

NUM. ATTRAVERSAMENTO	DESCRIZIONE OPERA ATTRAVERSA	ENTE INTERESSATO
1	Linea BT	e-Distribuzione
3	Corso d'Acqua	Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara
4	Linea BT	e-Distribuzione
4	Linea BT	e-Distribuzione
5	Linea BT	e-Distribuzione
6	Linea BT	e-Distribuzione
7	Strada Provinciale N. 60	Provincia di Ferrara
8	Corso d'Acqua	Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara
9	Linea BT	e-Distribuzione
10	Linea BT	e-Distribuzione
11	Linea BT	e-Distribuzione
12	Linea BT	e-Distribuzione
13	Linea BT	e-Distribuzione
14	Linea BT	e-Distribuzione
15	Corso d'Acqua	Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara
16	Linea BT	e-Distribuzione
17	Linea MT	e-Distribuzione
18	Linea MT	e-Distribuzione
19	Linea BT	e-Distribuzione
20	Corso d'Acqua	Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara
21	Linea AT	Terna
22	Corso d'Acqua	Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara
23	Corso d'Acqua	Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara
24	Linea MT	e-Distribuzione





Regione Emilia-Romagna
arpae

VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE PER
REALIZZAZIONE DI POZZI GEOTERMICI E DI UNA
CENTRALE ORC PER PRODUZIONE DI ENERGIA
ELETTRICA NEL COMUNE DI JOLANDA DI SAVOIA (FE)
PROGETTO POLA

IMPIANTO GEOTERMICO

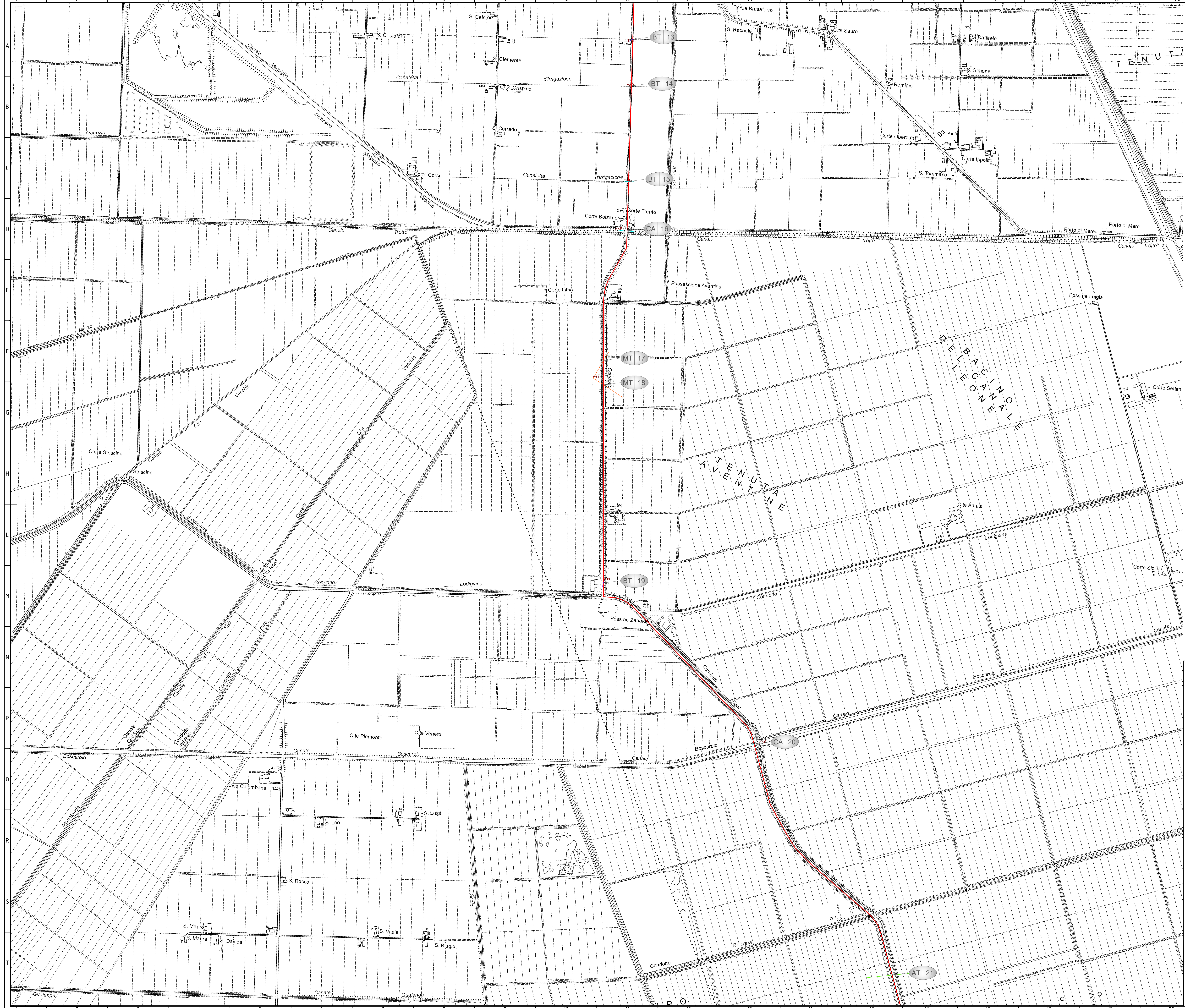
Planimetria su CTR con attraversamenti

<p>  Gzei Energia </p> <p> GEOTERMIA ZERO EMISSION ITALIA SRL Sede legale: via Maurizio Gonzaga 2, Milano PEC: Geotermia.italia@legalmail.it </p>	<p> TECNICO INCARICATO </p> <p>  GIPRI GRUPPO ITALIANO RISCALDAMENTO </p> <p> GIPRI srl V.G. March 14/A, 57121 Li Tel: +39 0586 426547 info@gpri.it www.gpri.it </p>
---	--

Planimetria su CTR con attraversamenti

DATA 1/12/2022				SCALA 15000		TAV T3	
A	1/12/2022	DESCRIZIONE					
E		L GROSSI REDITTO		J BERNNI ESAMINATO		L VELLANI ACCETTATI	
V	DATA	PRIMA EMISSIONE					
presente disegno a azienda. La società tutela i propri diritti a termini di legge! This file is company property. Company lawfully all rights.							

presente disegno è aziendale. La società tutela i propri diritti a termine di legge./ This file is company property. Company lawfully all rights.



Legenda

Centrale geotermoelettrica di Pola

SE "CODIGORO" 36/132/380 kV

Cavidotto AT 36kV

BT 36

Tipo e numero attraversamento

NUM.ATTRAVERSAMENTO	DESCRIZIONE OPERA ATTRAVERSA	ENTE INTERESSATO
1	Linea BT	e-Distribuzione
2	Corso d'Acqua	Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara
3	Linea BT	e-Distribuzione
4	Linea BT	e-Distribuzione
5	Linea BT	e-Distribuzione
6	Linea BT	e-Distribuzione
7	Strada Provinciale N.60	Provincia di Ferrara
8	Corso d'Acqua	Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara
9	Linea BT	e-Distribuzione
10	Linea BT	e-Distribuzione
11	Linea BT	e-Distribuzione
12	Linea BT	e-Distribuzione
13	Linea BT	e-Distribuzione
14	Linea BT	e-Distribuzione
15	Corso d'Acqua	Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara
16	Linea BT	e-Distribuzione
17	Linea MT	e-Distribuzione
18	Linea MT	e-Distribuzione
19	Linea BT	e-Distribuzione
20	Corso d'Acqua	Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara
21	Linea AT	Terna
22	Corso d'Acqua	Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara
23	Corso d'Acqua	Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara
24	Linea MT	e-Distribuzione

VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE PER
REALIZZAZIONE DI POZZI GEOTERMICI E DI UNA
CENTRALE ORC PER PRODUZIONE DI ENERGIA
ELETTRICA NEL COMUNE DI JOLANDA DI SAVOIA (FE)
PROGETTO POLA

IMPIANTO GEOTERMICO
Planimetria su CTR con
attraversamenti

SOCIETÀ RICHIEDENTE

GEOTERMIA ZERO EMISSION ITALIA SRL
Sede legale: via Maurizio Gonzaga 2, Milano
PEC: Geotermia.italia@legalmail.it

TECNICO INCARICATO

IPRI
GRUPPO INGENGERING PROGETTAZIONE
E REALIZZAZIONE INDUSTRIALI S.p.A.

DATA

15/12/2022

SCALA

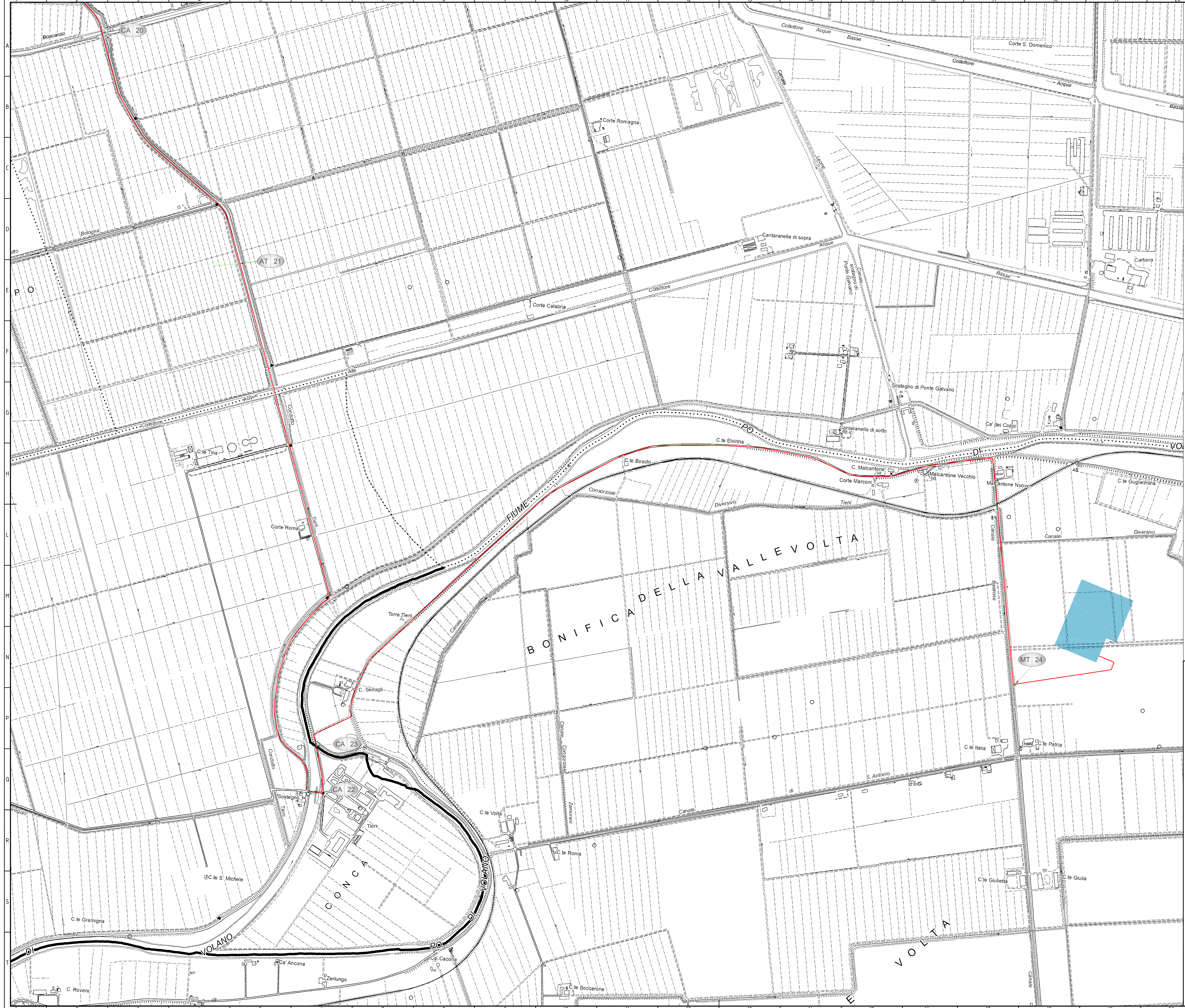
1:500

TAV

2/3

REV.	DATA	PRIMA EMISSIONE	DESCRIZIONE	L. GROSSI	J. BERNINI	L. VALLANI
				REDATTO	ESAMINATO	ACCETTATO

Il presente disegno è a cadastre. La società tutela i propri diritti a termini di legge. This file is company property. Company liability at rights.



Legenda

Centrale geotermoelettrica di Pola

SE "CODIGORO" 36/132/380 kV

Cavidotto AT 36kV

BT 36

Tipo e numero attraversamento

NUM.ATTRAVERSAMENTO	DESCRIZIONE OPERA ATTRAVERSATA	ENTE INTERESSATO
1	Linea BT	e-Distribuzione
2	Corso d'Acqua	Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara
3	Linea BT	e-Distribuzione
4	Linea BT	e-Distribuzione
5	Linea BT	e-Distribuzione
6	Linea BT	e-Distribuzione
7	Strada Provinciale N.60	Provincia di Ferrara
8	Corso d'Acqua	Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara
9	Linea BT	e-Distribuzione
10	Linea BT	e-Distribuzione
11	Linea BT	e-Distribuzione
12	Linea BT	e-Distribuzione
13	Linea BT	e-Distribuzione
14	Linea BT	e-Distribuzione
15	Corso d'Acqua	Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara
16	Linea BT	e-Distribuzione
17	Linea MT	e-Distribuzione
18	Linea MT	e-Distribuzione
19	Linea BT	e-Distribuzione
20	Corso d'Acqua	Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara
21	Linea AT	Terna
22	Corso d'Acqua	Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara
23	Corso d'Acqua	Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara
24	Linea MT	e-Distribuzione

VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE PER
REALIZZAZIONE DI POZZI GEOTERMICI E DI UNA
CENTRALE ORC PER PRODUZIONE DI ENERGIA
ELETTRICA NEL COMUNE DI JOLANDA DI SAVOIA (FE)
PROGETTO POLA

IMPIANTO GEOTERMICO
Planimetria su CTR con
attraversamenti

SOCIETÀ RICHIEDENTE
GEOTERMIA ZERO EMISSION ITALIA SRL
Sede legale: via Maurizio Gonzaga 2, Milano
PEC: Geotermia.italia@legalmail.it

TECNICO INCARICATO
IPRI
GRUPPO INQUADRO PROGETTAZIONE
E REALIZZAZIONE INDUSTRIALI S.p.A.

DATA
15/12/2022

SCALA
1:500

TAV.3/3

REDAZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO

SA 15/12/2022 PRIMA EMISSIONE

REV DATA

Il presente disegno è a cadastre. La società tutela i propri diritti a termini di legge. This file is company property. Company liability at rights.