

COROGRAFIA Scala 1:250.000

3A	15/02/2024	EMISSIONE PER PERMESSI (AU)	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	G.CICCARELLI						
2	09/02/2023	AGGIORNAMENTO EMISSIONE PER PERMESSI	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	G.CICCARELLI						
1	21/12/2022	EMISSIONE PER PERMESSI	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	M.BEGINI						
0	15/11/2022	EMISSIONE PER COMMENTI	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	M.BEGINI						
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO						
		PROGETTISTA  R.f.TFM: 011-PJM4-017-00-DT-D-5200		Dis. PG-TP-D-35200							
				Fg. 1 di 13							
RIFACIMENTO RETE DI LUCERA			Comm. NQ/R21032		Unità' 00						
			INDICE		<table border="1"> <tr> <td>0</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3A</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	0	1	2	3A		
			0	1	2	3A					
Scala 1:10000/1:5000											
TRACCIATO DI PROGETTO			Sostituisce il								
			Sostituito dal								

RIFACIMENTO RETE DI LUCERA
 NUOVO POT. LUCERA - FOGGIA
 DN 300(12") - DP 75 bar e opere connesse

TRACCIATO DI PROGETTO

3A	15/02/2024	EMISSIONE PER PERMESSI (AU)	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	G.CICCARELLI
2	09/02/2023	AGGIORNAMENTO EMISSIONE PER PERMESSI	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	G.CICCARELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-TP-D-35200	
			Comm.	NQ/R21032	

Foglio
 2
 di 13
 Scala
 1:10000

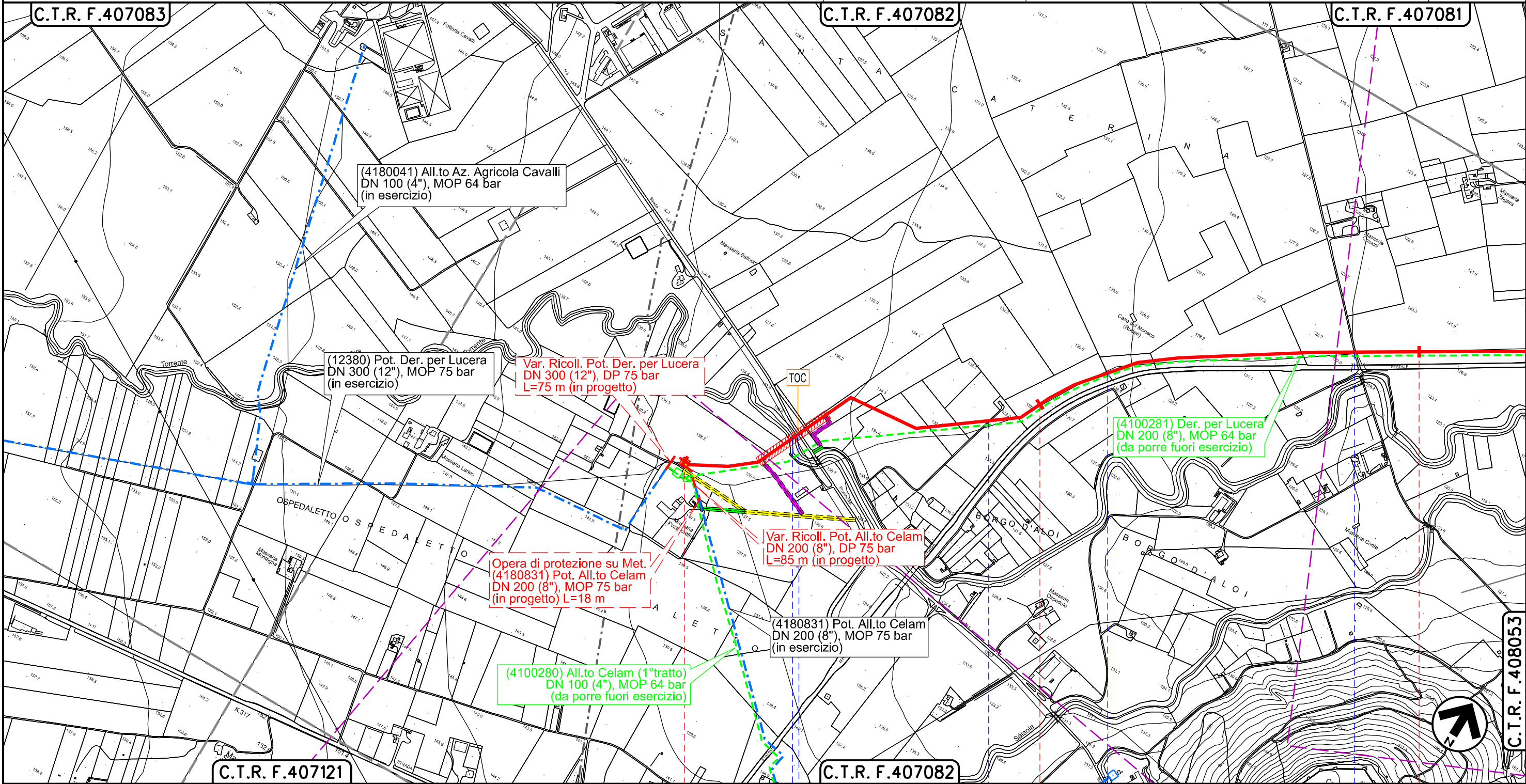


Rif.TFM: 011-PJM4-017-00-DT-D-5200

C.T.R. F.407083

C.T.R. F.407082

C.T.R. F.407081



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

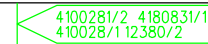
C.T.R. F.407121

C.T.R. F.407082

C.T.R. F.408053

0+000

LUCERA
 FOGGIA



Torrente Casanova ● S.P. n°5

Strada Vicinale ●

Corso d'acqua ●

Strada Contrada Fontanelle ●



**RIFACIMENTO RETE DI LUCERA
NUOVO POT. LUCERA - FOGGIA
DN 300(12") - DP 75 bar e opere connesse**

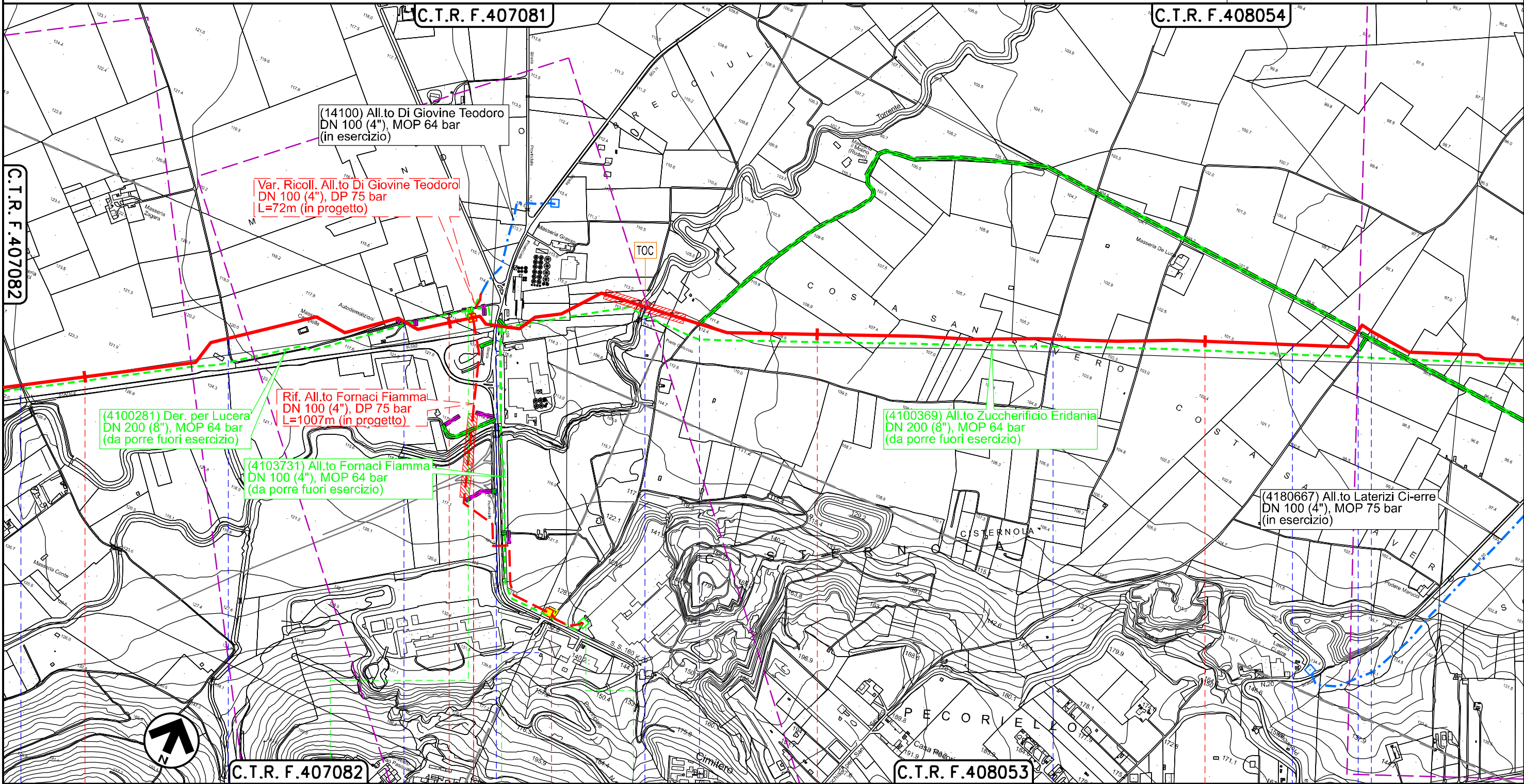
TRACCIATO DI PROGETTO

3A	15/02/2024	EMISSIONE PER PERMESSI (AU)	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	G.CICCARELLI
2	09/02/2023	AGGIORNAMENTO EMISSIONE PER PERMESSI	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	G.CICCARELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-TP-D-35200	
			Comm.	NQ/R21032	

Foglio
3
di 13
Scala
1:10000

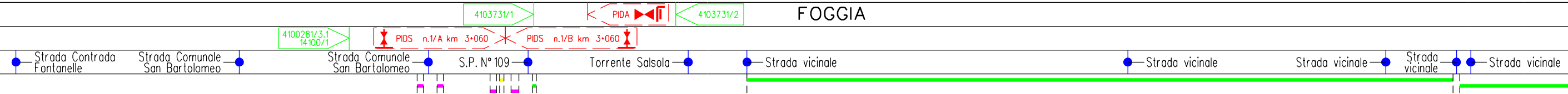


Rif.TFM: 011-PJM4-017-00-DT-D-5200



Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera i propri diritti a termine di legge.

LUCERA
FOGGIA

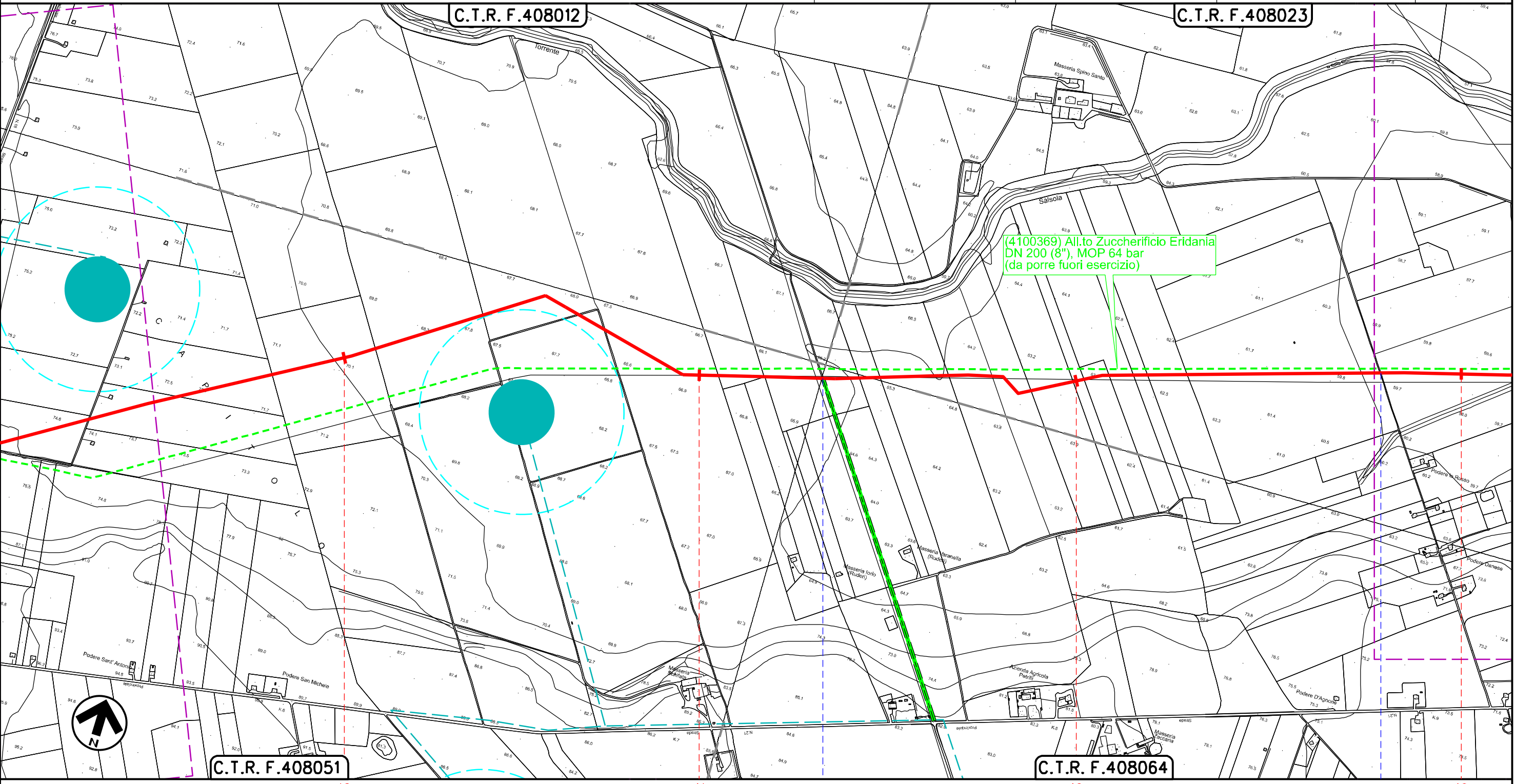


RIFACIMENTO RETE DI LUCERA
 NUOVO POT. LUCERA - FOGGIA
 DN 300(12") - DP 75 bar e opere connesse

3A	15/02/2024	EMISSIONE PER PERMESSI (AU)	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	G.CICCARELLI
2	09/02/2023	AGGIORNAMENTO EMISSIONE PER PERMESSI	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	G.CICCARELLI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-TP-D-35200	
			Comm.	NQ/R21032	

Foglio
5
 di 13
 Scala
1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO



LUCERA
 FOGGIA

Strada Vicinale

Strada Vicinale

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera i propri diritti a termine di legge.

RIFACIMENTO RETE DI LUCERA
 NUOVO POT. LUCERA - FOGGIA
 DN 300(12") - DP 75 bar e opere connesse

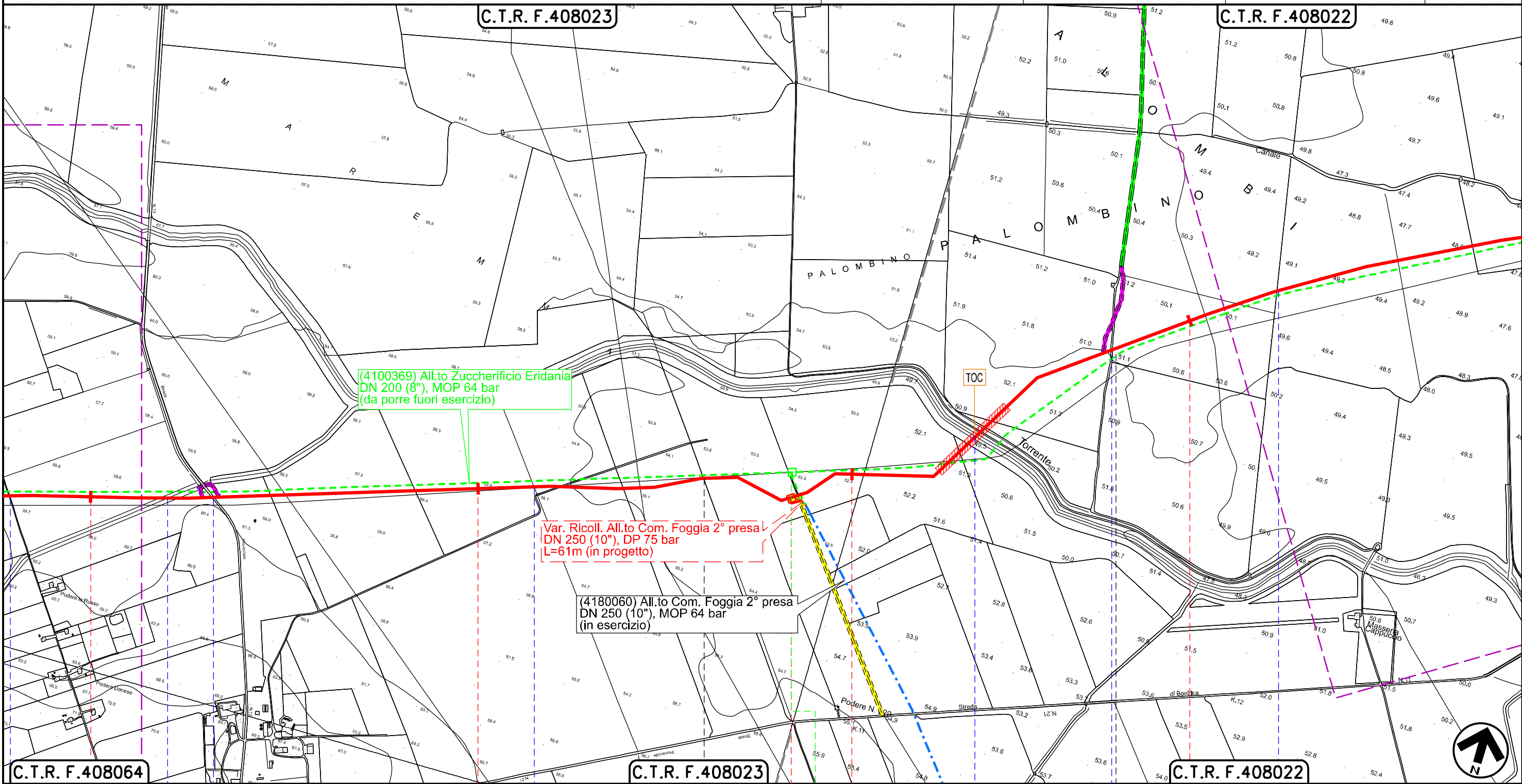
TRACCIATO DI PROGETTO

3A	15/02/2024	EMISSIONE PER PERMESSI (AU)	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	G.CICCARELLI
2	09/02/2023	AGGIORNAMENTO EMISSIONE PER PERMESSI	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	G.CICCARELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-TP-D-35200	
			Comm.	NQ/R21032	

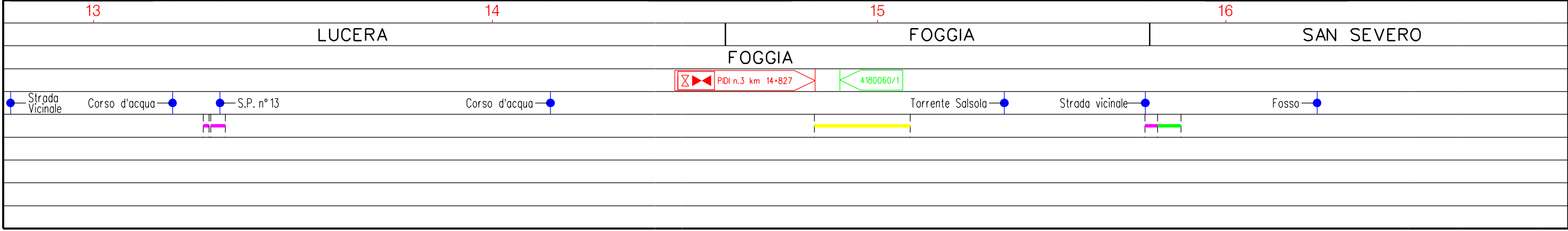
Foglio
6
 di 13
 Scala
1:10000



Rif.TFM: 011-PJM4-017-00-DT-D-5200



Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera i propri diritti a termine di legge.



RIFACIMENTO RETE DI LUCERA
 NUOVO POT. LUCERA - FOGGIA
 DN 300(12") - DP 75 bar e opere connesse

TRACCIATO DI PROGETTO

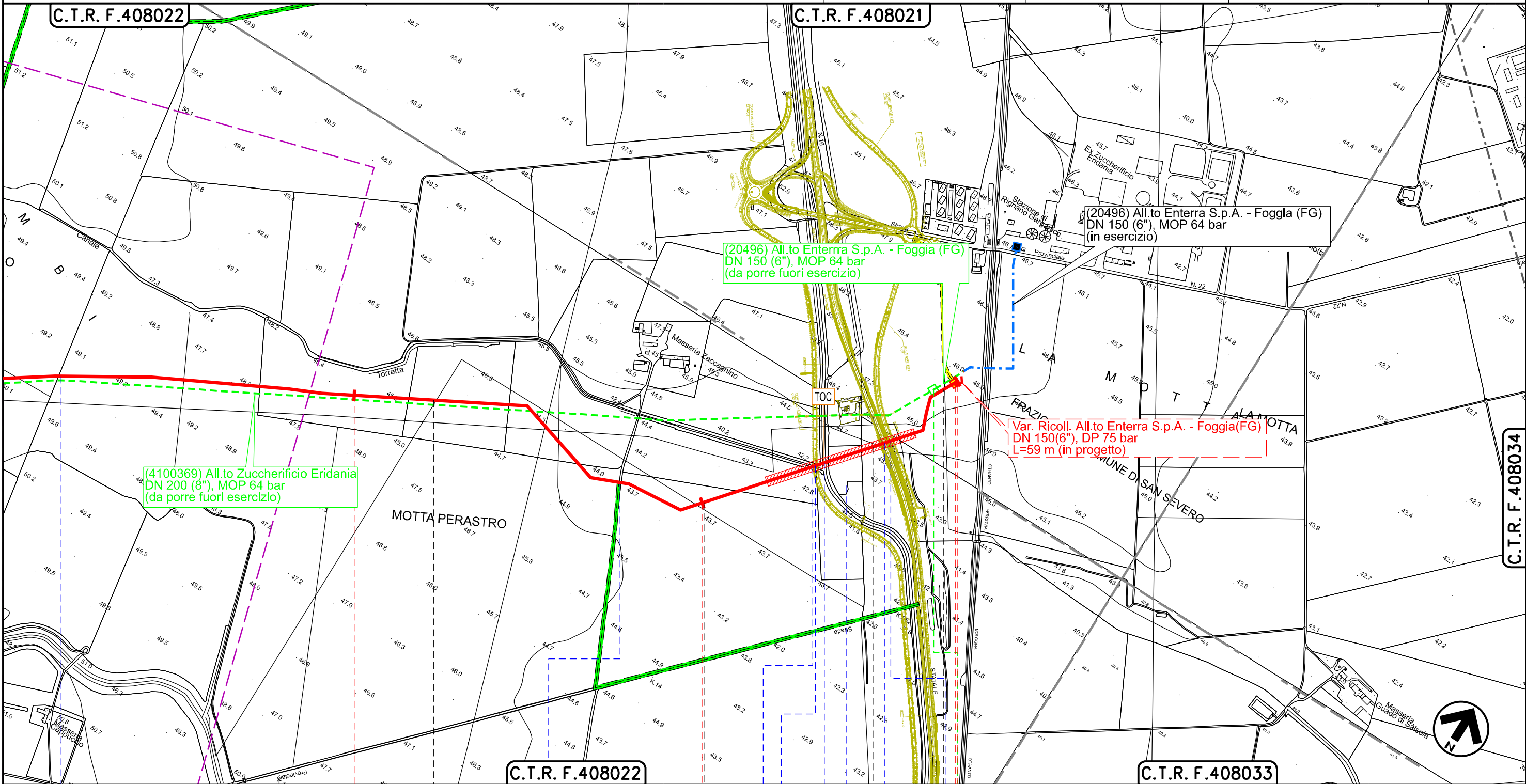
3A	15/02/2024	EMISSIONE PER PERMESSI (AU)	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	G.CICCARELLI
2	09/02/2023	AGGIORNAMENTO EMISSIONE PER PERMESSI	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	G.CICCARELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Foglio
 7
 di 13
 Scala
 1:10000



Rif.TFM: 011-PJM4-017-00-DT-D-5200

Dis. PG-TP-D-35200
 Comm. NQ/R21032



Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera i propri diritti a termine di legge.

SAN SEVERO		FOGGIA		SAN SEVERO		FOGGIA	
FOGGIA				SAN SEVERO			
Fosso	Strada vicinale	Complanare Ovest (in progetto)	Candele Torretta	Regio, Tratturo Aquila Foggia	S.S. n° 16	Complanare Est (in progetto)	
		PIL-PIDS n.4 km 18 + 758		400369/3			

RIFACIMENTO RETE DI LUCERA
RIF. ALL.TO FORNACI FIAMMA
DN 100(4"), DP 75 bar

TRACCIATO DI PROGETTO

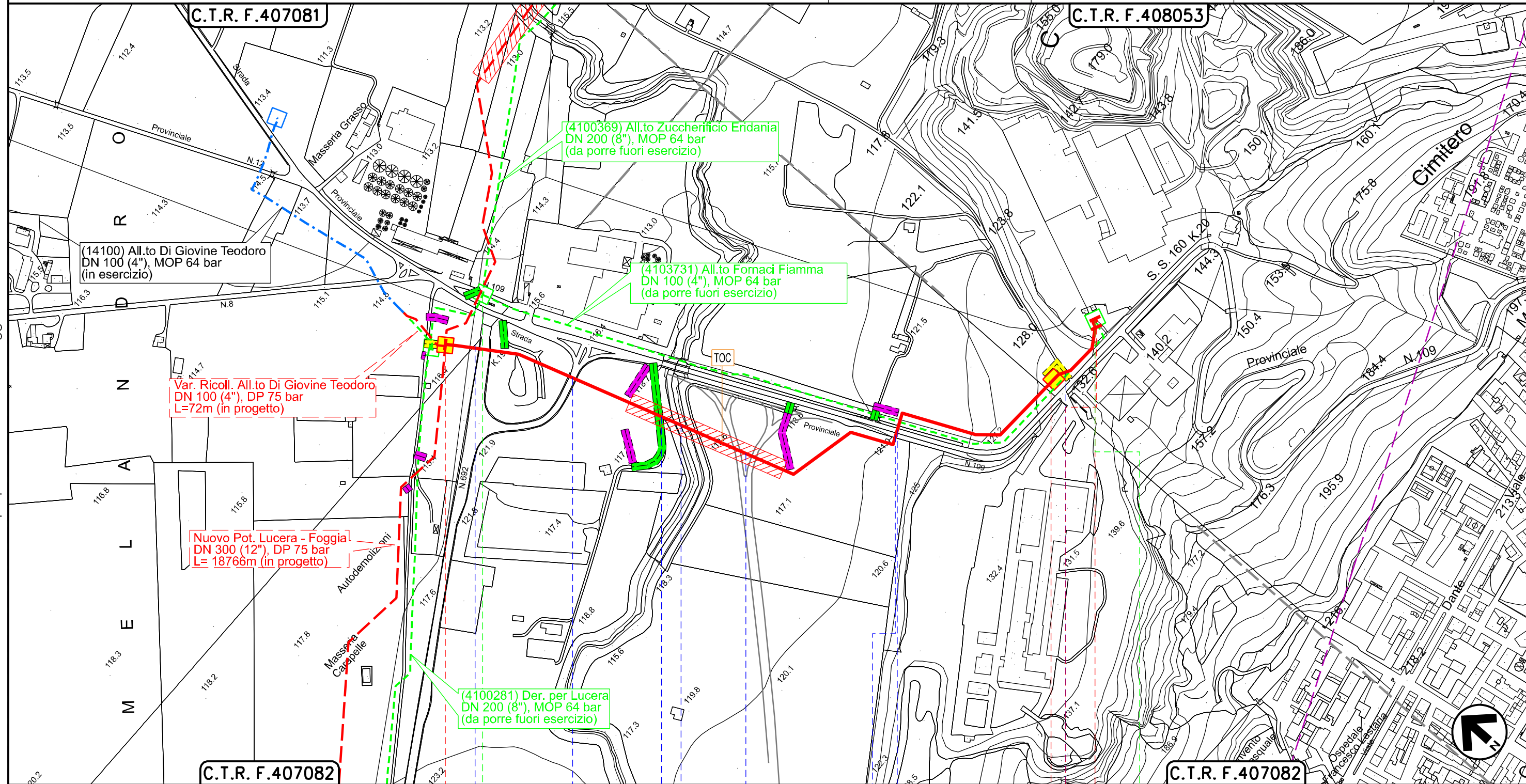
3A	15/02/2024	EMISSIONE PER PERMESSI (AU)	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	G.CICCARELLI
2	09/02/2023	AGGIORNAMENTO EMISSIONE PER PERMESSI	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	G.CICCARELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Foglio
8
di 13
Scala
1:5000



Ri F.TFM: 011-PJM4-017-00-DT-D-5200

Dis. PG-TP-D-35200
Comm. NQ/R21032



Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera i propri diritti a termine di legge.

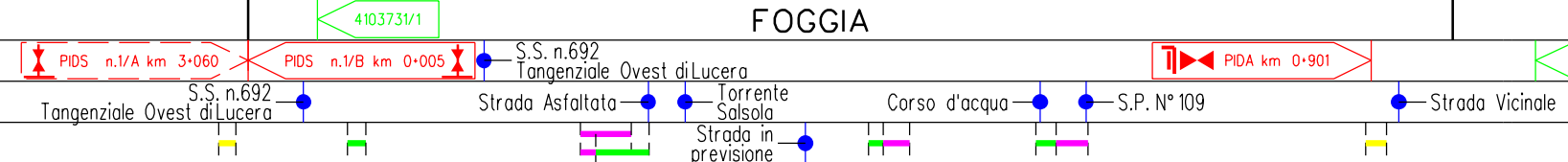
C.T.R. F.407082

C.T.R. F.407082

0+000

11+007

LUCERA
FOGGIA



LETTO DI POSA DRENANTE
(Dis. ST - 35345)
PALIZZATE
(Dis. ST - 35335)

MURO CELLULARE IN LEGNAME A DOPPIA PARETE
(Dis. ST - 35349)

RIFACIMENTO RETE DI LUCERA
VAR. ALL.TO COMUNE DI LUCERA
DN 100(4"), DP 75 bar

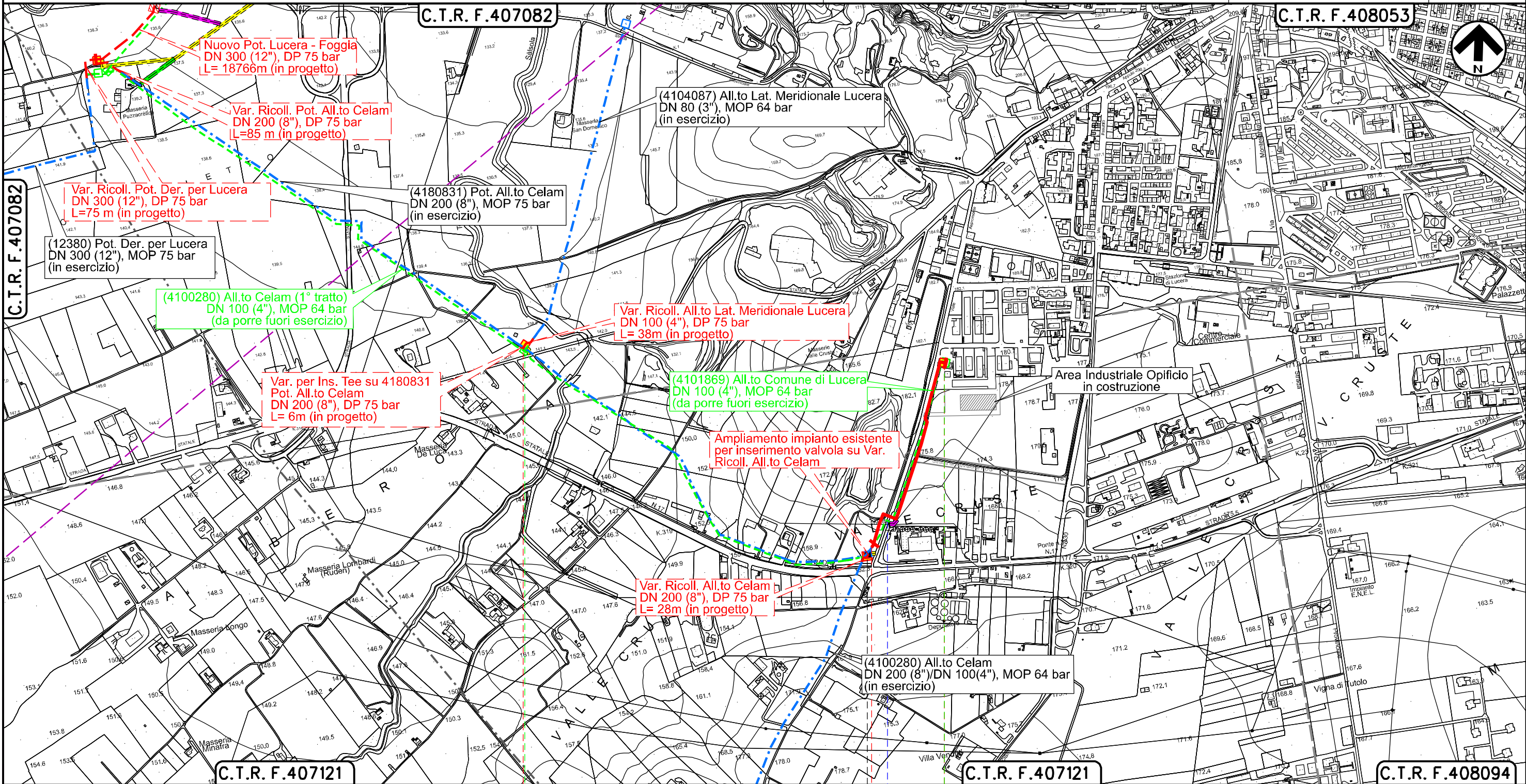
TRACCIATO DI PROGETTO

3A	15/02/2024	EMISSIONE PER PERMESSI (AU)	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	G.CICCARELLI
2	09/02/2023	AGGIORNAMENTO EMISSIONE PER PERMESSI	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	G.CICCARELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-TP-D-35200	
			Comm.	NQ/R21032	

Foglio
9
di 13
Scala
1:10000



RiF.TFM: 011-PJM4-017-00-DT-D-5200



LUCERA
FOGGIA



Via Aspromonte

LETTO DIPOSA DRENANTE
(Dis. ST - 35345)

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera i propri diritti a termine di legge.

RIFACIMENTO RETE DI LUCERA
 VARIANTE PER INSERIMENTO PIL SU
 (4100280) ALL.TO CELAM DN 100 (4"), DP 64 bar

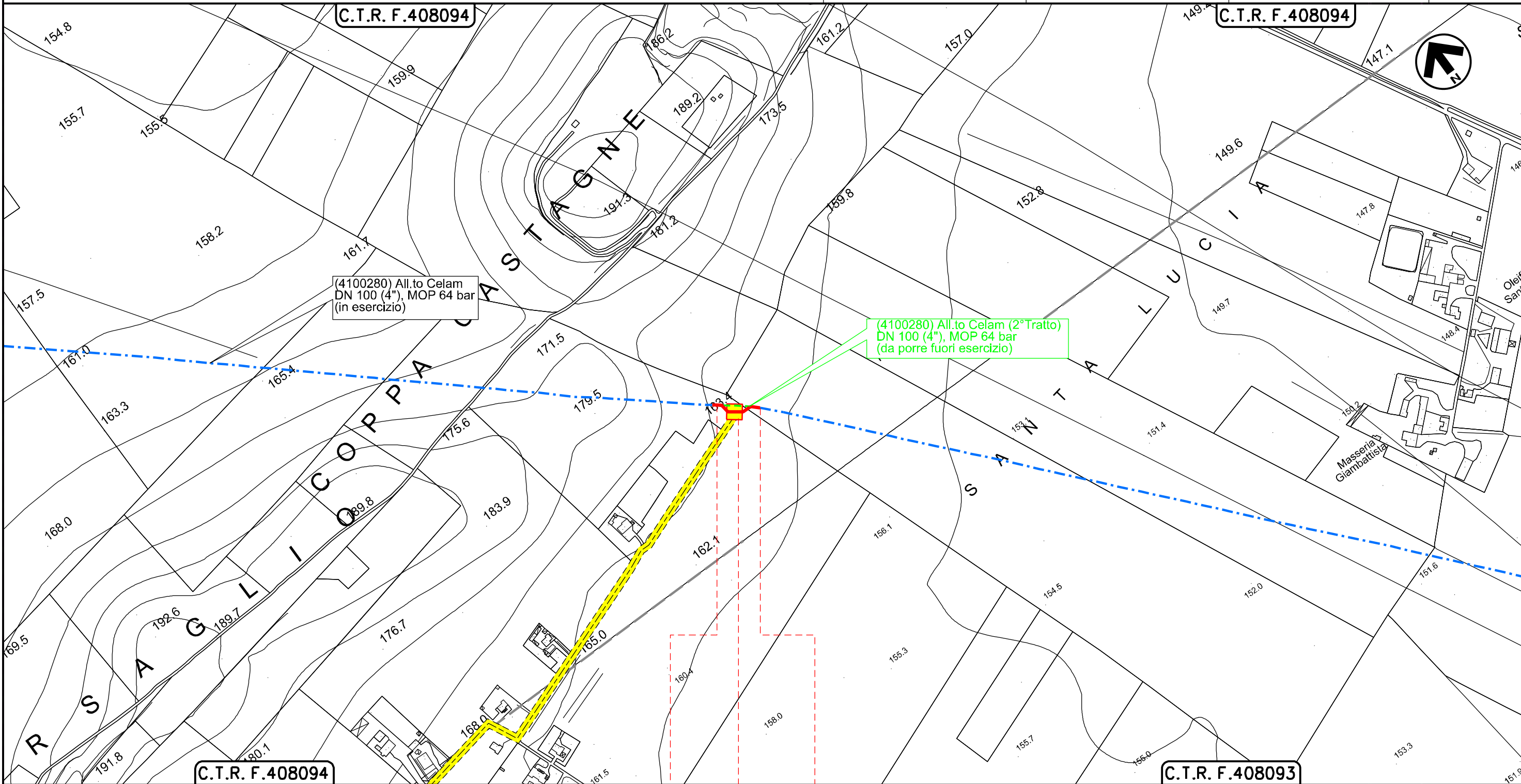
TRACCIATO DI PROGETTO

3A	15/02/2024	EMISSIONE PER PERMESSI (AU)	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	G.CICCARELLI
2	09/02/2023	AGGIORNAMENTO EMISSIONE PER PERMESSI	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	G.CICCARELLI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-TP-D-35200	
			Comm.	NQ/R21032	

Foglio
 10
 di 13
 Scala
 1:5000



Rif.TFM: 011-PJM4-017-00-DT-D-5200



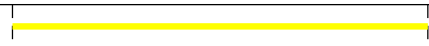
(4100280) All.to Celam
 DN 100 (4"), MOP 64 bar
 (in esercizio)

(4100280) All.to Celam (2° Tratto)
 DN 100 (4"), MOP 64 bar
 (da porre fuori esercizio)

0+000 0+068

LUCERA
 FOGGIA

PL km 0-032



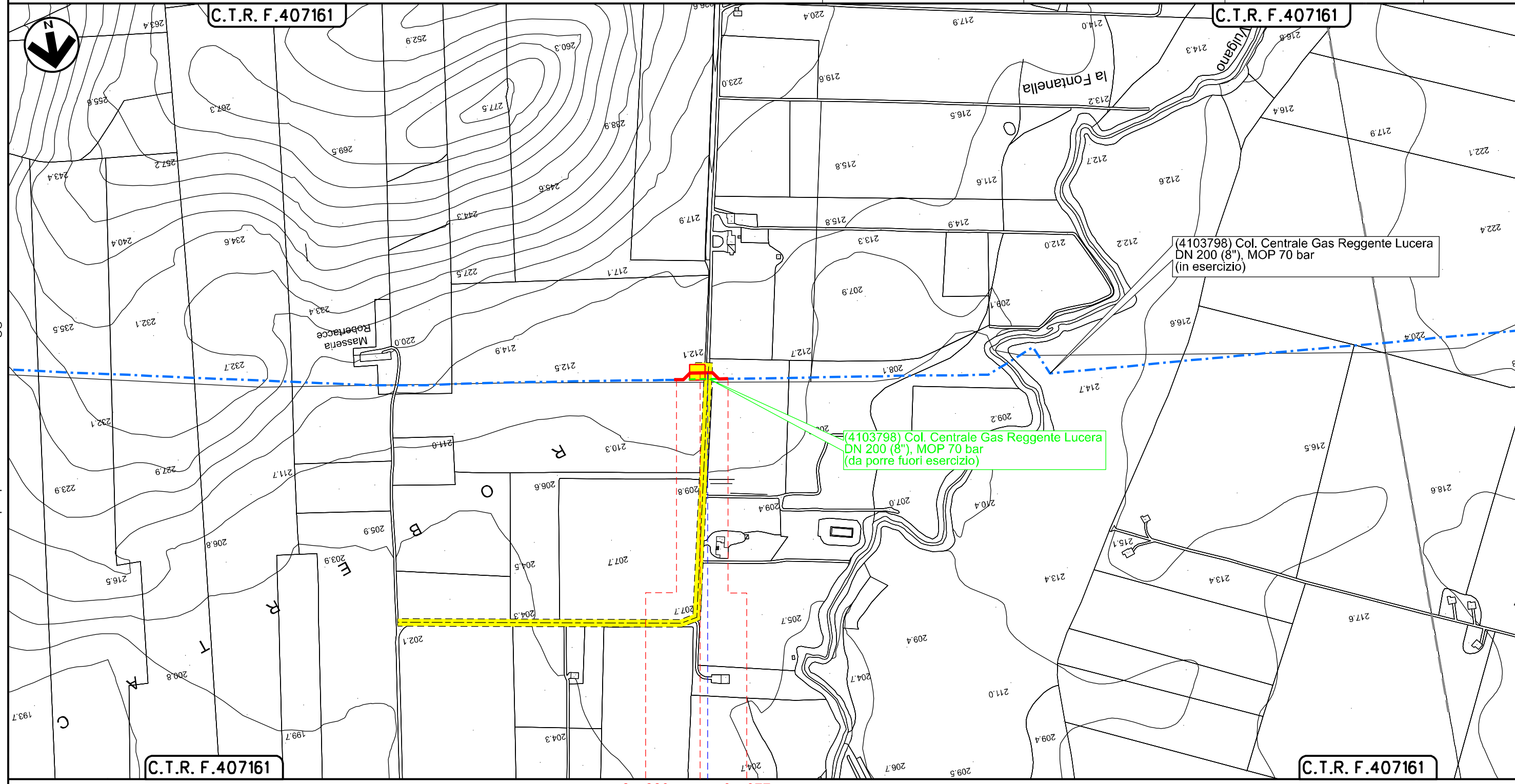
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera i propri diritti a termine di legge.

**RIFACIMENTO RETE DI LUCERA
VARIANTE PER INSERIMENTO PIL SU (4103798) COL. CENTRALE GAS
REGGENTE LUCERA DN 200 (8"), DP 70 bar**

3A	15/02/2024	EMISSIONE PER PERMESSI (AU)	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	G.CICCARELLI
2	09/02/2023	AGGIORNAMENTO EMISSIONE PER PERMESSI	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	G.CICCARELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			Dis.	PG-TP-D-35200	
			Comm.	NQ/R21032	

Foglio
11
di 13
Scala
1:5000

TRACCIATO DI PROGETTO



0+000 0+077

LUCERA
FOGGIA

◀▶ PIL km 0+032

Strada vicinale

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera i propri diritti a termine di legge.

RIFACIMENTO RETE DI LUCERA
 OPERA DI PROTEZIONE SU (480060) ALL.TO COM. DI FOGGIA 2^a PR.
 E RIF. PARZIALE RECINZIONE PIDA 4180060/2 PER INSTALLAZIONE MURO

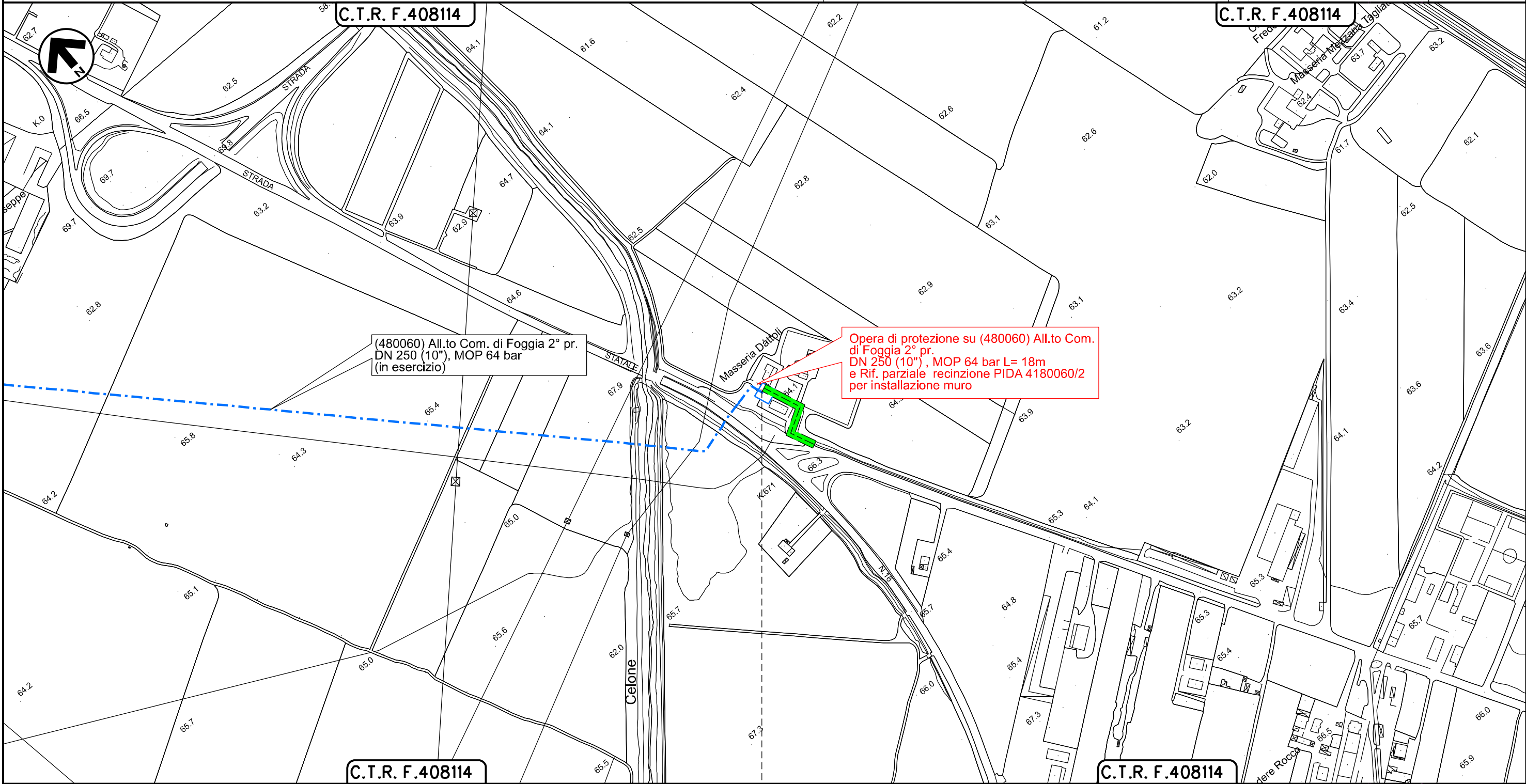
3A	15/02/2024	EMISSIONE PER PERMESSI (AU)	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	G.CICCARELLI
2	09/02/2023	AGGIORNAMENTO EMISSIONE PER PERMESSI	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	G.CICCARELLI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-TP-D-35200	
			Comm.	NQ/R21032	

Foglio
 12
 di 13
 Scala
 1:5000

TRACCIATO DI PROGETTO



Rif.TFM: 011-PJM4-017-00-DT-D-5200



Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutela i propri diritti a termine di legge.



FOGGIA
 FOGGIA

PIDA 4180060/2



RIFACIMENTO RETE DI LUCERA

TRACCIATO DI PROGETTO

3A	15/02/2024	EMISSIONE PER PERMESSI (AU)	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	G.CICCARELLI
2	09/02/2023	AGGIORNAMENTO EMISSIONE PER PERMESSI	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	G.CICCARELLI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			 Rif.TFM: 011-PJM4-017-00-DT-D-5200		
			Dis.	PG-TP-D-35200	
			Comm.	NQ/R21032	

Foglio
13
di 13
Scala 1:10000
1:5000

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | Metanodotto in progetto | | Altri metanodotti in progetto |
| | Metanodotti in esercizio | | Metanodotto in progetto da altra opera |
| | Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare | | Altri metanodotti esistenti |
| | Aree impianti stacco-terminale in progetto | | Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C. |
| | Aree impianti stacco-terminale esistenti | | Impianti di linea in progetto |
| | Strade di accesso provvisorio | | Impianti di linea su rete in esercizio |
| | Strada di accesso all'impianto | | Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare |
| | Adeguamento strade esistenti | | Piazzola di stoccaggio tubazioni |
| | Limite sovrapposizione fogli | | Strade di recente realizzazione |
| | | | Aerogeneratore in progetto |
| | | | Fascia di rispetto dall'aerogeneratore |

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 semplice con stacco da P.I.L. (P.I.D.S.)
- Punto di intercettazione e derivazione semplice con stacco da Linea (P.I.D.S.)
- Punto di intercettazione con discaggio di allacciamento (P.I.D.A.)
- Punto predisposto per il discaggio di allacciamento (P.P.D.A.)
- Punto di sezionamento elettrico terminale (P.S.E.T.)
- Stazione predisposta per lancio e ricevimento PIG
- Impianto di riduzione/regolazione della pressione

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutela i propri diritti a termine di legge.

Progressiva chilometrica	N.	
Comuni		
Province		
Impianti		
Attraversamenti		
Strade - Piste - Piazzole tubazioni		
Ripristini morfologici e idraulici		
Ripristini vegetazionali		