

COROGRAFIA Scala 1:250.000

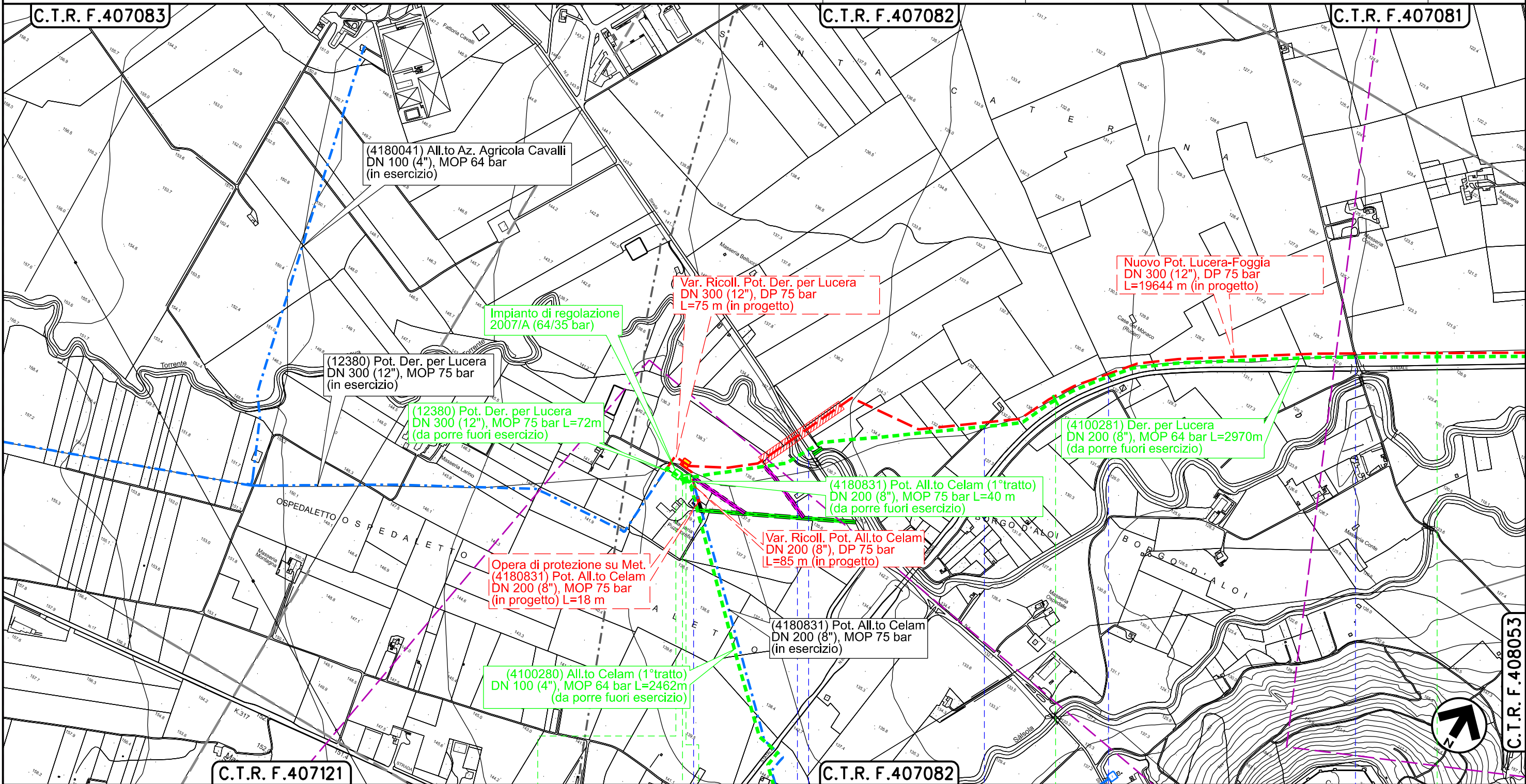


2	09/02/2023	AGGIORNAMENTO EMISSIONE PER PERMESSI	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	G.CICCARELLI
1	21/12/2022	EMISSIONE PER PERMESSI	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	M.BEGINI
0	15/11/2022	EMISSIONE PER COMMENTI	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	M.BEGINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA  R.f.TFM: 011-PJM4-017-00-DT-D-9520		
RIFACIMENTO RETE DI LUCERA Dismissione metanodotti: (4100281) Der. per Lucera DN 200(8"), (4100280) All.to Celam DN 100(4"), (4101869) All.to Comune di Lucera DN100(4"), (4103731) All.to Fornaci Fiamma DN 100(4"), (4103798) Col. Centrale Gas Reggente Lucera DN 200(8") e opere connesse			Dis. RIM-TP-D-95200 Fg. 1 di 13 Comm. NQ/R21032 Unita' 90		
TRACCIATO DI PROGETTO RIMOZIONE CONDOTTE ESISTENTI			Sostituisce il Sostituito dal		

Dismissione metanodotti: (4100281) Der. per Lucera DN 200(8"), (4100369) All.to Zuccherificio Eridania DN 200(8"), (4100280) All.to Celam DN 100(4"), (4101869) All.to Comune di Lucera DN100(4"), (4103731) All.to Fornaci Fiamma DN 100(4") ,(4103798) Col. Centrale Gas Reggente Lucera DN 200(8") e opere connesse

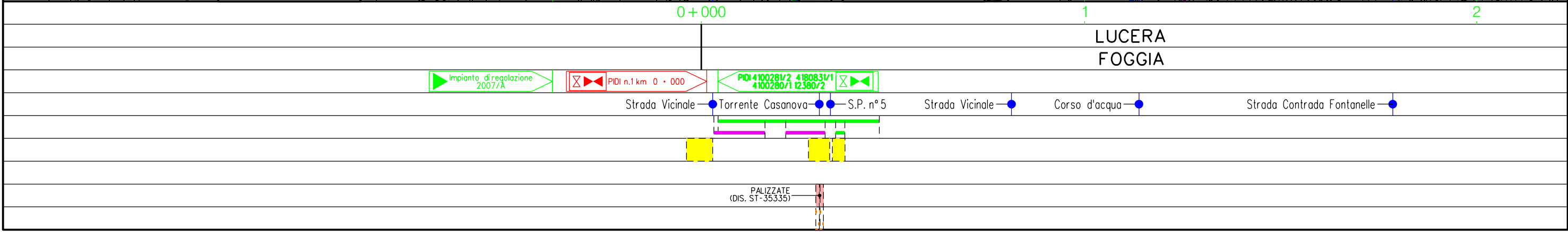
2	09/02/2023	AGGIORNAMENTO EMISSIONE PER PERMESSI	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	G.CICCARELLI	Foglio 2 di 13 Scala 1:10000
1	21/12/2022	EMISSIONE PER PERMESSI	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	M.BEGINI	
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			 		Dis. RIM-TP-D-95200	
			Ri f. TFM: 011-PJM4-017-90-DT-D-9520		Comm. NQ/R21032	

TRACCIATO DI PROGETTO RIMOZIONE CONDOTTE ESISTENTI



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

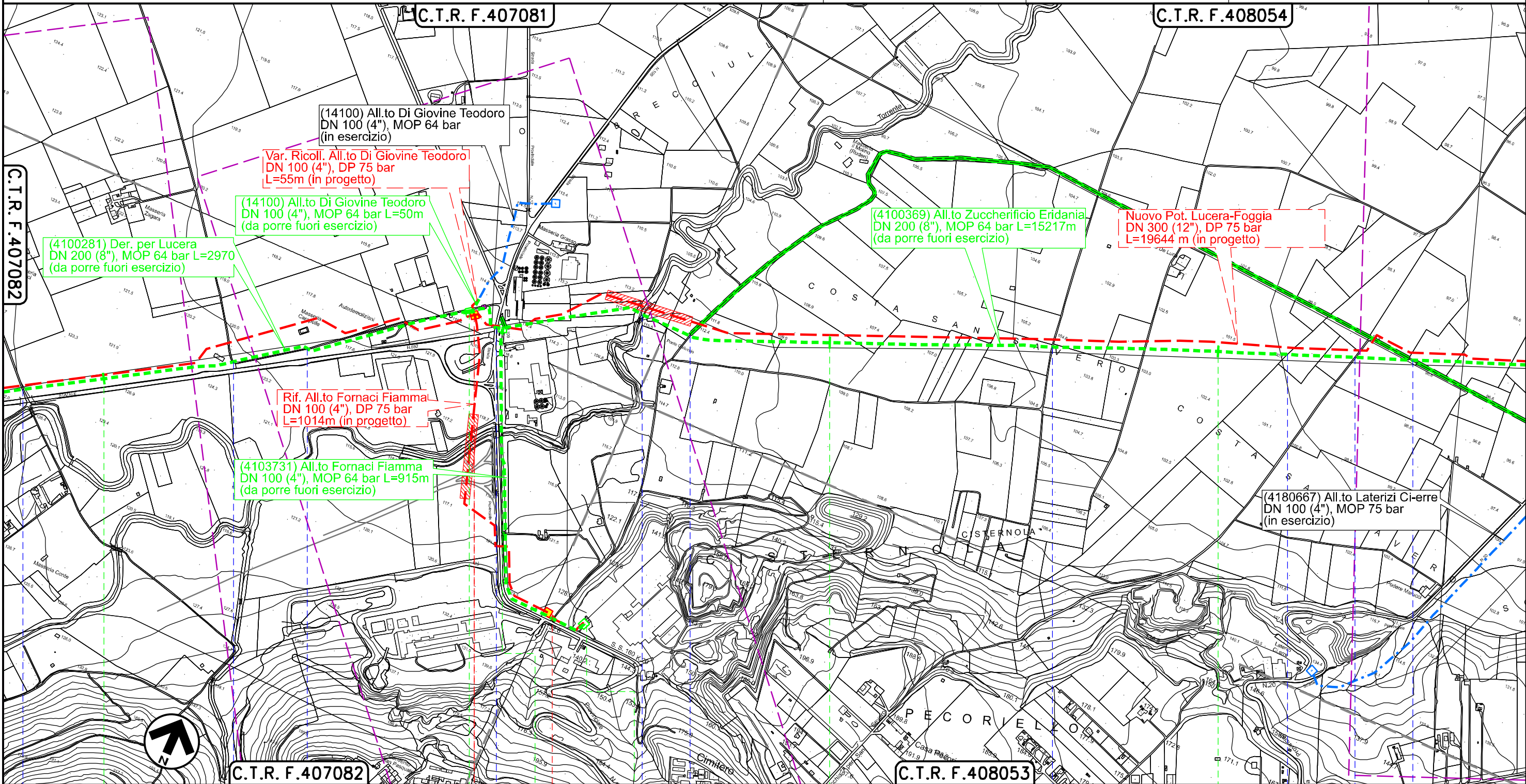
C.T.R. F. 408053



Dismissione metanodotti: (4100281) Der. per Lucera DN 200(8"), (4100369) All.to Zuccherificio Eridania DN 200(8"), (4100280) All.to Celam DN 100(4"), (4101869) All.to Comune di Lucera DN100(4"), (4103731) All.to Fornaci Fiamma DN 100(4") ,(4103798) Col. Centrale Gas Reggente Lucera DN 200(8") e opere connesse

2	09/02/2023	AGGIORNAMENTO EMISSIONE PER PERMESSI	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	G.CICCARELLI	Foglio 3 di 13 Scala 1:10000
1	21/12/2022	EMISSIONE PER PERMESSI	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	M.BEGINI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis. RIM-TP-D-95200			
			Comm. NQ/R21032			

TRACCIATO DI PROGETTO RIMOZIONE CONDOTTE ESISTENTI



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

PIDS 14100/1
PIDS 4103731/1
PL 4100281/3,1
PIDA
4103731/2 PIDA
PIDS n.1/A km 3+020
PIDS n.1/B km 3+020

LUCERA
FOGGIA

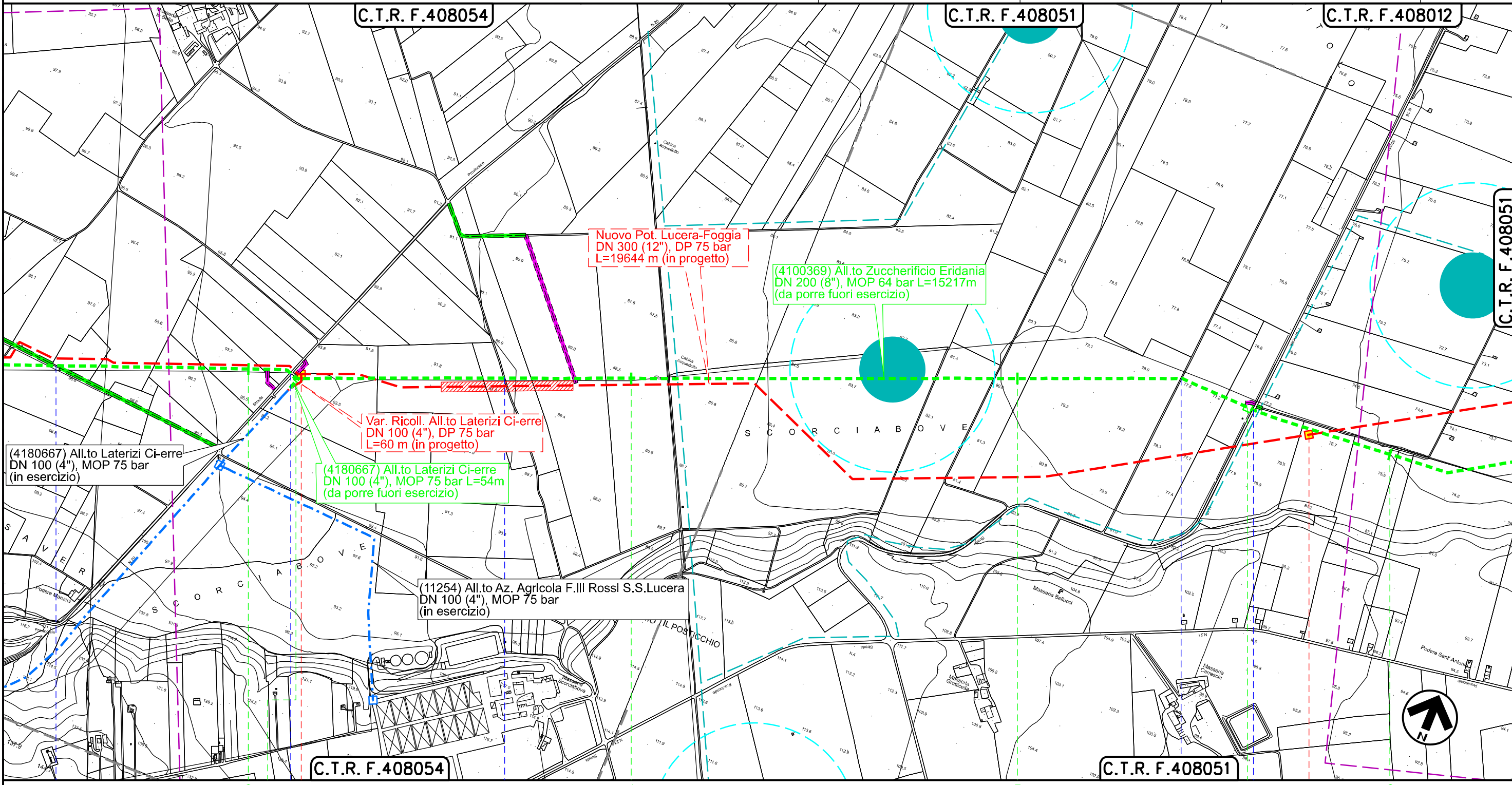
Strada Contrada Fontanelle Strada Comunale San Bartolomeo Strada Comunale San Bartolomeo S.P. N° 109 Torrente Salsola Strada vicinale Strada vicinale Strada vicinale Strada vicinale Strada vicinale

RICOSTITUZIONE SPONDALE CON RIVESTIMENTO IN MASSI (DIS. ST-35353) RICOSTITUZIONE ALVEO CON MASSI (DIS. ST-35356)

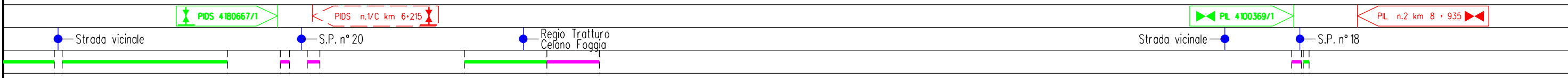
Dismissione metanodotti: (4100281) Der. per Lucera DN 200(8"), (4100369) All.to Zuccherificio Eridania DN 200(8"), (4100280) All.to Celam DN 100(4"), (4101869) All.to Comune di Lucera DN100(4"), (4103731) All.to Fornaci Fiamma DN 100(4") ,(4103798) Col. Centrale Gas Reggente Lucera DN 200(8") e opere connesse

2	09/02/2023	AGGIORNAMENTO EMISSIONE PER PERMESSI	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	G.CICCARELLI	Foglio 4 di 13 Scala 1:10000
1	21/12/2022	EMISSIONE PER PERMESSI	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	M.BEGINI	
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis. RIM-TP-D-95200			
			Comm. NQ/R21032			

TRACCIATO DI PROGETTO RIMOZIONE CONDOTTE ESISTENTI



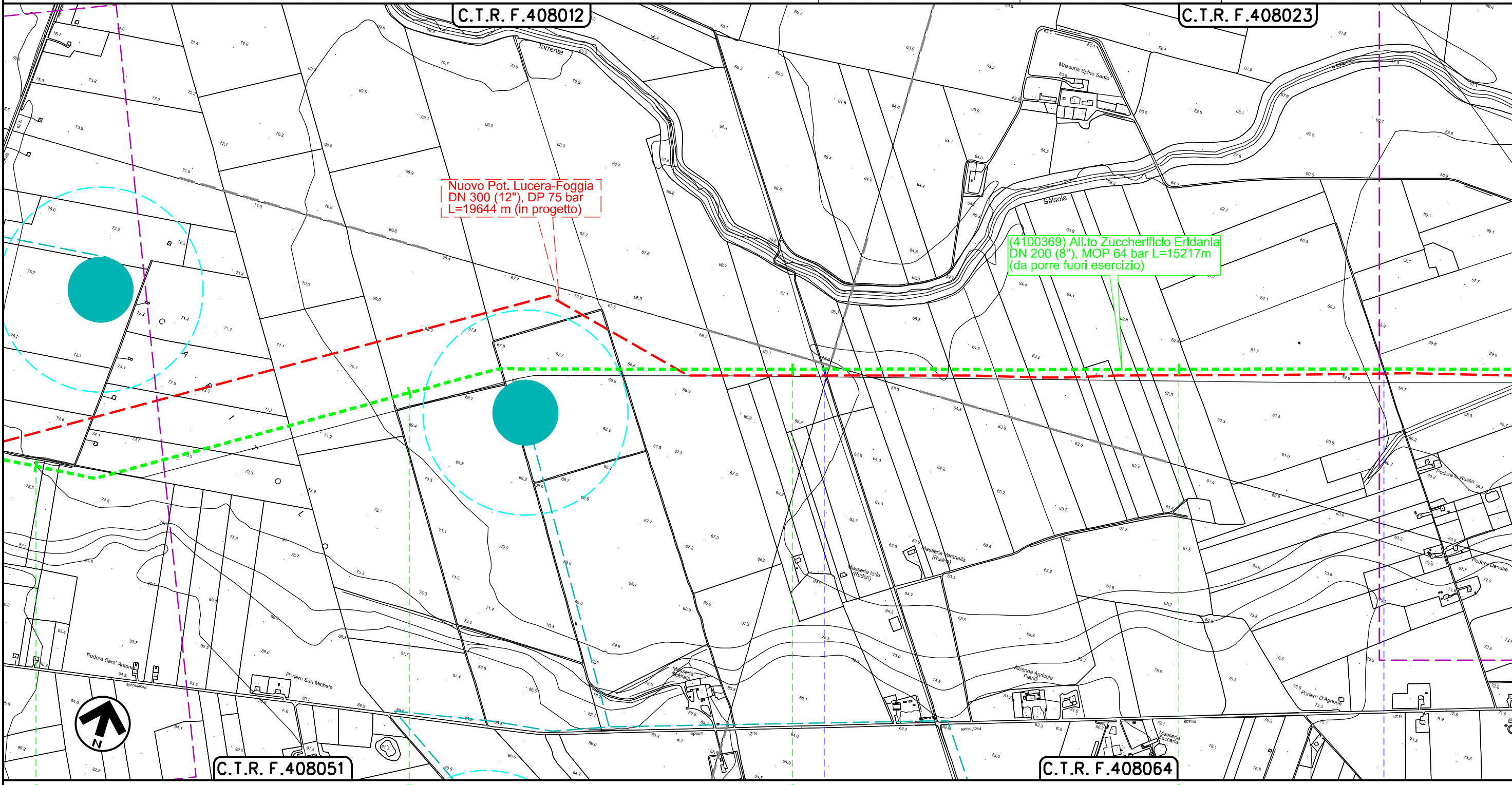
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera i propri diritti a termine di legge.



Dismissione metanodotti: (4100281) Der. per Lucera DN 200(8"), (4100369) All.to Zuccherificio Eridania DN 200(8"), (4100280) All.to Celam DN 100(4"), (4101869) All.to Comune di Lucera DN100(4"), (4103731) All.to Fornaci Fiamma DN 100(4") ,(4103798) Col. Centrale Gas Reggente Lucera DN 200(8") e opere connesse

2	09/02/2023	AGGIORNAMENTO EMISSIONE PER PERMESSI	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	G.CICCARELLI	Foglio 5 di 13 Scala 1:10000
1	21/12/2022	EMISSIONE PER PERMESSI	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	M.BEGINI	
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis. RIM-TP-D-95200			
			Comm. NQ/R21032			

TRACCIATO DI PROGETTO RIMOZIONE CONDOTTE ESISTENTI

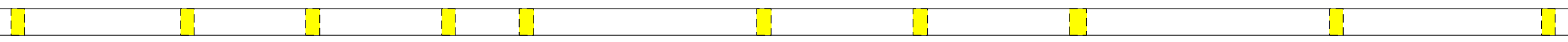


Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera i propri diritti a termine di legge.



LUCERA
FOGGIA

Strada Vicinale

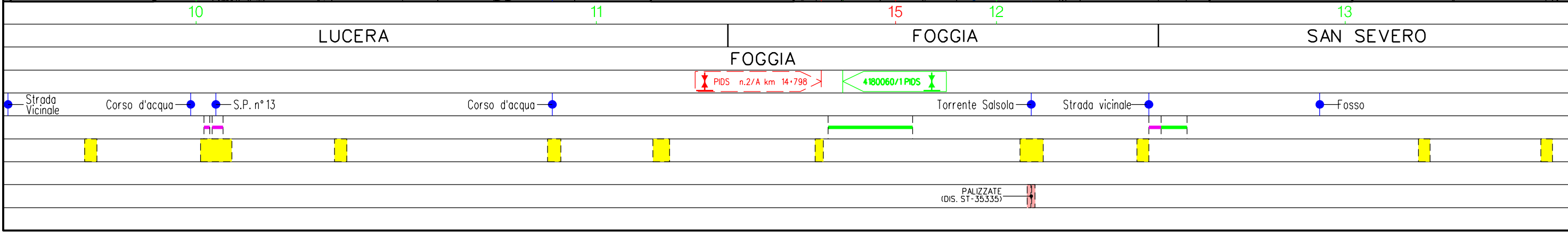
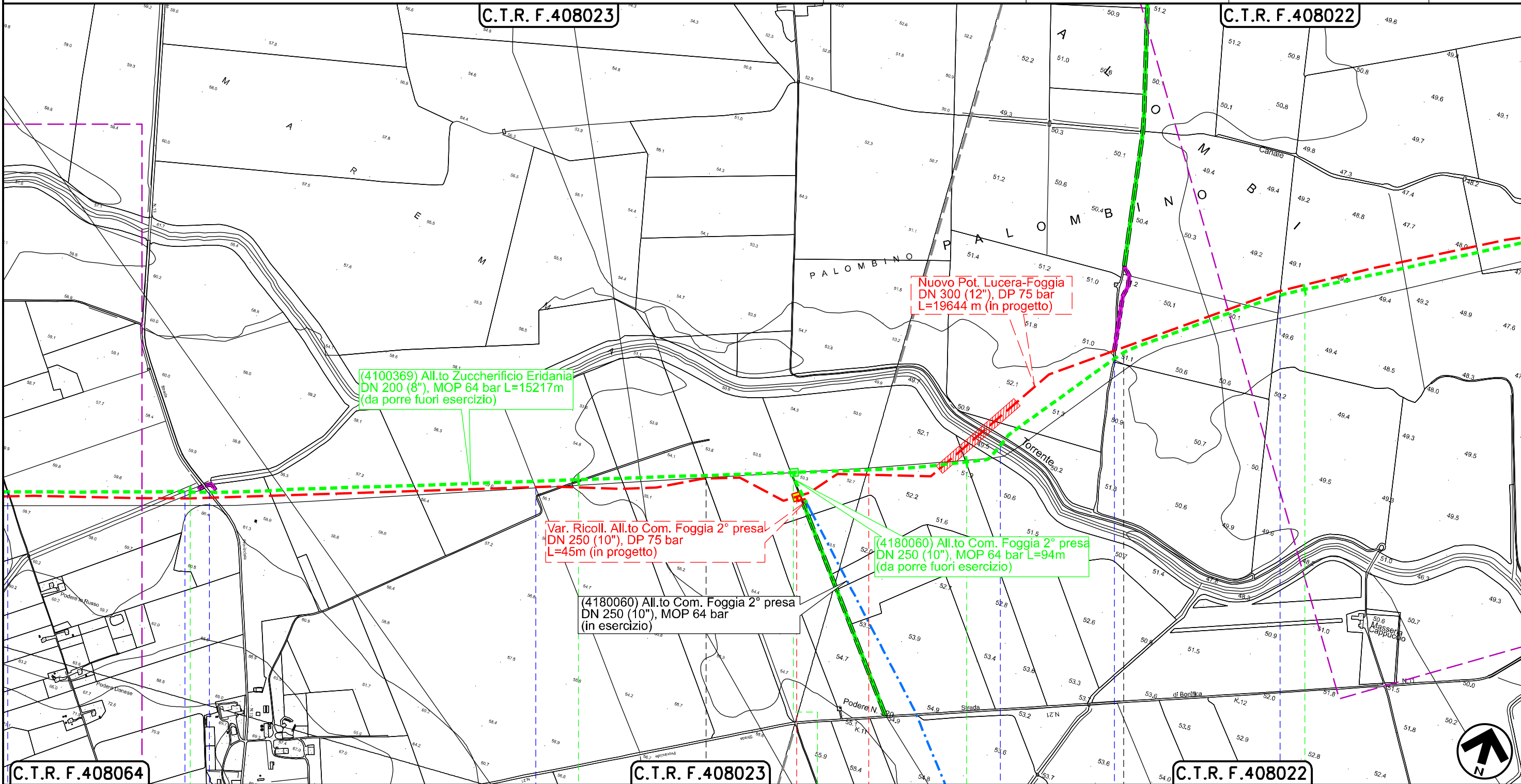
Strada Vicinale



Dismissione metanodotti: (4100281) Der. per Lucera DN 200(8"), (4100369) All.to Zuccherificio Eridania DN 200(8"), (4100280) All.to Celam DN 100(4"), (4101869) All.to Comune di Lucera DN100(4"), (4103731) All.to Fornaci Fiamma DN 100(4") ,(4103798) Col. Centrale Gas Reggente Lucera DN 200(8") e opere connesse

2	09/02/2023	AGGIORNAMENTO EMISSIONE PER PERMESSI	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	G.CICCARELLI	Foglio 6 di 13 Scala 1:10000
1	21/12/2022	EMISSIONE PER PERMESSI	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	M.BEGINI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			 		Dis. RIM-TP-D-95200	
			Rif.TFM: 011-PJM4-017-90-DT-D-9520		Comm. NQ/R21032	

TRACCIATO DI PROGETTO RIMOZIONE CONDOTTE ESISTENTI

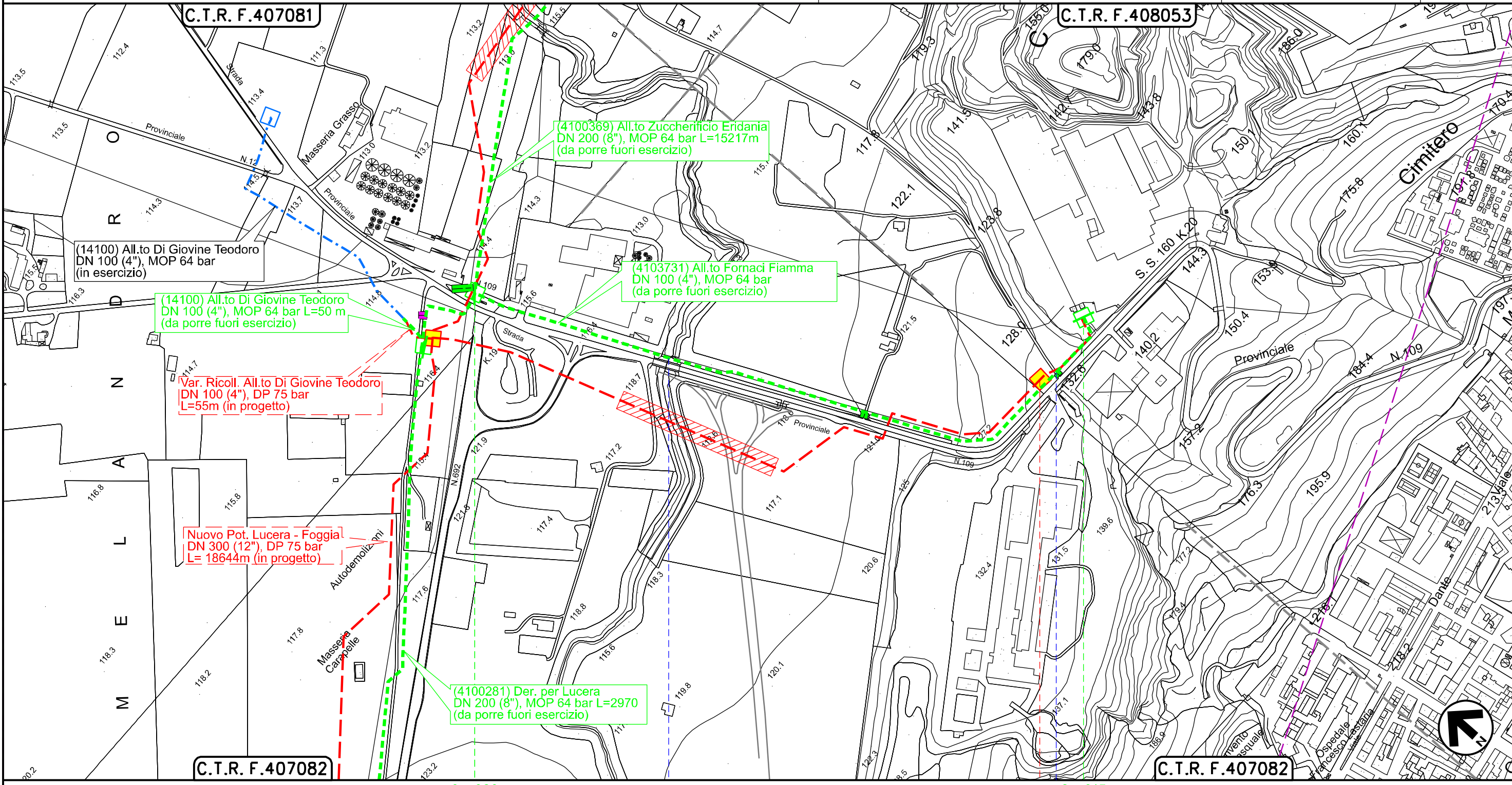


Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera i propri diritti a termine di legge.

Dismissione metanodotti: (4100281) Der. per Lucera DN 200(8"), (4100369) All.to Zuccherificio Eridania DN 200(8"), (4100280) All.to Celam DN 100(4"), (4101869) All.to Comune di Lucera DN100(4"), (4103731) All.to Fornaci Fiamma DN 100(4") ,(4103798) Col. Centrale Gas Reggente Lucera DN 200(8") e opere connesse

2	09/02/2023	AGGIORNAMENTO EMISSIONE PER PERMESSI	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	G.CICCARELLI	Foglio 8 di 13 Scala 1:5000
1	21/12/2022	EMISSIONE PER PERMESSI	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	M.BEGINI	
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis. RIM-TP-D-95200			
			Comm. NQ/R21032			

TRACCIATO DI PROGETTO RIMOZIONE CONDOTTE ESISTENTI



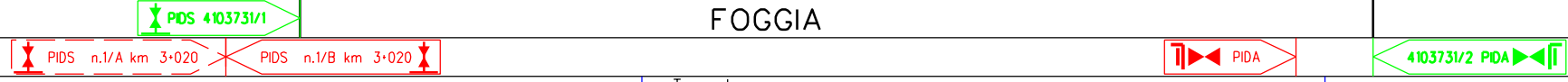
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera i propri diritti a termine di legge.

C.T.R. F. 407082

C.T.R. F. 407082

0+000 0+915

LUCERA
FOGGIA



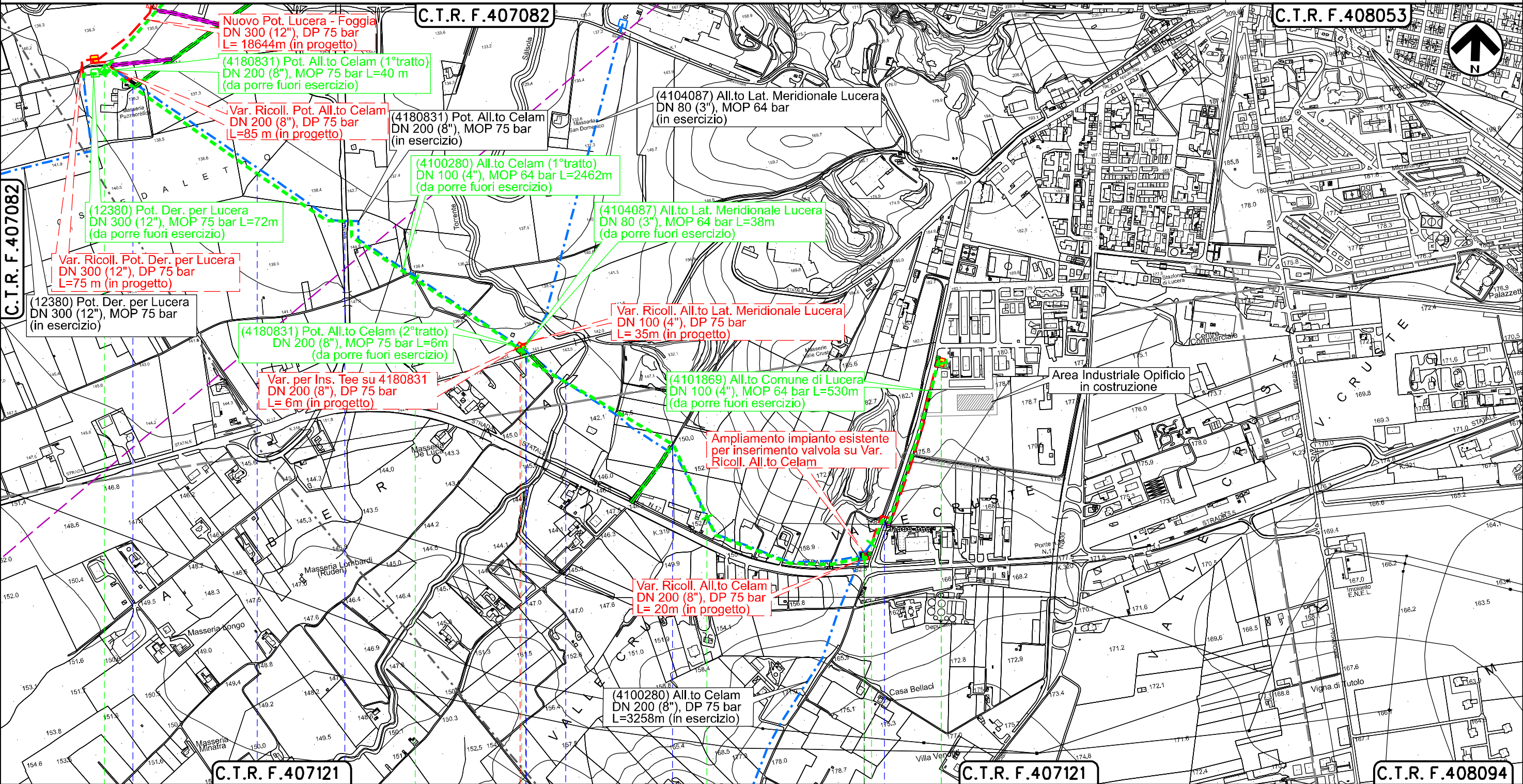
● Torrente Salsola ● Strada Vicinale

RICOSTITUZIONE SPONDALE CON RIVESTIMENTI IN MASSI (DIS. ST-35353) RIPRISTINO DEL MURO DI CONTENIMENTO IN MATTONI ESISTENTE

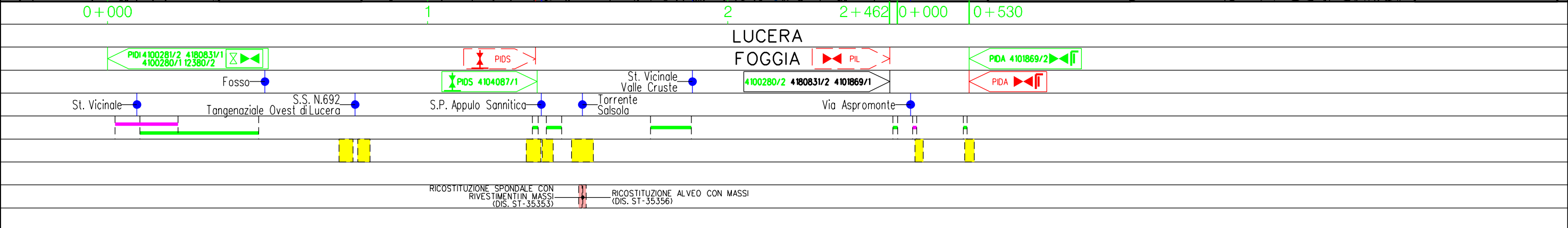
Dismissione metanodotti: (4100281) Der. per Lucera DN 200(8"), (4100369) All.to Zuccherificio Eridania DN 200(8"), (4100280) All.to Celam DN 100(4"), (4101869) All.to Comune di Lucera DN100(4"), (4103731) All.to Fornaci Fiamma DN 100(4") ,(4103798) Col. Centrale Gas Reggente Lucera DN 200(8") e opere connesse

2	09/02/2023	AGGIORNAMENTO EMISSIONE PER PERMESSI	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	G.CICCARELLI	Foglio 9 di 13 Scala 1:10000
1	21/12/2022	EMISSIONE PER PERMESSI	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	M.BEGINI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis. RIM-TP-D-95200			
			Comm. NQ/R21032			

TRACCIATO DI PROGETTO RIMOZIONE CONDOTTE ESISTENTI



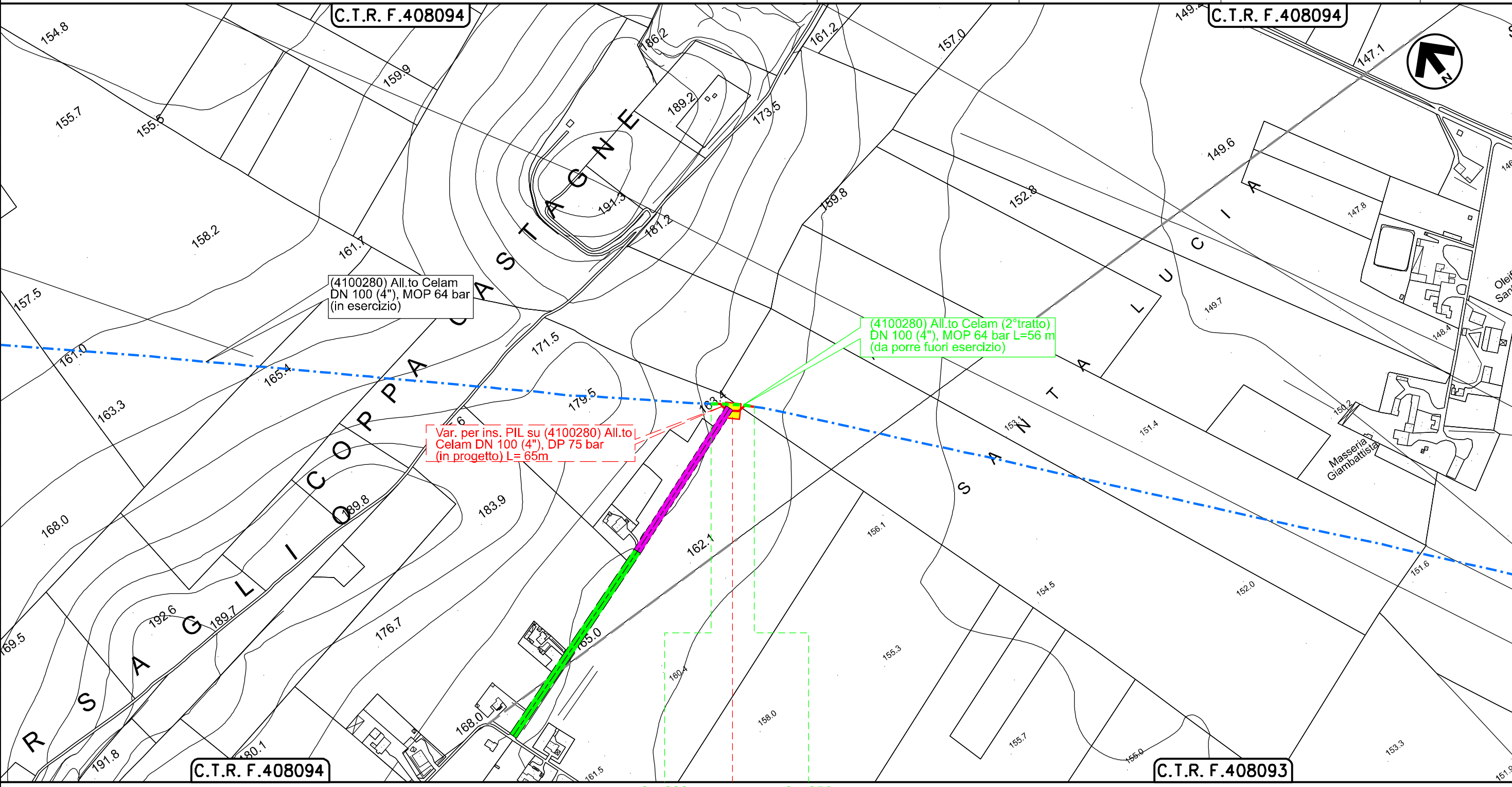
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera i propri diritti a termine di legge.



Dismissione metanodotti: (4100281) Der. per Lucera DN 200(8"), (4100369) All.to Zuccherificio Eridania DN 200(8"), (4100280) All.to Celam DN 100(4"), (4101869) All.to Comune di Lucera DN100(4"), (4103731) All.to Fornaci Fiamma DN 100(4") ,(4103798) Col. Centrale Gas Reggente Lucera DN 200(8") e opere connesse

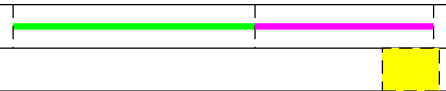
2	09/02/2023	AGGIORNAMENTO EMISSIONE PER PERMESSI	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	G.CICCARELLI	Foglio 10 di 13 Scala 1:5000
1	21/12/2022	EMISSIONE PER PERMESSI	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	M.BEGINI	
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis. RIM-TP-D-95200			
			Comm. NQ/R21032			

TRACCIATO DI PROGETTO RIMOZIONE CONDOTTE ESISTENTI



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

LUCERA
FOGGIA



Dismissione metanodotti: (4100281) Der. per Lucera DN 200(8"), (4100369) All.to Zuccherificio Eridania DN 200(8"), (4100280) All.to Celam DN 100(4"), (4101869) All.to Comune di Lucera DN100(4"), (4103731) All.to Fornaci Fiamma DN 100(4"), (4103798) Col. Centrale Gas Reggente Lucera DN 200(8") e opere connesse

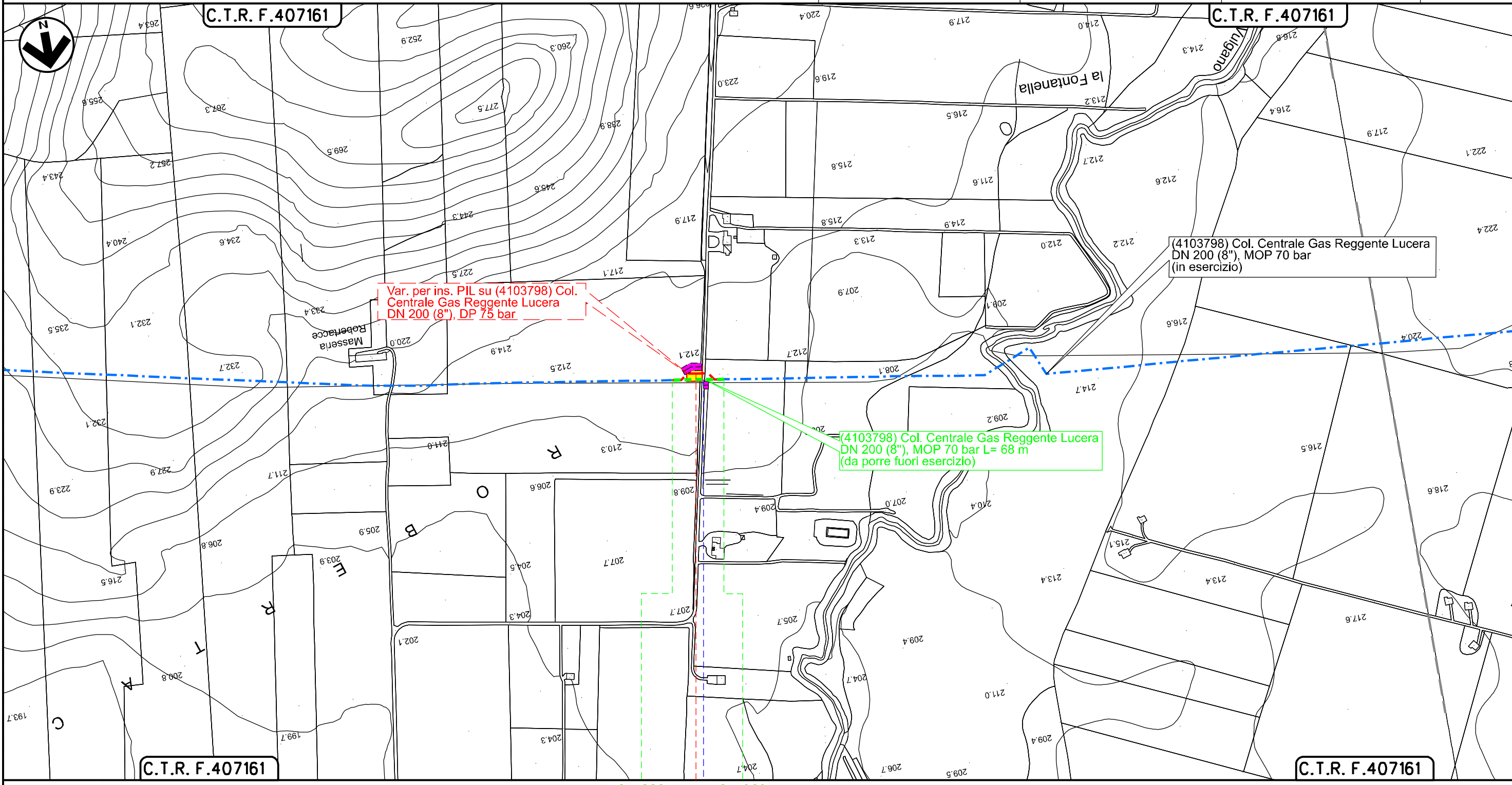
2	09/02/2023	AGGIORNAMENTO EMISSIONE PER PERMESSI	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	G.CICCARELLI		
1	21/12/2022	EMISSIONE PER PERMESSI	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	M.BEGINI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Foglio
11
di 13
Scala
1:5000

TRACCIATO DI PROGETTO RIMOZIONE CONDOTTE ESISTENTI



Dis. RIM-TP-D-95200
Comm. NQ/R21032



Var. per ins. PIL su (4103798) Col. Centrale Gas Reggente Lucera DN 200 (8"), DP 75 bar

(4103798) Col. Centrale Gas Reggente Lucera DN 200 (8"), MOP 70 bar L= 68 m (da porre fuori esercizio)

(4103798) Col. Centrale Gas Reggente Lucera DN 200 (8"), MOP 70 bar (in esercizio)

+0+000 +0+068

LUCERA
FOGGIA



Strada

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

Dismissione metanodotti: (4100281) Der. per Lucera DN 200(8"), (4100369) All.to Zuccherificio Eridania DN 200(8"), (4100280) All.to Celam DN 100(4"), (4101869) All.to Comune di Lucera DN100(4"), (4103731) All.to Fornaci Fiamma DN 100(4") ,(4103798) Col. Centrale Gas Reggente Lucera DN 200(8") e opere connesse

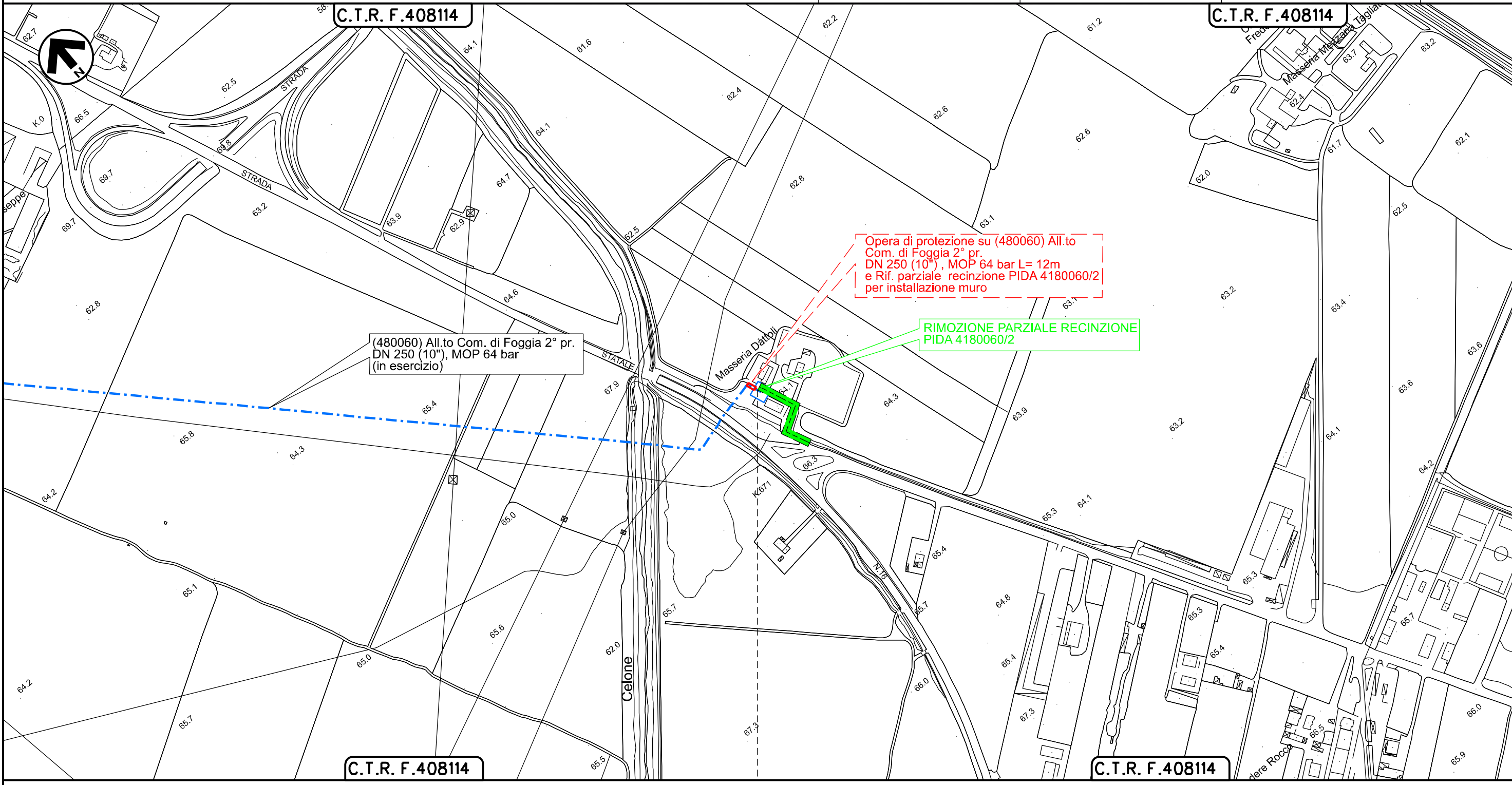
2	09/02/2023	AGGIORNAMENTO EMISSIONE PER PERMESSI	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	G.CICCARELLI
1	21/12/2022	EMISSIONE PER PERMESSI	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	M.BEGINI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			
		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	

Foglio
12
di 13
Scala
1:5000

TRACCIATO DI PROGETTO



Dis. RIM-TP-D-95200
Comm. NQ/R21032



(480060) All.to Com. di Foggia 2° pr.
DN 250 (10"), MOP 64 bar
(in esercizio)



Opera di protezione su (480060) All.to
Com. di Foggia 2° pr.
DN 250 (10"), MOP 64 bar L= 12m
e Rif. parziale recinzione PIDA 4180060/2
per installazione muro

RIMOZIONE PARZIALE RECINZIONE
PIDA 4180060/2

PIDA 4180060/2
RIMOZIONE PARZIALE RECINZIONE

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

FOGGIA
FOGGIA

2	09/02/2023	AGGIORNAMENTO EMISSIONE PER PERMESSI	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	G.CICCARELLI	Foglio 13 di 13 Scala 1:10000 1:5000
1	21/12/2022	EMISSIONE PER PERMESSI	E.CAPOTONDI	G.AIUDI	M.BEGINI	
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			 		Dis. RIM-TP-D-95200	
					Comm. NQ/R21032	










TRACCIATO DI PROGETTO RIMOZIONE CONDOTTE ESISTENTI


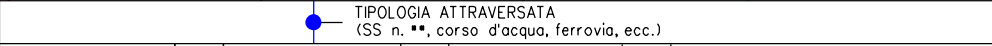

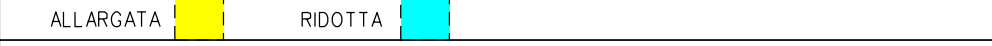
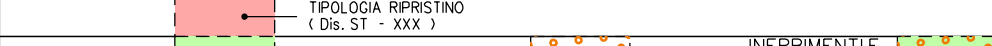
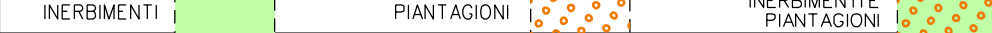
LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

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

Progressiva chilometrica	N.	
Comuni		
Province		
Impianti		
Attraversamenti		
Strade - Piste - Piazzole tubazioni		
Fascia di lavoro		
Ripristini morfologici		
Ripristini vegetazionali		

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