

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- Metanodotto in progetto
DN 200 (8"), DP 75 bar, MOP 60 bar
- Metanodotto da dismettere
DN 200 (8") e DN 175 (7"), MOP 38 bar
- Opere connesse da dismettere
- 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
- Opere connesse in progetto

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

SIMBOLOGIA TEMATICA

- Punti di monitoraggio ambiente idrico acque superficiali
- Punti monitoraggio ambiente idrico acque profonde
- Punti di monitoraggio neocosistemi
- Punti di monitoraggio vibrazioni
- Punti di monitoraggio rumore
- Punti di monitoraggio atmosfera

Nota:

Per ogni punto di monitoraggio si è coniato un codice identificativo così strutturato :
XXZ-NN dove:
 XX rappresenta la componente ambientale monitorata:
 AS = Acque superficiali
 PZ = Piezometri (Acque profonde)
 RU = Rumore
 AT = Atmosfera
 NE = Neocosistemi
 VI = Vibrazioni
 Z=indica se il monitoraggio è eseguito per le opere in progetto o dismissione :
 P=condotte in progetto,R=condotte in rimozione
 NN è il numero progressivo del punto di monitoraggio per ogni componente ambientale

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 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.

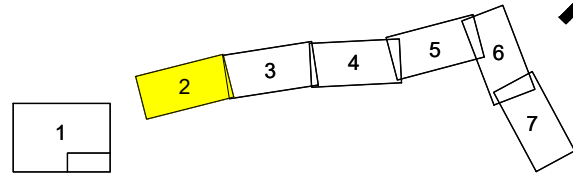
Progressiva chilometrica	N.
Comuni	COMUNE
Province	PROVINCIA
Impianti	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid red; padding: 2px;">TIPO - N. - PROG.</div> <div style="border: 1px solid red; padding: 2px;">TIPO - N. - ESISTENTE DA MODIFICARE</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">TIPO - N. - ESISTENTE</div> </div>
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n.##, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)

	0	16/02/2024	EMISSIONE PER ENTI	DEL VECCHIO	PANARONI	BANCI
REV.	DATA	DESCRIZIONE		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Società Gasdotti Italia S.P.A.				COMMESSA 5718	UNITA' 001	
METANODOTTO CELLINO ATTANASIO - PINETO (Primo Tratto del Rifacimento Metanodotto Cellino - Pineto - Bussi DN 7" / 8")				DISEGNO P-PG-D-1053		
				REVISIONE 0		
LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO				FG. 1 DI 7		
				SCALA 1:10.000		

METANODOTTO CELLINO ATTANASIO - PINETO
 (Primo Tratto del Rifacimento Metanodotto
 Cellino - Pineto - Bussi DN 7" / 8")

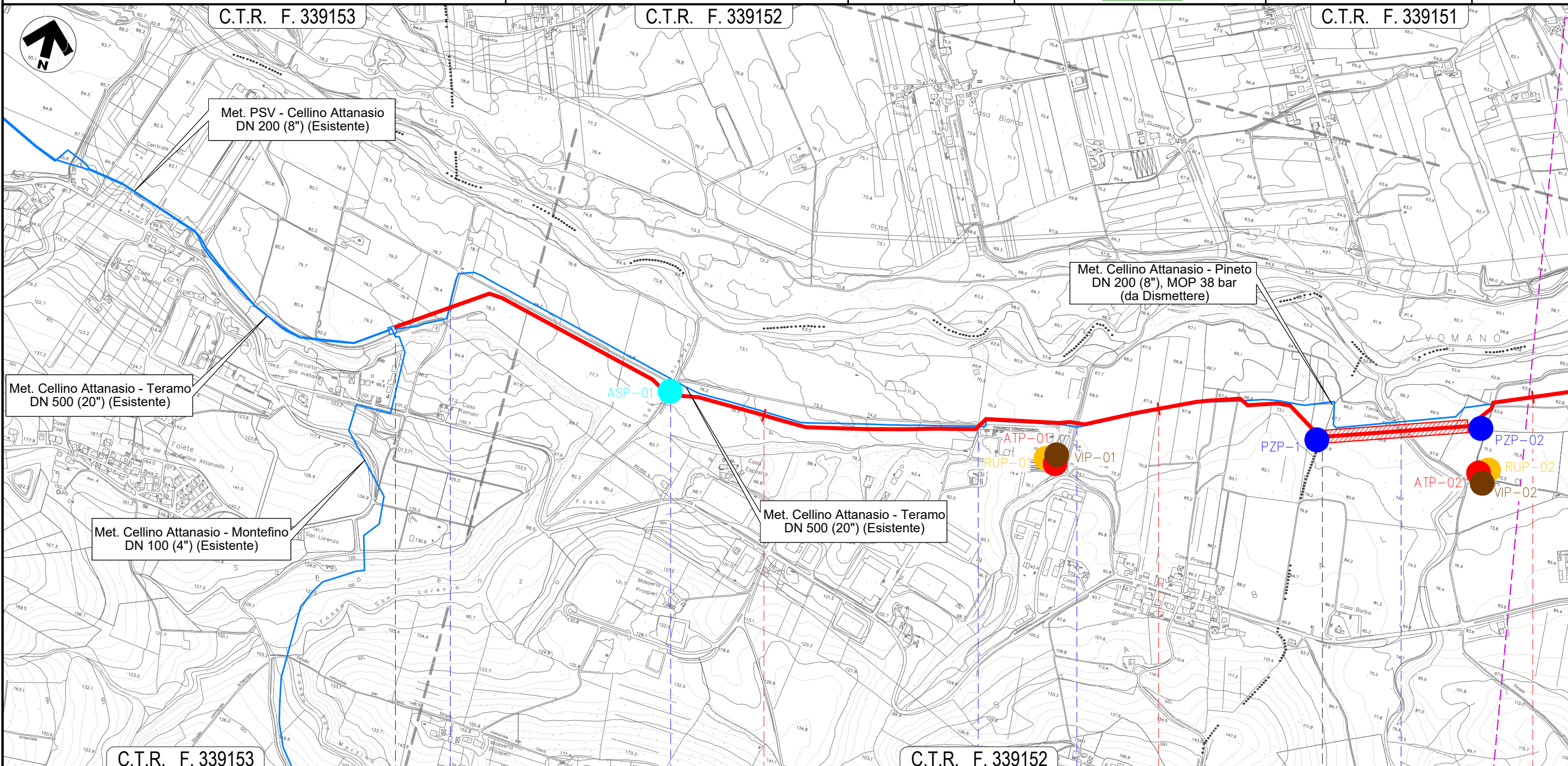
LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO

Quadro d'unione



0	16/02/2024	EMISSIONE PER ENTI	DEL VECCHIO	PANARONI	BANCI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		Progettista			
			Comm.	5718-001	
			Dis.	P-PG-D-1053	

Foglio
2
di 7
Scala
1:10.000



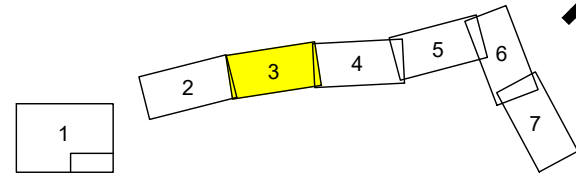
0	1	2	3
CELLINO ATTANASIO		ATRI	
TERAMO			
Strada vicinale	Fosso San Lorenzo	Strada vicinale	Strada Contrada Stampalone + Fosso Torrente Stampalone
A1			

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

METANODOTTO CELLINO ATTANASIO - PINETO
 (Primo Tratto del Rifacimento Metanodotto
 Cellino - Pineto - Bussi DN 7" / 8")

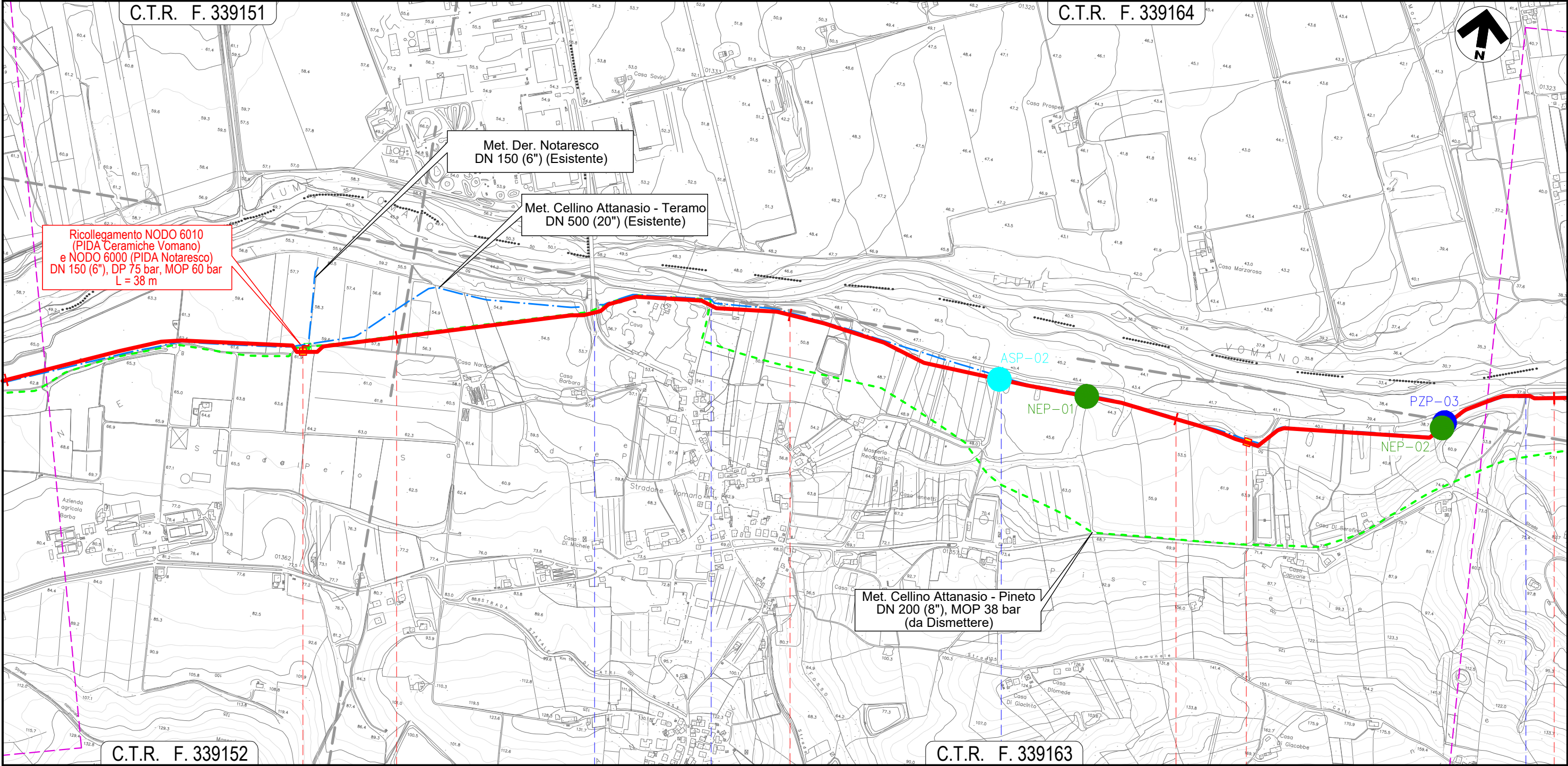
LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO

Quadro d'unione



0	16/02/2024	EMISSIONE PER ENTI	DEL VECCHIO	PANARONI	BANCI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		Progettista			
			Comm.	5718-001	
			Dis.	P-PG-D-1053	

Foglio
3
 di 7
 Scala
 1:10.000



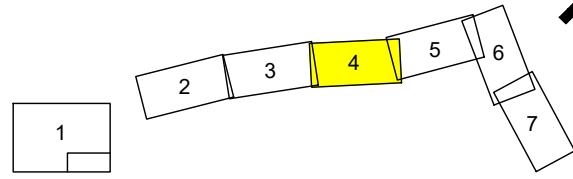
4	5	6	7
ATRI			
TERAMO			
S.P. n.553	Strada vicinale	Fosso Bartolone (in C.A.)	Strada vicinale

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

METANODOTTO CELLINO ATTANASIO - PINETO
 (Primo Tratto del Rifacimento Metanodotto
 Cellino - Pineto - Bussi DN 7" / 8")

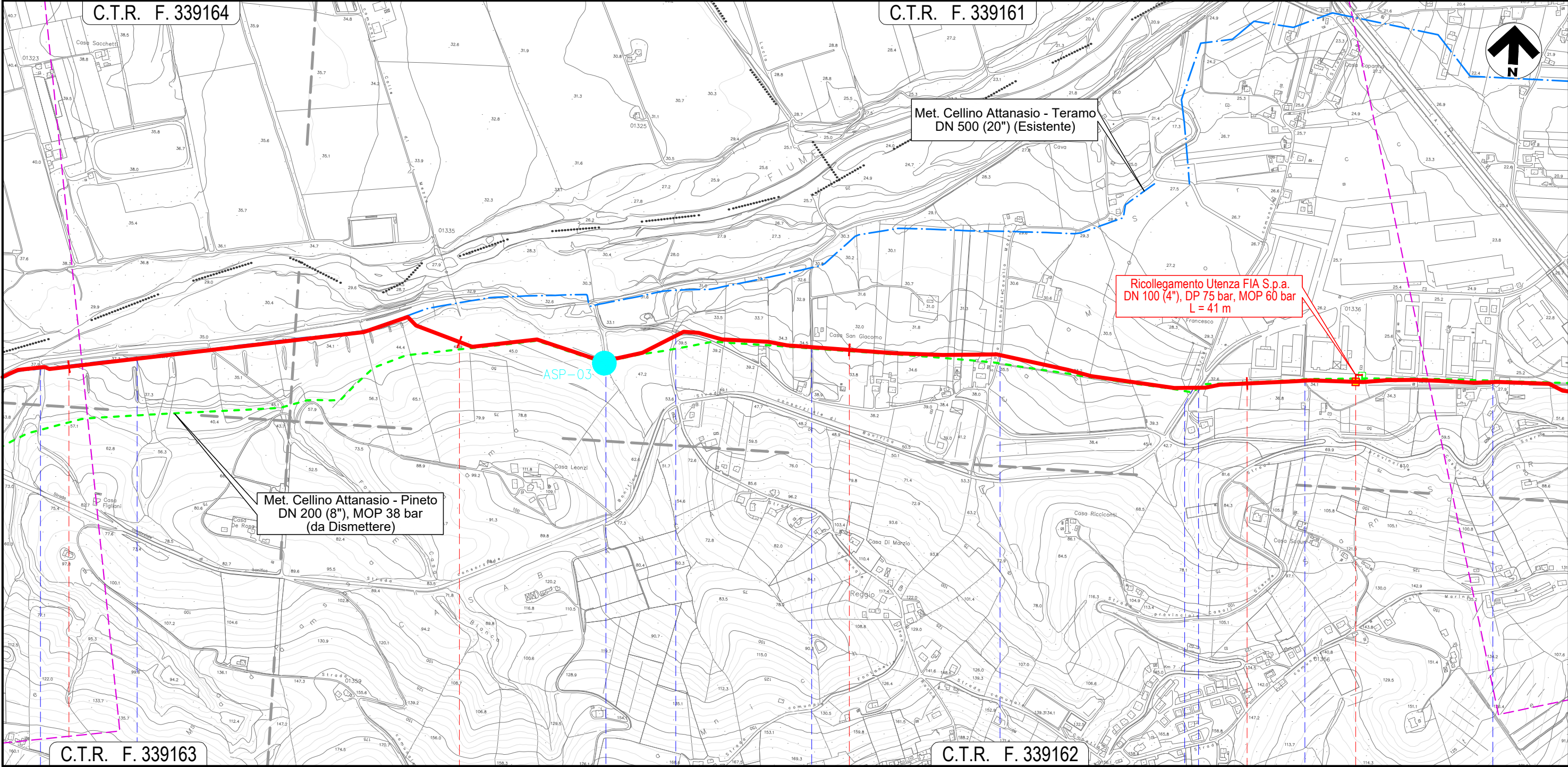
LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO

Quadro d'unione

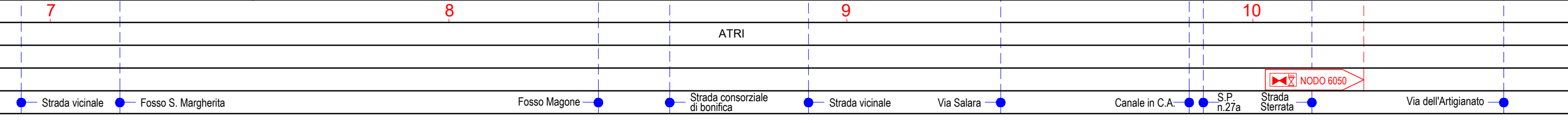


0	16/02/2024	EMISSIONE PER ENTI	DEL VECCHIO	PANARONI	BANCI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		Progettista			
			Comm.	5718-001	
			Dis.	P-PG-D-1053	

Foglio
4
 di 7
 Scala
 1:10.000



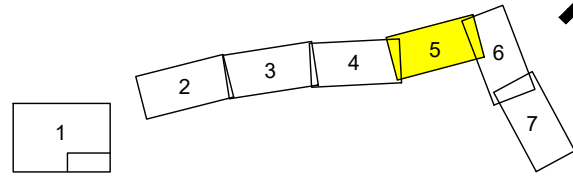
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



METANODOTTO CELLINO ATTANASIO - PINETO
 (Primo Tratto del Rifacimento Metanodotto
 Cellino - Pineto - Bussi DN 7" / 8")

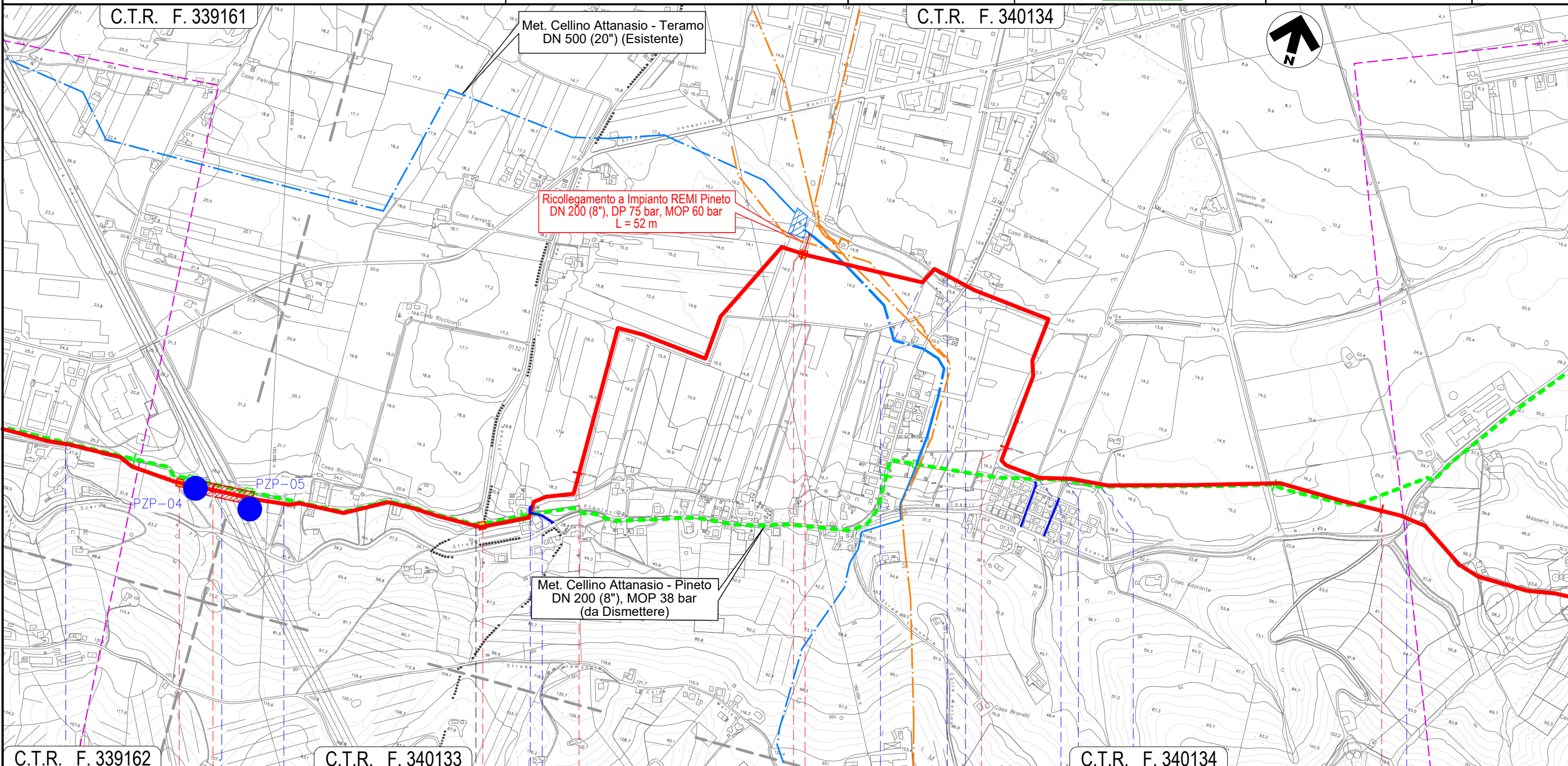
LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO

Quadro d'unione



0	16/02/2024	EMISSIONE PER ENTI	DEL VECCHIO	PANARONI	BANCI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		Progettista			
			Comm.	5718-001	
			Dis.	P-PG-D-1053	

Foglio
5
 di 7
 Scala
 1:10.000



C.T.R. F. 339162

C.T.R. F. 340133

C.T.R. F. 340134

11

12

13

14

15

ATRI

PINETO



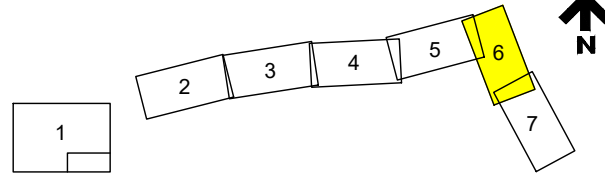
- Via dell' Artigianato
- Autostrada A14
- Strada vicinale
- Via degli Ori
- Canale in C.A.
- Strada vicinale
- Canale in C.A.
- Via Giove
- Strada vicinale
- Canale in C.A.
- Strada vicinale
- S.P. n.27

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

METANODOTTO CELLINO ATTANASIO - PINETO
 (Primo Tratto del Rifacimento Metanodotto
 Cellino - Pineto - Bussi DN 7" / 8")

LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO

Quadro d'unione



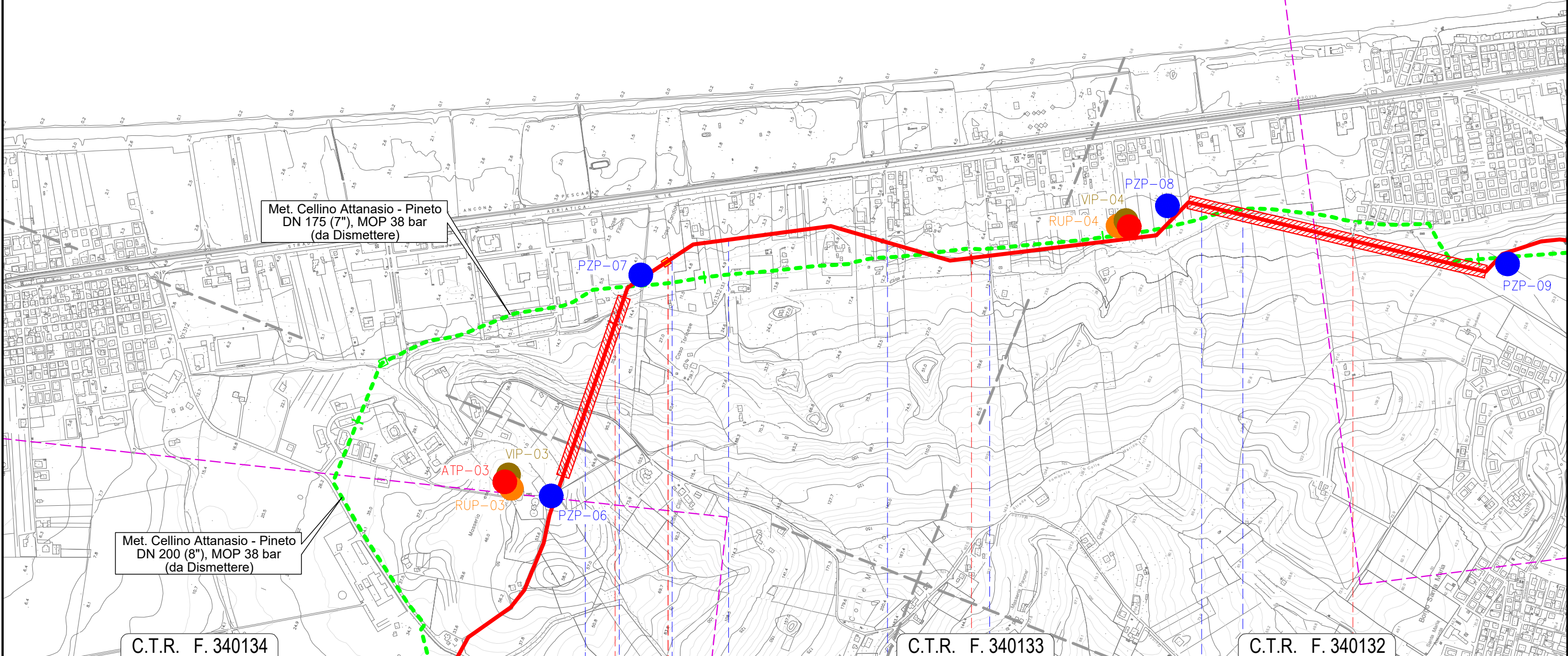
0	16/02/2024	EMISSIONE PER ENTI	DEL VECCHIO	PANARONI	BANCI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		Progettista	5718-001		
			P-PG-D-1053		



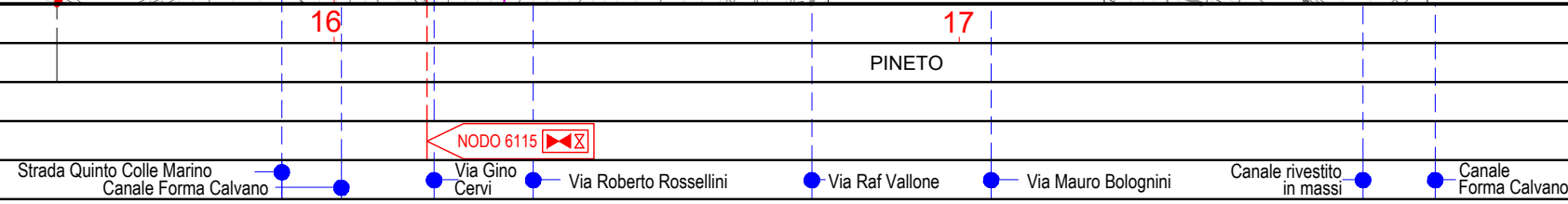
Foglio
6
 di 7
 Scala
 1:10.000

C.T.R. F. 340131

C.T.R. F. 340132



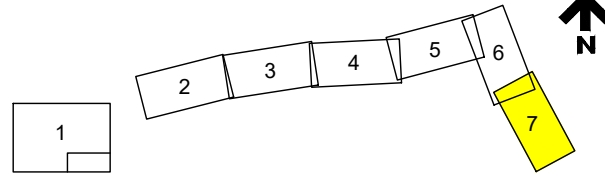
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



METANODOTTO CELLINO ATTANASIO - PINETO
 (Primo Tratto del Rifacimento Metanodotto
 Cellino - Pineto - Bussi DN 7" / 8")

LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO

Quadro d'unione

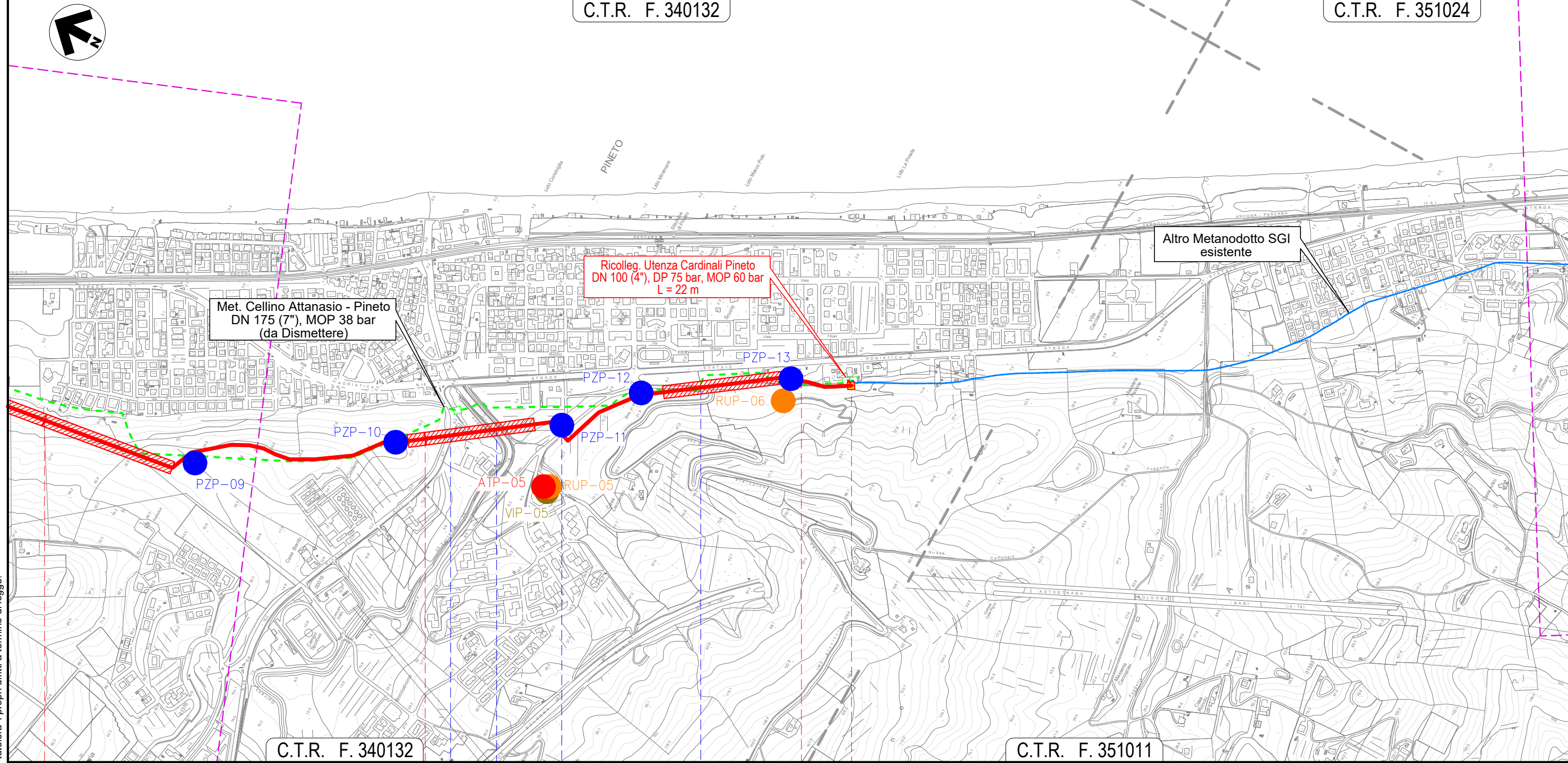


0	16/02/2024	EMISSIONE PER ENTI	DEL VECCHIO	PANARONI	BANCI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		Progettista			
			Comm.	5718-001	
			Dis.	P-PG-D-1053	

Foglio
7
 di 7
 Scala
 1:10.000

C.T.R. F. 340132

C.T.R. F. 351024



C.T.R. F. 340132

C.T.R. F. 351011

18 19 20 20+178

PINETO

S.P.28 ● Fosso Calvano ● Via delle Rose ● S.P. n.28a



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