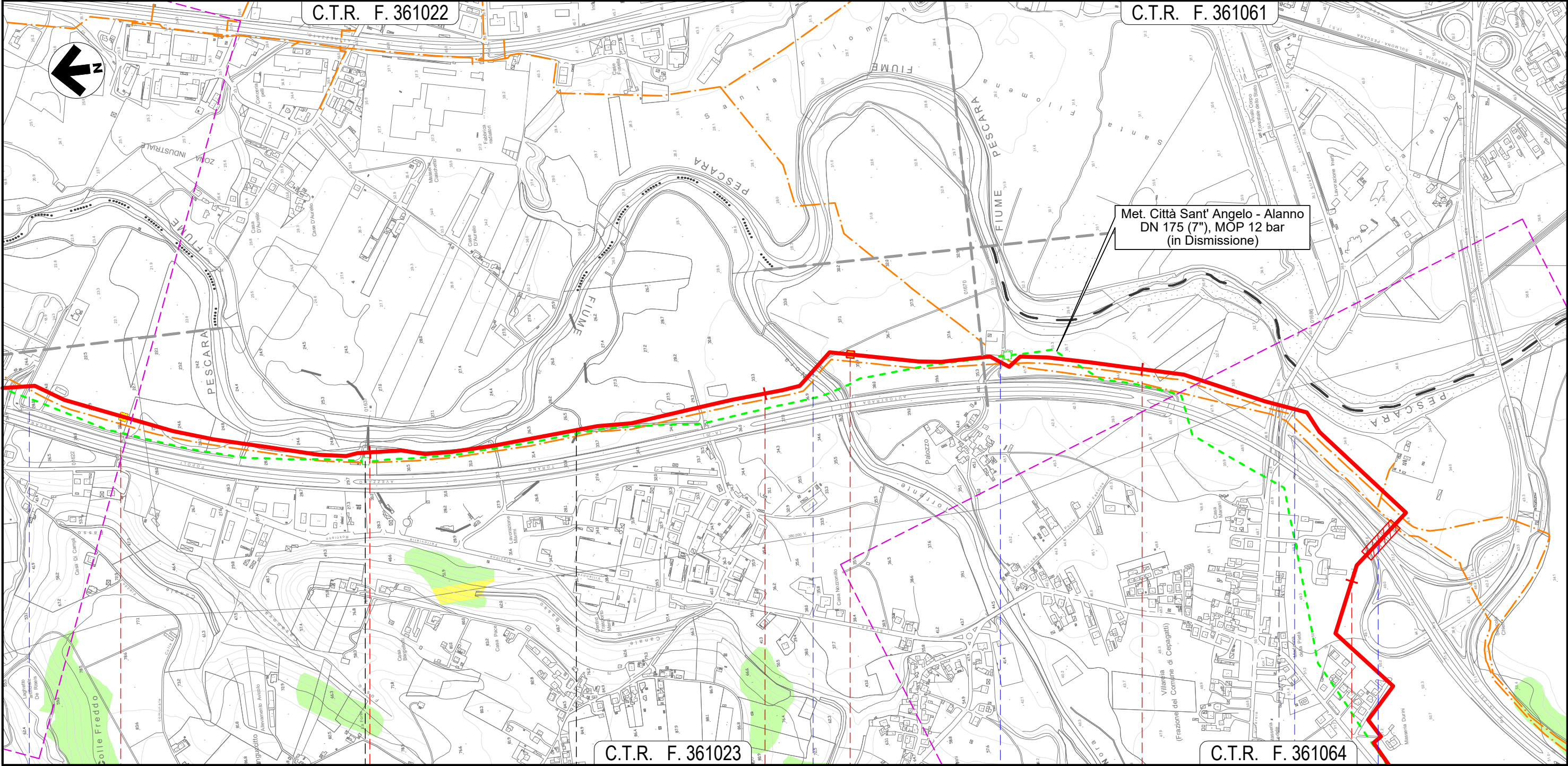
0	13/07/21	EMISSIONE PER ENTI	MARCHETTI	PEDINI	BANCI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		Progettista	5719-001		
			P-PG-D-1026		

Foglio
8
di 13
Scala
1:10.000



C.T.R. F. 361022

C.T.R. F. 361061



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

C.T.R. F. 361023

C.T.R. F. 361064

CEPAGATTI
PESCARA

CHIETI
CHIETI

CEPAGATTI
PESCARA



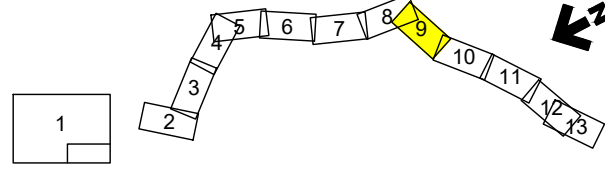
- Fosso
- Torrente Nora
- Strada Contrada Palazzo
- S.P. n.41
- Via Ponte delle Fiascine
- Autostrada A25

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

METANODOTTO CITTA' SANT'ANGELO - ALANNO

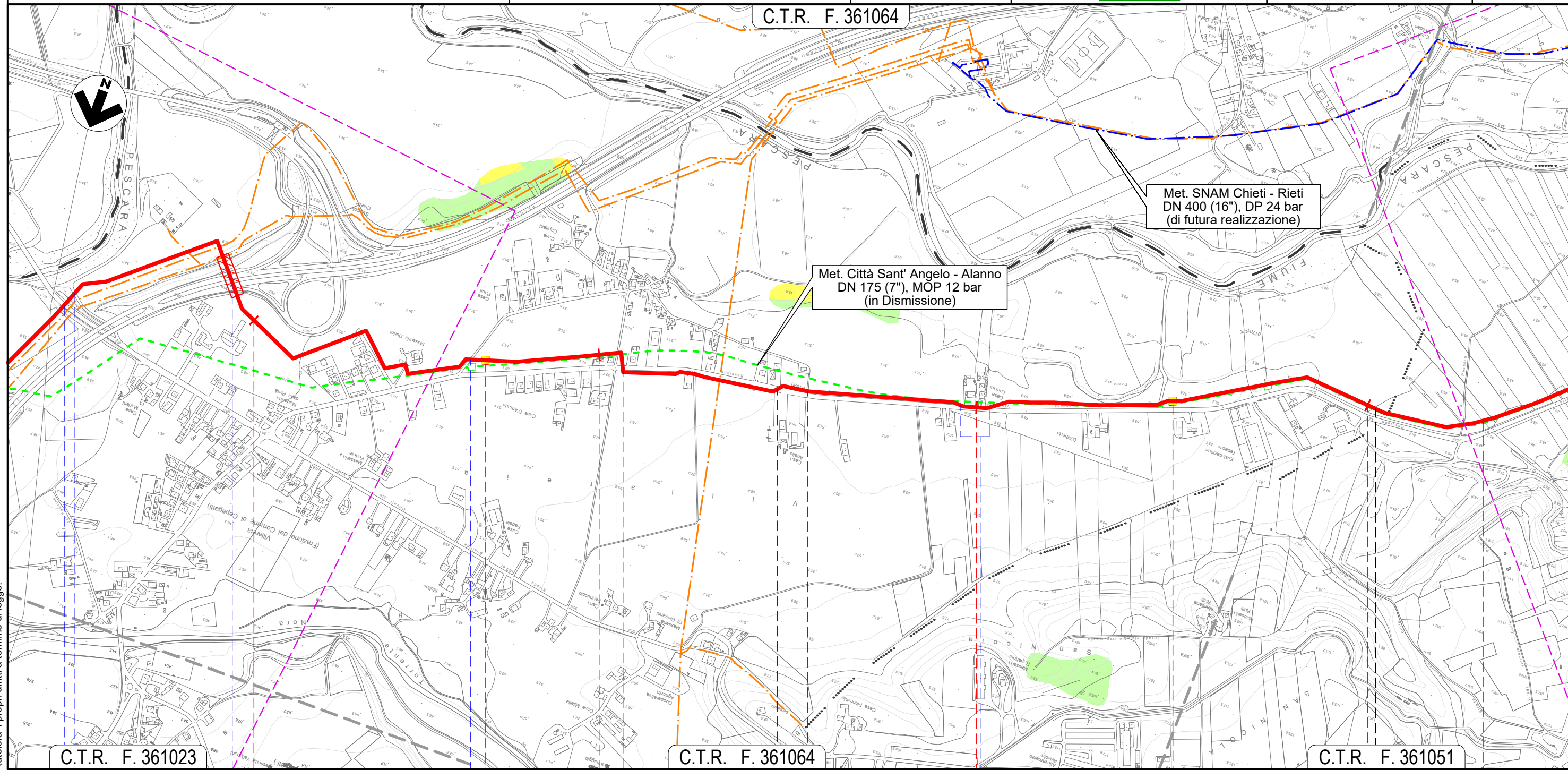
PAI - CARTA DEL RISCHIO DA FRANA

Quadro d'unione



0	13/07/21	EMISSIONE PER ENTI	MARCHETTI	PEDINI	BANCI	Foglio 9 di 13 Scala 1:10.000
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Progettista						Comm. 5719-001
						Dis. P-PG-D-1026

C.T.R. F. 361064



C.T.R. F. 361023

C.T.R. F. 361064

C.T.R. F. 361051

28

29

30

31

CEPAGATTI

PESCARA

ROSCIANO



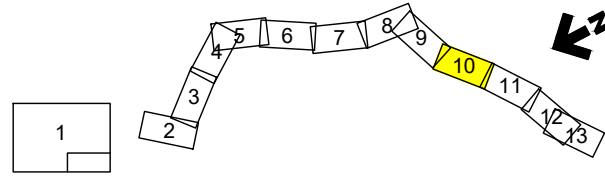
- S.P. n.41 ● Via Ponte delle Fascine
- Autostrada A25
- Via Giovanna D'Arco ●
- Via Eleonora Duse ● S.P. n.44
- S.P. n.44 ●
- Via Giovanna D'Arco
- Percorrenza S.P. n.44
- Canale in C.A.

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

METANODOTTO CITTA' SANT'ANGELO - ALANNO

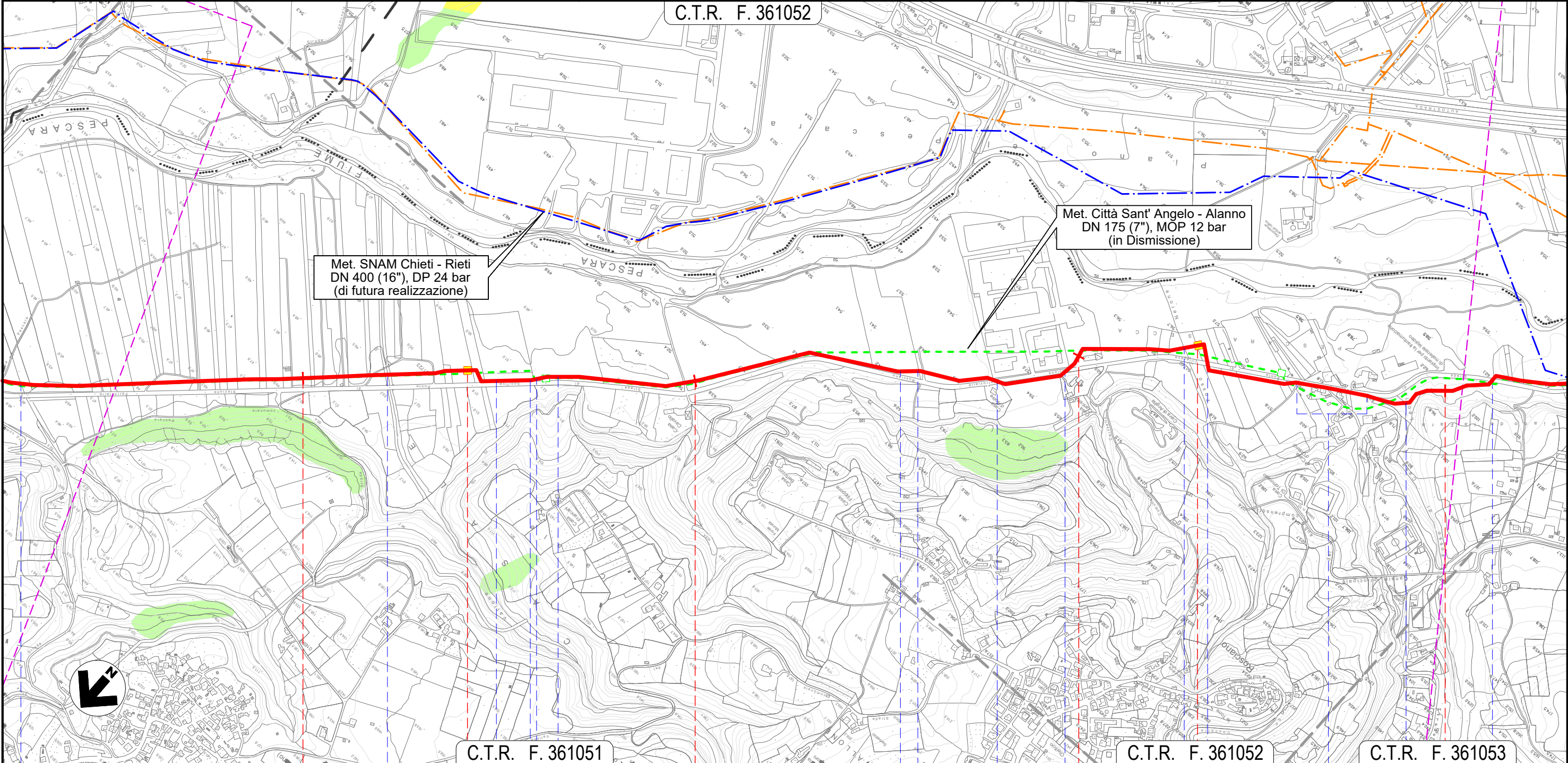
PAI - CARTA DEL RISCHIO DA FRANA

Quadro d'unione



0	13/07/21	EMISSIONE PER ENTI	MARCHETTI	PEDINI	BANCI	Foglio 10 di 13 Scala 1:10.000
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Progettista						Comm. 5719-001
			Società Gasdotti Italia S.P.A.			Dis. P-PG-D-1026

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

● Canale in C.A.

● Fosso

● Accesso area industriale

● Accesso area industriale

● Accesso area industriale

● Accesso area industriale

● S.P. n.44

● S.P. n.44

● Fosso Nerone (in C.A.)

● S.P. n.44

● S.P. n.44 (percorrenza)

● Fosso

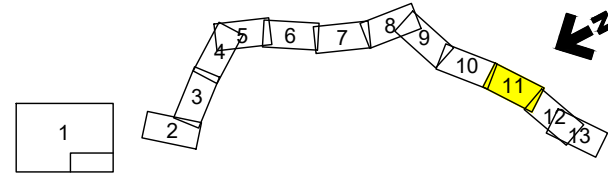
● S.P. n.44

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

METANODOTTO CITTA' SANT'ANGELO - ALANNO

PAI - CARTA DEL RISCHIO DA FRANA

Quadro d'unione



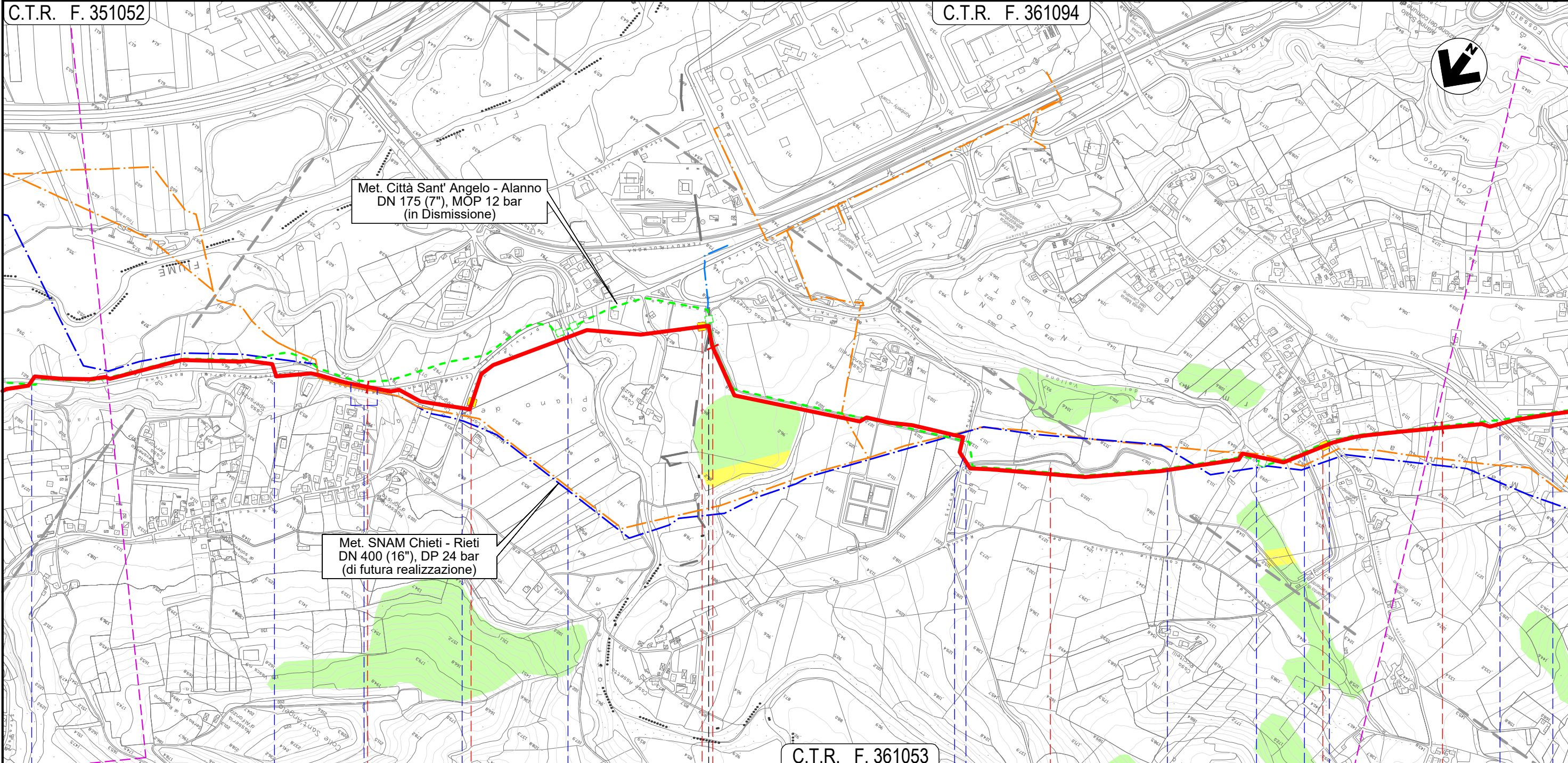
0	13/07/21	EMISSIONE PER ENTI	MARCHETTI	PEDINI	BANCI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		Progettista	5719-001		
			P-PG-D-1026		

Foglio
11
di 13
Scala
1:10.000



C.T.R. F. 351052

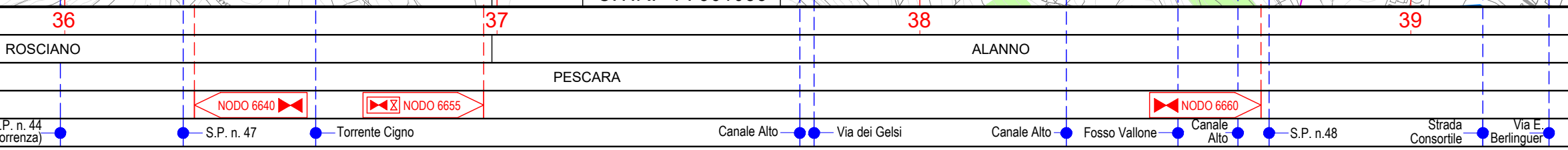
C.T.R. F. 361094



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)

C.T.R. F. 361053

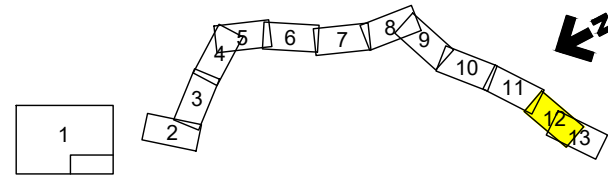


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

METANODOTTO CITTA' SANT'ANGELO - ALANNO

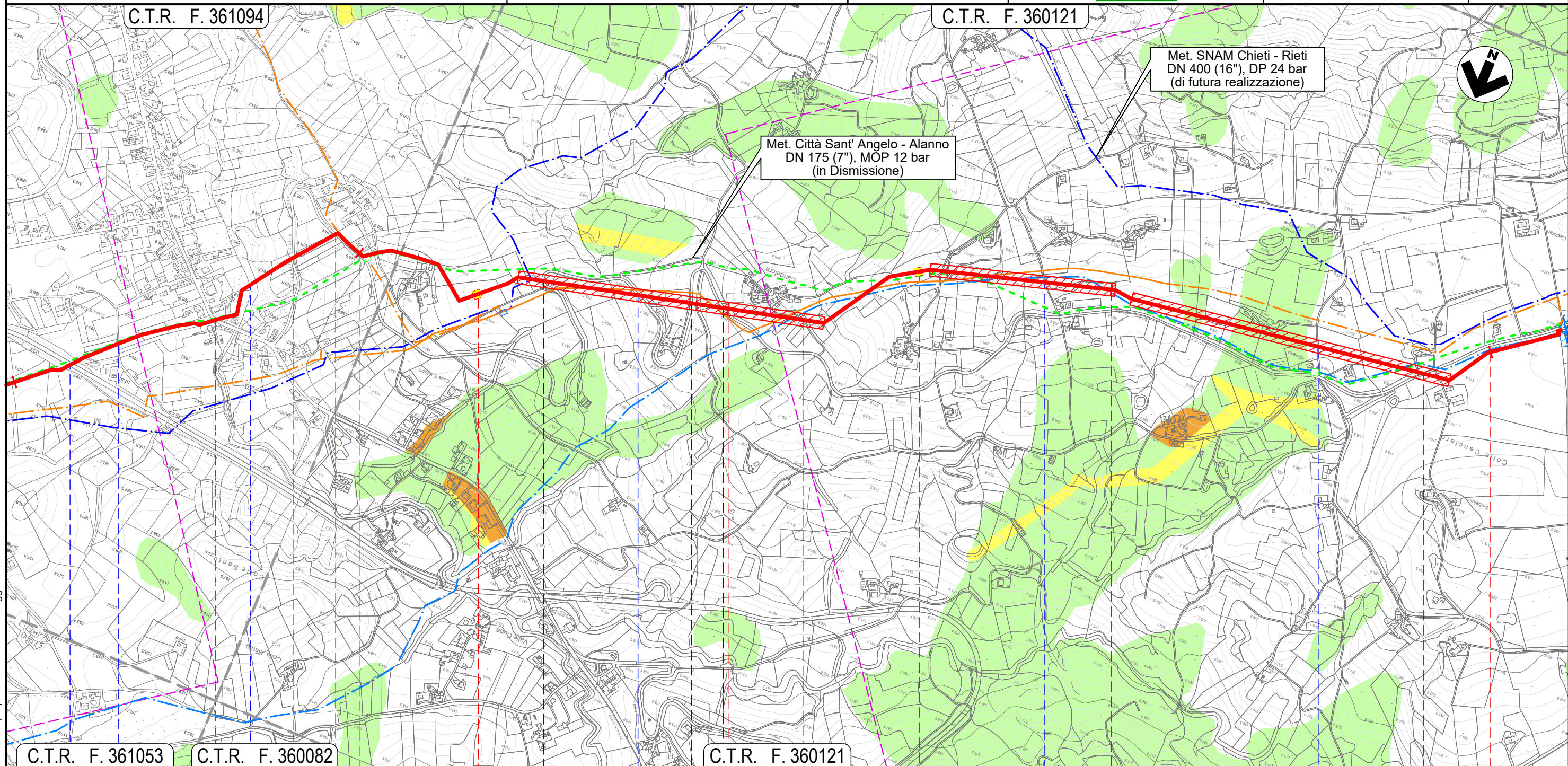
PAI - CARTA DEL RISCHIO DA FRANA

Quadro d'unione



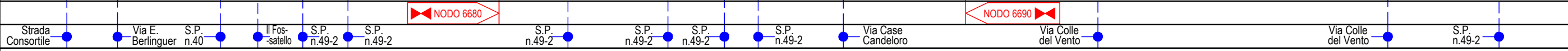
0	13/07/21	EMMISSIONE PER ENTI	MARCHETTI	PEDINI	BANCI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Progettista			Comm. 5719-001		
Dis. P-PG-D-1026			Scala 1:10.000		

Foglio
12
di 13
Scala
1:10.000



C.T.R. F. 361053 C.T.R. F. 360082 40 41 C.T.R. F. 360121 42 43

ALANNO
PESCARA

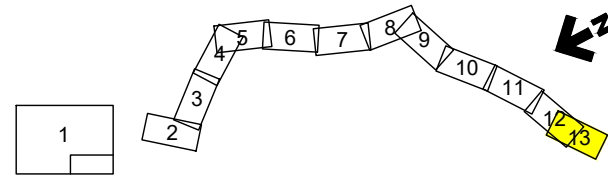


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

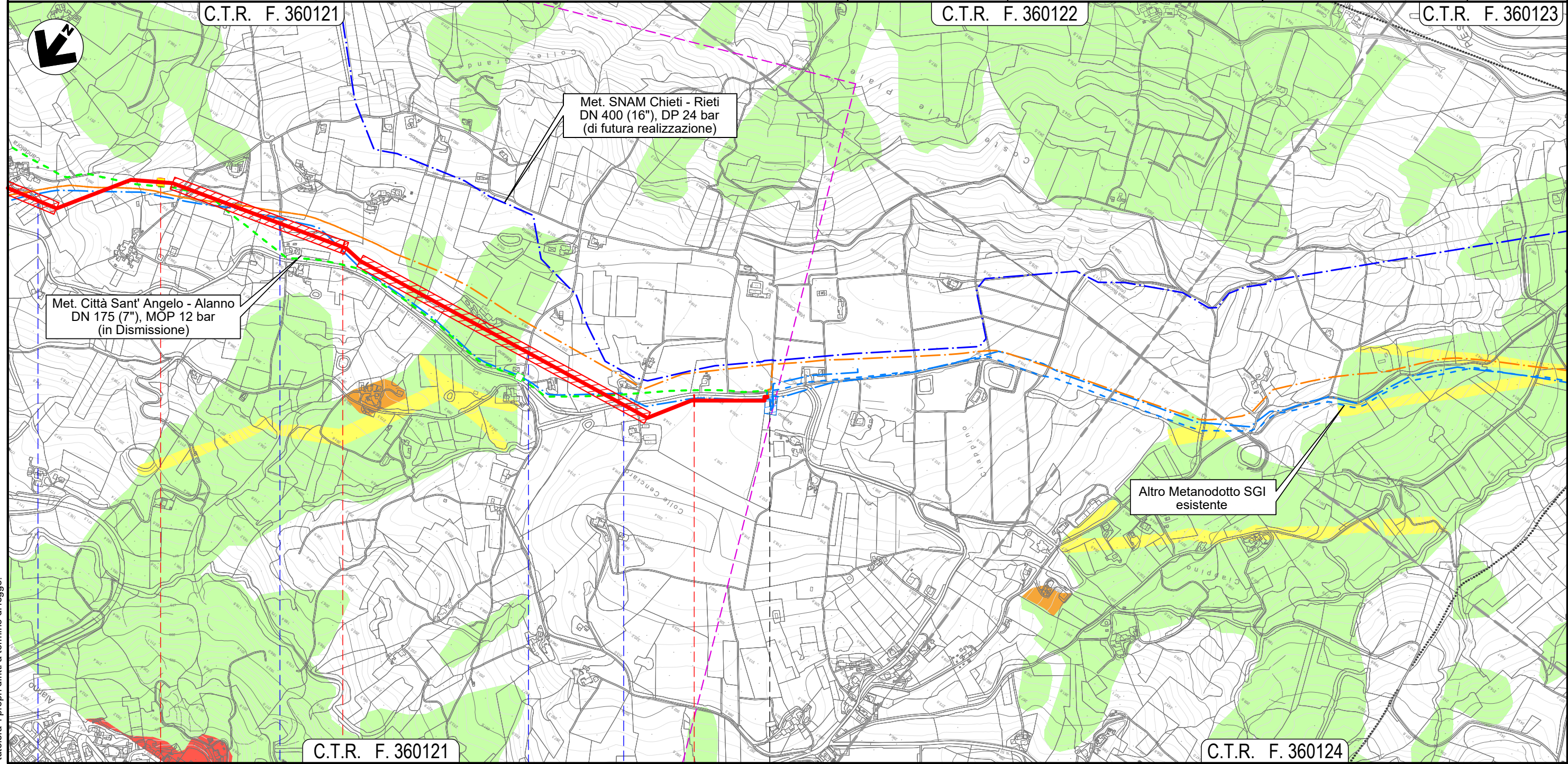
METANODOTTO CITTA' SANT'ANGELO - ALANNO

PAI - CARTA DEL RISCHIO DA FRANA

Quadro d'unione



0	13/07/21	EMISSIONE PER ENTI	MARCHETTI	PEDINI	BANCI	Foglio 13 di 13
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Progettista			Enereco			Comm. 5719-001
						Dis. P-PG-D-1026
						Scala 1:10.000



C.T.R. F. 360121

C.T.R. F. 360122

C.T.R. F. 360124

42

43

43+193

ALANNO

PESCARA



● Via Case Candeloro

● Via Colle del Vento

● Via Colle del Vento

● S.P. n.49-2

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