

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

INDAGINI PUNTUALI

- SHn Sondaggio a carotaggio continuo
- SHn* Sondaggio a carotaggio continuo con
prelievo di campioni ambientali
- Pn Prova penetrometrica

INDAGINI LINEARI

- STn Tomografia Sismica
- ERTn Tomografia Elettrica
- Mn MASW

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.

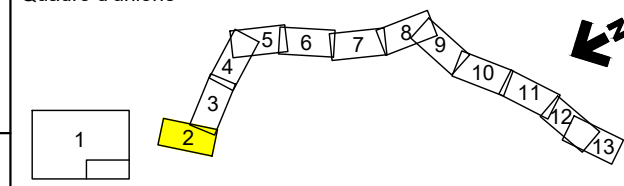
Progressiva chilometrica	N.
Comuni	COMUNE
Province	PROVINCIA
Impianti	TIPO - N. - PROG. TIPO - N. - ESISTENTE DA MODIFICARE TIPO - N. - ESISTENTE
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n.##, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)
Indagini Puntuali	SHn Pn
Standard Penetration Test	n°
Campioni Geotecnici	n°
Indagini lineari	Rn Mn
Attraversamenti (opere connesse)	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n.##, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)

0	13/07/21	EMISSIONE PER ENTI	TORELLI	PEDINI	BANCI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		Progettista	COMMESSA	UNITA'	
			5719	001	
			DISEGNO		
			P-PG-D-1038		
			REVISIONE		
			0		
			FG.		
			1 DI 13		
			SCALA		
			1:10.000		
CARTA DELLE INDAGINI GEOTECNICHE E GEOFISICHE					

METANODOTTO CITTA' SANT'ANGELO - ALANNO

CARTA DELLE INDAGINI GEOTECNICHE E GEOFISICHE

Quadro d'unione

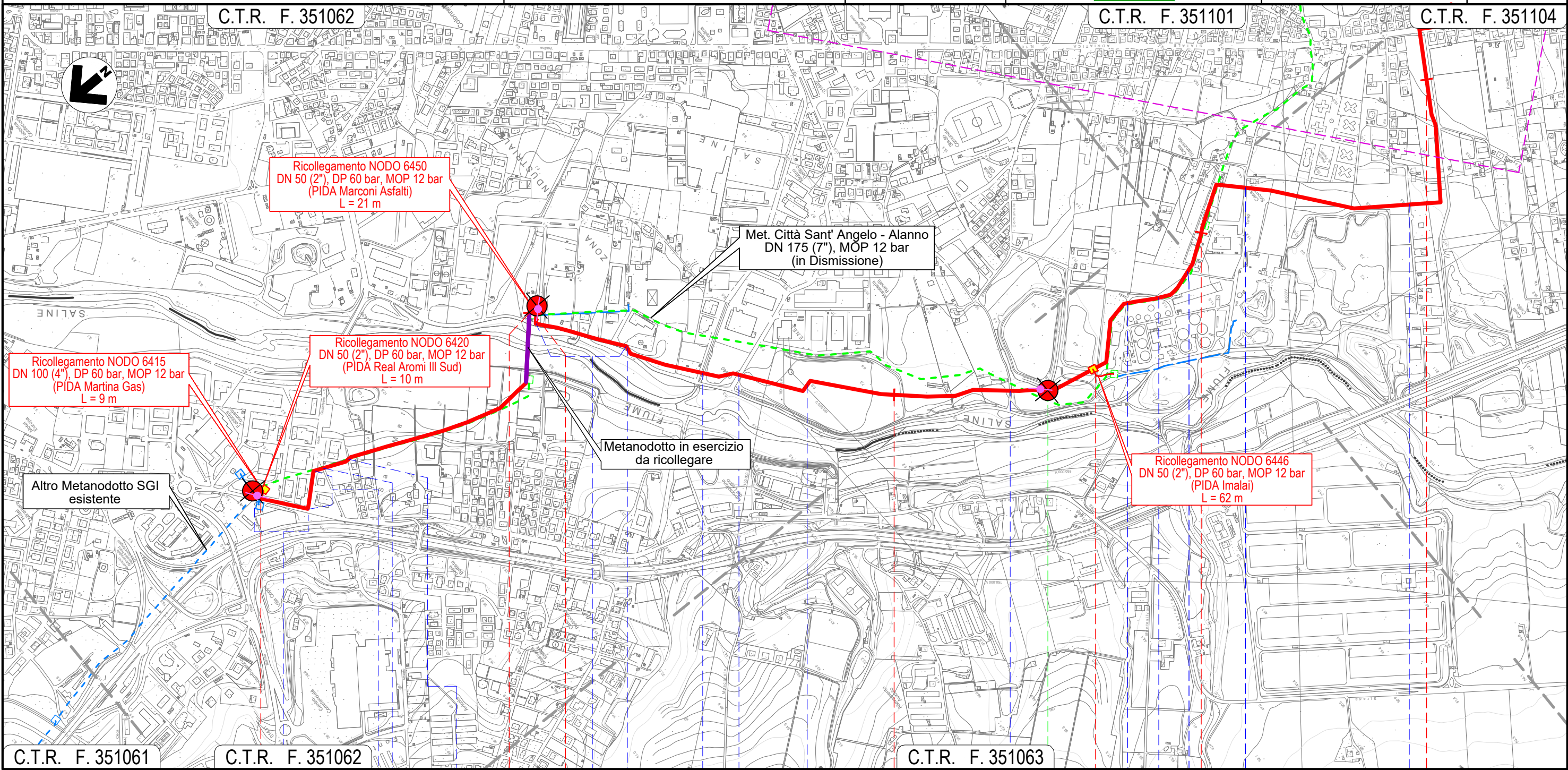


0	13/07/21	EMISSIONE PER ENTI	TORELLI	PEDINI	BANCI	Foglio 2
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Progettista			Comm. 5719-001			Scala 1:10.000
S.G.I. Società Gasdotti Italia S.P.A.			Dis. P-PG-D-1038			
Enereco						

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

0 1 2 3 4

CITTA' SANT'ANGELO

PESCARA

MONTESILVANO



SH01*

SH02

SH03

M01

M02

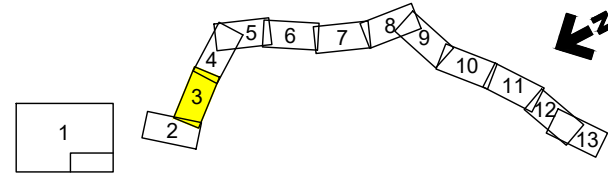
M03

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

METANODOTTO CITTA' SANT'ANGELO - ALANNO

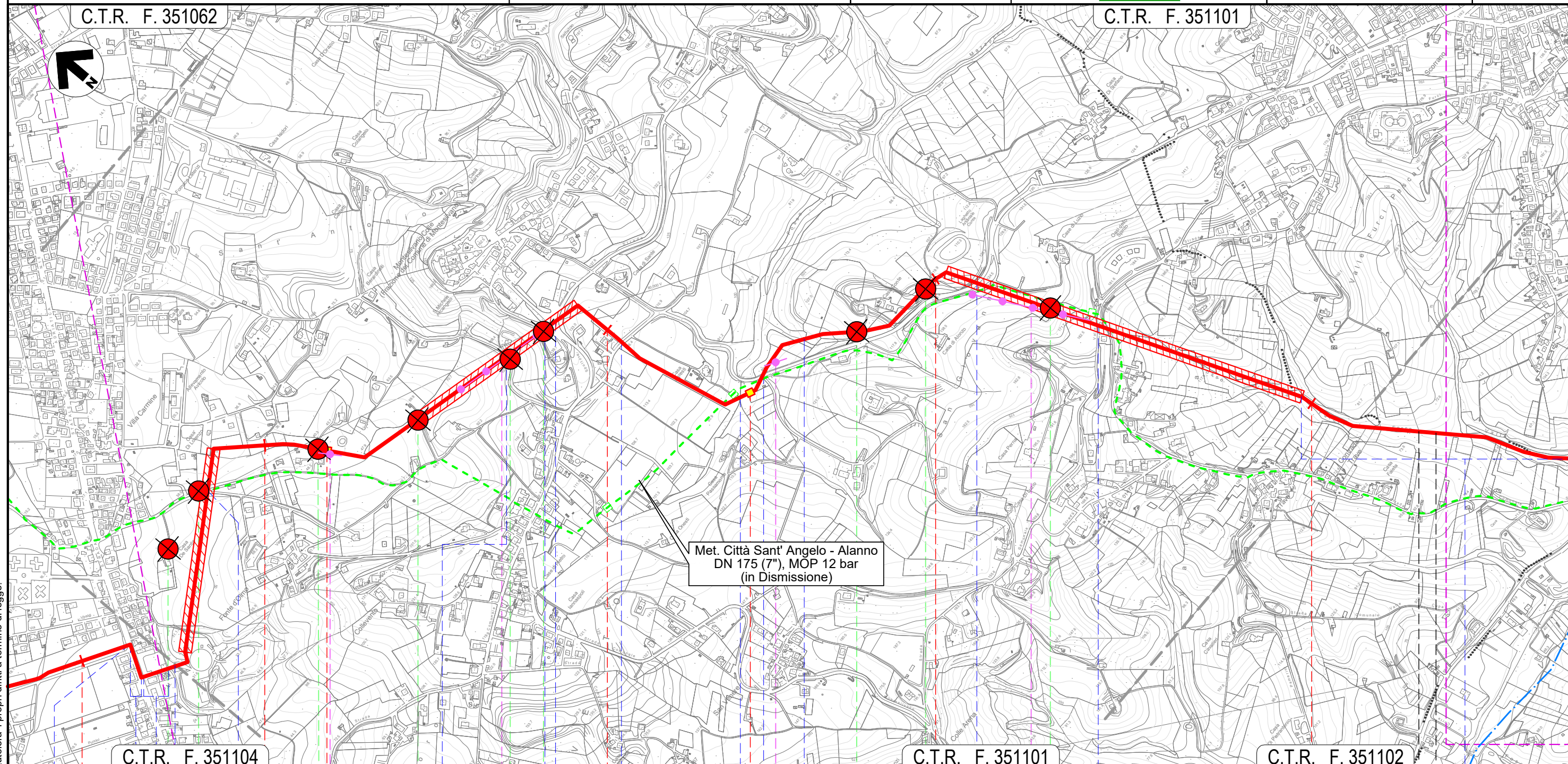
CARTA DELLE INDAGINI GEOTECNICHE E GEOFISICHE

Quadro d'unione



0	13/07/21	EMISSIONE PER ENTI	TORELLI	PEDINI	BANCI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Progettista			5719-001		
Enereco			P-PG-D-1038		

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

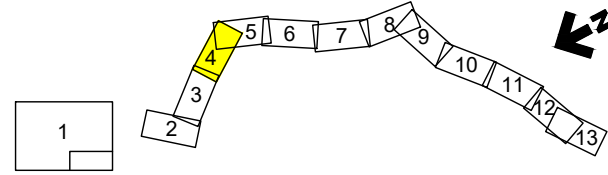
4	5	6	7	8
MONTESILVANO			PESCARA	
PESCARA			MONTESILVANO	
Via Vestina	Via Vestina (percorrenza)	Via Pavese (percorrenza)	Via F.lli Cervi	Via Fosso dello Sportello
SH50	SH51	SH05	SH06	SH07
M05		ST-1A - ST-1B		M06
NODO 6457			NODO 6470	
Strada Piazza Osvaldo Galli	S.P. n.25	S.P. n.26	Fosso Mazzocco	S.P. n.26
SH08	SH09	SH10	SH11	
ERT-2			Via Giorgio La Pira	
			Fosso Valle Furci (percorrenza)	

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

METANODOTTO CITTA' SANT'ANGELO - ALANNO

CARTA DELLE INDAGINI GEOTECNICHE E GEOFISICHE

Quadro d'unione



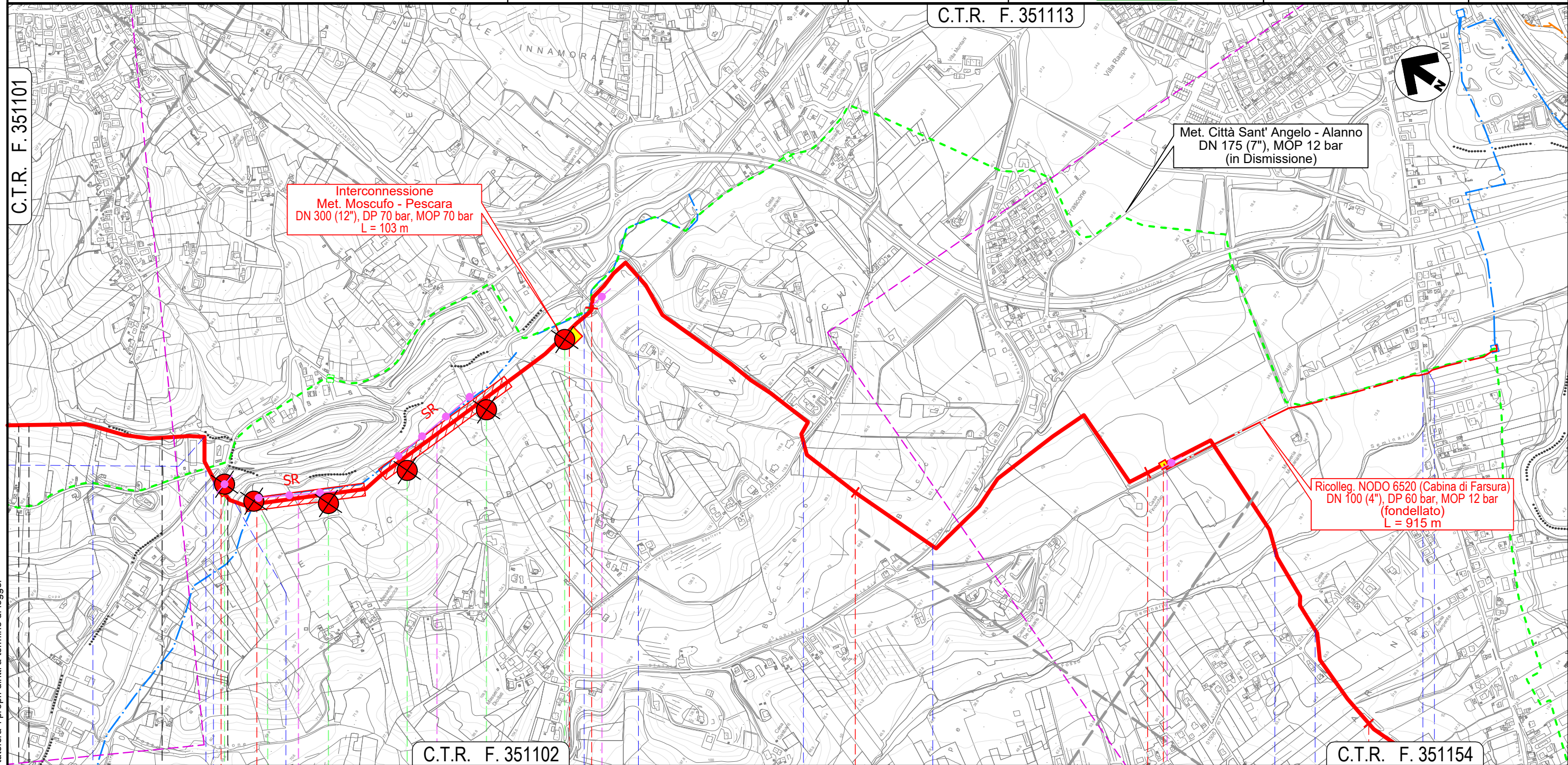
0	13/07/21	EMISSIONE PER ENTI	TORELLI	PEDINI	BANCI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		Progettista	5719-001		
			P-PG-D-1038		



Foglio
4
di 13
Scala
1:10.000

C.T.R. F. 351101

C.T.R. F. 351113



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

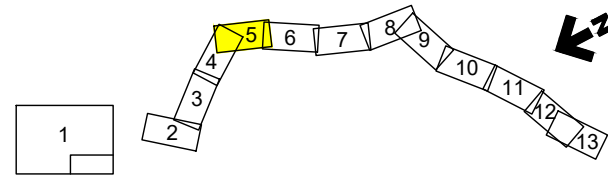
MONTESILVANO		PESCARA		9		10		11		12		13	
PESCARA								SPOLTORE					
								PESCARA					
Fosso Valle Furci (percorrenza)		Strada C.le Trave		NODO 6490		NODO 6495				NODO 6505		Fosso del Seminario	
Via dei Frassini		Fosso Grande		SH12 SH13 SH14		SH15 SH16 SH17		Via Fonte Vecchia		S.R. n.16 bis		Via Pescarina	
M07		ERT-3		ERT-4		M08				M09			

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

METANODOTTO CITTA' SANT'ANGELO - ALANNO

CARTA DELLE INDAGINI GEOTECNICHE E GEOFISICHE

Quadro d'unione



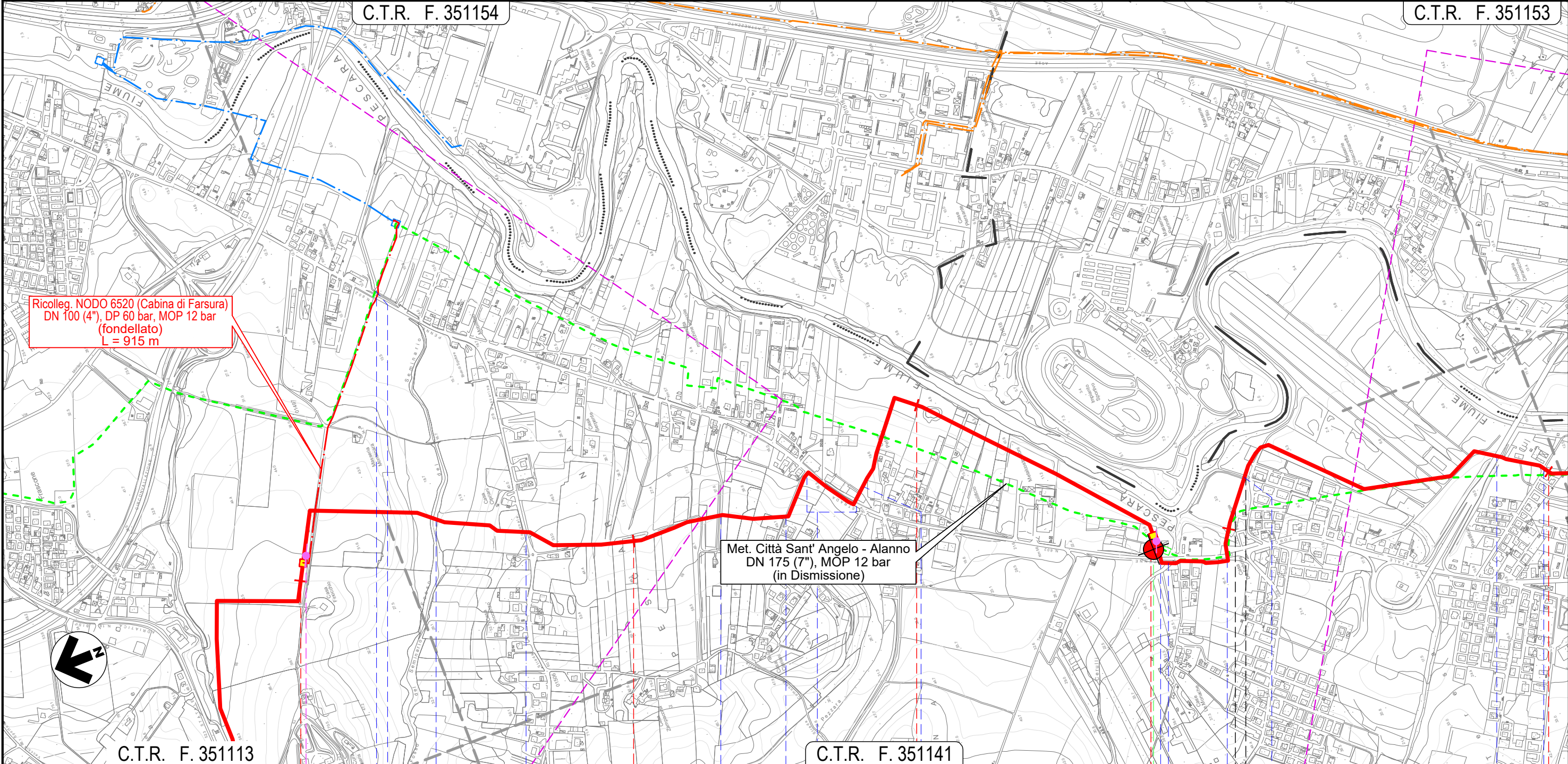
0	13/07/21	EMISSIONE PER ENTI	TORELLI	PEDINI	BANCI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Progettista			Comm. 5719-001		
Dis. P-PG-D-1038			Scala 1:10.000		

Foglio
5
di 13
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

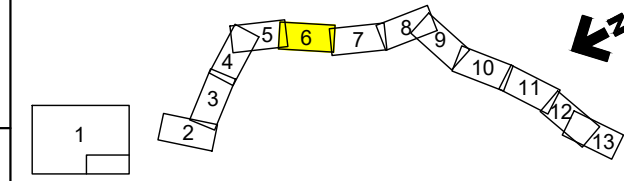
12	13	14	15	16
		SPOLTORE PESCARA		SAN GIOVANNI TEATINO SPOLTORE CHIETI PESCARA
	NODO 6505	Fosso del Seminario Via Pescarina Via Mare Adriatico Via Loira	S.R. n.602 (percorrenza+attr.) Fosso	NODO 6540 S.R. n.602 Fosso S.R. n.602 Fosso Via Aterno Via Pescara
M09			SH19	M10

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

METANODOTTO CITTA' SANT'ANGELO - ALANNO

CARTA DELLE INDAGINI GEOTECNICHE E GEOFISICHE

Quadro d'unione

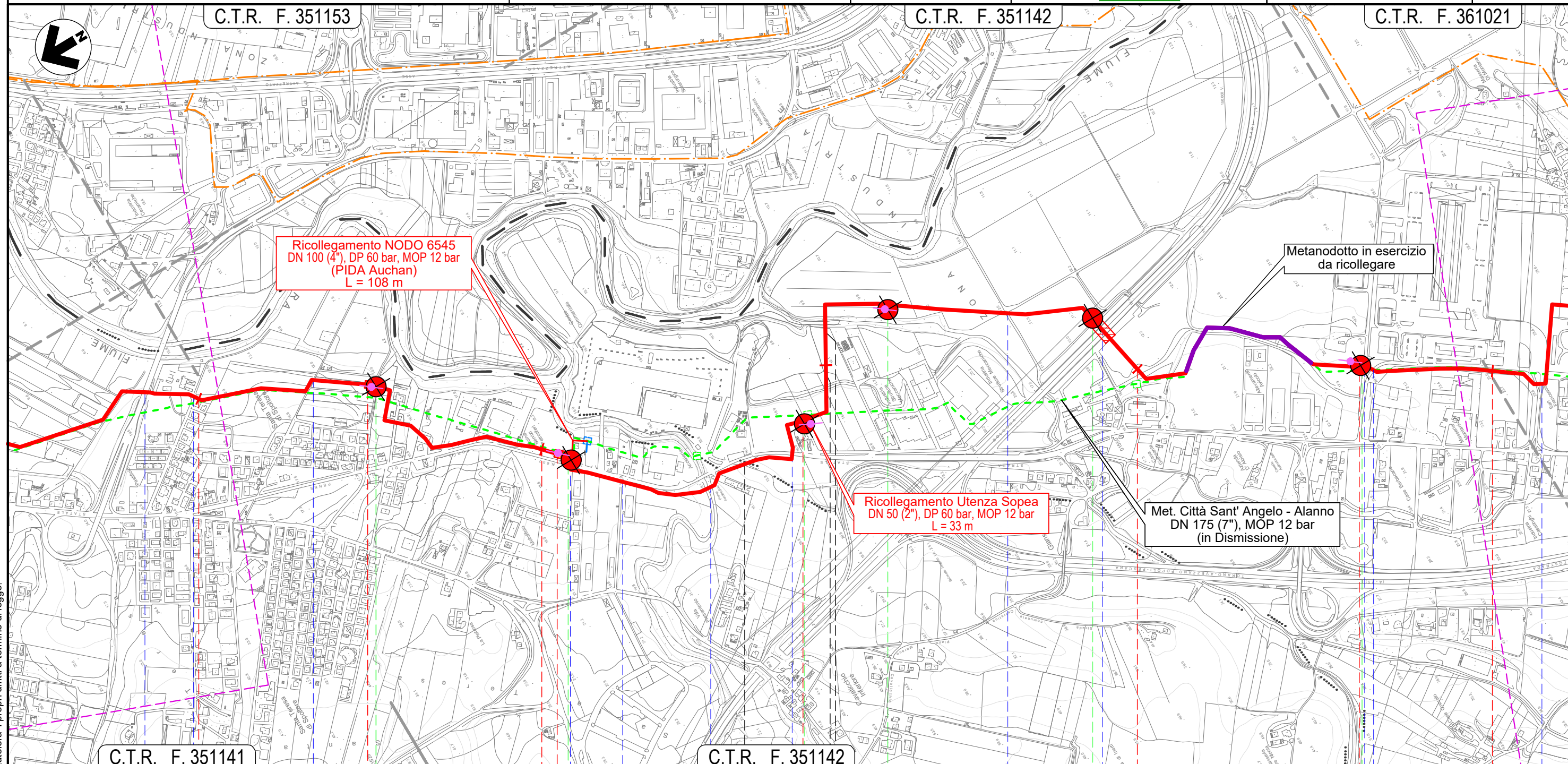


0	13/07/21	EMISSIONE PER ENTI	TORELLI	PEDINI	BANCI	Foglio 6
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Progettista						Scala 1:10.000
			Comm.	5719-001		
			Dis.	P-PG-D-1038		

C.T.R. F. 351153

C.T.R. F. 351142

C.T.R. F. 361021



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

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

Metanodotto in esercizio
da ricollegare

C.T.R. F. 351141

C.T.R. F. 351142

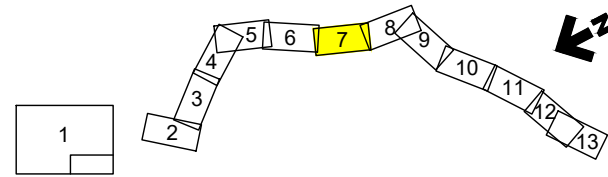
16	17	18	19	20
SPOLTORE		CEPAGATTI	SAN GIOVANNI TEATINO	CEPAGATTI
		PESCARA	CHIETI	
Via Aterno		S.R. n.602	Fossi Madonna	Autostrada A14
Via Pescara		Via Maiella	Via Nazionale	Strada asfaltata
Via Aterno		Fosso Fontecchio		Via Lombardia
NODO 6543		NODO 6547	NODO 6555	NODO 6560
SH20	SH21	SH22	SH23	SH24
M11	M12	M13	M14	M15

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

METANODOTTO CITTA' SANT'ANGELO - ALANNO

CARTA DELLE INDAGINI GEOTECNICHE E GEOFISICHE

Quadro d'unione



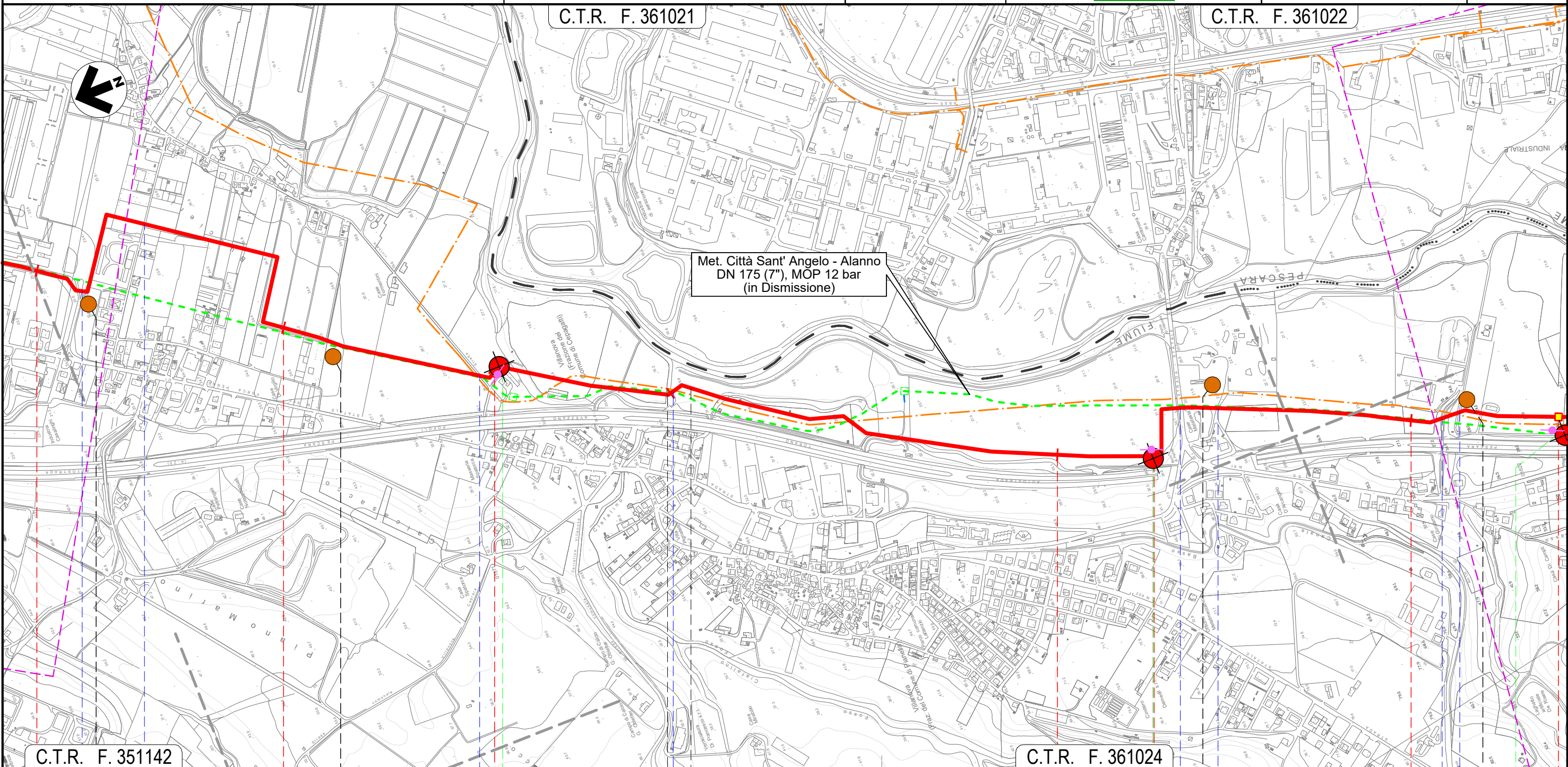
0	13/07/21	EMISSIONE PER ENTI	TORELLI	PEDINI	BANCI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		Progettista	5719-001		
			P-PG-D-1038		

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\"/>

C.T.R. F. 351142

C.T.R. F. 361024

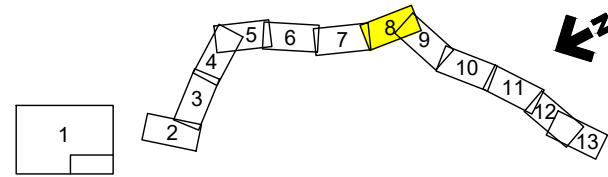
20	21	22	23	24
CEPAGATTI		CHIETI	CEPAGATTI	
PESCARA		CHIETI	PESCARA	
S.R.n.602	Via Lombardia	NODO 6570	NODO 6585	NODO 6590
		Via Piemonte	S.S. n.81	Via Aterno
		Fosso Cialfalino		Strada Asfaltata
				Fosso
	SH26		SH27	SH28*
	M16		M17	M18

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

METANODOTTO CITTA' SANT'ANGELO - ALANNO

CARTA DELLE INDAGINI GEOTECNICHE E GEOFISICHE

Quadro d'unione

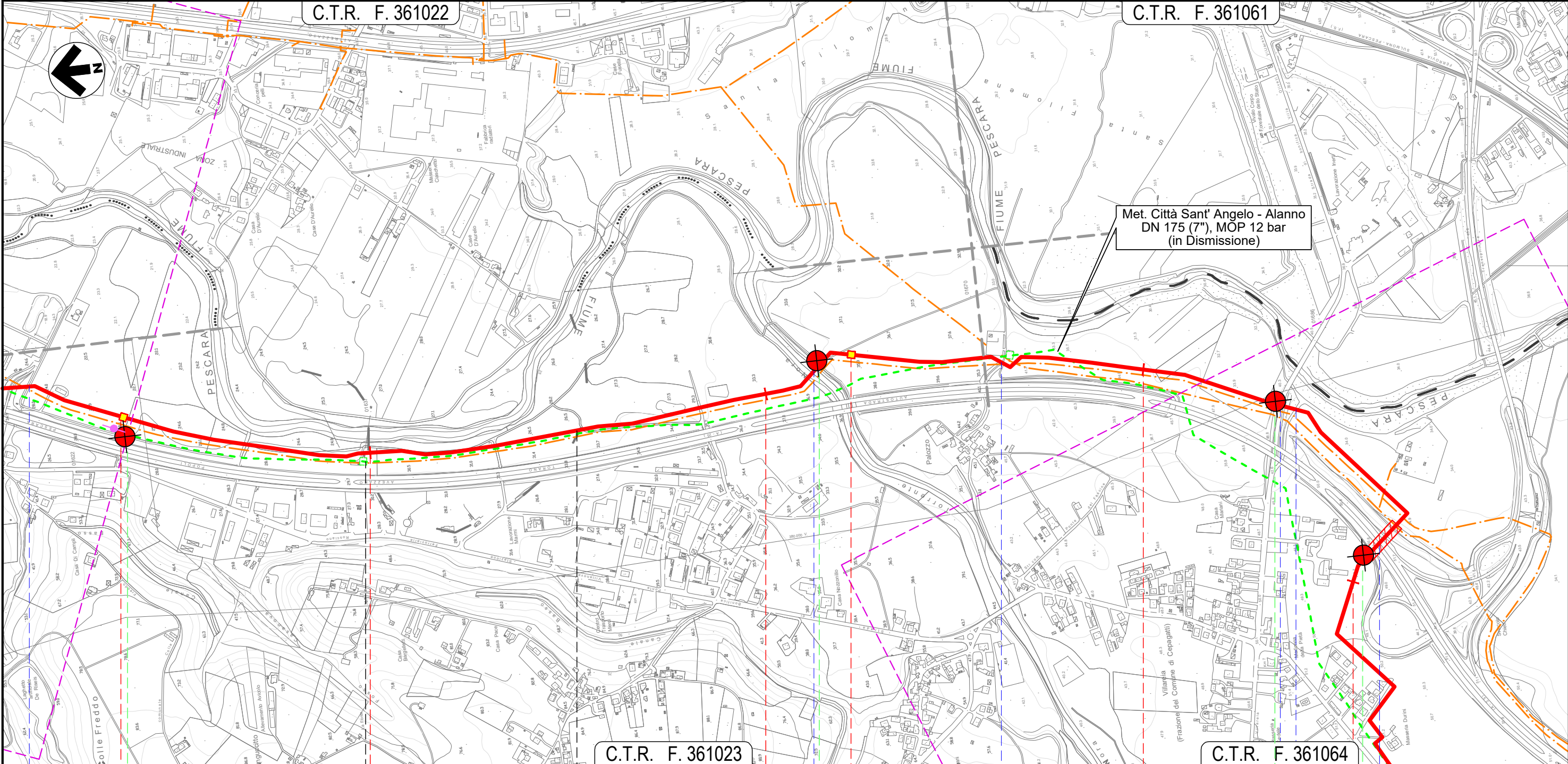


0	13/07/21	EMISSIONE PER ENTI	TORELLI	PEDINI	BANCI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		Progettista			
		Comm.	5719-001		
		Dis.	P-PG-D-1038		

Foglio
8
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

25

26

27

28

CEPAGATTI

CHIETI

CEPAGATTI

PESCARA

CHIETI

PESCARA



Fosso

Torrente Nora

Strada Contrada Palazzo

S.P. n.41

Via Ponte delle Fascine

Autostrada A25

SH28*

SH29

SH30

SH31

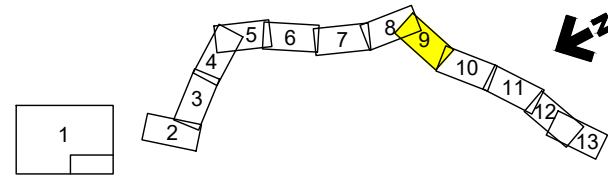
M18

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

METANODOTTO CITTA' SANT'ANGELO - ALANNO

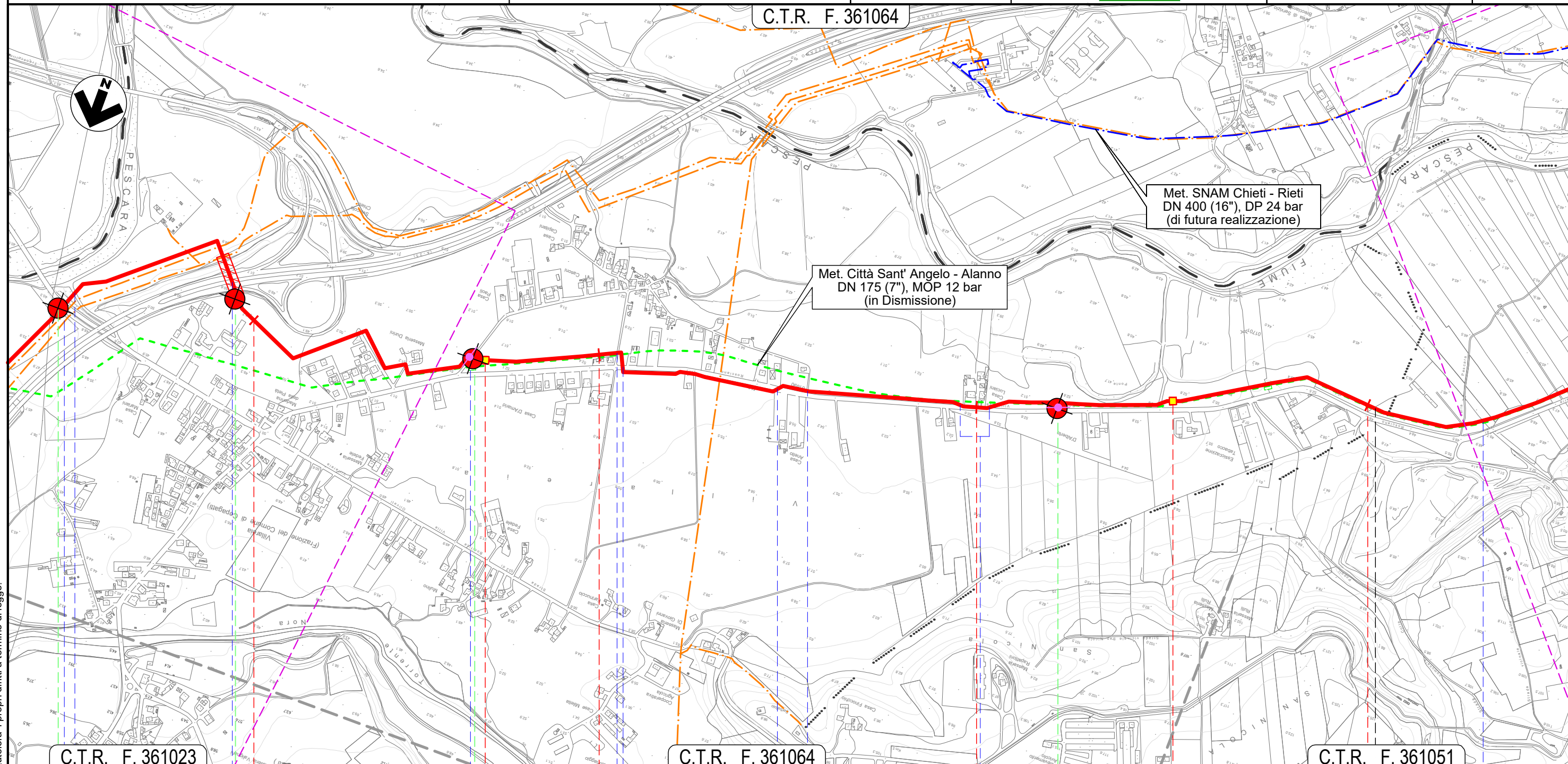
CARTA DELLE INDAGINI GEOTECNICHE E GEOFISICHE

Quadro d'unione



0	13/07/21	EMISSIONE PER ENTI	TORELLI	PEDINI	BANCI	Foglio 9
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-1038			
Enereco						

C.T.R. F. 361064



C.T.R. F. 361023

C.T.R. F. 361064

C.T.R. F. 361051

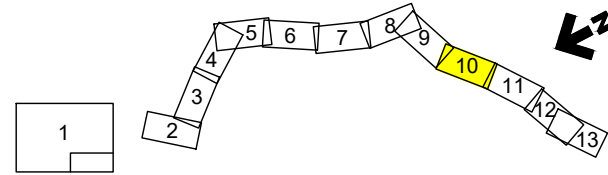
28	29	30	31
CEPAGATTI	PESCARA		ROSCIANO
S.P. n.41	Via Ponte delle Fascine	Autostrada A25	Via Giovanna D'Arco
SH30*	SH31*	SH32	SH33
	M19		M20

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

METANODOTTO CITTA' SANT'ANGELO - ALANNO

CARTA DELLE INDAGINI GEOTECNICHE E GEOFISICHE

Quadro d'unione

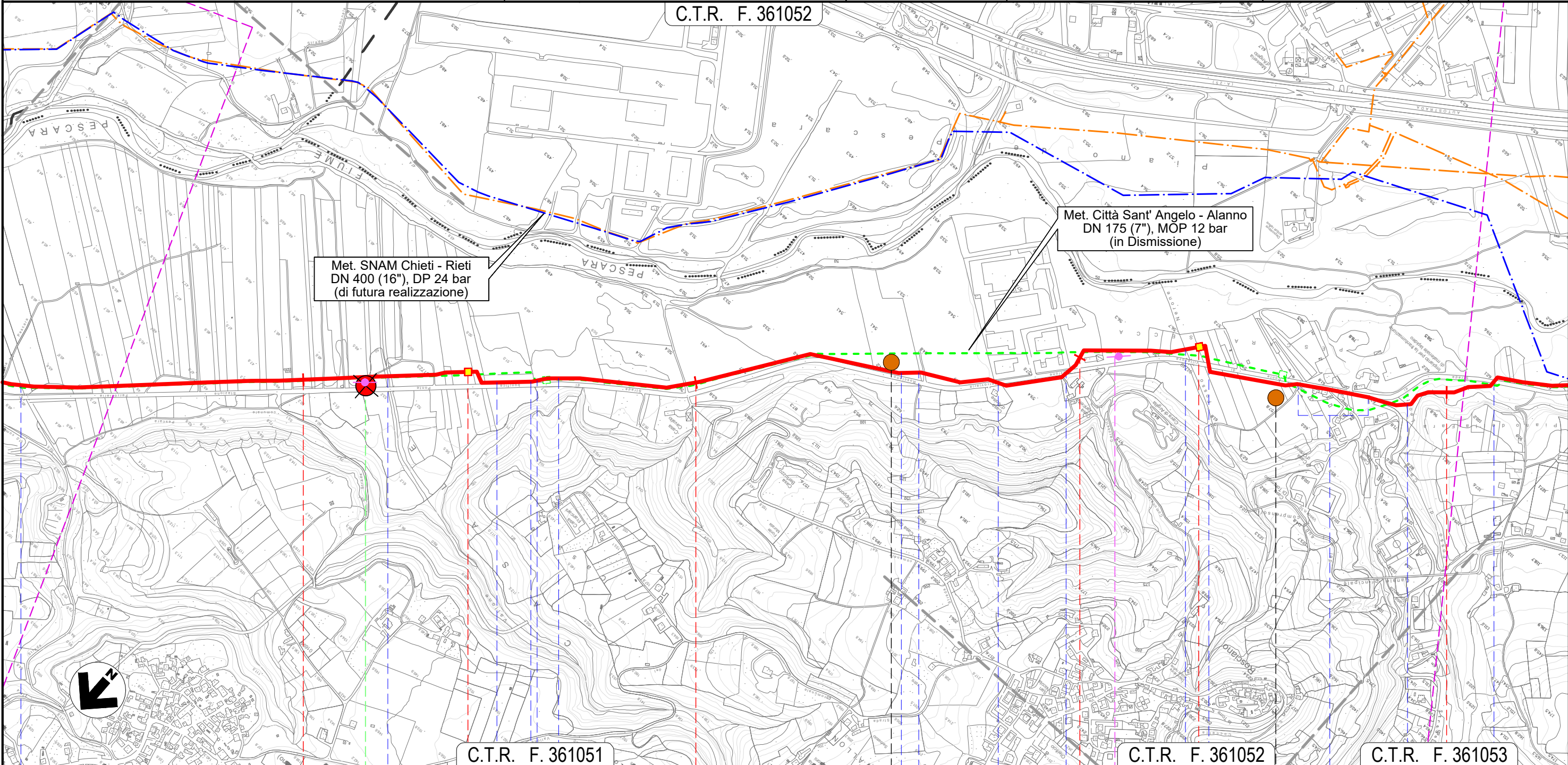


0	13/07/21	EMISSIONE PER ENTI	TORELLI	PEDINI	BANCI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Progettista			5719-001		
Dis.			P-PG-D-1038		



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

- 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

SH34

M21

NODO 6638

M22

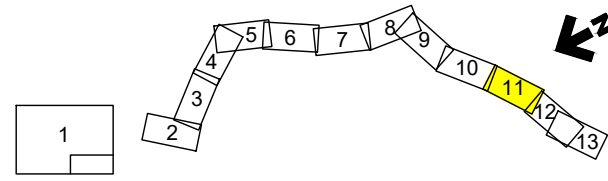
NODO 6635

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

METANODOTTO CITTA' SANT'ANGELO - ALANNO

CARTA DELLE INDAGINI GEOTECNICHE E GEOFISICHE

Quadro d'unione



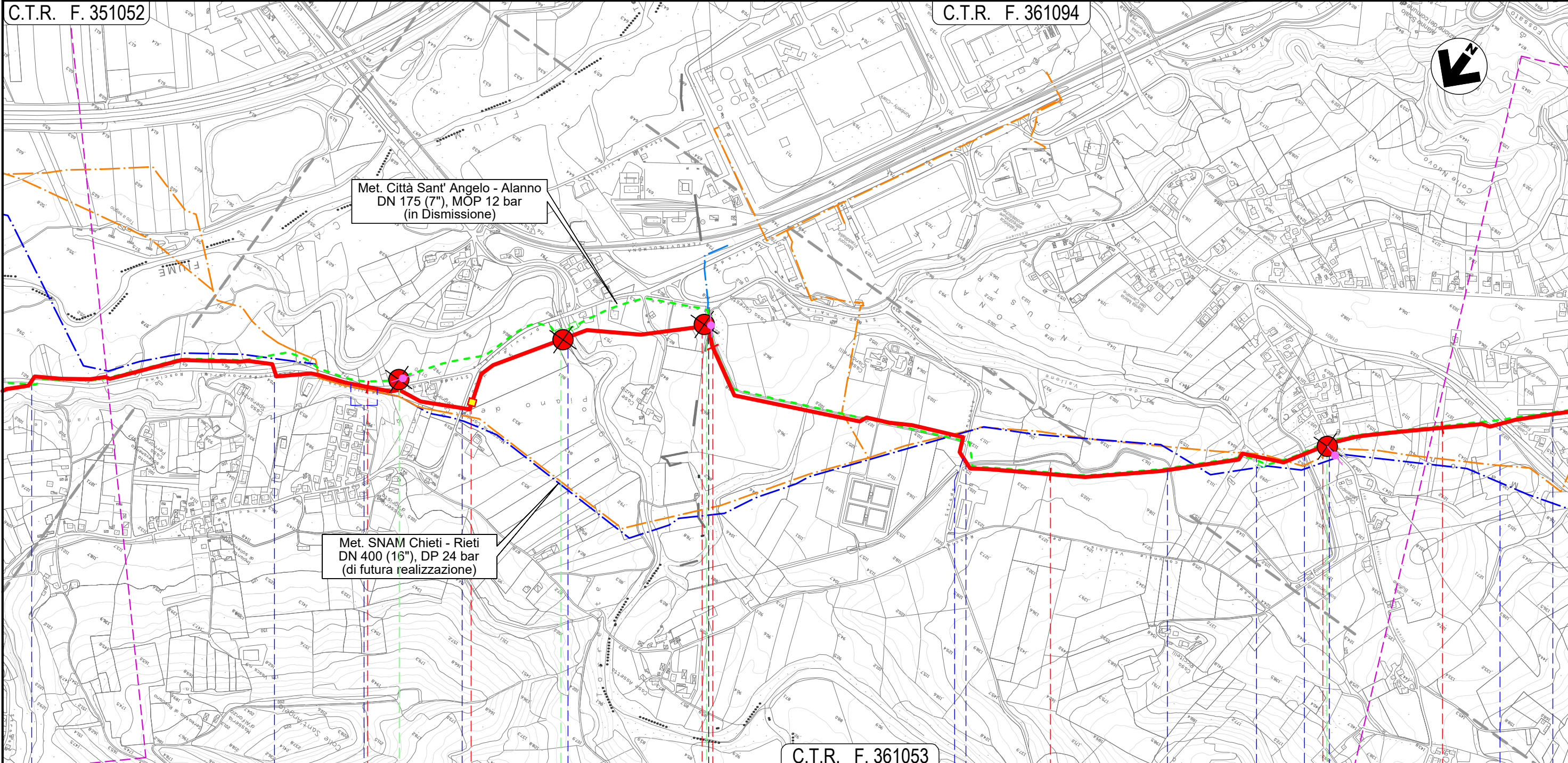
0	13/07/21	EMISSIONE PER ENTI	TORELLI	PEDINI	BANCI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		Progettista	5719-001		
			P-PG-D-1038		

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

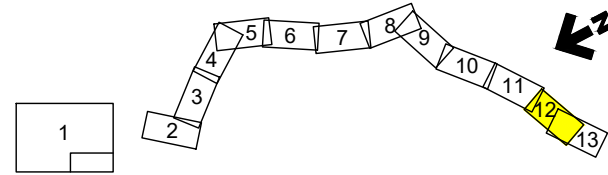
36			37			38			39				
ROSCIANO			PESCARA			ALANNO							
S.P. n. 44	S.P. n. 44	S.P. n. 44 (percorrenza)	S.P. n. 47	Torrente Cigno		Canale Alto	Via dei Gelsi	Canale Alto	Fosso Vallone	Canale Alto	S.P. n. 48	Strada Consortile	Via E. Berlinguer
		SH36		SH37						SH39			
		M23		M24						M25			

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

METANODOTTO CITTA' SANT'ANGELO - ALANNO

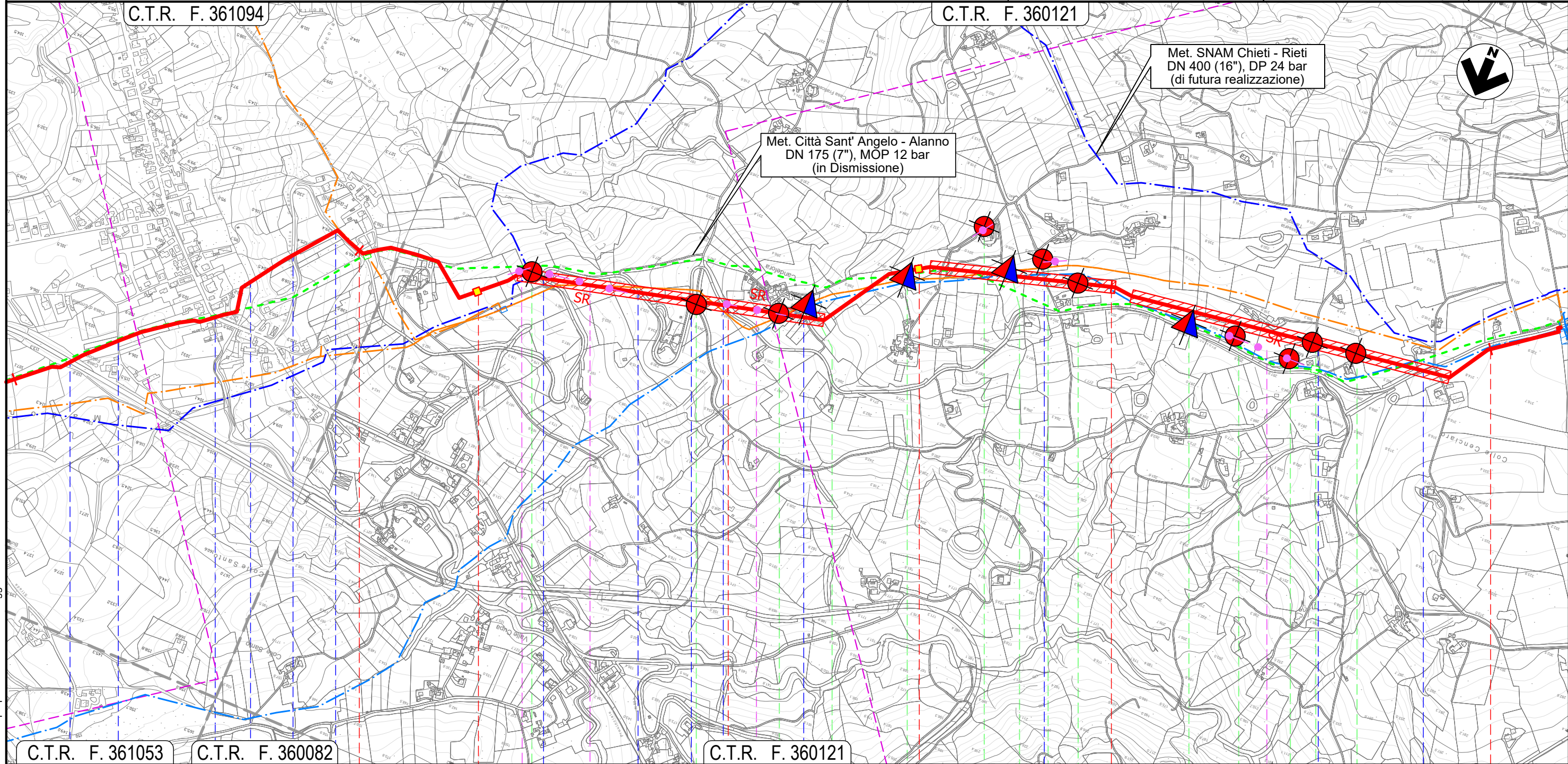
CARTA DELLE INDAGINI GEOTECNICHE E GEOFISICHE

Quadro d'unione



0	13/07/21	EMISSIONE PER ENTI	TORELLI	PEDINI	BANCI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		Progettista			
			Comm.	5719-001	
			Dis.	P-PG-D-1038	

Foglio
12
di 13
Scala
1:10.000



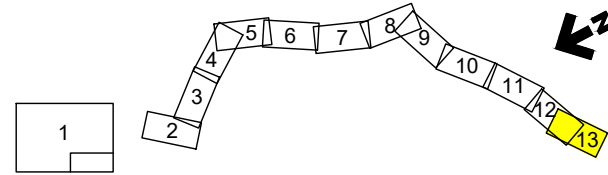
C.T.R. F. 361053	C.T.R. F. 360082	40	41	42	43
ALANNO					
PESCARA					
Strada Consortile	Via E. Berlinguer	S.P. n.40	Il Fos-satello	S.P. n.49-2	S.P. n.49-2
			NODO 6680		NODO 6690
		S.P. n.49-2	S.P. n.49-2	S.P. n.49-2	S.P. n.49-2
		SH40	SH41	SH42	P04
				P05	SH43
					P06
					SH44
					SH49
					P07
					SH45
					SH46
					SH48
					SH47
		M26	ST-5	ST-6	M27
					M28
					ST-7

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

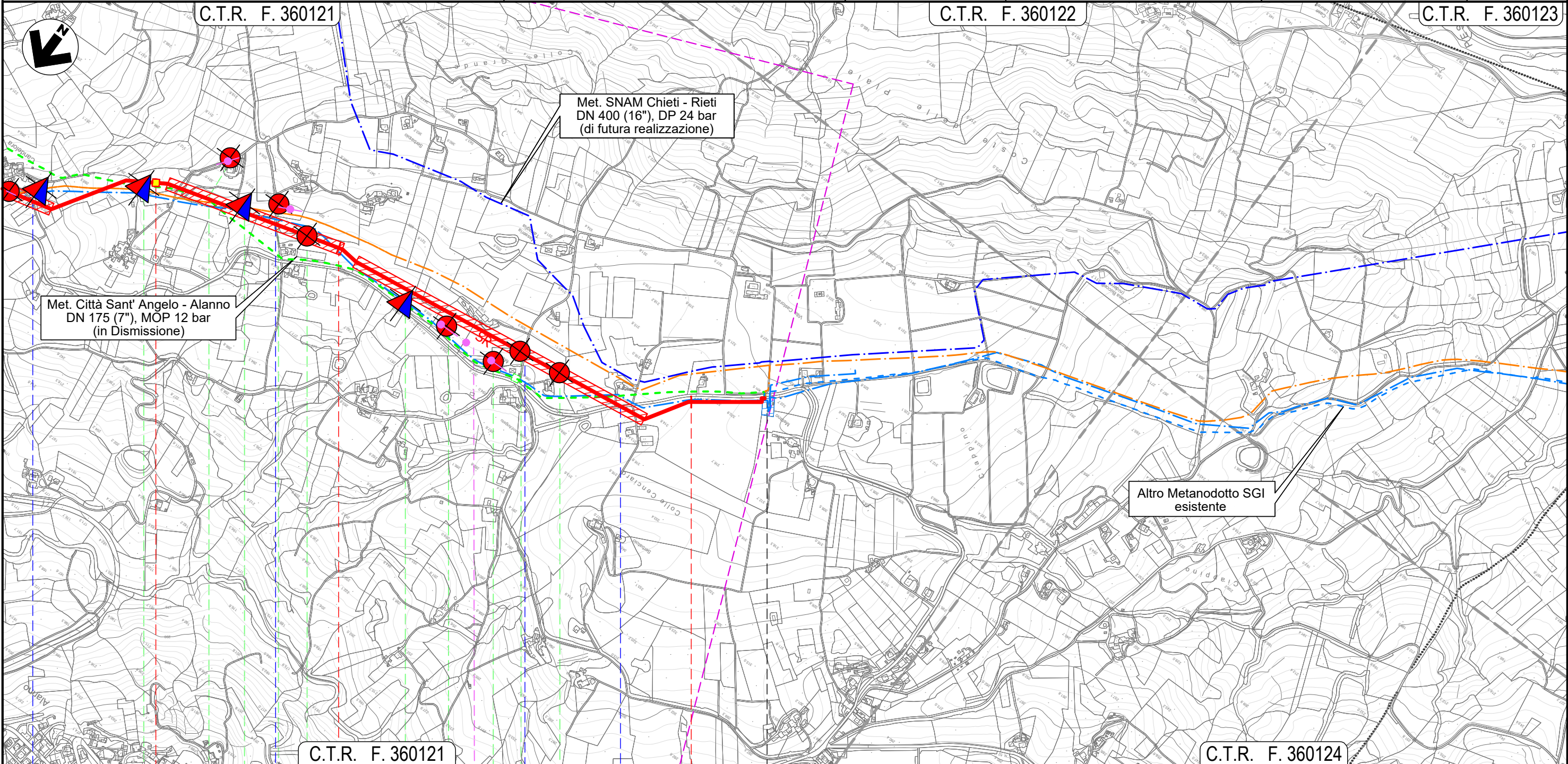
METANODOTTO CITTA' SANT'ANGELO - ALANNO

CARTA DELLE INDAGINI GEOTECNICHE E GEOFISICHE

Quadro d'unione



0	13/07/21	EMISSIONE PER ENTI	TORELLI	PEDINI	BANCI	Foglio 13 di 13
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Progettista						Scala 1:10.000
			Comm.	5719-001		
			Dis.	P-PG-D-1038		



C.T.R. F. 360121		42	ALANNO		43	43+193	C.T.R. F. 360124
			PESCARA				
Via Case Candeloro		NODO 6690	Via Colle del Vento		Via Colle del Vento		S.P. n.49-2
P04	P05	SH43	P06	SH44	SH49	P07	SH45
							SH46
							SH48
							SH47
		M27		M28			ST-7

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