



COROGRAFIA Scala 1:200.000

2	30/04/2019	AGGIORNAMENTO - EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	F.VITALI	M.BEGINI		
1	29/03/2019	AGGIORNAMENTO - EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	F.VITALI	M.BEGINI		
0	01/03/2019	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	F.VITALI	M.BEGINI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO VERIFICATO APPROVATO		
		PROGETTISTA  Rif.TFM: 011-PJM4-003-00-DT-D-5222		Dis. PG-IOU-001			
				Fg. 1 di 3			
Met. "All. BIO ECOAGRIM S.r.l. di Lucera" DN 100 (4") - DP 75 bar				Comm. NR/16378/R-L01			
				INDICE <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		1	2
1	2						
IMPATTO AD OPERA ULTIMATA				Scala 1:10000			
				Sostituisce il Sostituito dal			

Met. "All.to BIO ECOAGRIM S.r.l. di Lucera"
DN 100 (4") - DP 75 bar

IMPATTO AD OPERA ULTIMATA

2	30/04/19	AGGIORNAMENTO - EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	F.VITALI	M.BEGINI
1	29/03/19	AGGIORNAMENTO - EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	F.VITALI	M.BEGINI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			
		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	

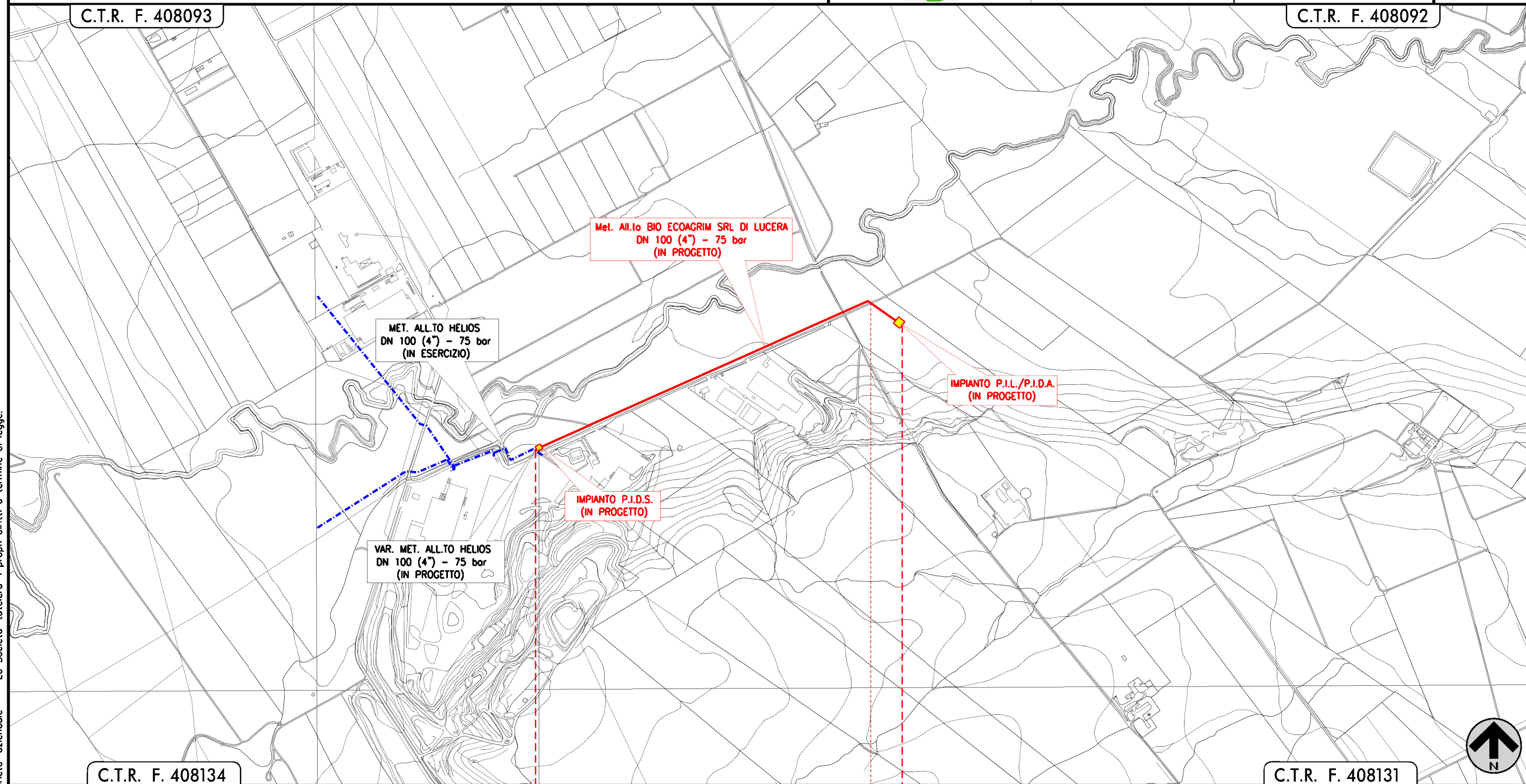
Foglio
2
di 3
Scala
1:10000



Dis. PG-IOU-001
Comm.NR/16378/R-L01

C.T.R. F. 408093

C.T.R. F. 408092



C.T.R. F. 408134

C.T.R. F. 408131

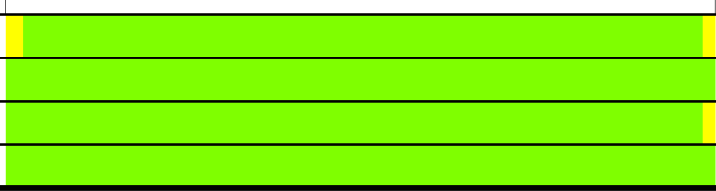
0 1+052

LUCERA
FOGGIA

P.I.D.S.
(in progetto)

P.I.L./P.I.D.A.
(in progetto)

Strada Vicinale Ripotello



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

2	30/04/19	AGGIORNAMENTO - EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	F.VITALI	M.BEGINI
1	29/03/19	AGGIORNAMENTO - EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	F.VITALI	M.BEGINI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO VERIFICATO APPROVATO

IMPATTO AD OPERA ULTIMATA



Dis. PG-IOU-001
Comm. NR/16378/R-L01

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- Metanodotto in progetto
- Metanodotti in esercizio
- Impianti di linea in progetto

SIMBOLOGIA MECCANICA

- Punto di intercettazione di linea (P.I.L.)
- 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

SIMBOLOGIA TEMATICA (In fincatura)

- Impatto ALTO
- Impatto MEDIO
- Impatto BASSO
- Impatto TRASCURABILE
- Impatto NULLO

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

Progressiva chilometrica	N.
Comuni	
Province	
Impianti	Tipo - N. - Prog. - IN PROGETTO
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)
Ambiente idrico	
Suolo e sottosuolo	
Vegetazione ed uso del suolo	
Paesaggio	
Fauna ed ecosistemi	