

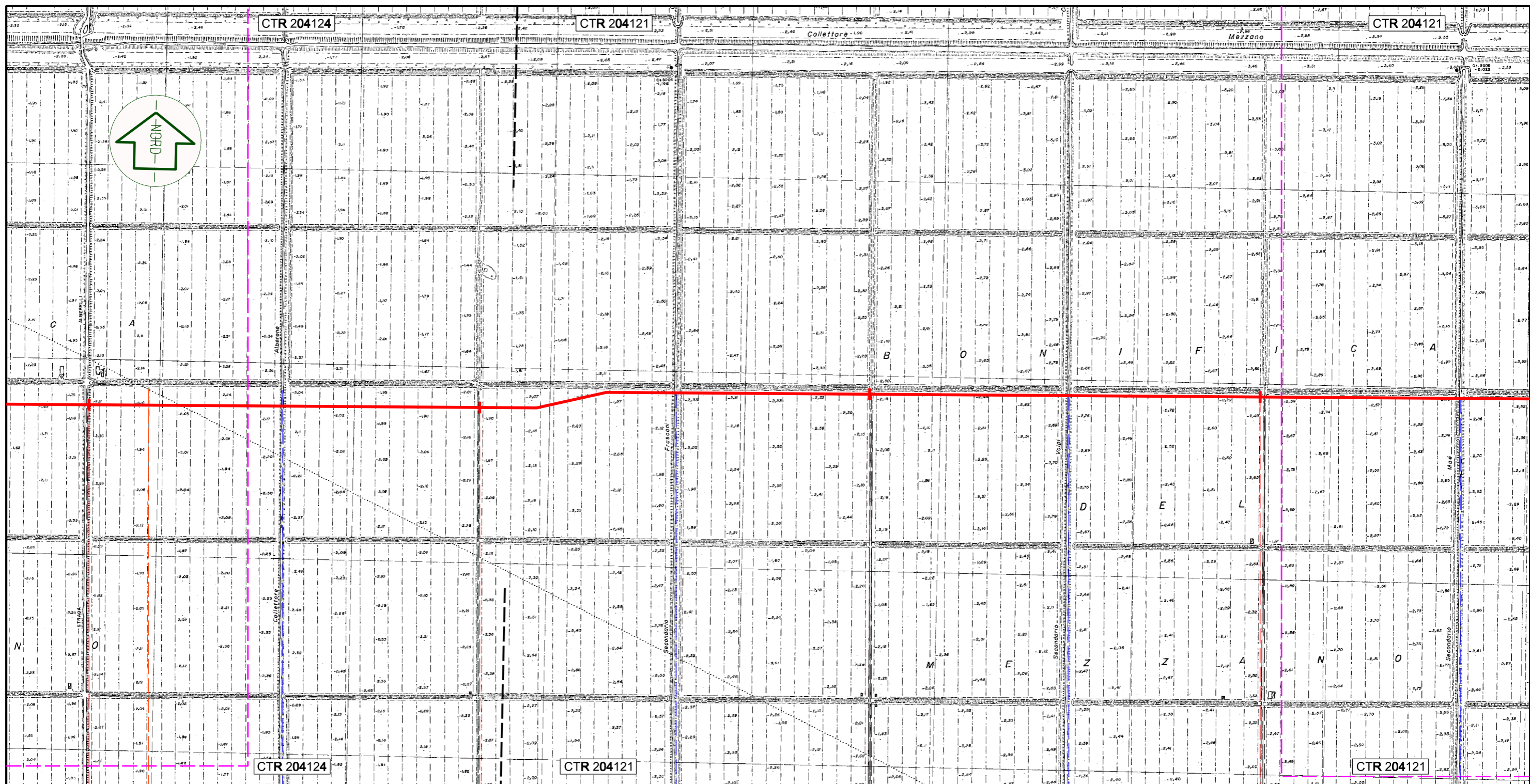




PIANTA CHIAVE SCALA 1:50000

0	26/02/2016	EMISSIONE	ARCECI	PACE	GIULIONI
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
PROPRIETARIO			PROGETTISTA		
METANODOTTO DI COLLEGAMENTO POZZO TRAVA 2 DIR			COMMESSA	UNITA' N.	
			IN-AL1601	000	
			DISEGNO N. I-LB-D-0033		
			REVISIONE	0	
PLANIMETRIA SOLUZIONE 2			FG.	1	DI 5
			SCALA	1:10000	





COMUNE DI PORTOMAGGIORE	COMUNE DI OSTELLATO
-------------------------	---------------------

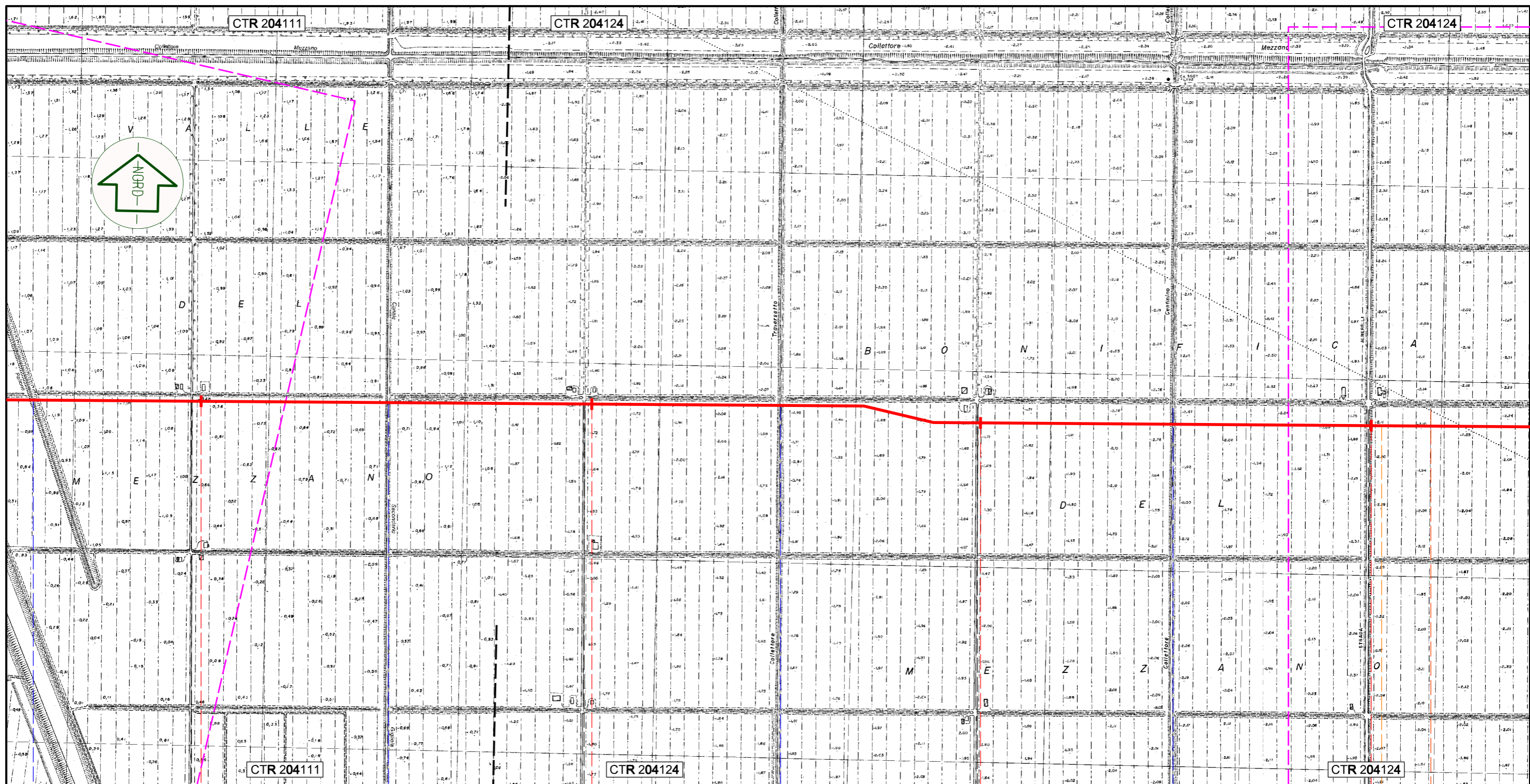
PROVINCIA DI FERRARA

6	5	4	3
<b>P.I.L. (IN PROGETTO)</b>			

STRADA PROVINCIALE n.71	STRADA SECONDARIA	STRADA SECONDARIA	STRADA SECONDARIA
-------------------------	-------------------	-------------------	-------------------

COLLETTORE ALBERONE	CANALE SECONDARIO FRASCONI	CANALE SECONDARIO VOLPI	CANALE SECONDARIO MAE'
---------------------	----------------------------	-------------------------	------------------------

PROPRIETARIO 	<b>METANODOTTO DI COLLEGAMENTO POZZO TRAVA 2 DIR</b>	DISEGNO I-LB-D-0033 FOGLIO 3 di 5 REVISIONE 0 COMMESSA IN-AL1601 SCALA 1:10000	<b>TAVOLA 2</b>
PROGETTISTA 	<b>PLANIMETRIA SOLUZIONE 2</b>		



COMUNE DI PORTOMAGGIORE

COMUNE DI  
OSTELLATO

PROVINCIA DI FERRARA

9

8

7

6

P.I.L.  
(IN PROGETTO)



STRADA SECONDARIA

STRADA SECONDARIA

STRADA SECONDARIA

STRADA PROVINCIALE n.71

CANALE PALLONE

CANALE SECONDARIO  
GIGLIOLA

COLLETTORE TRAVERSETTO

COLLETTORE CENTININO

PROPRIETARIO



METANODOTTO DI COLLEGAMENTO  
POZZO TRAVA 2 DIR

DISEGNO I-LB-D-0033

TAVOLA

PROGETTISTA



PLANIMETRIA SOLUZIONE 2

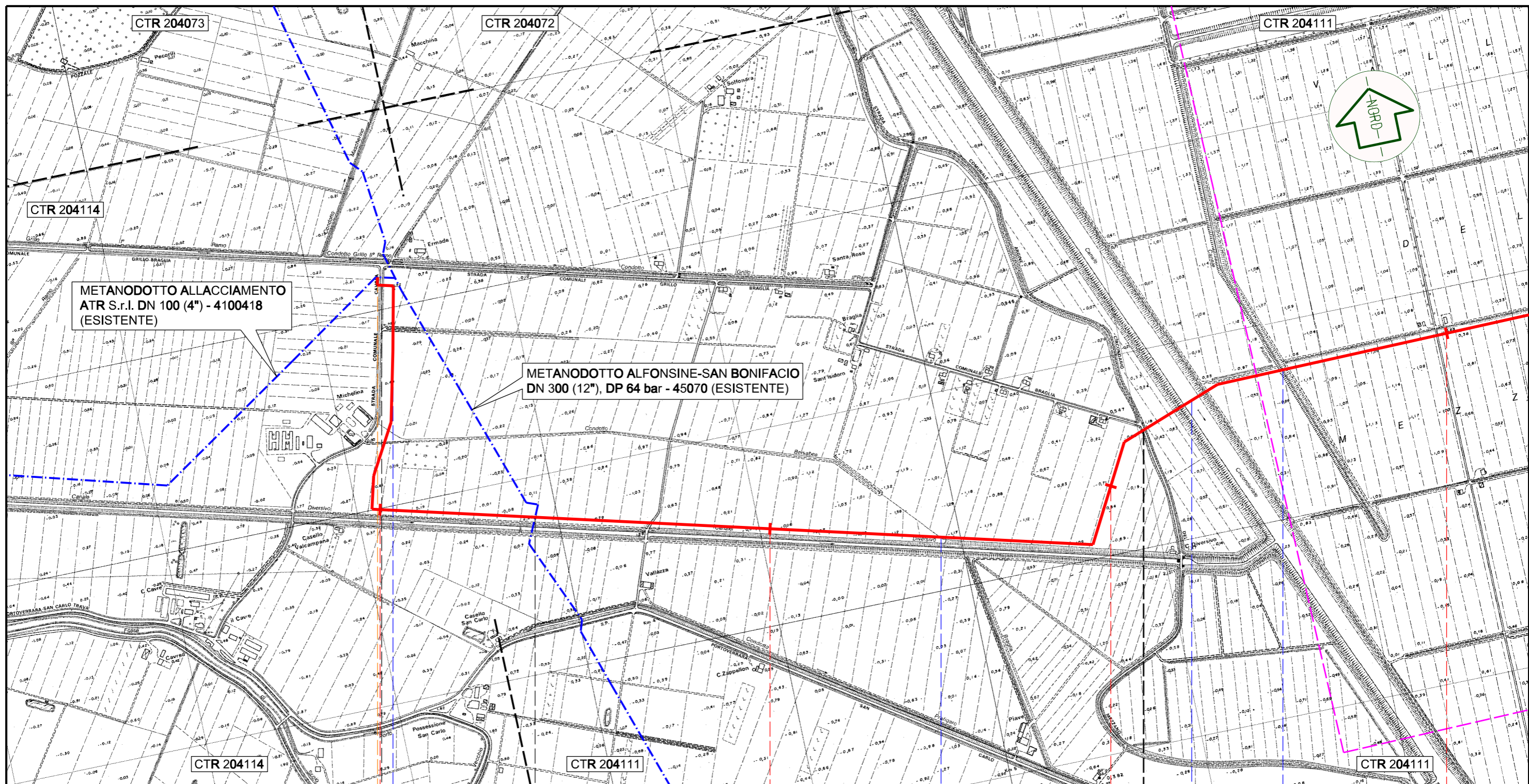
FOGLIO 4 di 5

3

REVISIONE 0

COMMESSA IN-AL1601

SCALA 1:10000



COMUNE DI PORTOMAGGIORE

PROVINCIA DI FERRARA

12

11

10

9

45070/2.1  
(ESISTENTE)



Km 12+700

METANODOTTO ALFONSINE-SAN BONIFACIO  
DN 300 (12"), DP 64 bar - 45070 (ESISTENTE)

VIA CAVREA

VIA GRILLO BRAGLIA

CANALE MINORE

CONDOTTA BERSABEA  
BRAGLIA

CANALE CIRCONDARIALE

CANALE PALLONE

PROPRIETARIO

**AleAnna**  
Resources

PROGETTISTA

**IGP**  
ingeo progetti

METANODOTTO DI COLLEGAMENTO  
POZZO TRAVA 2 DIR

PLANIMETRIA SOLUZIONE 2

DISEGNO

I-LB-D-0033

FOGLIO

5 di 5

REVISIONE

0

COMMESSA

IN-AL1601

SCALA

1:10000

TAVOLA

4