

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

Melanodotto:

INTERVENTO N.35
 Ric. Der. per Sulmona
 DN 150 (6'')-DP 24 bar
 Studio di fattibilita'

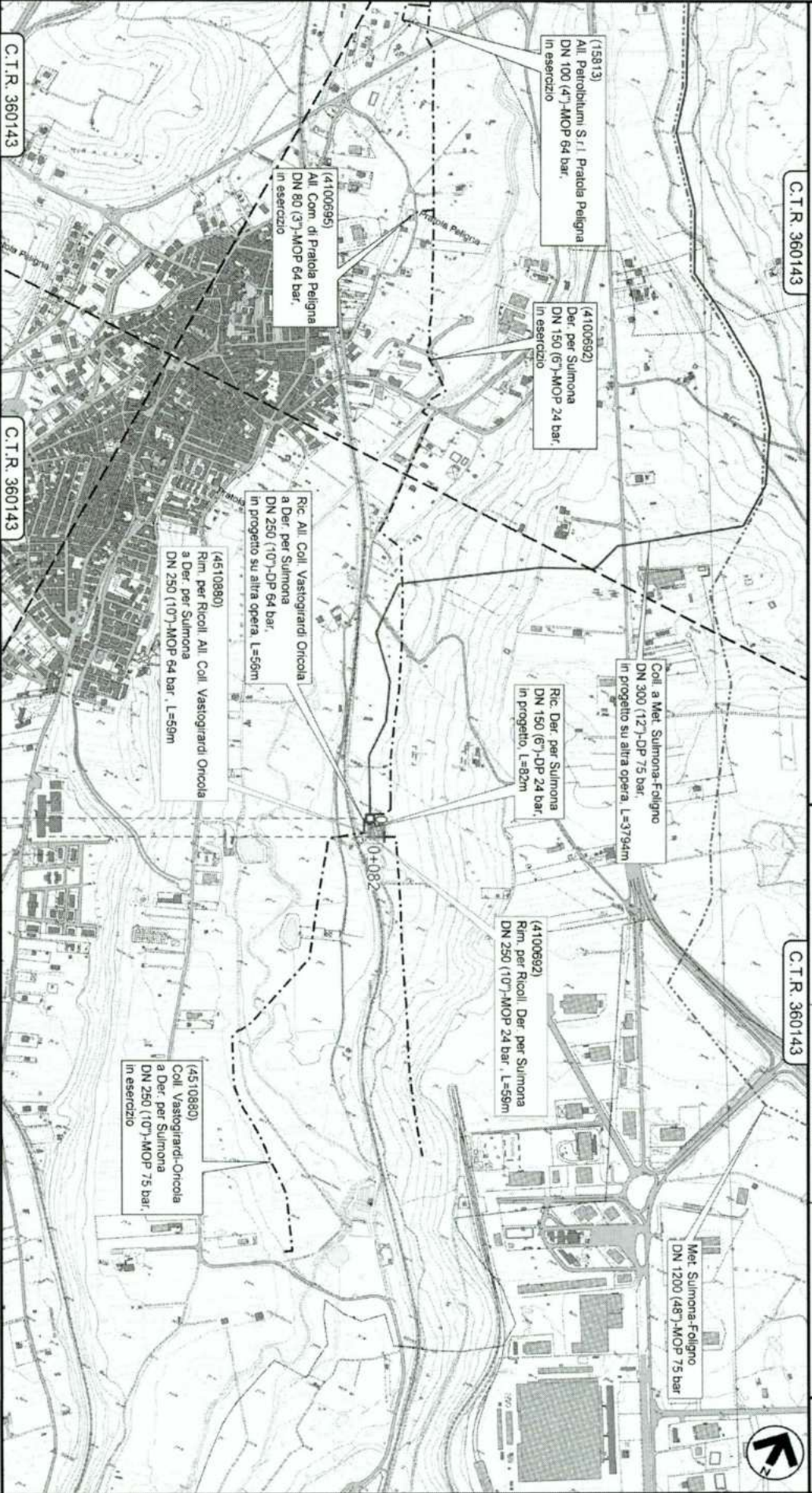
TRACCIATO DI PROGETTO

C.T.R. 360143

C.T.R. 360143

0	02/10/24	EMMISSIONE	
INDICE	DATA	REVISIONI	
Proprietario			Progettista
			
DURSI	SANTILLO	LUMINARI	
ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Da: PG-TP-D-10000	Comm: NQR23007		

Foglio
 39
 di 40
 Scala
 1:10000



C.T.R. 360143

C.T.R. 360143

PRATOLO PELIGNA

L'AQUILA

0+082

0+082

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

Metanodotto:

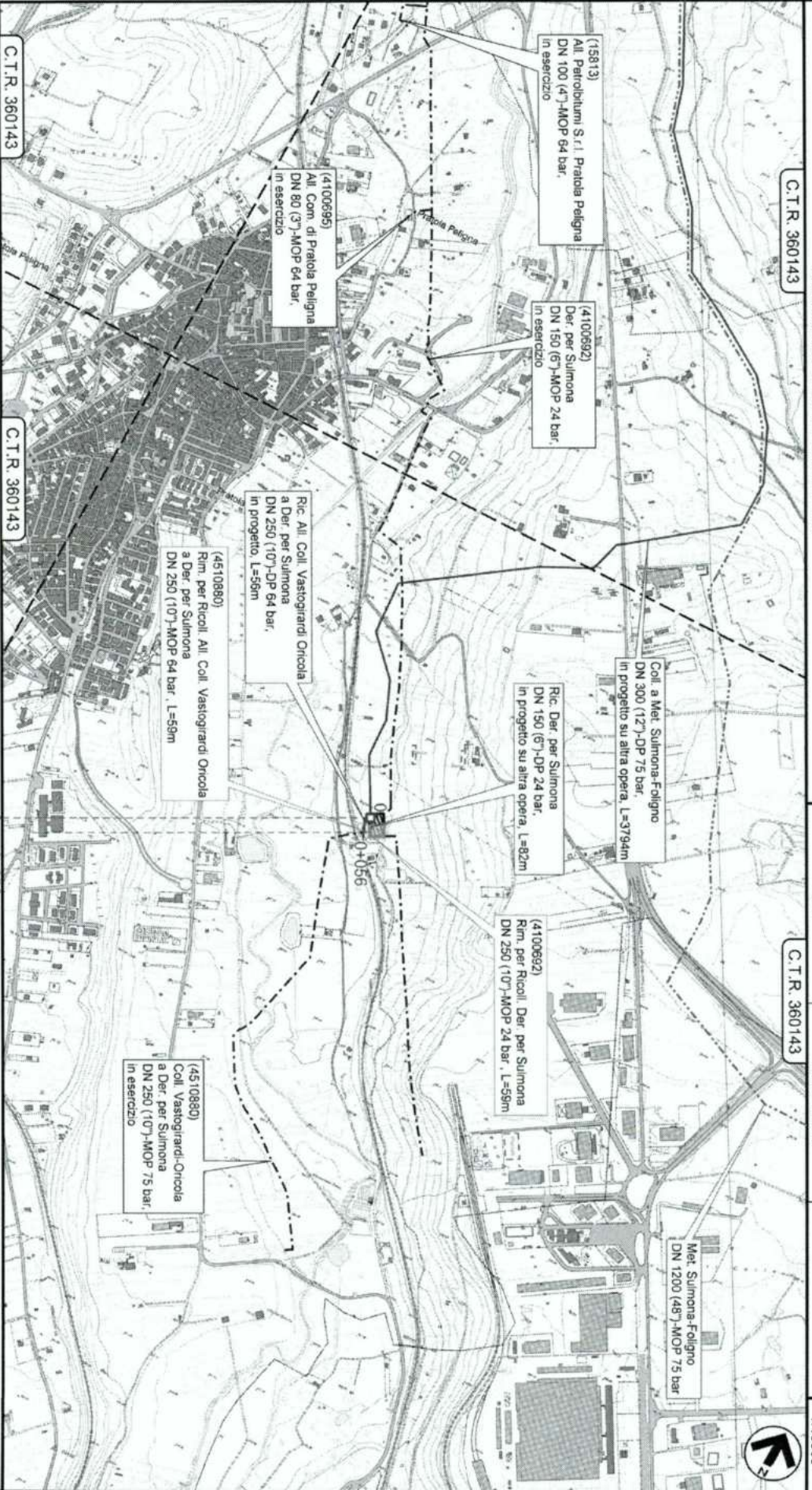
INTERVENTO N.34
 Ric. All. Coll. Vastogirardi-Orcola a Der. per Suimona
 DN 250 (10⁷)-DP 64 bar
 Studio di Fattibilita'

TRACCIATO DI PROGETTO

C.T.R. 360143

C.T.R. 360143

0	02/10/24	EMISSIONE			
INDICE	DATA	REVISIONI			
Proletario		Progettista			
					
		Dir. S. SANTILO	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		Di. PG-TP-D-10000	Comm. NOR23007		
				Scala	Foglio
				1:10000	38
					di 40



C.T.R. 360143

C.T.R. 360143

PRATOIA PELIGNA
 L'AQUILA



0+056



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

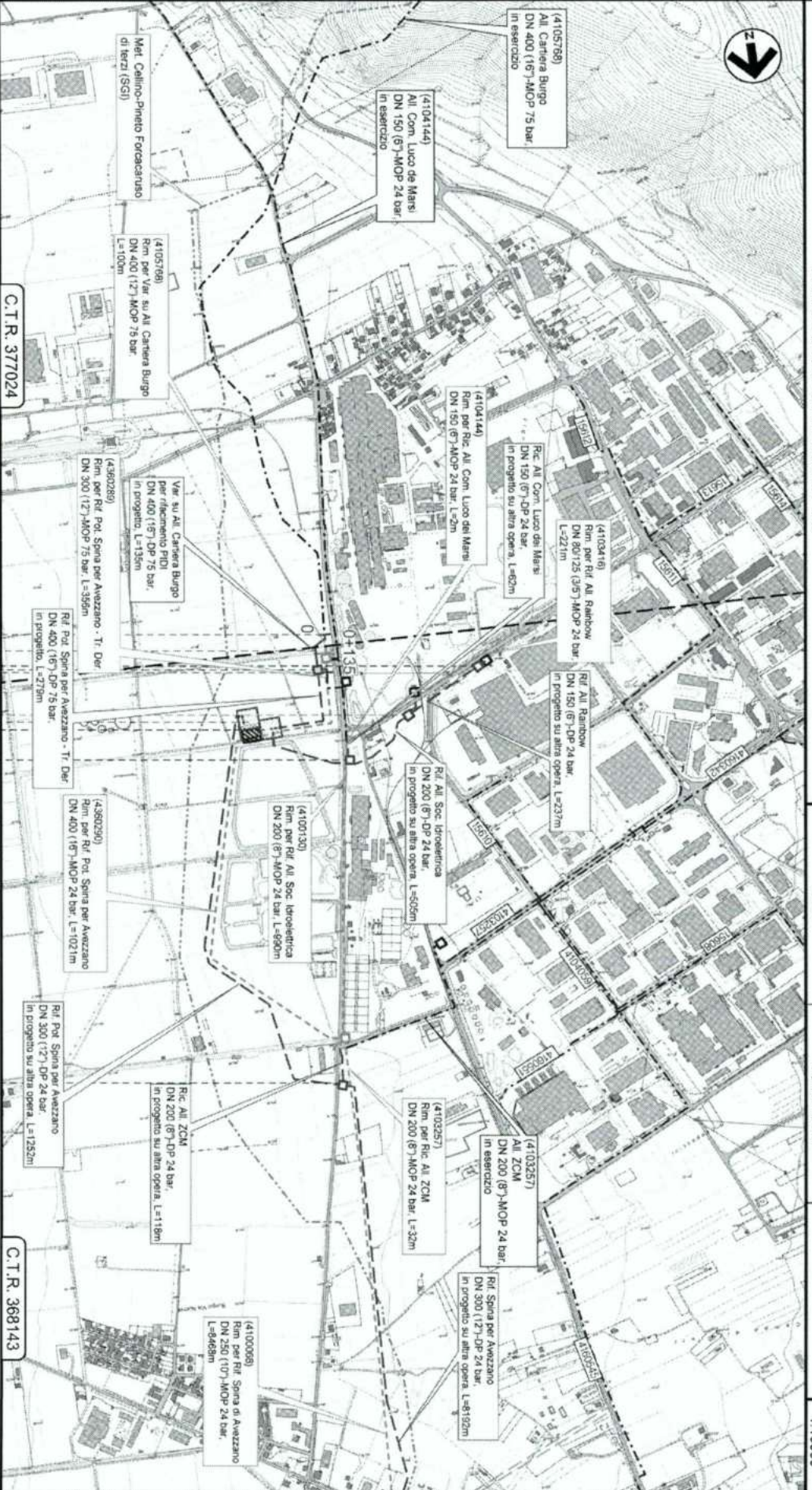
Metanodotto:

INTERVENTO N.32
Var su All. Cartiera Burgo per rifacimento PIDI
DN 400 (16'')-DP 75 bar

Studio di fattibilita'

TRACCIATO DI PROGETTO

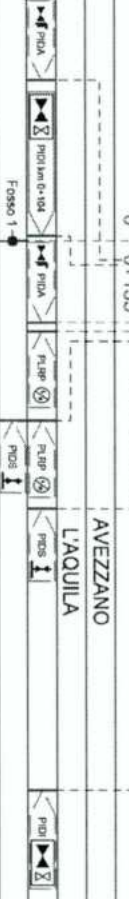
0	02/10/24	EMISSIONE			Foglio
INDICE	DATA				36
Proprietario		REVISIONI			di 40
		Progettista			
					
		DURSÌ	SANTILLO	LUMINARI	
		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
		Dis.	PG-TP-D-10000		
		Comm.	NOR23007		
				Scala	
				1:10000	



C.T.R. 37024

AVEZZANO
L'AQUILA

C.T.R. 368143



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

Metanodotto:

INTERVENTO N.31
 Var. su All. Cartiera Burgo per inserimento trappola
 DN 400 (16")-DP 75 bar
 Studio di Feasibilità

TRACCIATO DI PROGETTO
 C.T.R. 368093

0 02/10/24 EMISSIONE
 INDICE DATA



REVISIONI

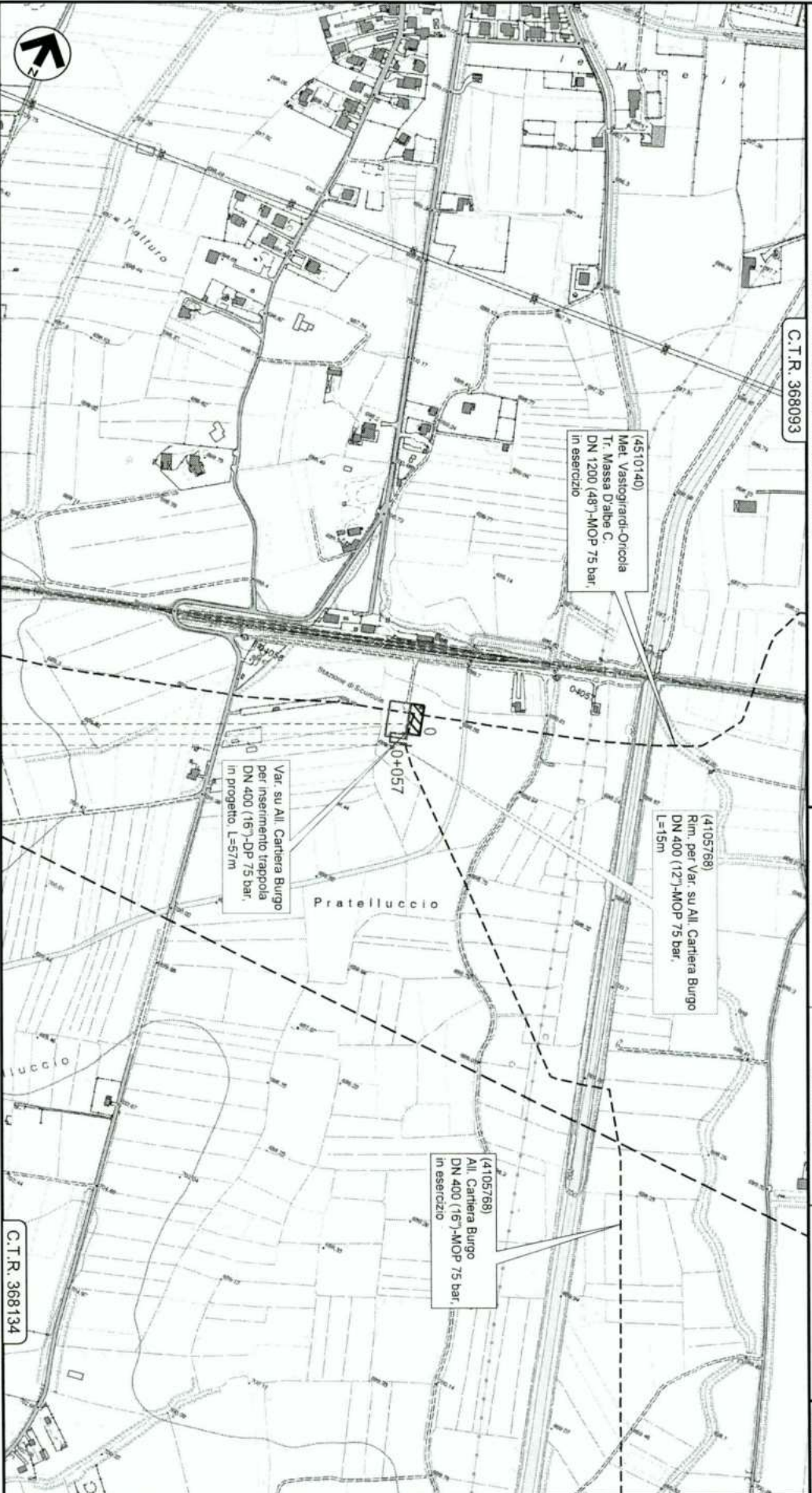
DURSI SANTILLO LUMINARI
 ELABORATO VERIFICATO APPROVATO



Dis. PG-TP-D-10000
 Comm. NOR23007

Foglio
 35
 di 40

Scala
 1:5000



SCURCOLA MARSICANA
 L'AQUILA
 C.T.R. 368134

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

Metanodotto:

INTERVENTO N.26
 Ric. All. Com. di Pescara e San Benedetto dei Marsi
 DN 100 (4")-DP 75 bar
 Studio di Feasibilita'

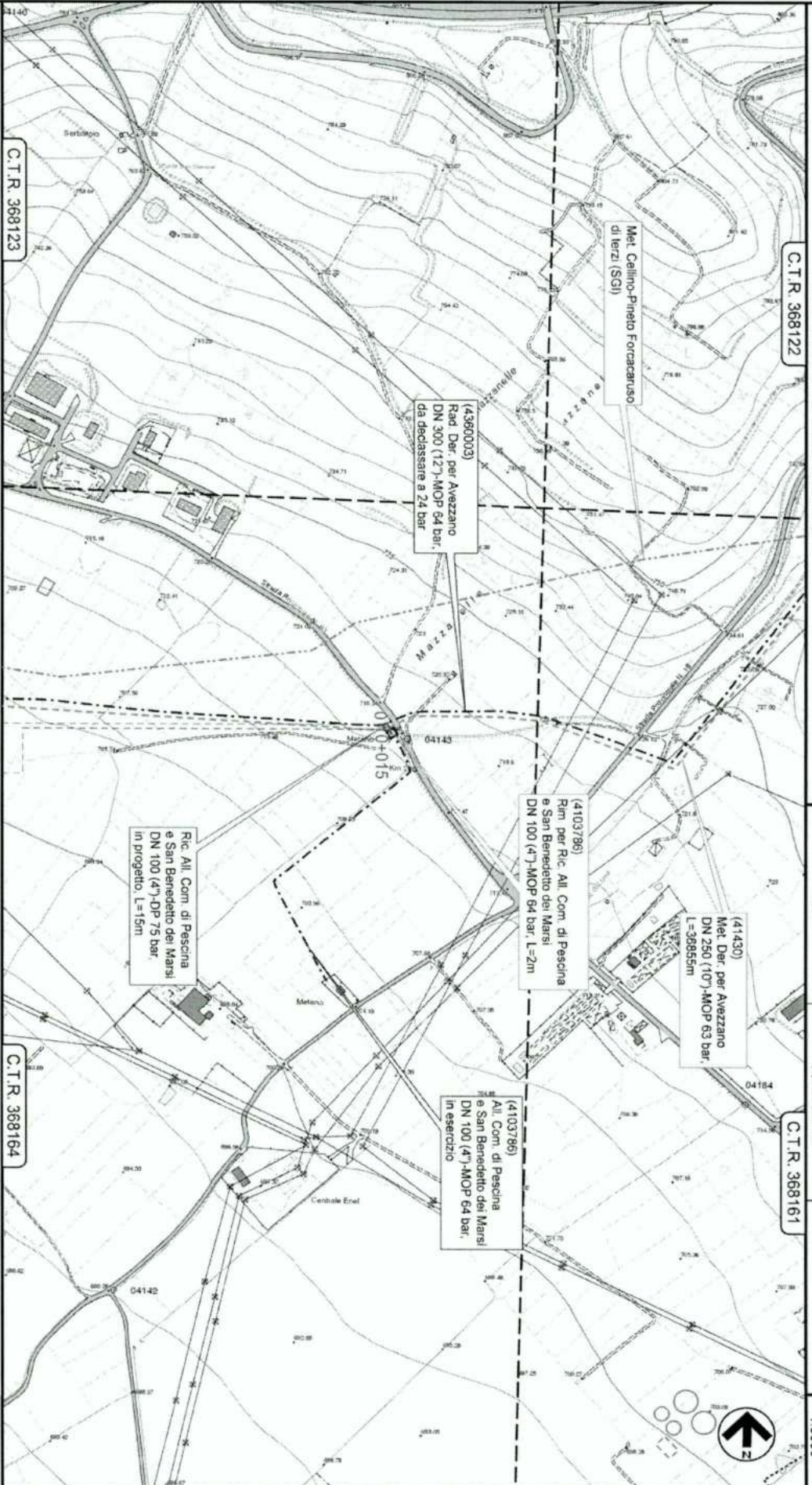
TRACCIATO DI PROGETTO

C.T.R. 368122

C.T.R. 368161

0	02/10/24	EMISSIONE			
INCE	DATA	REVISIONI			
Progettazione		Progettista			
					
					
		DURSI	SANTILLO	LUMINARI	
		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
		Dis. PG-TP-D-10000			
		Comm. NQR23007			

Foglio
 di 40
 31
 Scala
 1:5000



0 0+015
 COLLARMELE
 L'AQUILA

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

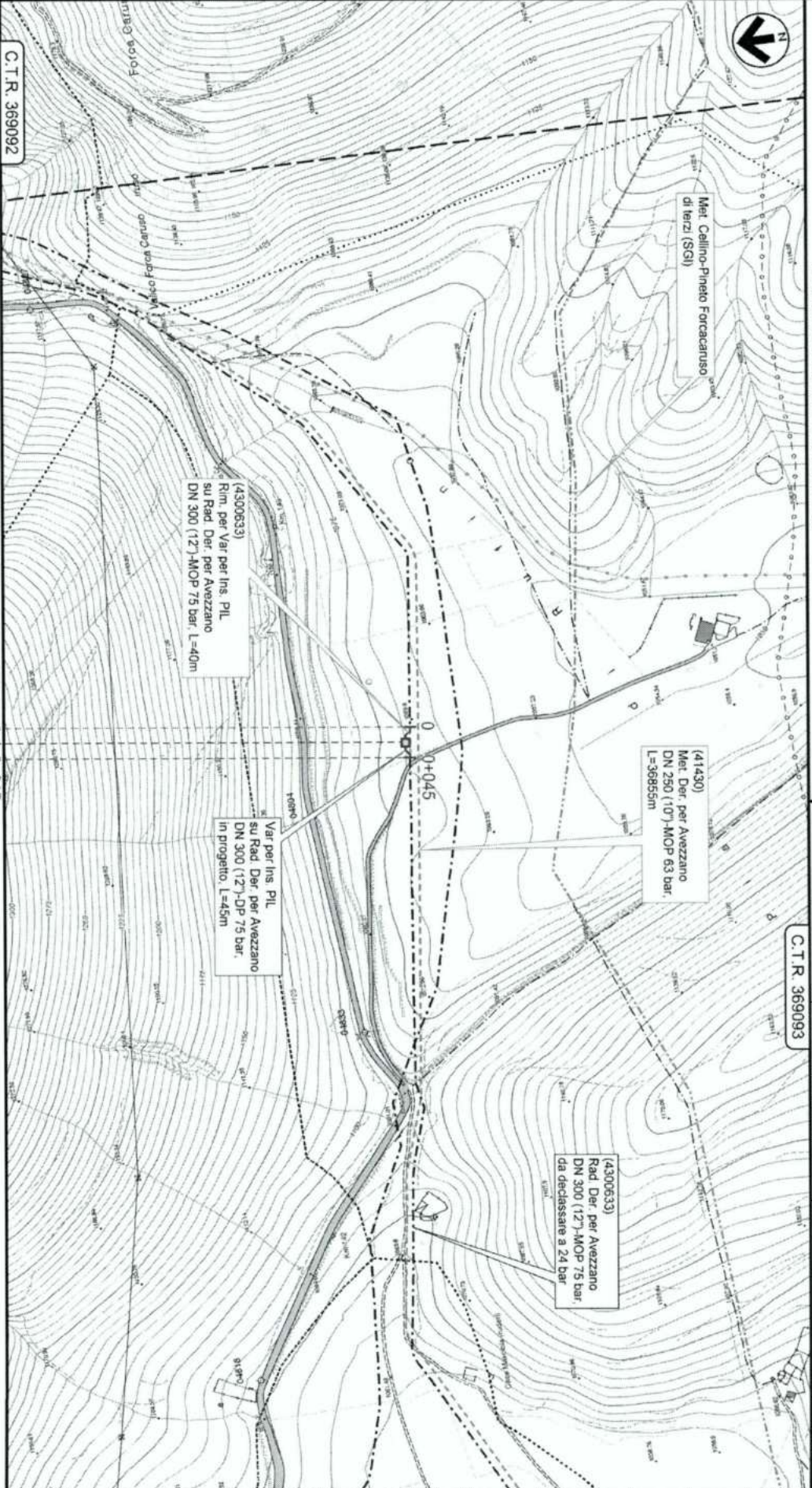
Metanodotto:

INTERVENTO N.25
Var per ins. PIL su Rad. Der. per Avezzano
DN 300 (12")-DP 75 bar

Studio di fattibilita'

TRACCIATO DI PROGETTO

0	02/10/24	EMISSIONE	REVISIONI	DURSI	SANTILLO	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	30
Proprietario	sham		Progettista	COMIS		Dis. PG-TP-D-10000	di 40
	C.T.R. 369093			Comm. NQR23007			Scala 1:5000



C.T.R. 369092
0
0+045
PESCINA
L'AQUILA

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

Metanodotto:

INTERVENTO N.21 e 22

Ricollegamento All. Com. Luco dei Marsi DN 150 (67)-DP 24 bar

Rilasciamento All. Rainbow DN 150 (67)-DP 24 bar

Studio di Fattibilita'

TRACCIATO DI PROGETTO

CT.R. 377021

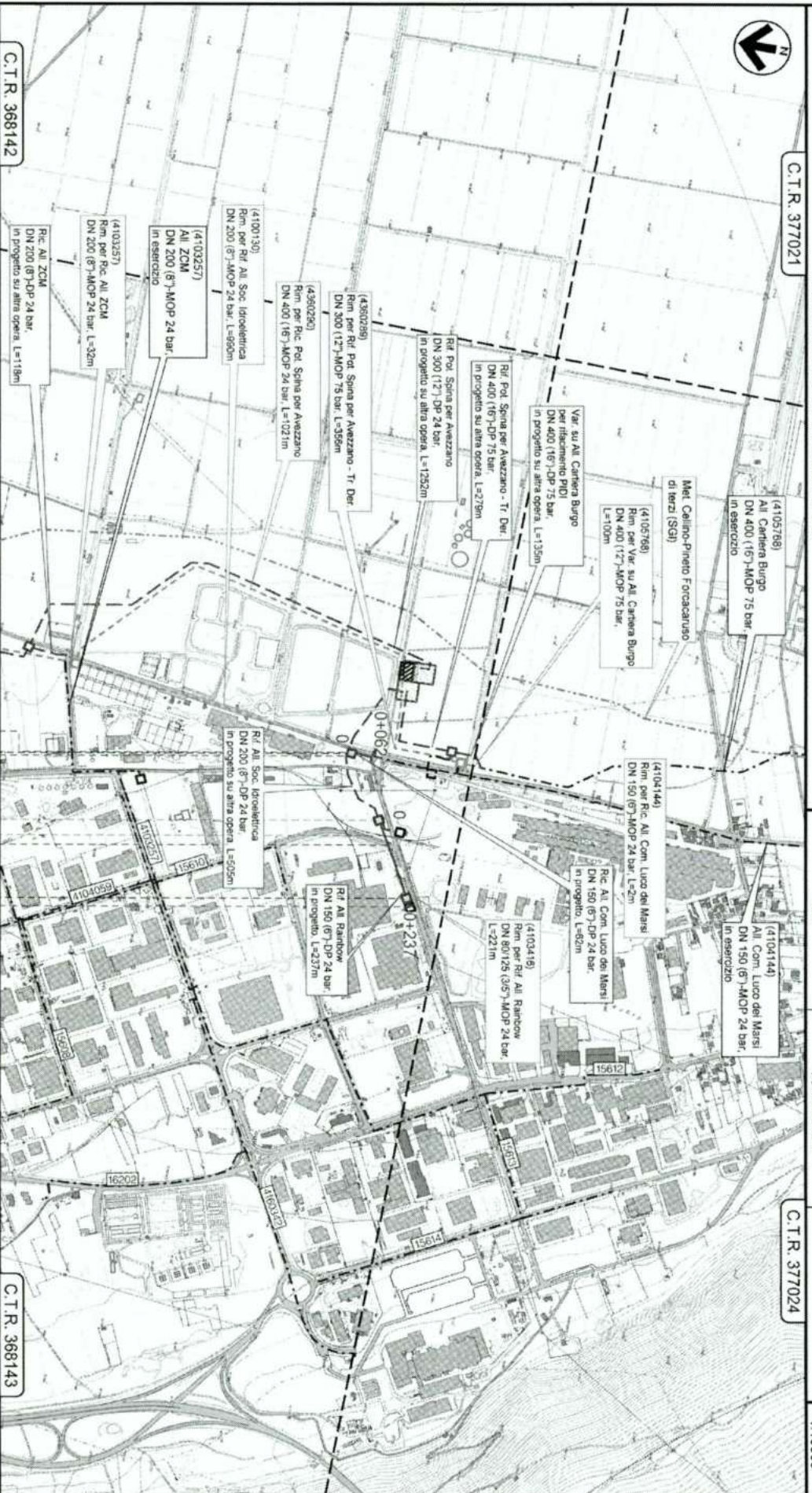
CT.R. 377024

0	02/10/24	EMISSIONE
NOCE	DATA	REVISIONI
Proprietario		Progettista



DURSÌ	SANTILLO	LUMINARI
ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Dis. PG-TP-D-10000	Comm. NOR23007	

Foglio
27
di 40
Scala
1:10000



AVEZZANO
L'AQUILA
Via G. Galilei
Raccordo SIL
Via Thomas
Ava Edison
PDA km 0+214

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

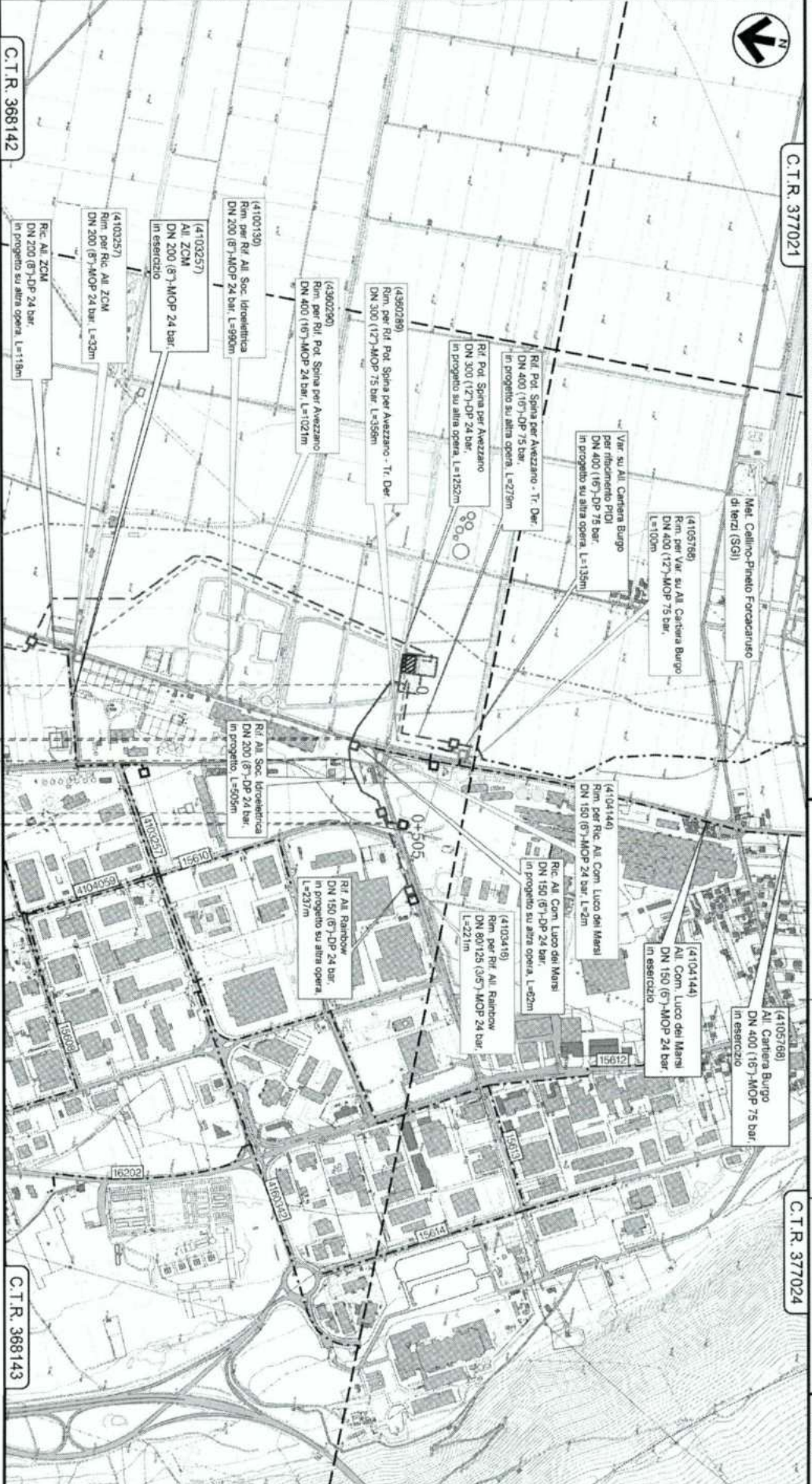
Metanodotto:

INTERVENTO N.20
Raffinamento All. Soc. Idroelettrica
DN 200 (6'')-DP 24 bar
Studio di fattibilita'

TRACCIATO DI PROGETTO

C.T.R. 377021

C.T.R. 377024



C.T.R. 368142

C.T.R. 368143

AVEZZANO
L'AQUILA

Canale All. Sott. le
Via Crodolencense
Via Trajan
Via Galileo Galilei

Foglio

26

di 40

Scala
1:10000

INDICE	DATA	EMMISSIONE
0	02/10/24	

Proprietario
Snam

Progettista
COMIS

DURSI	SANTILLO	LUMINARI
ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Dis. PG-TP-D-10000	Corr. NQR23007	

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

Metanodotto:

INTERVENTO N.18

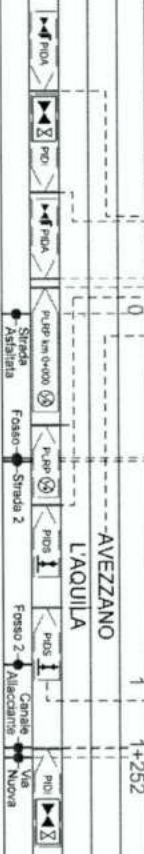
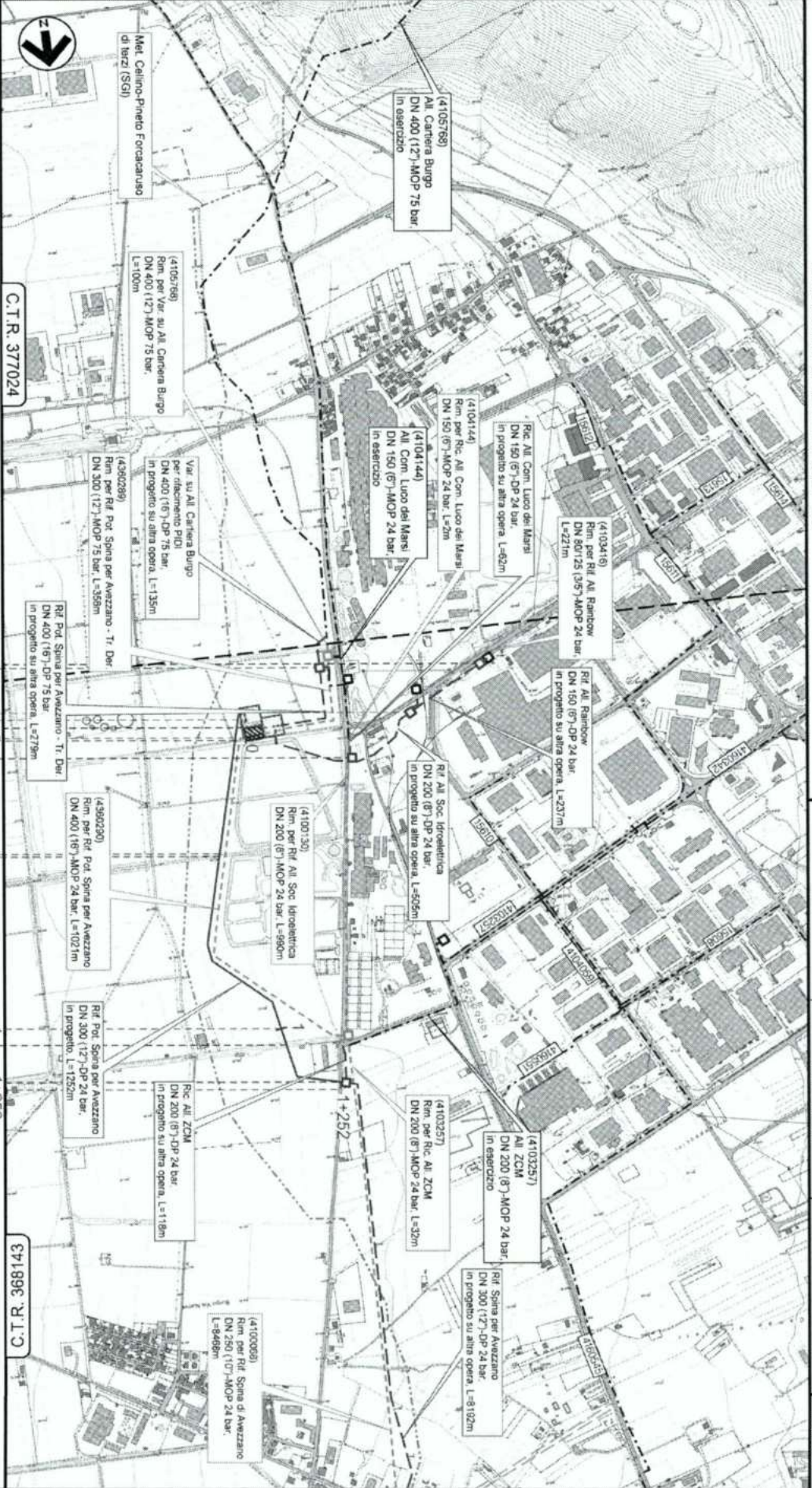
Rifacimento Pot. Spina per Avezzano

DN 300 (127)-DP 24 bar

Studio di fattibilita'

TRACCIATO DI PROGETTO

0	02/10/24	EMMISSIONE		Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI		24
Proprietario		Progettista		di 40
				Scala
				1:10000
		DURSI	SANTILLO	LUMINARI
		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		Dis. PG-TP-D-10000		
		Comm. NQR23007		



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

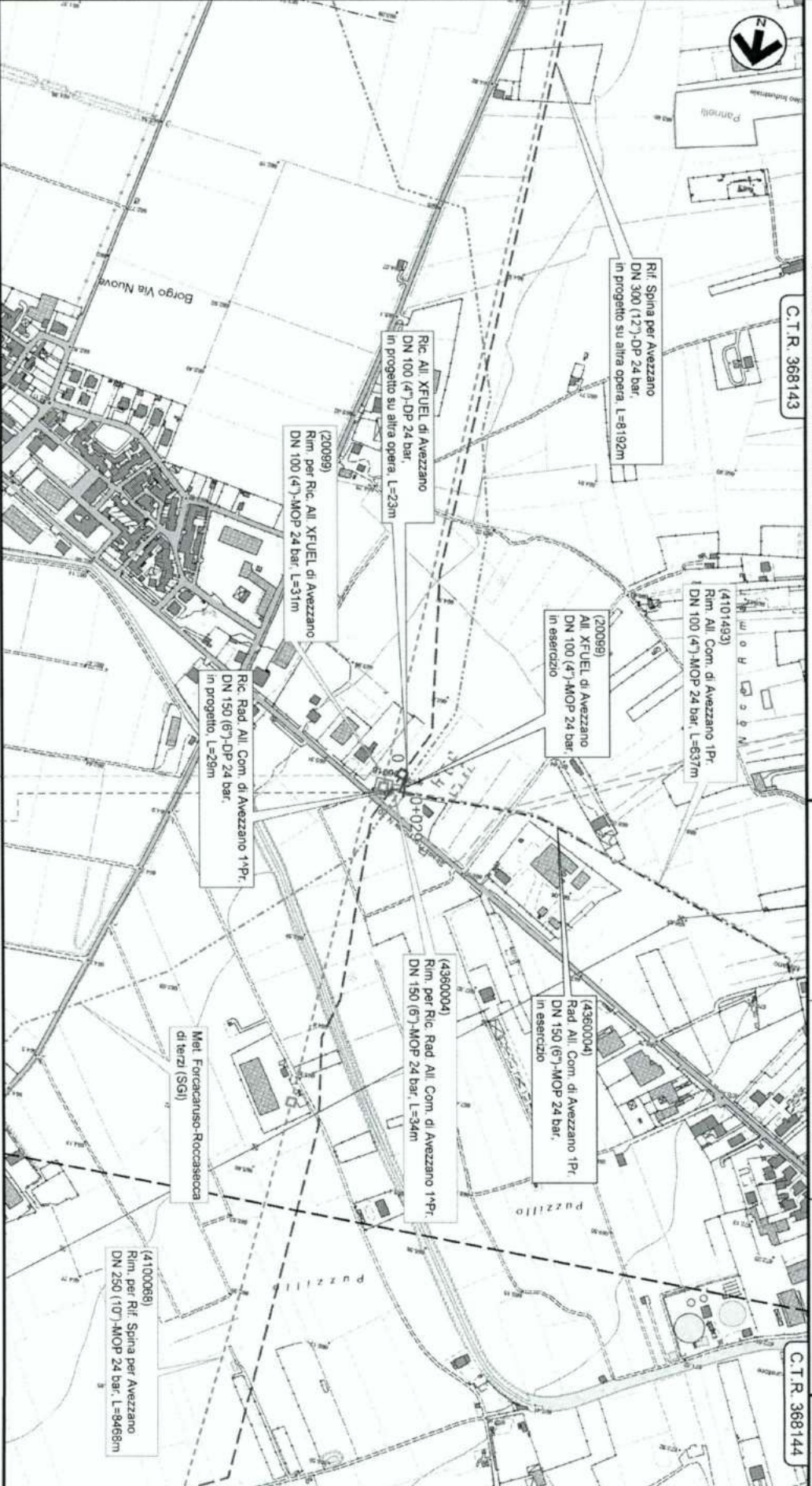
Metanodotto:

INTERVENTO N.16
Ricollegamento Rad. All. Com. di Avezzano 1°Pr.
DN 150 (6")-MOP 24 bar

Studio di Fattibilita'

TRACCIATO DI PROGETTO

C.T.R. 368143



AVEZZANO
L'AQUILA
0+029

0	02/10/24	EMISSIONE	R.V. S.I. D.N.I.	D'URSI	SANTILLO	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	22
Proprietario		Progettista		Dis. PG-TP-D-10000			di 40
				Comm. NQR23007			Scale
							1:5000



C.T.R. 368144

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

Metanodotto:

INTERVENTO N.15
 Rifacimento All. Centrale di Compressione Malandra
 DN 100 (4")-DP 24 bar
 Studio di Fattibilita'

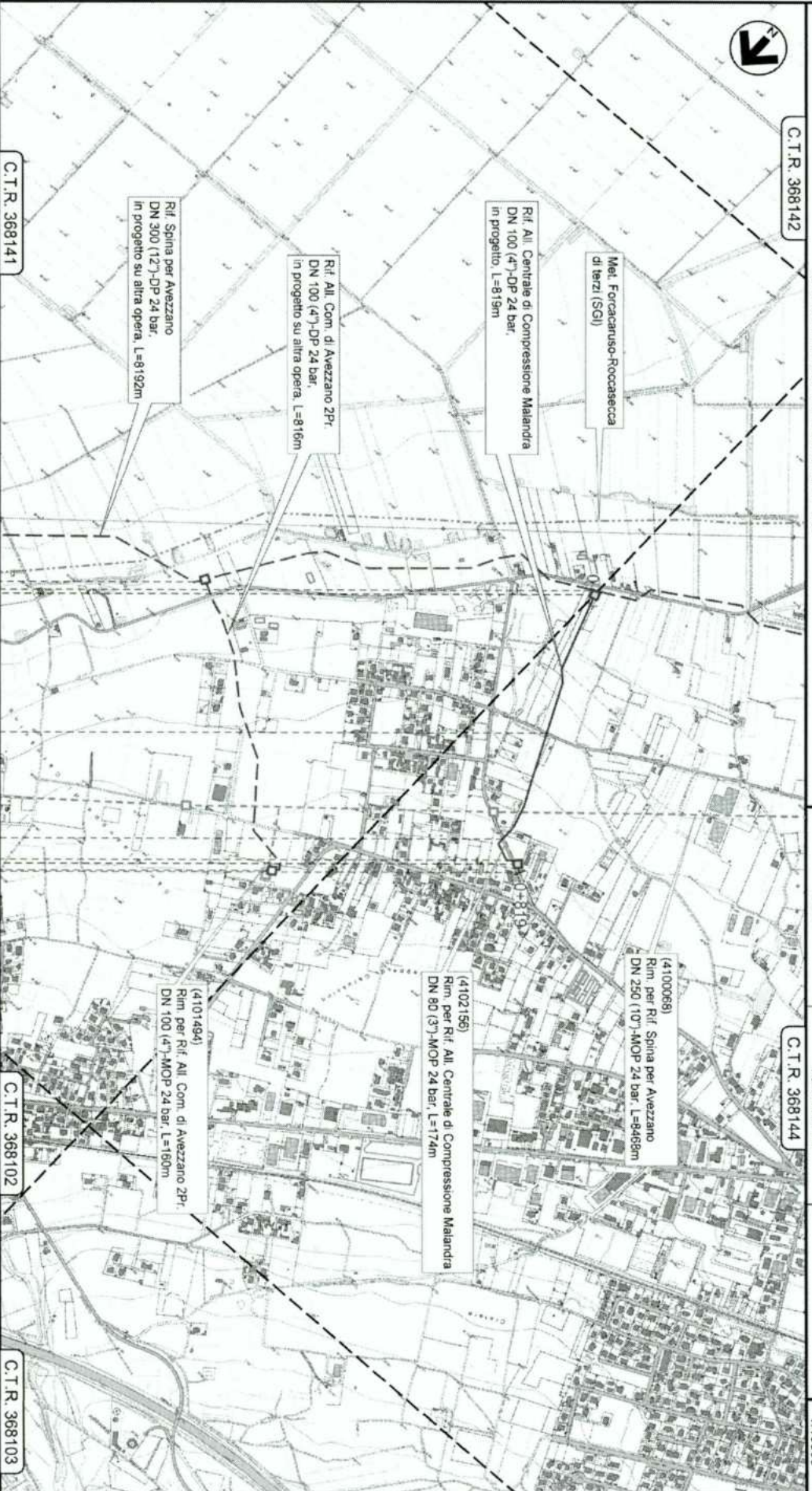
C.T.R. 368142

TRACCIATO DI PROGETTO

0	02/10/24	EMISSIONE	
INDICE	DATA	REVISIONI	
Progettista		COMIS	
Proprietario		COMIS	
DIRETTORE		SANTILLO	LUMINARI
ELABORATO		VERIFICATO	APPROVATO
Dile. PG-TP-D-10000		Comm. NQR23007	

C.T.R. 368144

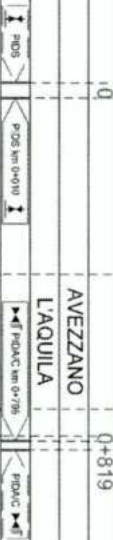
Foglio
 di 40
 21
 Scala
 1:10000



C.T.R. 368141

C.T.R. 368102

C.T.R. 368103



PROS
 0+819
 ESISTENTE
 0+819
 L'AQUILLA
 AVEZZANO
 Via Michelangelo Buonarroti
 Via Michelangelo Buonarroti
 Via Michelangelo Buonarroti

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

Metanodotto:

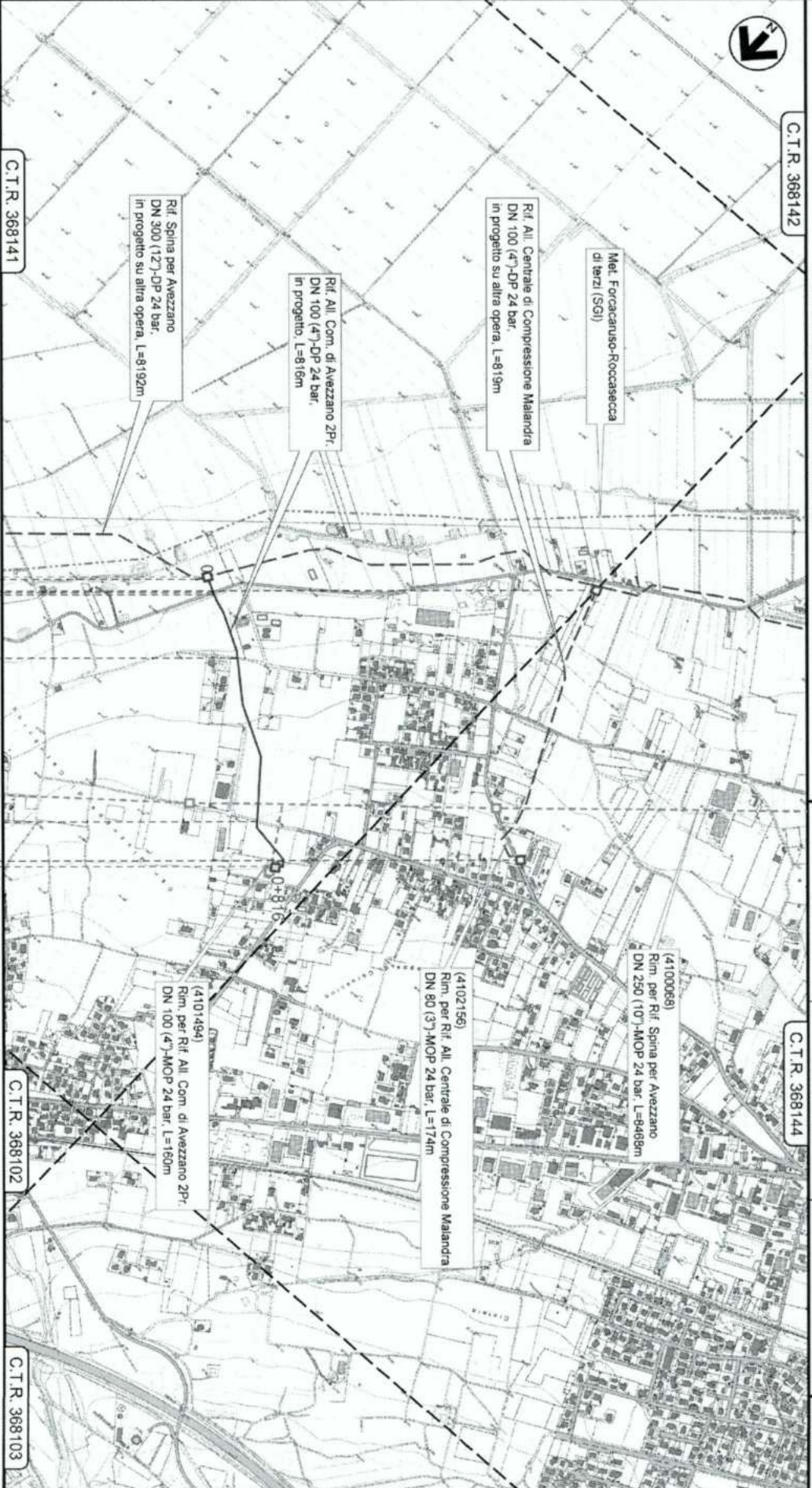
INTERVENTO N.14
 Rilascio All. Com. di Avezzano 2°Pr.
 DN 100 (47)-DP 24 bar
 Studio di fattibilita'

C.T.R. 368142

TRACCIATO DI PROGETTO

C.T.R. 368144

0	02/10/24	EMISSIONE	R.E.V. S.I. D.N.I.	Foglio
INDICE	DATA			20
Proprietario	Progettista		COMIS	di 40
				Scale
		DURSI	SANTILLO	LUMINARI
		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		Dis. PG-TP-D-10000	Comm. NQR23007	1:10000



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

Metanodotto:

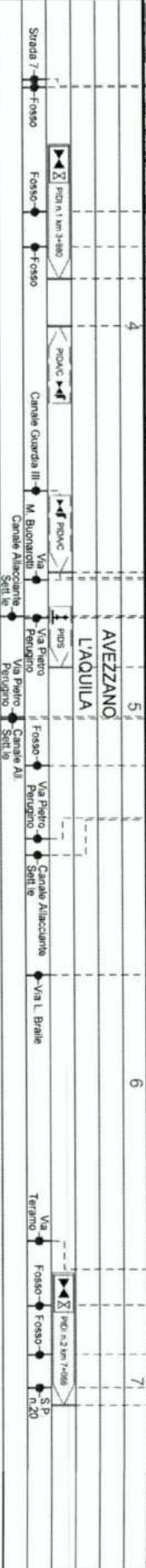
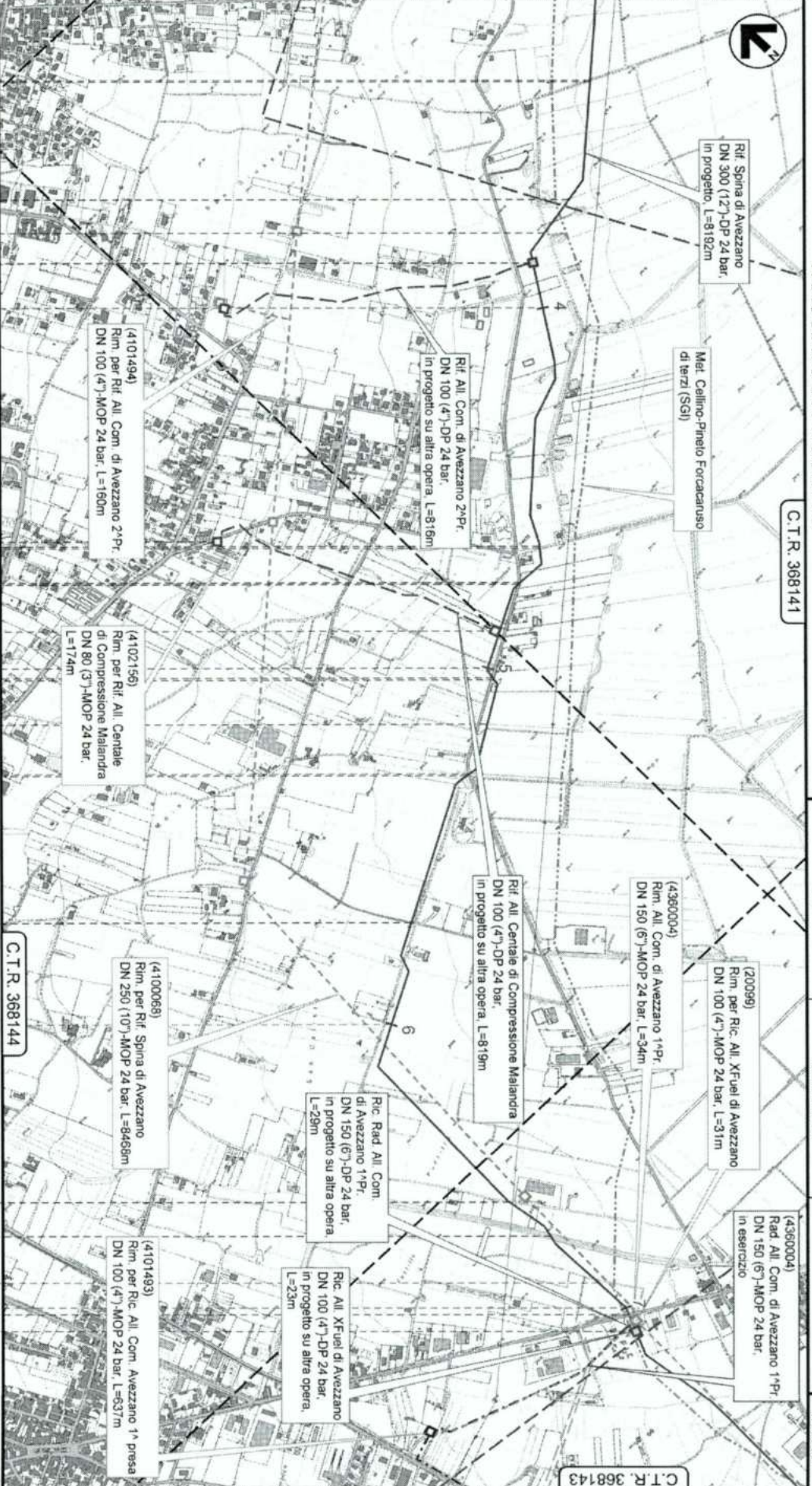
INTERVENTO N.13
Rilascio Spina per Avezzano
DN 300 (12")-DP 24 bar
Studio di fattibilita'

TRACCIATO DI PROGETTO

C.T.R. 368141

0	02/10/24	EMISSIONE	
INDICE	DATA	REVISIONI	
Proprietario		Progettista	
SNAM		COMIS	
		Comm.	NOR23007
DURSÌ	SANTILLO	LUMINARI	
ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Da: PG-TP-D-10000			

Foglio
18
di 40
Scala
1:10000



C.T.R. 368144

C.T.R. 368143

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

Metanodotto:

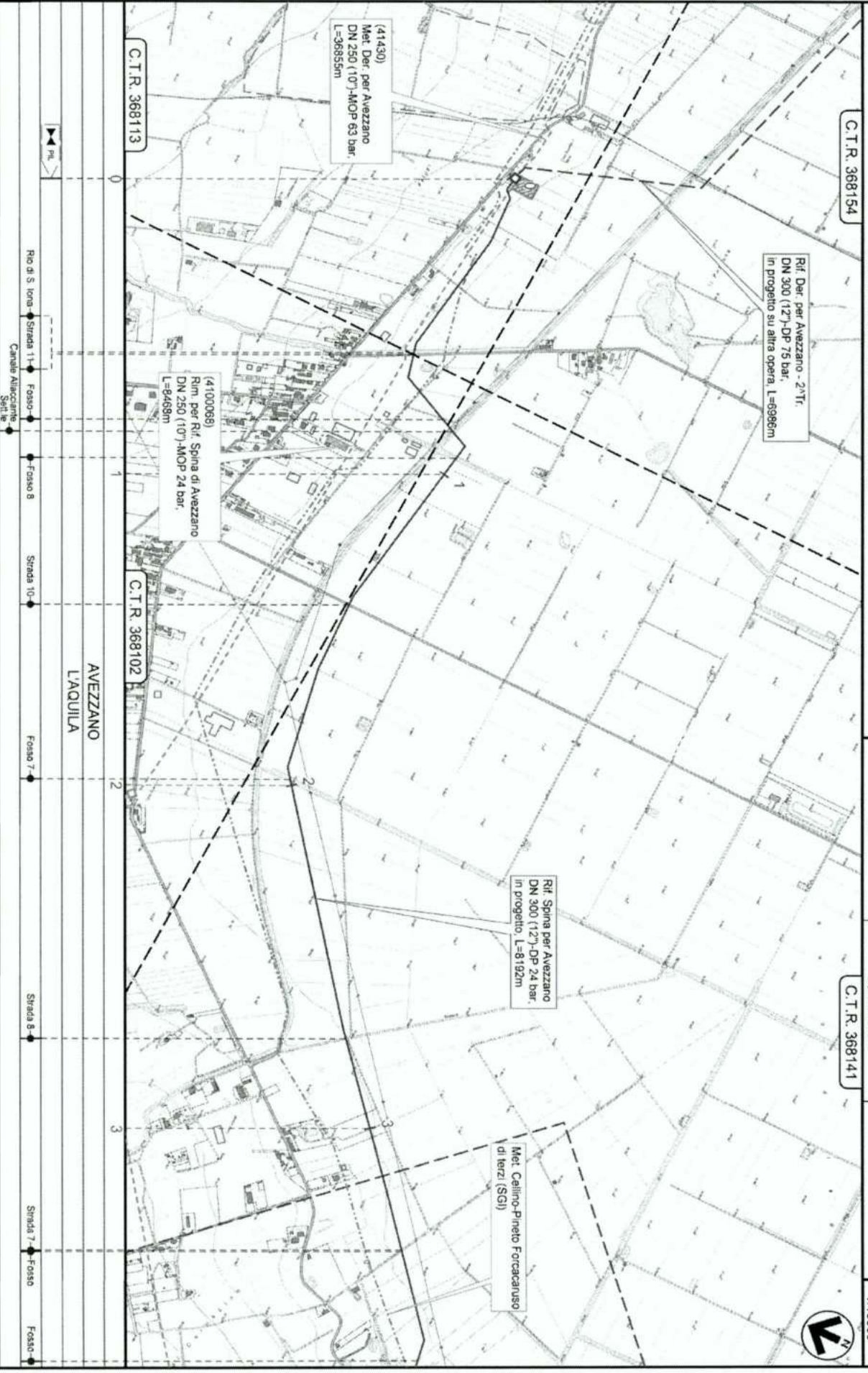
INTERVENTO N.13
 Rifacimento Spina per Avezzano
 DN 300 (12")-DP 24 bar
 Studio di fattibilita'

TRACCIATO DI PROGETTO

C.T.R. 368154

C.T.R. 368141

INDICE	0	02/10/24	EMMISSIONE	REVISIONI	DURSÌ	SANTILLO	LUMINARI	Foglio
DATA					ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	17
PROPRIETARIO	Snam		PROGETTISTA	COMS		Comm. NQR23007		di 40
								Scala 1:10000



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

Metanodotto:

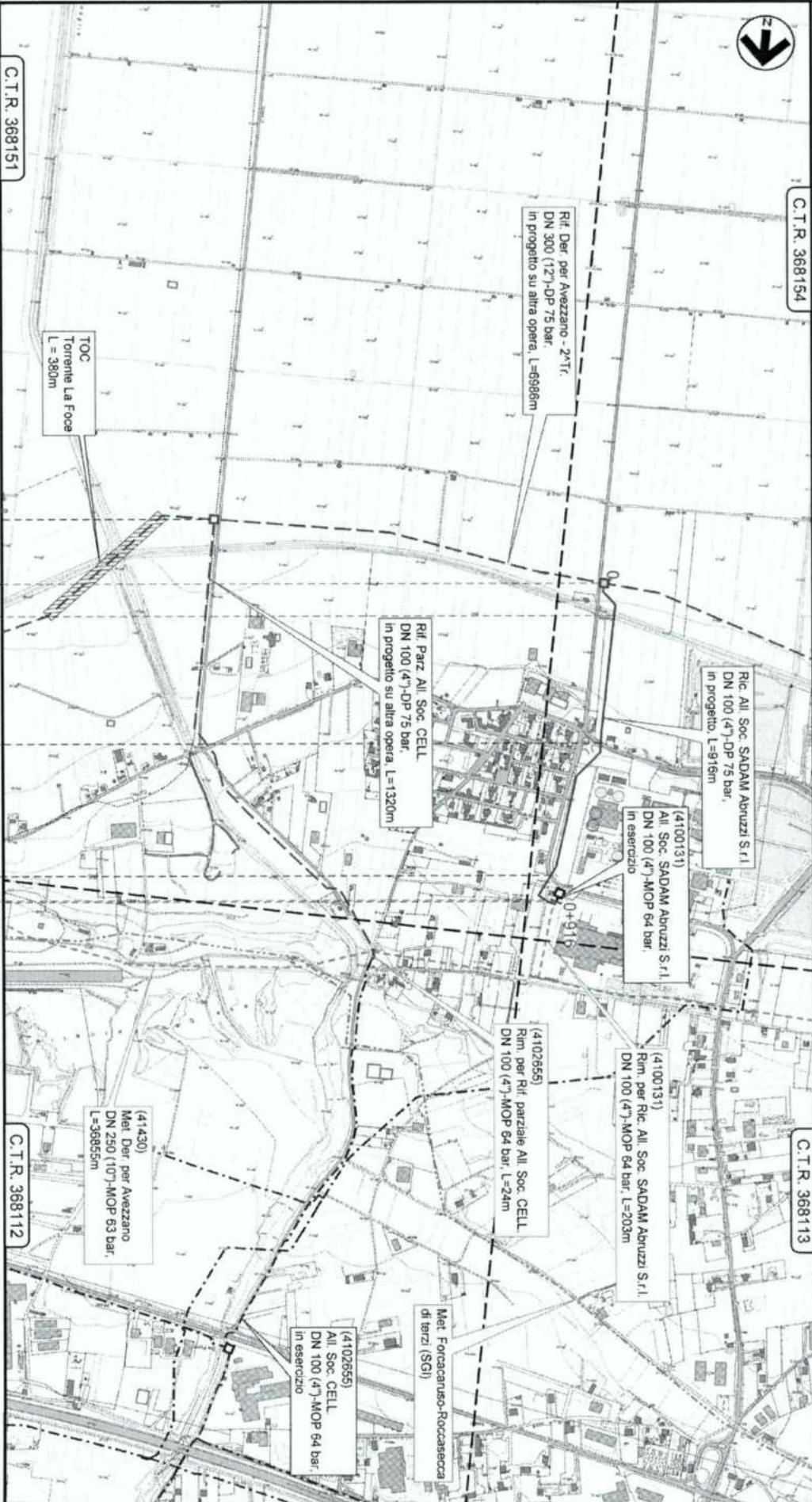
INTERVENTO N.12
Ricollegamento All. Soc. SADAM Abruzzi S.r.l.
DN 100 (4")-DP 75 bar

Studio di fattibilita'

TRACCIATO DI PROGETTO

C.T.R. 368154

C.T.R. 368113



INDICE	0	02/10/24	EMMISSIONE
DATA			



REVISIONI	
Proprietario	



DURSÌ	SANTILLO	LUMINARI
ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Dis. PG-TP-D-10000

Comm. NQR23007

Foglio 16 di 40
Scala 1:10000

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

Metanodotto:

INTERVENTO N.11
Rifacimento Parziale All. Soc. CELL
DN 100 (47)-DP 75 bar

Studio di Fattibilita'

TRACCIATO DI PROGETTO

C.T.R. 368154

C.T.R. 368113



0	02/10/24	EMISSIONE
INCE	DATA	REVISIONI

Proprietario
Snam

Progettista
COMIS

DURSI	SANTILLO	LUMINARI
ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Dis. PG-TP-D-10000
Comm. NCR23007
Scala 1:10000

Foglio

15

di 40

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

Metanodotto:

INTERVENTO N.10
Rifacimento Derivazione per Avezzano - 2° Tratto
DN 300 (127)-DP 75 bar
Studio di Fattibilità

TRACCIATO DI PROGETTO

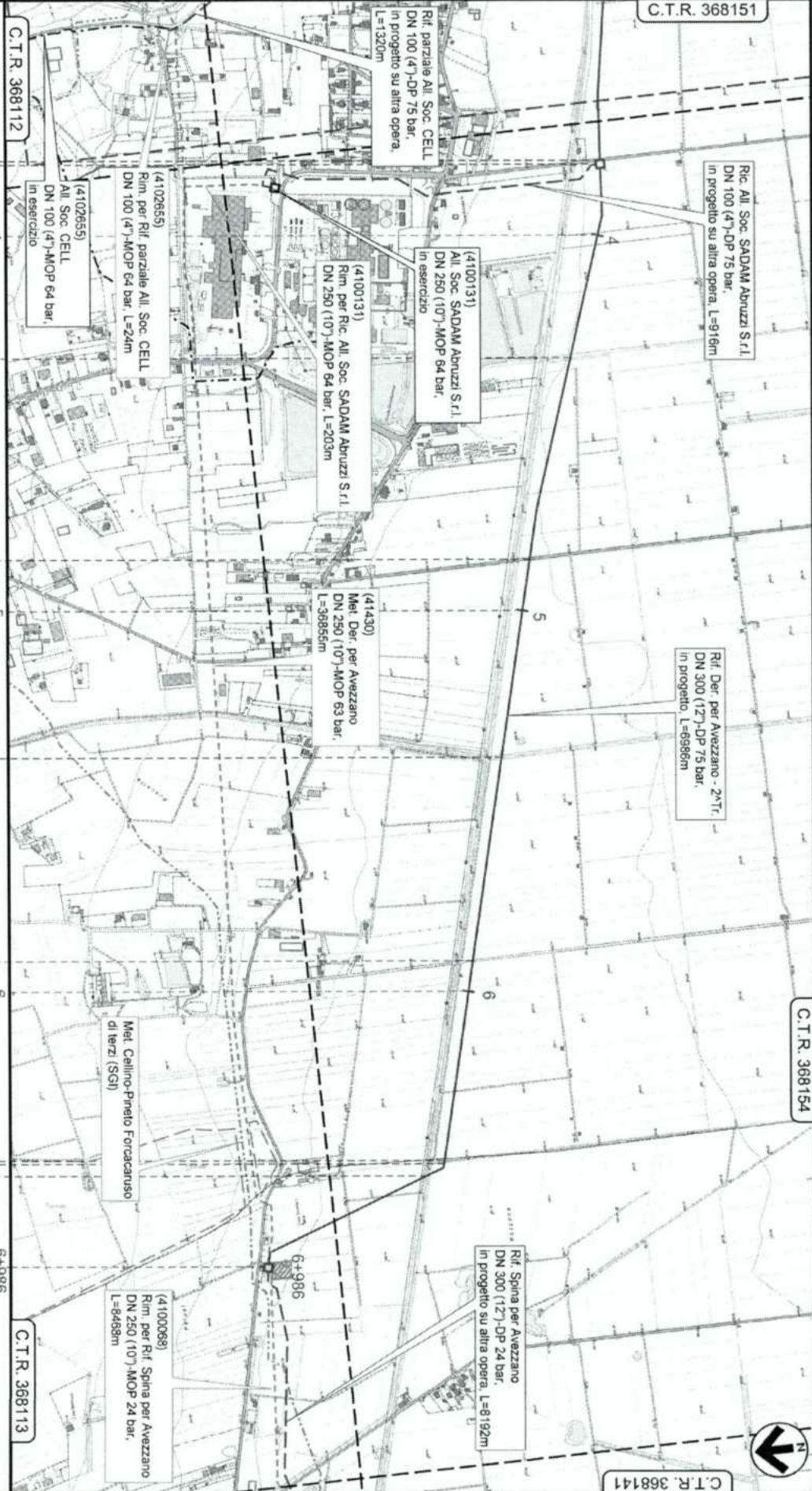
0	02/10/24	EMISSIONE			
INDICE	DATA		REVISIONI		
Proprietario			Progettista		
					
		DUNSI	SANTILLO	LUMINARI	Foglio
		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	14
		Di: PG-TP-D-10000			di 40
		Comm: NQR23007			Scala
					1:10000

C.T.R. 368154



C.T.R. 368141

C.T.R. 368151



C.T.R. 368112

C.T.R. 368113



Fosso 13

Strada 13

Fosso 12

Strada 12

Fosso 10

Strada 10

Canale Allisciano

SR116

Fig. n.3 km 6+986

SR116

CELANO

L'AQUILA

AVEZZANO

(4102655)

Rim. per Rif. parziale All. Soc. CELL DN 100 (47)-MOP 64 bar, L=24m

(4102655)

All. Soc. CELL DN 100 (47)-MOP 64 bar, in esercizio

(4100131)

All. Soc. SADAM Abruzzi S.r.l. DN 250 (107)-MOP 64 bar, L=203m

(41430)

Met. Der. per Avezzano DN 250 (107)-MOP 63 bar, L=36856m

(4100088)

Rim. per Rif. Spina per Avezzano DN 250 (107)-MOP 24 bar, L=6499m

(4100088)

Rif. Spina per Avezzano DN 300 (127)-DP 24 bar, in progetto su altra opera, L=8192m

(4100131)

All. Soc. SADAM Abruzzi S.r.l. DN 250 (107)-MOP 64 bar, in esercizio

(4100131)

Rif. parziale All. Soc. CELL DN 100 (47)-DP 75 bar, in progetto su altra opera, L=1320m



(4100131)

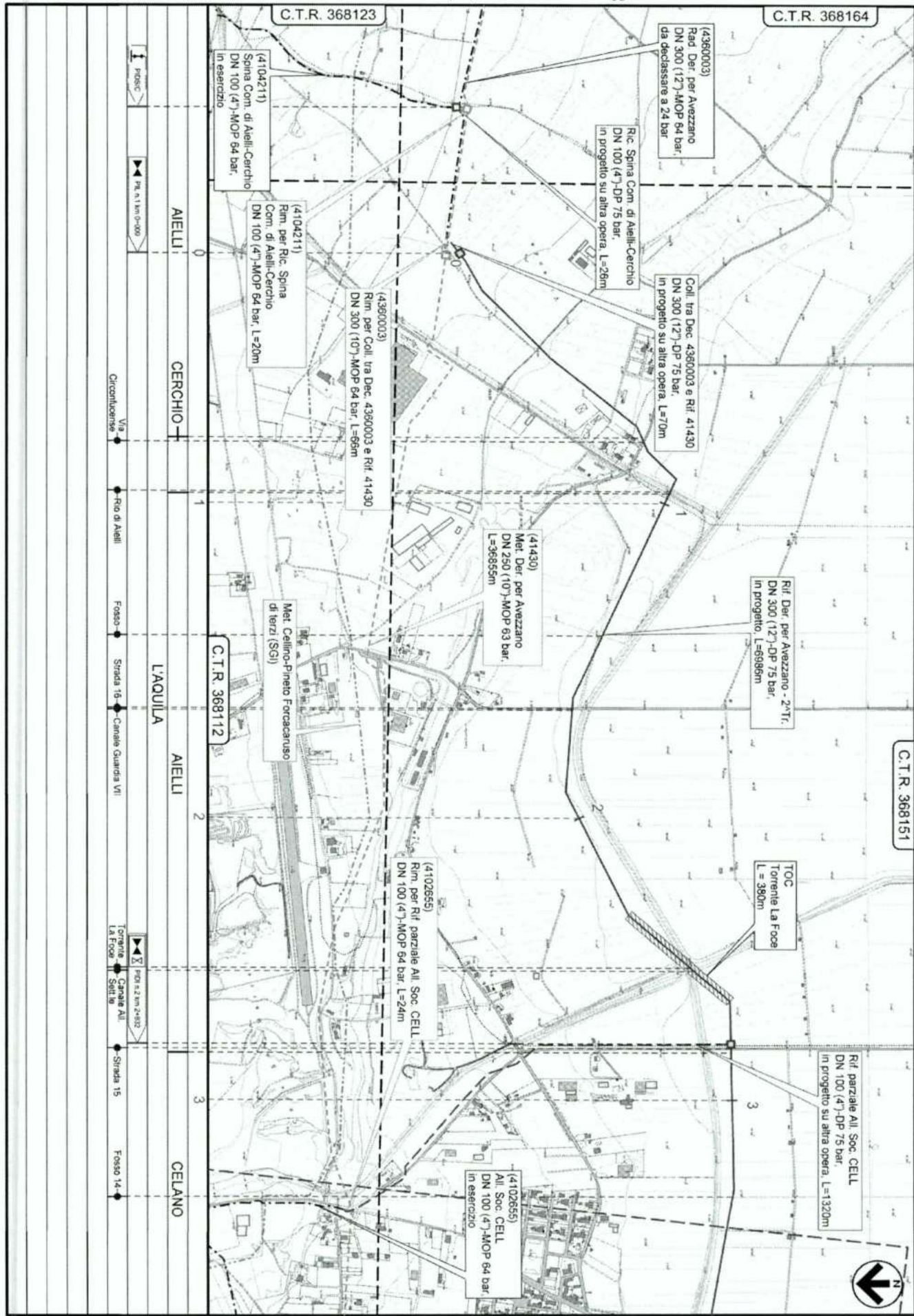
Ric. All. Soc. SADAM Abruzzi S.r.l. DN 100 (47)-DP 75 bar, in progetto su altra opera, L=916m

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

Metanodotto:

INTERVENTO N.10
 Rifornimento Derivazione per Avezzano - 2° Tratto
 DN 300 (12")-DP 75 bar
 Studio di Fattibilita'

INDICE	DATA	EMISSIONE	REVISIONI	DURSILI	SANTILLO	LUMINARI
0	02/10/24			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario			Progettista			
C.T.R. 368151			Comit.	NOR23007		
C.T.R. 368112			Foglio 13 di 40 Scala 1:10000			



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

Metanodotto:

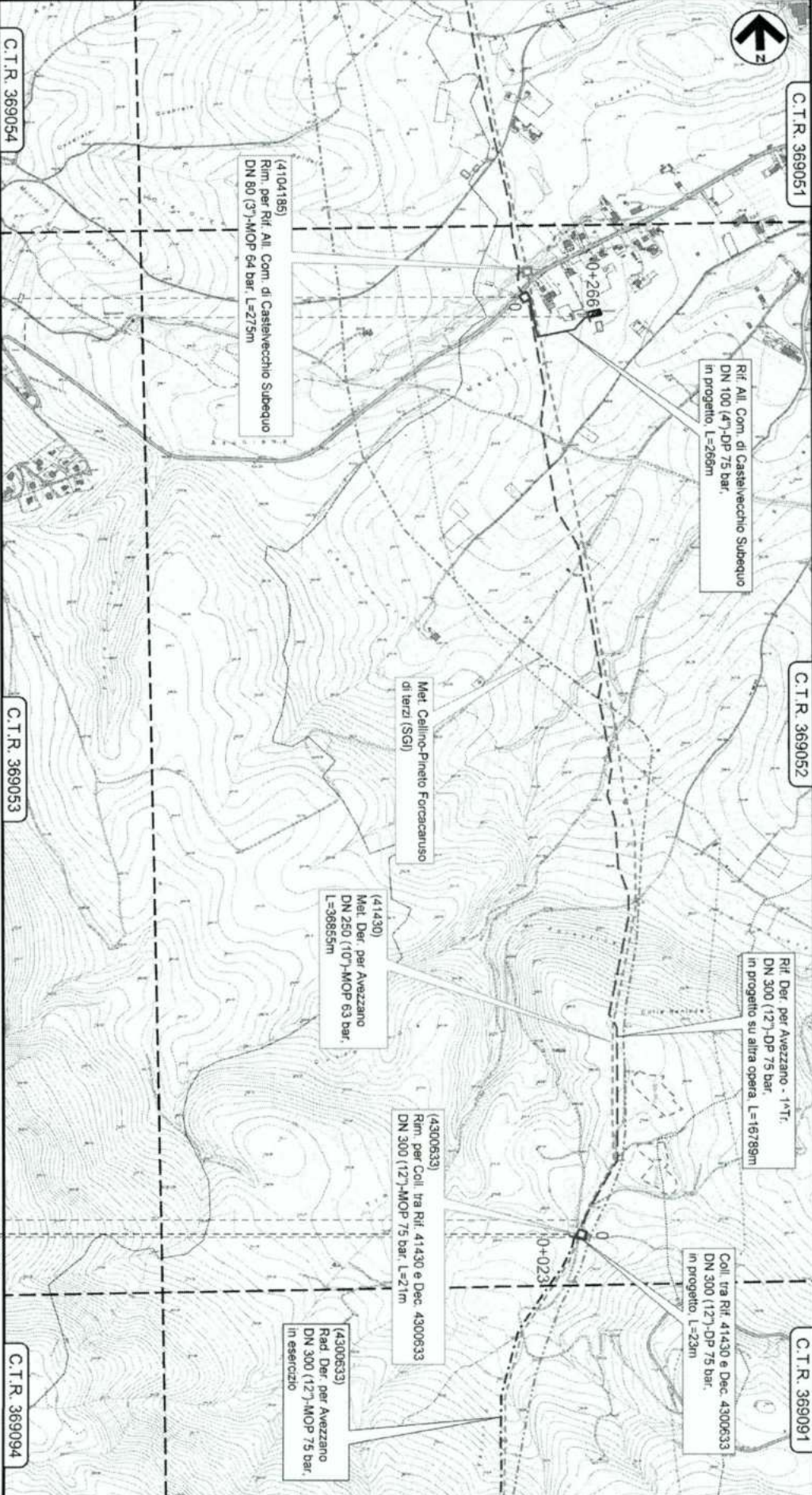
INTERVENTO N 8 e 9
 Rif. All. Com. di Castelvecchio Subequo DN 100 (4")-DP 75 bar
 Coil tra Rif. 41430 e Dec. 4300633 DN 300 (12")-DP 75 bar
 Studio di F. Attibilia

TRACCIATO DI PROGETTO

C.T.R. 369051

C.T.R. 369052

C.T.R. 369091



CASTELVECCHIO SUBEQUO
 LAQUILA

INDICE	DATA	EMMISSIONE	REVISIONI	Foglio
0	02/10/24			12
Proprietario		Progettista		di 40
		COMIS		
		DURSÌ	SANTILLO	LUMINARI
		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		Dis. PG-TP-D-10000		
		Comm. NQR23007		
				Scala
				1:10000

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

Metanodotto:

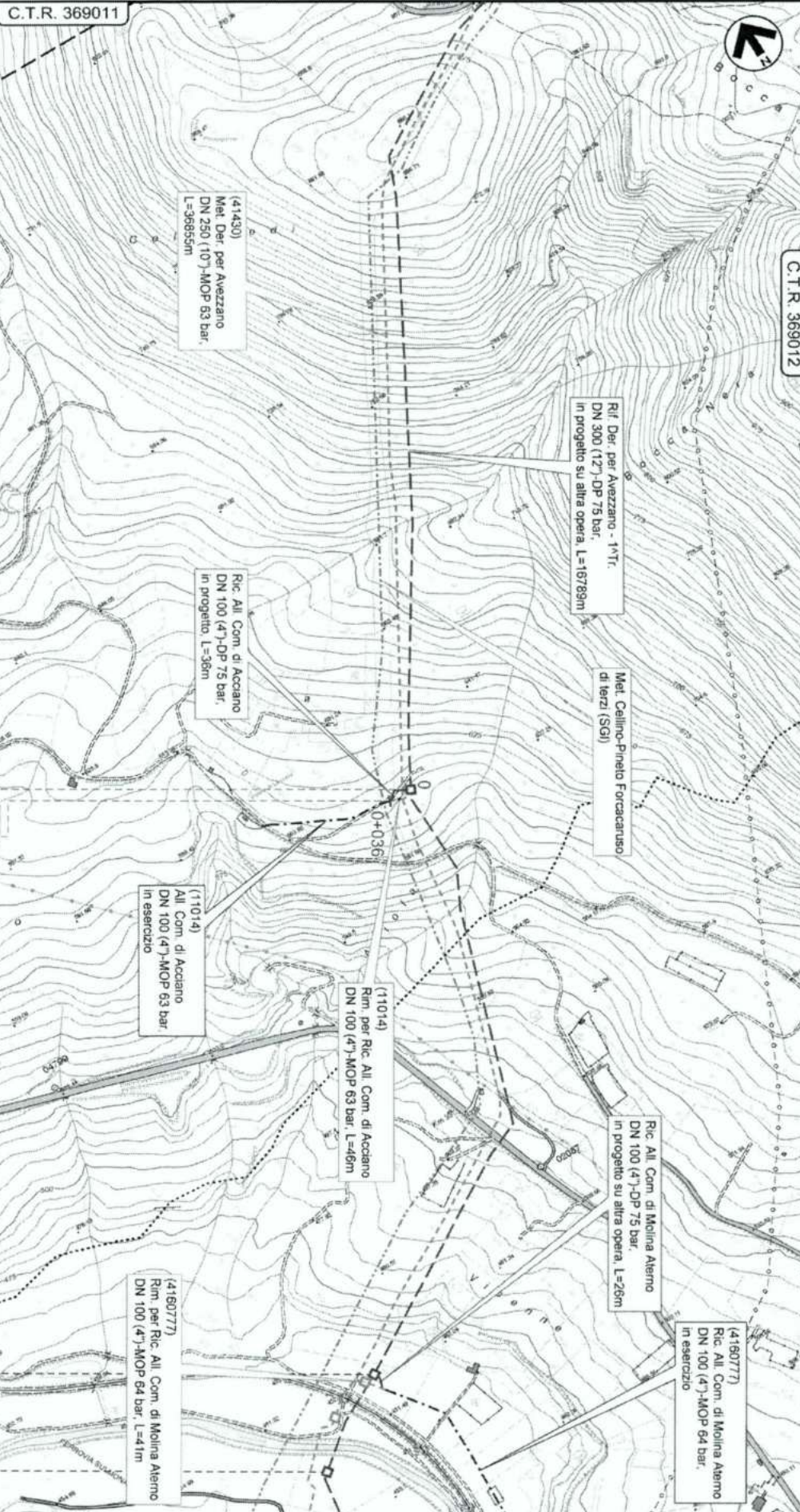
INTERVENTO N.5

Ric. All. Com. di Acciano
DN 100 (4")-DP 75 bar

Studio di fattibilita'

TRACCIATO DI PROGETTO

C.T.R. 369012



INDICE	0	02/10/24	EMMISSIONE
DATA			
Proprietario			

REVISIONI	Progettista
COMIS	

DURSI	SANTILLO	LUMINARI
ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Dis.	PG-TP-D-10000	
Comm.	NQR23007	

Foglio
10
di 40
Scala
1:5000

ACCIANO
L'AQUILA

0 0+036

PRO

PL

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

Metanodotto:

INTERVENTO N.2b

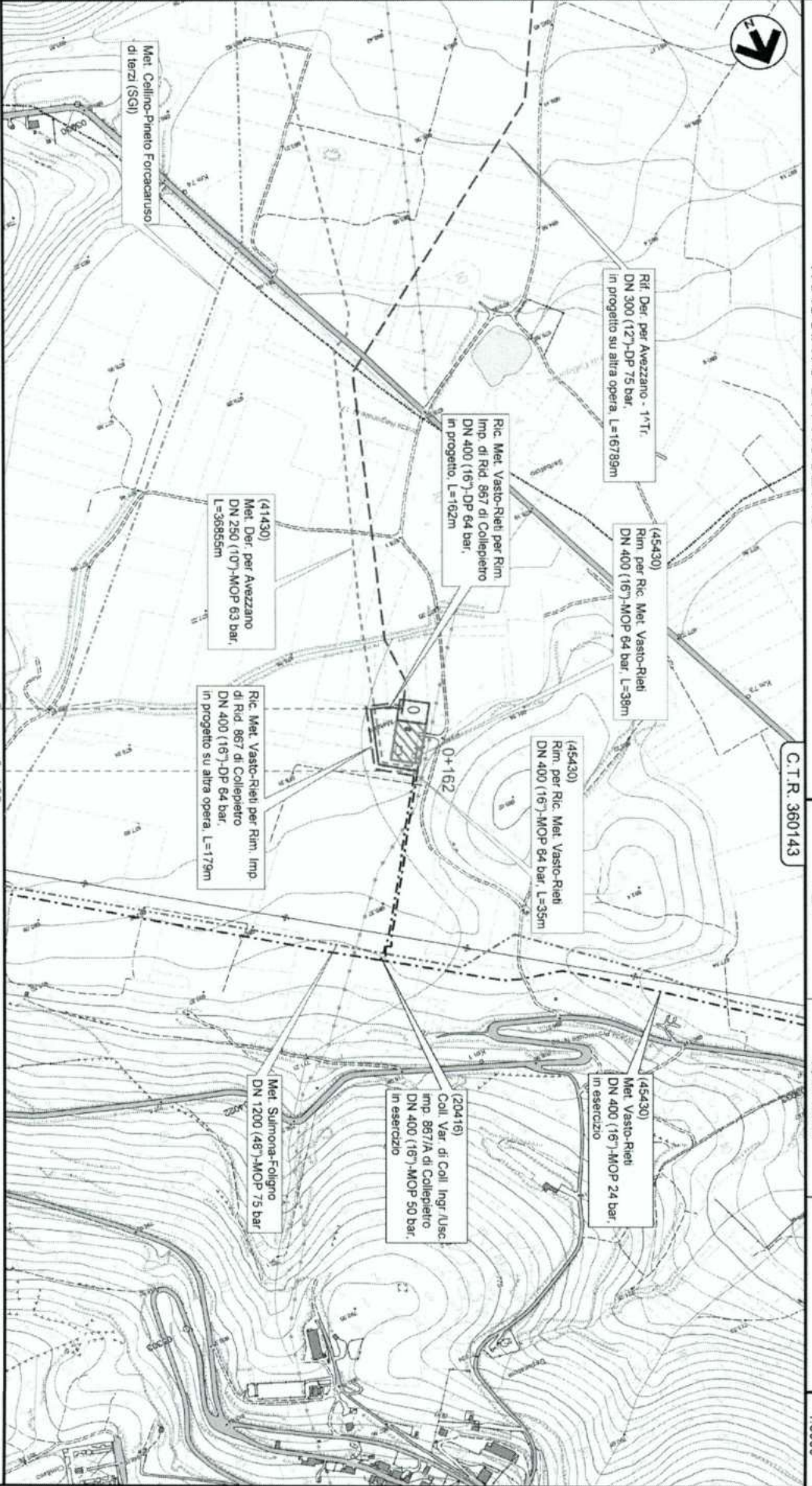
Ricollegamento Met. Vasto-Rieti per
Rimozione impianto di Rid. 867 di Collepietro
DN 400 (16")-DP 64 bar

Studio di Fattibilita'

TRACCIATO DI PROGETTO

C.T.R. 360143

0	02/10/24	EMISSIONE	D'URSI	SANTILLO	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	8
Proprietario	Progettista		COMIS		Di: PG-TP-D-10000	di 40
				Comm. NQR23007	Scala	1:5000



Met. Collino-Pineto Forcaranuso di Terzi (SGI)

Ric. Der. per Avezzano - 1"1T.
DN 300 (12")-DP 75 bar.
In progetto su altra opera. L=16789m

Ric. Met. Vasto-Rieti per Rim.
Imp. di Rid. 867 di Collepietro
DN 400 (16")-DP 64 bar.
In progetto. L=162m

(45430)
Rim. per Ric. Met. Vasto-Rieti
DN 400 (16")-MOP 64 bar. L=38m

(41430)
Met. Der. per Avezzano
DN 250 (10")-MOP 63 bar.
L=36855m

(45430)
Rim. per Ric. Met. Vasto-Rieti
DN 400 (16")-MOP 64 bar. L=35m

Ric. Met. Vasto-Rieti per Rim. Imp.
di Rid. 867 di Collepietro
DN 400 (16")-DP 64 bar.
In progetto su altra opera. L=179m

(45430)
Met. Vasto-Rieti
DN 400 (16")-MOP 24 bar.
In esercizio

(20416)
Coll. Var. di Coll. Ingr./Usc.
Imp. 867/A di Collepietro
DN 400 (16")-MOP 50 bar.
In esercizio

Met. Sulmona-Foligno
DN 1200 (48")-MOP 75 bar

0+162
COLLEPIETRO
L'AQUILA

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

Metanodotto:

INTERVENTO N.1
 Rifacimento Derivazione per Avezzano - 1^a Tratto
 DN 300 (12^o)-DP 75 bar
 Studio di fattibilita'

TRACCIATO DI PROGETTO

C.T.R. 369052



INDICE	0	02/10/24	EMISSIONE	D'URSI	SANTILLO	LUMINARI	Foglio
DATA				ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 40
PROPRIETARIO	Snam		REVISIONI	COMIS		Comm. NOR23007	Scala 1:10000
PROGETTISTA	COMIS						

C.T.R. 369091

Met. Cellino-Pinetto Forocassano
 di terzi (SGI)

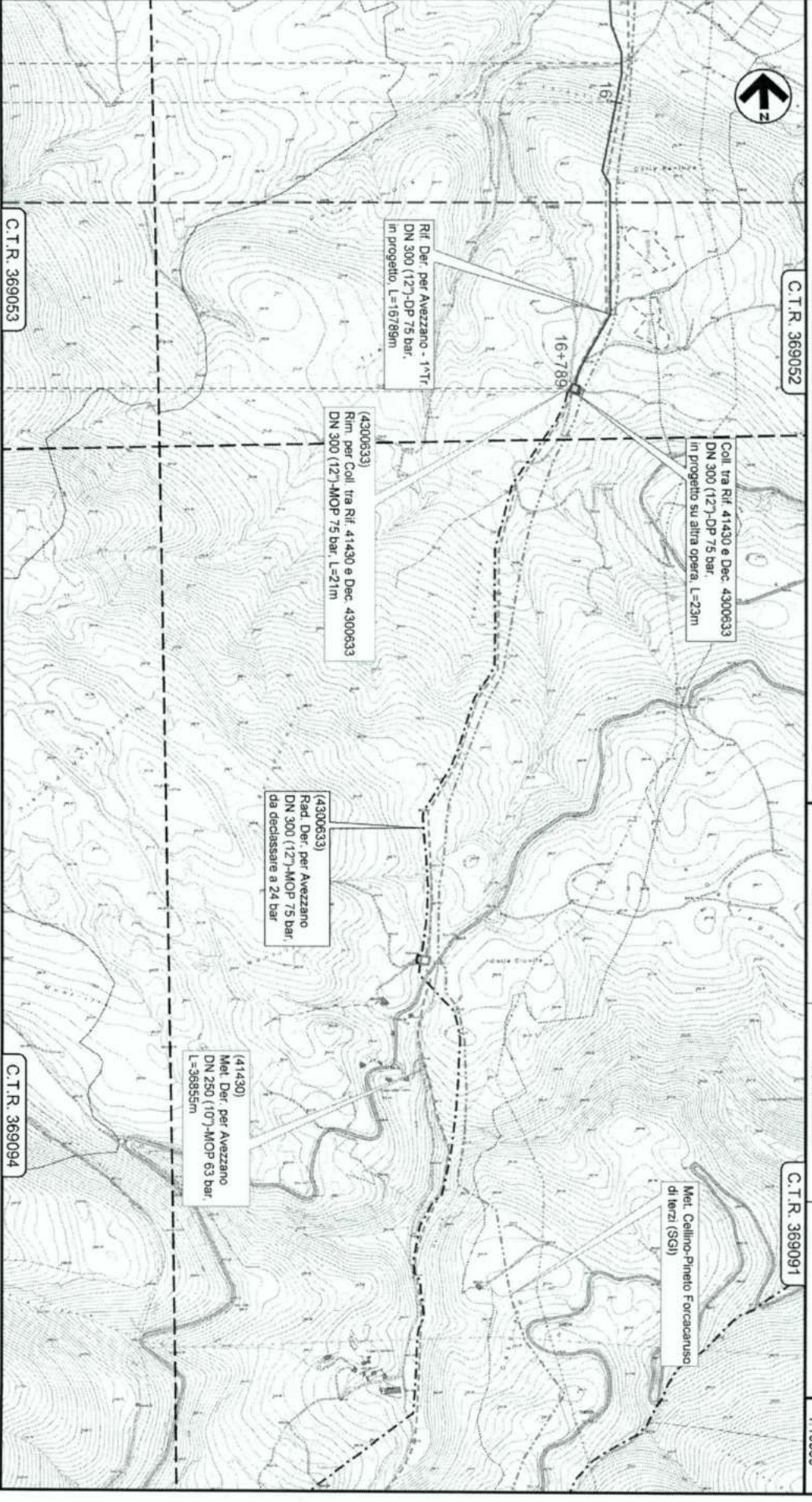
Coil tra Rif. 41430 e Dec. 4300633
 DN 300 (12^o)-DP 75 bar,
 in progetto su altra opera. L=23m

Rif. Der. per Avezzano - 1^a Tr.
 DN 300 (12^o)-DP 75 bar,
 in progetto. L=16789m

(4300633)
 Rim. per Coil tra Rif. 41430 e Dec. 4300633
 DN 300 (12^o)-MOP 75 bar. L=21m

(4300633)
 Rad. Der. per Avezzano
 DN 300 (12^o)-MOP 75 bar,
 da declassare a 24 bar

(41430)
 Met. Der. per Avezzano
 DN 250 (10^o)-MOP 63 bar,
 L=36855m



C.T.R. 369053

16

16+789

CASTELVEGCHIO SUBEQUO
 L'AQUILA

C.T.R. 369094

Strada
 Asfinzia



0 10 20
 Proprietario Snam

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

Metanodotto:

INTERVENTO N.1
Rifacimento Derivazione per Avezzano - 1° Tratto
DN 300 (12")-DP 75 bar
Studio di fattibilita'

TRACCIATO DI PROGETTO

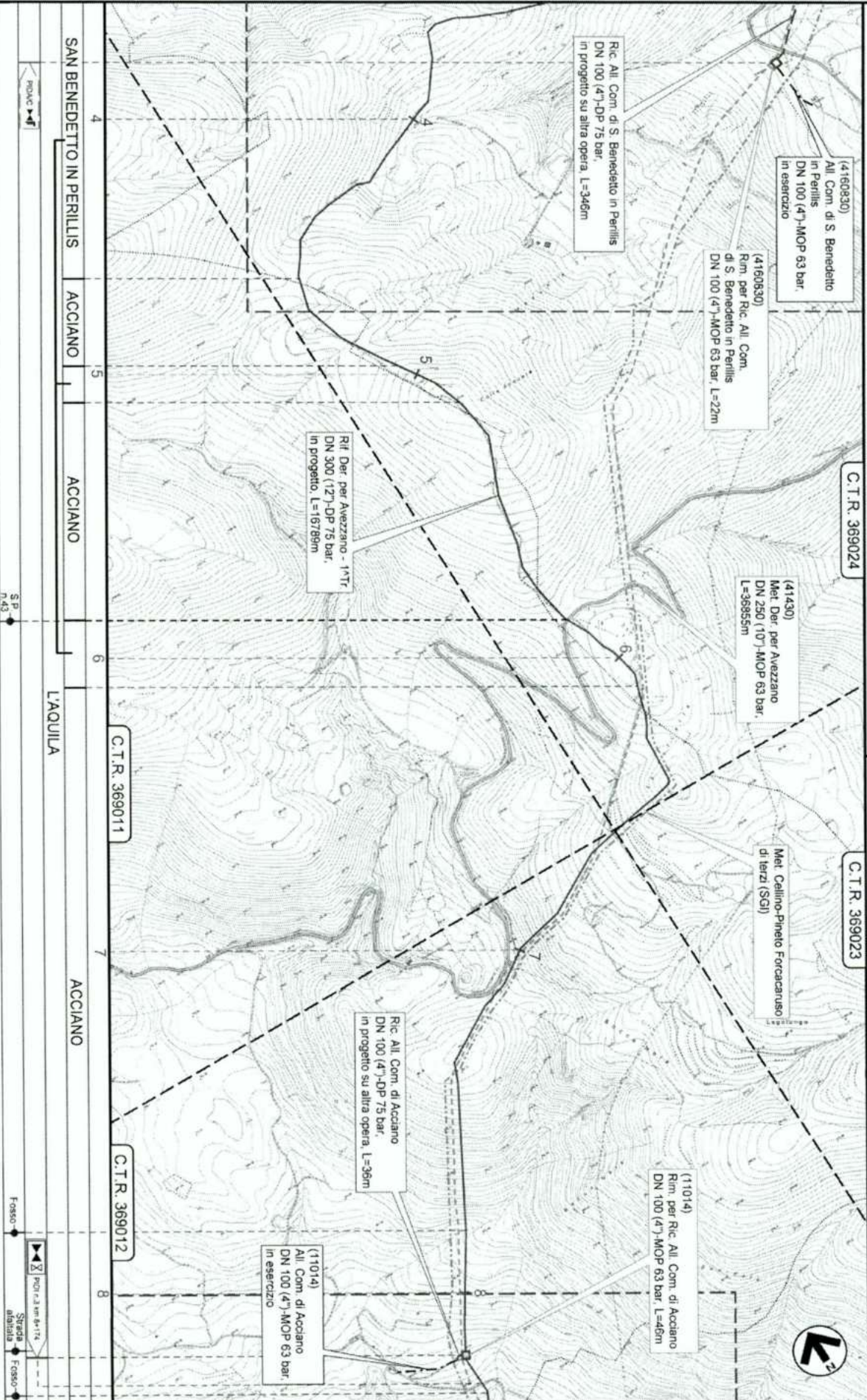
C.T.R. 369024

C.T.R. 369023

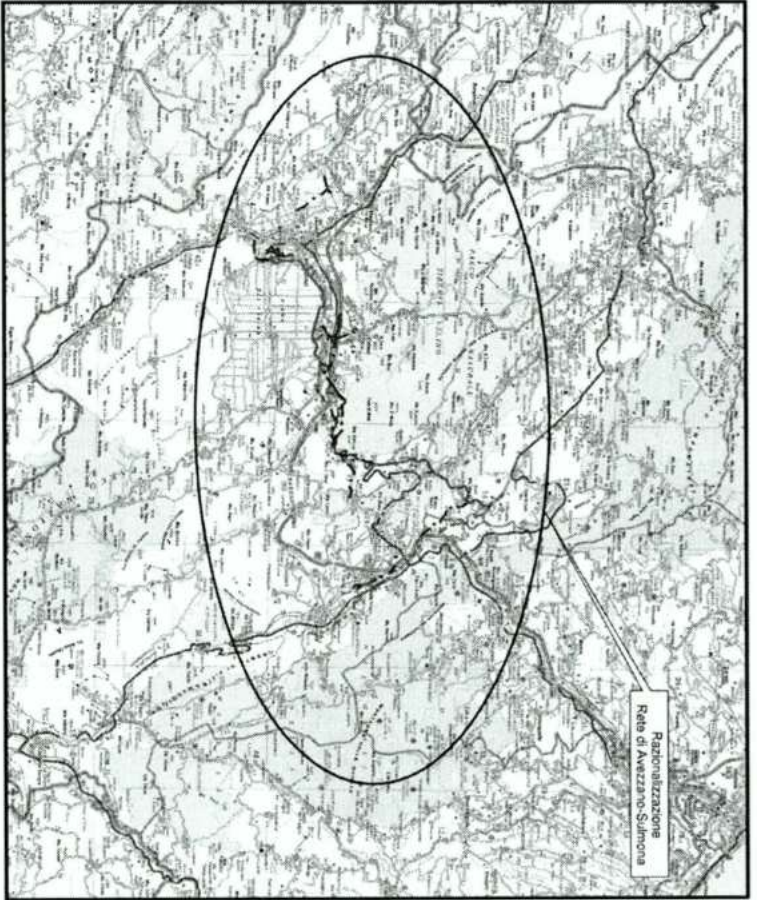
C.T.R. 369012

0	02/10/24	EMISSIONE	DURSI	SANTILLO	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista	Dis.	PG-TP-D-10000	
					
			Comm.	NQR23007	

Foglio
3
di 40
Scala
1:10000



SAN BENEDETTO IN PERILLIS	ACCIANO	ACCIANO	ACCIANO	L'AQUILA	ACCIANO
4	5	6	7	8	
<p>SP. n.43</p> <p>Fosso</p> <p>Strada alataia</p> <p>Fosso</p>					



COROGRAFIA Scala 1:200.000

METANODOTTI IN PROGETTO

- INTERVENTO N.1 Rif. Der. per Avezzano - 1° Tratto DN 300 (127)-DP 75 bar. Fig.26
- INTERVENTO N.2a Ric. Met. Vasto-Rieti per Rim. impianto di ric. 867 di Collepere DN 400 (167)-DP 64 bar. Fig.7
- INTERVENTO N.2b Ric. Met. Vasto-Rieti per Rim. impianto di ric. 867 di Collepere DN 400 (167)-DP 64 bar. Fig.8
- INTERVENTO N.3 Ric. Rad. Der. per Sulmona DN 250 (107)-DP 75 bar. Fig.9
- INTERVENTO N.4 Ric. All. Com. di S. Benedetto in Perillis DN 100 (47)-DP 75 bar. Fig.9
- INTERVENTO N.5 Ric. All. Com. di Acciano DN 100 (47)-DP 75 bar. Fig.10
- INTERVENTO N.6 Ric. All. Com. di Molina Aterno DN 100 (47)-DP 75 bar. Fig.11
- INTERVENTO N.7 Ric. All. Com. di Sacciano DN 100 (47)-DP 75 bar. Fig.11
- INTERVENTO N.8 Ric. All. Com. di Castelvecchio Subequo DN 100 (47)-DP 75 bar. Fig.12
- INTERVENTO N.9 Coll. Tra Rifi.41430 e Dec. 4300633 DN 300 (127)-DP 75 bar. Fig.12
- INTERVENTO N.10 Ric. Der. per Avezzano - 2° Tratto DN 300 (127)-DP 75 bar. Fig.12
- INTERVENTO N.11 Ric. Der. per Avezzano - 2° Tratto DN 300 (127)-DP 75 bar. Fig.13-14
- INTERVENTO N.12 Ric. All. Soc. CELI DN 100 (47)-DP 75 bar. Fig.15
- INTERVENTO N.13 Ric. All. Soc. SADM Abruzzi S.11. DN 100 (47)-DP 75 bar. Fig.16
- INTERVENTO N.14 Ric. Spina per Avezzano DN 300 (127)-DP 24 bar. Fig.17-19
- INTERVENTO N.15 Ric. All. Com. di Avezzano 2° Pressa DN 100 (47)-DP 24 bar. Fig.20
- INTERVENTO N.16 Ric. All. Centriale di Compressione Malandra DN 100 (47)-DP 24 bar. Fig.21
- INTERVENTO N.17 Ric. Rad. All. Com. di Avezzano 1° Pressa DN 150 (67)-DP 24 bar. Fig.22
- INTERVENTO N.18 Ric. Rad. Der. per Avezzano DN 100 (47)-DP 24 bar. Fig.23
- INTERVENTO N.19 Ric. Per. Sona per Avezzano DN 300 (127)-DP 24 bar. Fig.24
- INTERVENTO N.20 Ric. All. ZCM DN 200 (87)-DP 24 bar. Fig.25
- INTERVENTO N.21 Ric. All. Soc. Idroelastica DN 200 (87)-DP 24 bar. Fig.26
- INTERVENTO N.22 Ric. All. Soc. Lucio dei Marsi DN 150 (67)-DP 24 bar. Fig.27
- INTERVENTO N.23 Ric. All. Rainbow DN 150 (67)-DP 24 bar. Fig.27
- INTERVENTO N.24 Ric. Pol. Sona per Avezzano - Tr. Der. DN 400 (167)-DP 75 bar. Fig.28
- INTERVENTO N.25 Ric. Pol. Sona per Avezzano - Tr. Der. DN 400 (167)-DP 75 bar. Fig.29
- INTERVENTO N.26 Ric. Rad. Der. per Avezzano DN 300 (127)-DP 75 bar. Fig.30
- INTERVENTO N.27 Ric. All. Com. di Pescara e S. Benedetto dei Marsi DN 100 (47)-DP 75 bar. Fig.31
- INTERVENTO N.28 Ric. Rad. Der. per Avezzano DN 300 (127)-DP 75 bar. Fig.32
- INTERVENTO N.29 Ric. Celi. Ciciliano Vastogardi e Der. per Avezzano DN 300 (127)-DP 75 bar. Fig.33
- INTERVENTO N.30 Ric. Spina Com. di Aelli-Serchio DN 100 (47)-DP 75 bar. Fig.33
- INTERVENTO N.31 Ric. Spina Com. di Aelli-Serchio DN 100 (47)-DP 75 bar. Fig.34
- INTERVENTO N.32 Ric. Spina Com. di Aelli-Serchio DN 100 (47)-DP 75 bar. Fig.35
- INTERVENTO N.33 Ric. Var. su All. Cartiera Burgo per inserimento trapolla DN 400 (167)-DP 75 bar. Fig.35
- INTERVENTO N.34 Ric. a Met. Sulmona-Foligno DN 300 (127)-DP 75 bar. Fig.37
- INTERVENTO N.35 Ric. All. Coll. Vastogardi-Orcola a Der. per Sulmona DN 250 (107)-DP 64 bar. Fig.38
- INTERVENTO N.35 Ric. Der. per Sulmona DN 150 (67)-DP 24 bar. Fig.38



0		02/10/24		EMISSIONE			
INDICE		DATA		REVISIONI			
Proprietario		Snam		Progettista		COMIS	
Metanodotto:		Razionalizzazione Rete di Avezzano-Sulmona					
		Studio di Fatibilità					
TRACCIATO DI PROGETTO		Scala		VARIE		Sostituisce il Sostituito dal	
Comm		NQR23007		Fg.		1 di 40	
Indice		0					