

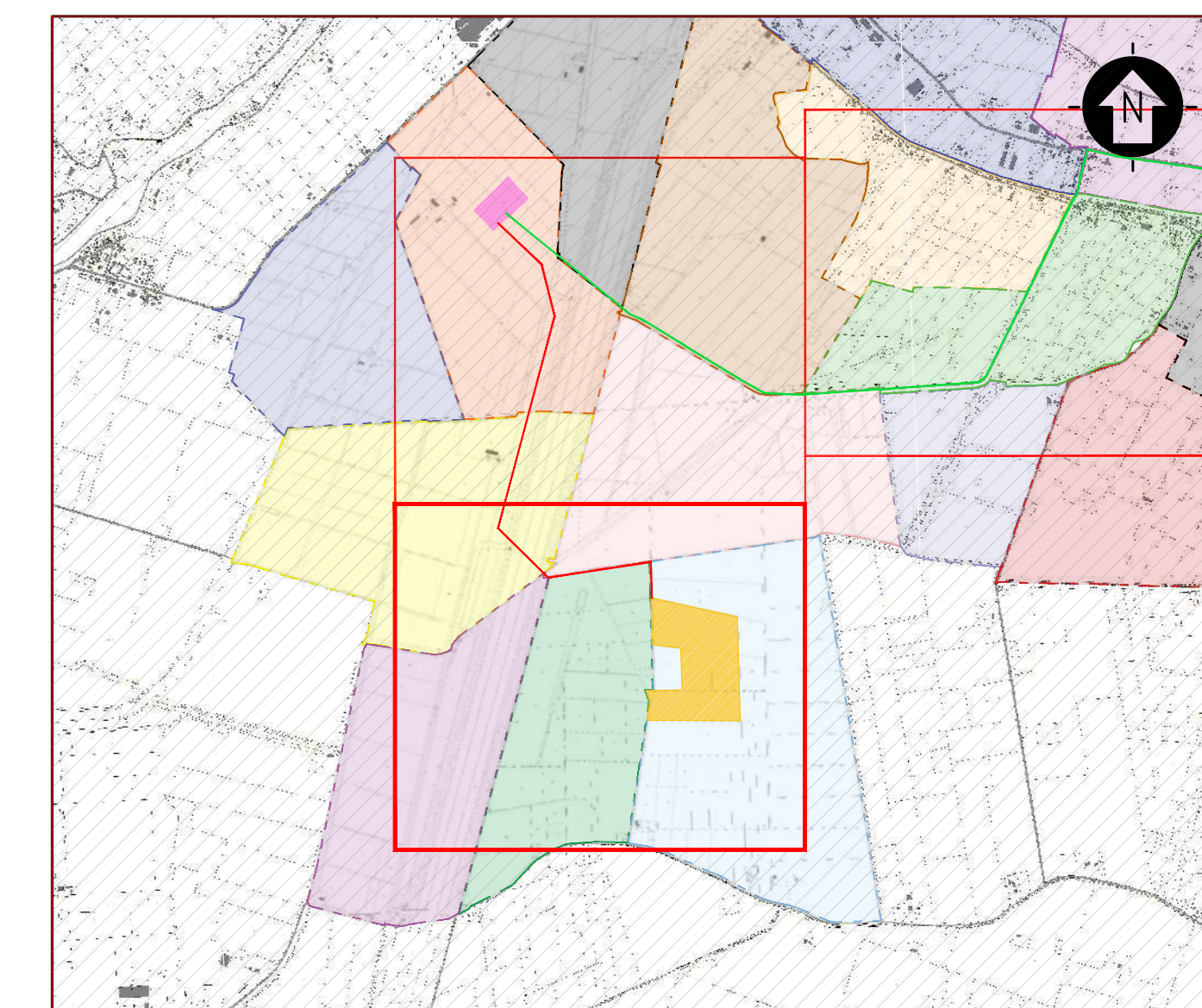
COMUNE BONDENO
FOGLIO 178

COMUNE BONDENO
FOGLIO 177

COMUNE BONDENO
FOGLIO 184

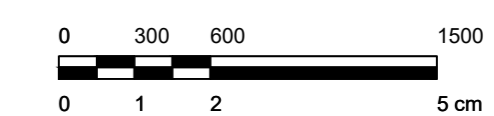
COMUNE BONDENO
FOGLIO 185

COMUNE BONDENO
FOGLIO 186



PLANIMETRIA DI RIFERIMENTO

SCALA 1:30'000 - 1 cm = 300 m



LEGENDA

- AREA DISPONIBILITÀ CATASTALE
- NUOVA SE RTN 132/36 KV
- SE FERRARA NORD 380/132 KV
- CAVI DOTTO AT 36 KV INTERRATO
- CAVI DOTTO AT 132 KV INTERRATO

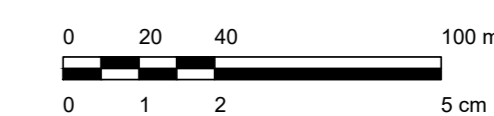
AREA IMPIANTO			
COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	NOMINATIVO O DENOMINAZIONE
BONDENO	186	14	Marco Boicelli
BONDENO	186	18	Giorgio Boicelli
BONDENO	186	19	Giorgio Boicelli
BONDENO	186	28	Giorgio Boicelli
BONDENO	186	29	Andrea Boicelli - Sisti Silvana

CONNESSIONE AT 36 KV			
COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	NOMINATIVO O DENOMINAZIONE
BONDENO	177	9	Demanio Pubblico per le opere idrauliche di seconda categoria
BONDENO	177	28	Labezzo Umberto
BONDENO	177	33	Demanio Pubblico per le opere idrauliche di seconda categoria
BONDENO	177	34	Demanio Pubblico per le opere idrauliche di seconda categoria
BONDENO	177	35	Demanio Pubblico per le opere idrauliche di seconda categoria
BONDENO	178	6	Comune di Cento
BONDENO	178	11	Società Agricola La Bessa Vela S.N.C di Molinari Carlo e C.
BONDENO	178	42	Demanio Pubblico per le opere idrauliche di seconda categoria
BONDENO	178	140	Demanio Pubblico per le opere idrauliche di seconda categoria
BONDENO	185	1	Bonati Olga - Fratti Elvo
BONDENO	185	1	Cassetti Teresa
BONDENO	185	1	Fratti Elvo

LEGENDA

- AREA DISPONIBILITÀ CATASTALE
- NUOVA SE RTN 132/36 KV
- SE FERRARA NORD 380/132 KV
- CAVI DOTTO AT 36 KV INTERRATO
- CAVI DOTTO AT 132 KV INTERRATO
- COMUNE DI BONDENO - FOGLIO 177
- COMUNE DI BONDENO - FOGLIO 178
- COMUNE DI BONDENO - FOGLIO 184
- COMUNE DI BONDENO - FOGLIO 185
- COMUNE DI BONDENO - FOGLIO 186

SCALA 1:2'000 - 1 cm = 20 m



Rev.	Descrizione	MP/MB	GG	GC	08/2022
0	Prima Emissione				

TEP RENEWABLES (BONDENO PV) S.R.L.
 Viale Shakespeare, 71 - 00144 Roma
 P.IVA e C.F. 16627431006 - REA RM - 1666505

IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA (ACROFOTOLICO)
 COLLEGATO ALLA RTN
 POTENZA NOMINALE DI 30 KWp
 POTENZA IN SERVIZIO DI 32 KWp
 Comune di Bondeno (FE)
 PROGETTO DEFINITIVO
 Art. 28 del D.Lgs. 152/06 art. 10 c. 1
 Art. 12 del D.Lgs. 387/03 art. 10 c. 1

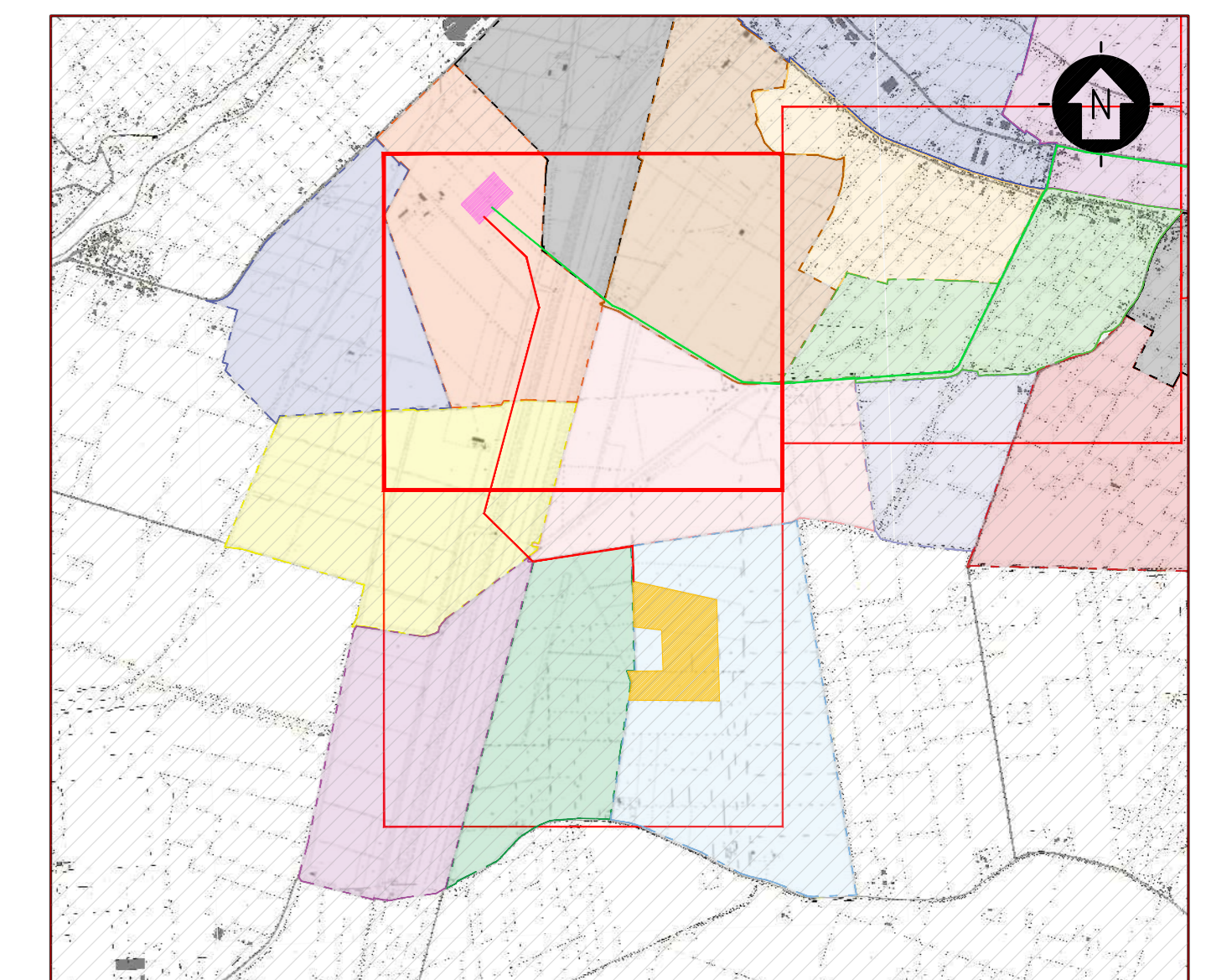
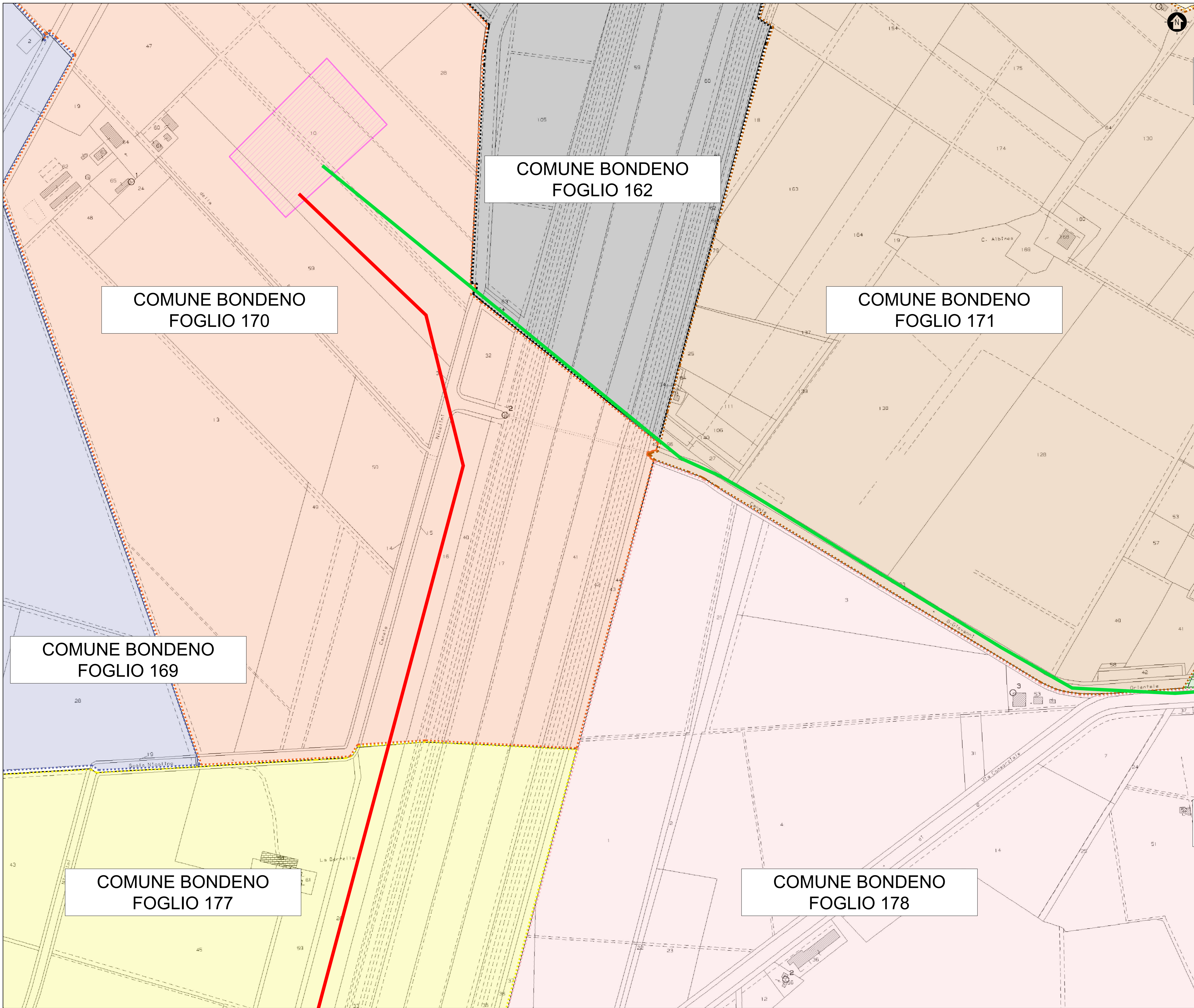
Progettista:
 ING. MATTEO BERTONERI Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Massa Carrara al n. 669 sez. A

Titolo:
INQUADRAMENTO IMPIANTO E CONNESSIONE

Foglio n°:
 PG-T03-1

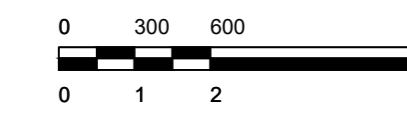
RUP: 00009-IT-BONDENO_PG-T03
 Scala: 1:2'000

È vietata la riproduzione di questo documento senza preventiva autorizzazione scritta della TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.



PLANIMETRIA DI RIFERIMENTO

SCALA 1:30'000 - 1 cm = 300 m



0 1 2 5 cm

LEGENDA

- AREA DISPONIBILITÀ CATASTALE
- NUOVA SE RTN 132/36 KV
- SE FERRARA NORD 380/132 KV
- CAVIDOTTO AT 36 KV INTERRATO
- CAVIDOTTO AT 132 KV INTERRATO

CONNESSIONE AT 36 KV			
COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	NOMINATIVO O DENOMINAZIONE
BONDENO	170	10	Barotti Gabriella - Cavicchio Giordano
BONDENO	170	15	Consorzio di Bonifica Valli di Vecchio Reno Demanio dello Stato per le opere di bonifica
BONDENO	170	16	Cavicchio Giordano
BONDENO	170	28	Labezzo Umberto
BONDENO	170	39	Consorzio di Bonifica Valli di Vecchio Reno Demanio dello Stato per le opere di bonifica
BONDENO	170	59	Cavicchio Giordano

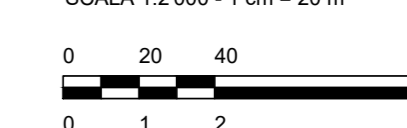
CONNESSIONE AT 132 KV			
COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	NOMINATIVO O DENOMINAZIONE
BONDENO	162	58	Demanio Pubblico per le opere idrauliche di seconda categoria
BONDENO	162	59	Demanio Pubblico per le opere idrauliche di seconda categoria
BONDENO	162	60	Demanio Pubblico per le opere idrauliche di seconda categoria
BONDENO	162	61	Demanio Pubblico per le opere idrauliche di seconda categoria
BONDENO	162	62	Demanio dello Stato
BONDENO	162	64	Demanio dello Stato
BONDENO	162	66	Demanio dello Stato
BONDENO	170	10	Barotti Gabriella
BONDENO	171	33	Consorzio di Bonifica Valli di Vecchio Reno Demanio dello Stato per le opere di bonifica
BONDENO	171	96	Demanio dello Stato

NUOVA SE RTN 132/36 KV			
COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	NOMINATIVO O DENOMINAZIONE
BONDENO	170	10	Barotti Gabriella
BONDENO	170	59	Cavicchio Giordano

LEGENDA

- AREA DISPONIBILITÀ CATASTALE
- NUOVA SE RTN 132/36 KV
- SE FERRARA NORD 380/132 KV
- CAVIDOTTO AT 36 KV INTERRATO
- CAVIDOTTO AT 132 KV INTERRATO
- COMUNE DI BONDENO - FOGLIO 162
- COMUNE DI BONDENO - FOGLIO 169
- COMUNE DI BONDENO - FOGLIO 170
- COMUNE DI BONDENO - FOGLIO 171
- COMUNE DI BONDENO - FOGLIO 177
- COMUNE DI BONDENO - FOGLIO 178

SCALA 1:2'000 - 1 cm = 20 m



0 1 2 5 cm

Rev.	Descrizione	MP/MS	GG	GC	08/2022
0	Prima Emissione				

Proprietario: TEP RENEWABLES (BONDENO PV) S.R.L.
 Viale Shakespeare, 71 - 00144 Roma
 P.IVA e C.F. 16627431006 - REA RM - 1666505

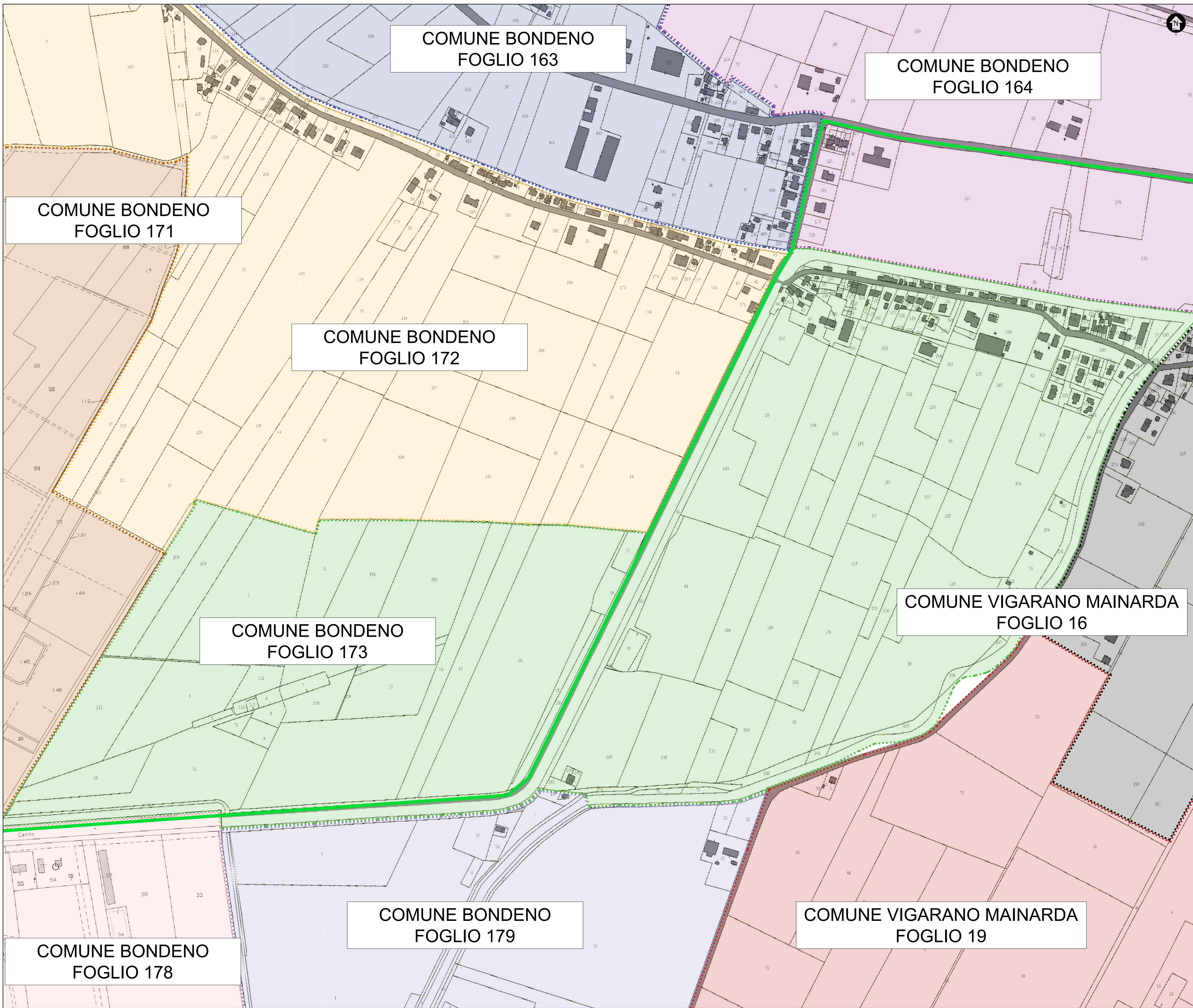
Progetto: IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA (ACQUEDOTTI)
 COLLEGATO ALLA RTN
 POTENZA NOMINALE DI 20 MW
 POTENZA IN SERVIZIO DI 12 MW
 Comune di Bondeno (FE)
 PROGETTO DEFINITIVO
 Art. 28 del D.Lgs. 152/06 e s.m. e s.c.
 Art. 12 del D.Lgs. 387/03 e s.m. e s.c.

Progettista: ING. MATTEO BERTONERI Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Massa Carrara al n. 669 sez. A

Titolo: **INQUADRAMENTO IMPIANTO E CONNESSIONE**

Foglio: PG-T03-2
 Scala: 1:2'000

È vietata la riproduzione di questo documento senza preventiva autorizzazione scritta della TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.



COMUNE BONDENO
FOGLIO 163

COMUNE BONDENO
FOGLIO 164

COMUNE BONDENO
FOGLIO 171

COMUNE BONDENO
FOGLIO 172

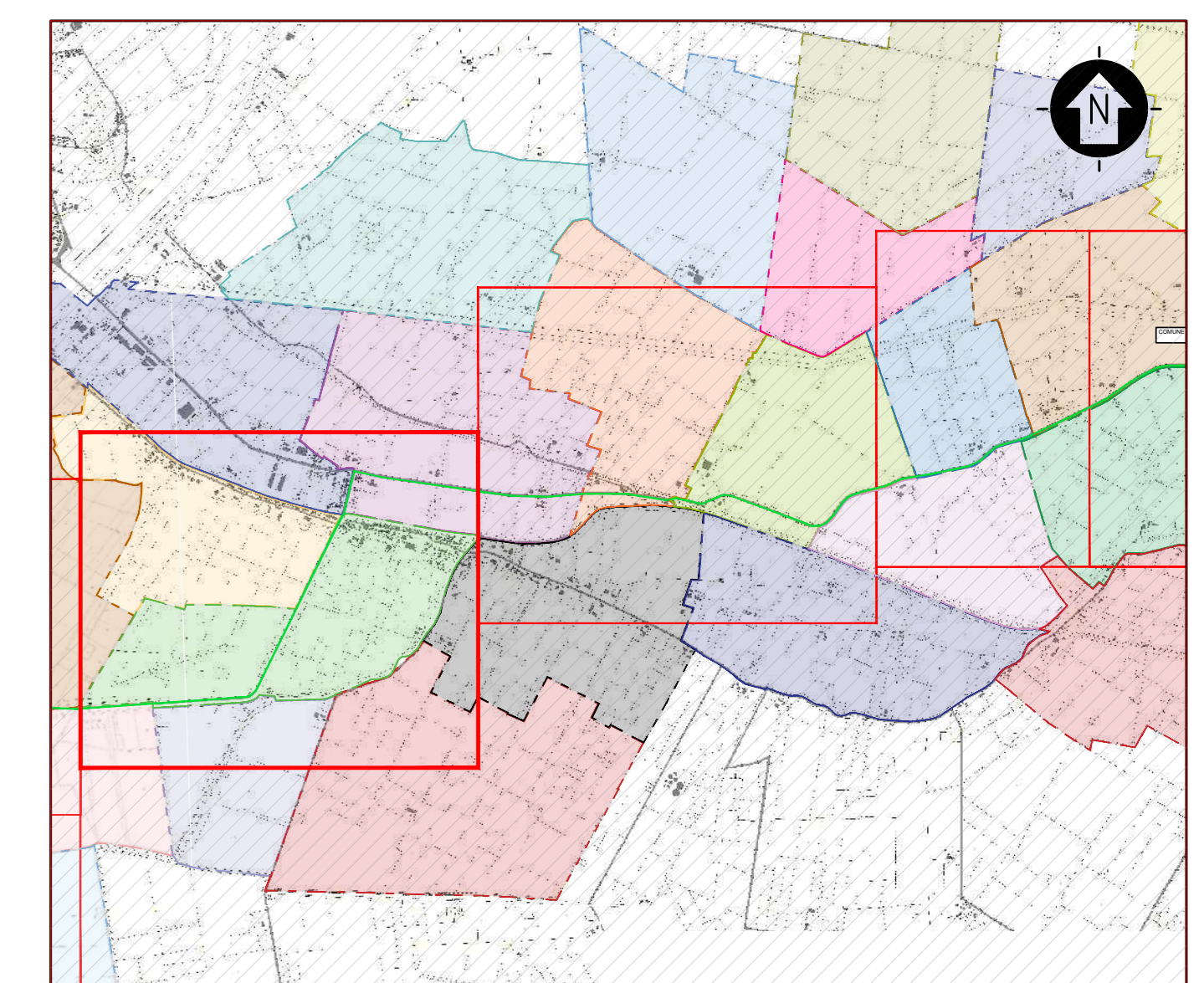
COMUNE BONDENO
FOGLIO 173

COMUNE VIGARANO MAINARDA
FOGLIO 16

COMUNE BONDENO
FOGLIO 179

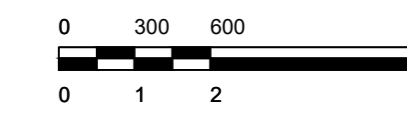
COMUNE VIGARANO MAINARDA
FOGLIO 19

COMUNE BONDENO
FOGLIO 178



PLANIMETRIA DI RIFERIMENTO

SCALA 1:30'000 - 1 cm = 300 m



0 1 2 5 cm

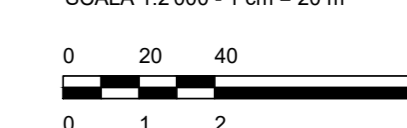
LEGENDA

- AREA DISPONIBILITÀ CATASTALE
- NUOVA SE RTN 132/36 KV
- SE FERRARA NORD 380/132 KV
- CAVIDOTTO AT 36 KV INTERRATO
- CAVIDOTTO AT 132 KV INTERRATO

LEGENDA

- AREA DISPONIBILITÀ CATASTALE
- NUOVA SE RTN 132/36 KV
- SE FERRARA NORD 380/132 KV
- CAVIDOTTO AT 36 KV INTERRATO
- CAVIDOTTO AT 132 KV INTERRATO
- COMUNE DI BONDENO - FOGLIO 163
- COMUNE DI BONDENO - FOGLIO 164
- COMUNE DI BONDENO - FOGLIO 171
- COMUNE DI BONDENO - FOGLIO 172
- COMUNE DI BONDENO - FOGLIO 173
- COMUNE DI BONDENO - FOGLIO 178
- COMUNE DI BONDENO - FOGLIO 179
- COMUNE DI VIGARANO MAINARDA - FOGLIO 16
- COMUNE DI VIGARANO MAINARDA - FOGLIO 19

SCALA 1:2'000 - 1 cm = 20 m



0 1 2 5 cm

Rev.	Descrizione	MP/MS	GG	QC	08/2022
0	Prima Emissione				

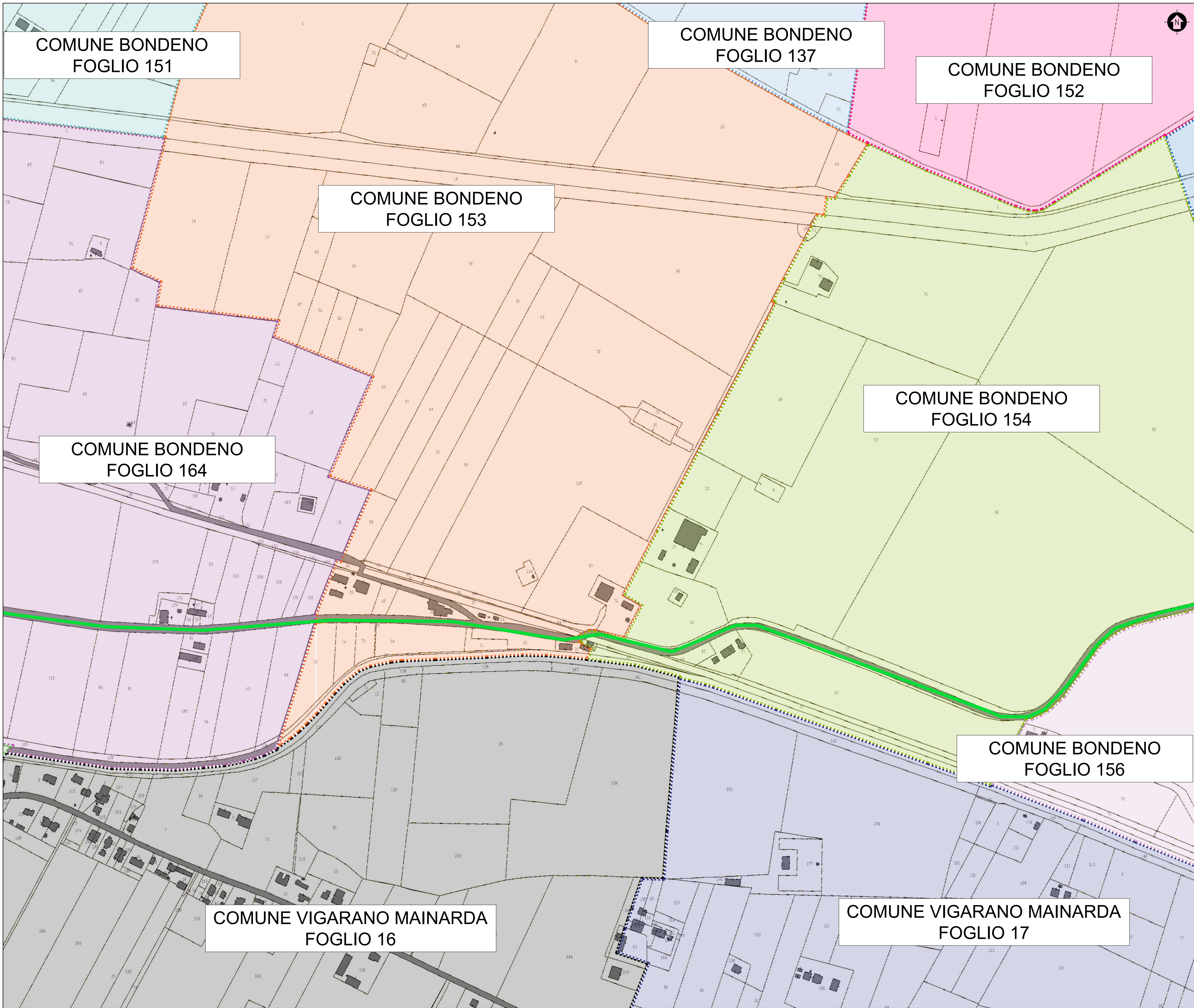
Proprietario: TEP RENEWABLES (BONDENO PV) S.R.L.
 Viale Shakespeare, 71 - 00144 Roma
 P.IVA e C.F. 16627431006 - REA RM - 1666505

Progetto: IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA (ACQUEDOTTO)
 COLLEGATO ALLA RTN
 POTENZA NOMINALE DI 33 MWp
 POTENZA MASSIMA DI 33 MWp
 Comune di Bondeno (FE)
 PROGETTO DEFINITIVO
 Art. 28 del D.Lgs. 152/06 e s.m. e s.c.
 Art. 12 del D.Lgs. 387/03 e s.m. e s.c.

Progettista: ING. MATTEO BERTONERI Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Massa Carrara al n. 669 sez. A

Tavola: INQUADRAMENTO IMPIANTO E CONNESSIONE
 PG-T03-3
 R21-00008-IT-BONDENO_PG-T07
 Scale: 1:2'000

È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.



COMUNE BONDENO
FOGLIO 151

COMUNE BONDENO
FOGLIO 137

COMUNE BONDENO
FOGLIO 152

COMUNE BONDENO
FOGLIO 153

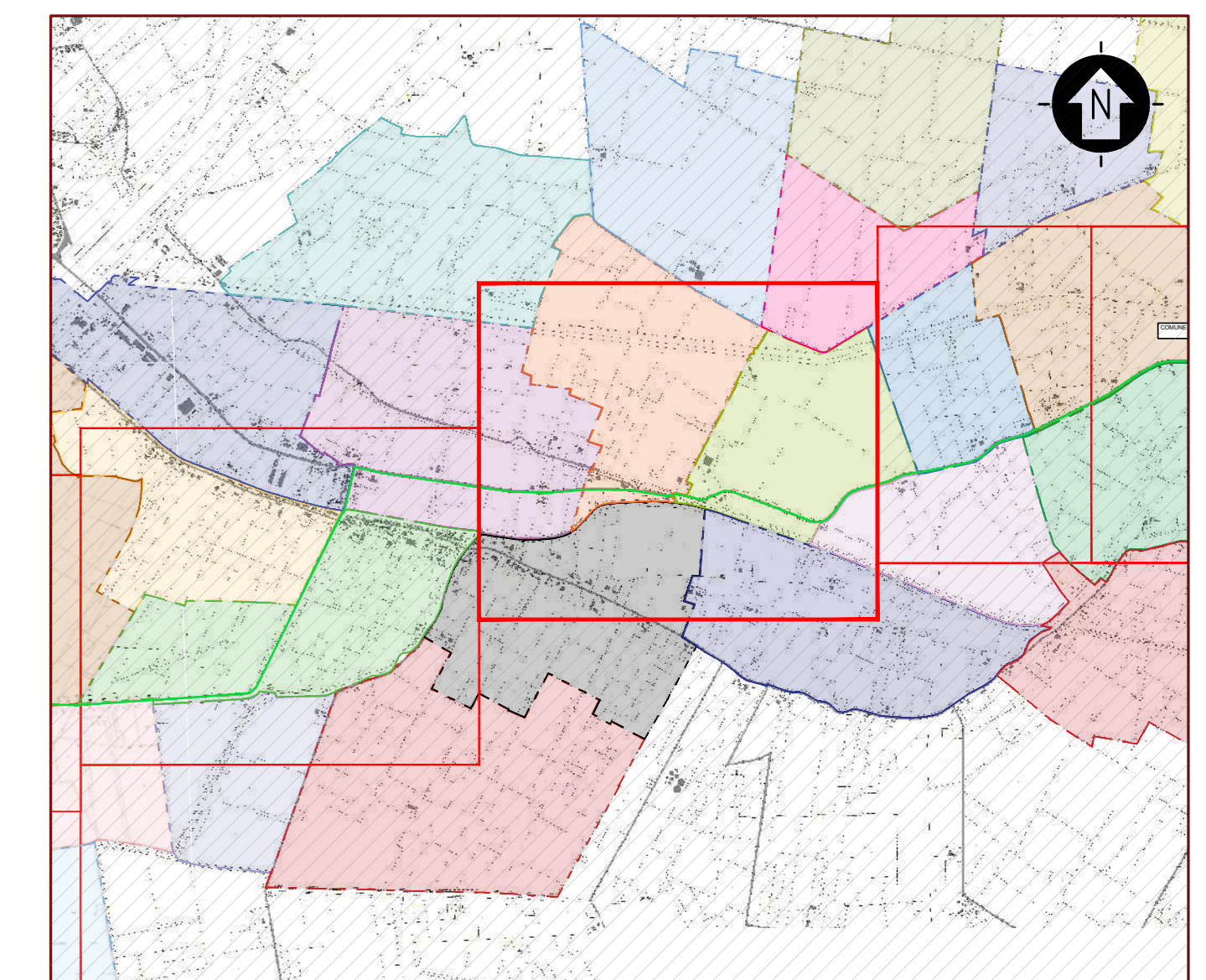
COMUNE BONDENO
FOGLIO 154

COMUNE BONDENO
FOGLIO 164

COMUNE BONDENO
FOGLIO 156

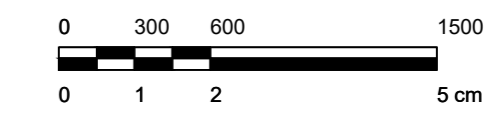
COMUNE VIGARANO MAINARDA
FOGLIO 16

COMUNE VIGARANO MAINARDA
FOGLIO 17



PLANIMETRIA DI RIFERIMENTO

SCALA 1:30'000 - 1 cm = 300 m



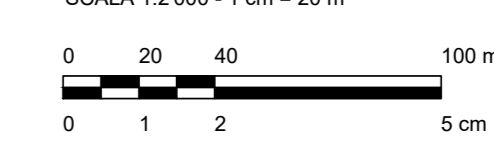
LEGENDA

- AREA DISPONIBILITÀ CATASTALE
- NUOVA SE RTN 132/36 KV
- SE FERRARA NORD 380/132 KV
- CAVIDOTTO AT 36 KV INTERRATO
- CAVIDOTTO AT 132 KV INTERRATO

LEGENDA

- AREA DISPONIBILITÀ CATASTALE
- NUOVA SE RTN 132/36 KV
- SE FERRARA NORD 380/132 KV
- CAVIDOTTO AT 36 KV INTERRATO
- CAVIDOTTO AT 132 KV INTERRATO
- COMUNE DI BONDENO - FOGLIO 137
- COMUNE DI BONDENO - FOGLIO 151
- COMUNE DI BONDENO - FOGLIO 152
- COMUNE DI BONDENO - FOGLIO 153
- COMUNE DI BONDENO - FOGLIO 154
- COMUNE DI BONDENO - FOGLIO 156
- COMUNE DI BONDENO - FOGLIO 164
- COMUNE DI VIGARANO MAINARDA - FOGLIO 16
- COMUNE DI VIGARANO MAINARDA - FOGLIO 17

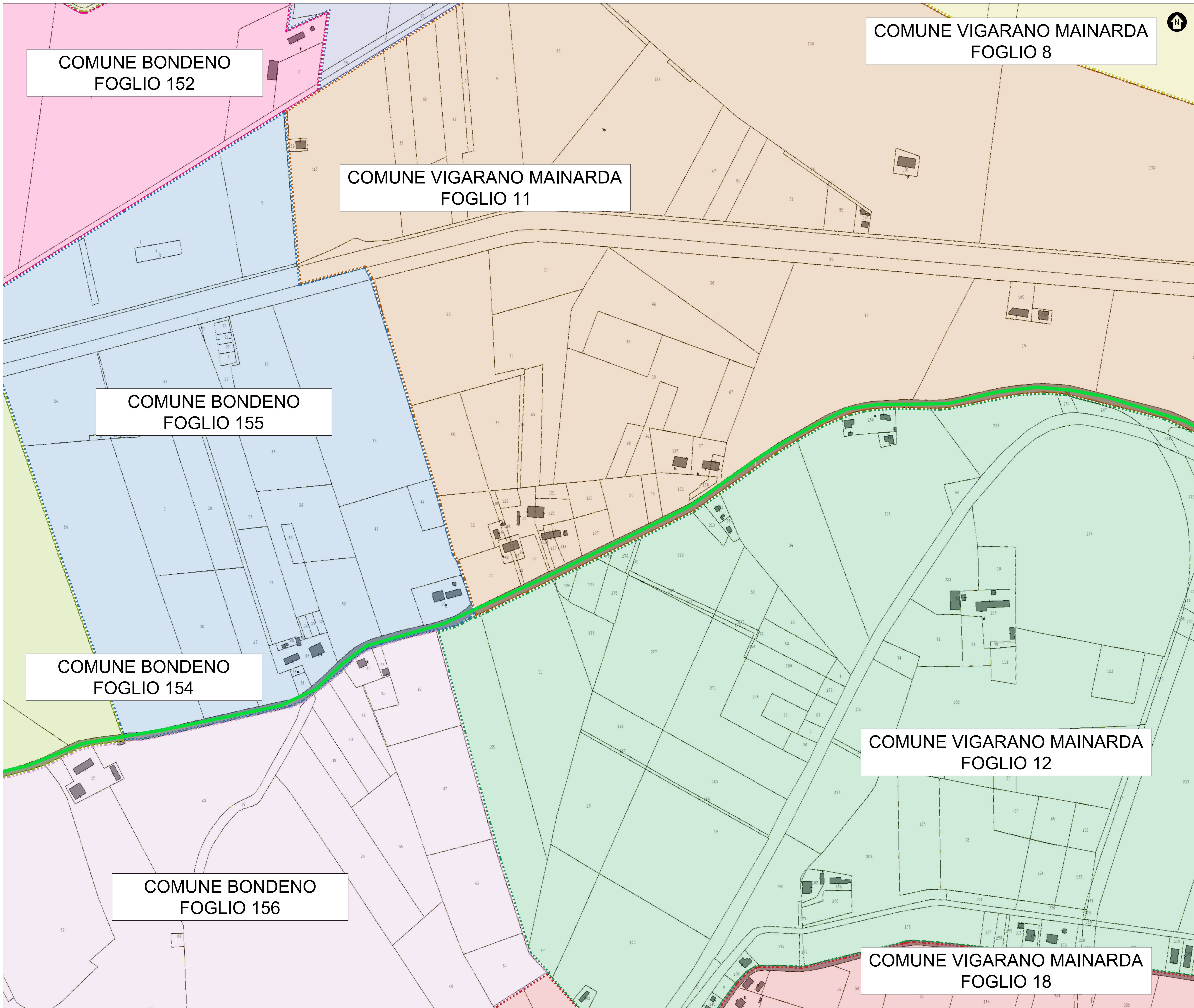
SCALA 1:2'000 - 1 cm = 20 m



n.	Descrizione	MP/MS	GG	QC	Data
0	Prima Emissione				
1					

<p>Proprietario: </p> <p>Progetto: IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA (ACQUEDOTTO) COLLEGATO ALLA RTN PORTO DI VIGARANO (BO) - ITALIA PROVINCIA DI BOLOGNA - C. 22/046 Comuni di Bondeno (FE)</p> <p>Progettista: ING. MATTEO BERTONERI Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Massa Carrara al n. 669 sez. A</p> <p>Tavola: INQUADRAMENTO IMPIANTO E CONNESSIONE</p> <p>RIP21-00008-IT-BONDENO_PG-T07</p>	<p>TEP RENEWABLES (BONDENO PV) S.R.L. Viale Shakespeare, 71 - 00144 Roma P.IVA e C.F. 16627431006 - REA RM - 1666505</p> <p>PROGETTO DEFINITIVO Atto di Legge 10/2008 art. 1 Art. 12 del D.Lgs. 38/2010 art. 1, par. 1</p> <p>Tav. n°: PG-T03-4</p> <p>Scale: 1:2'000</p> <p><small>È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.</small></p>
--	--

INQUADRAMENTO TERRITORIALE, STRALCIO CARTOGRAFICO CATASTALE, COMUNE DI BONDENO E VIGARANO MAINARDA
FOGLI: BONDENO 137, 151, 152, 154, 172, 173, 175, 176, VIGARANO MAINARDA 16, 17



COMUNE VIGARANO MAINARDA
FOGLIO 8

COMUNE BONDENO
FOGLIO 152

COMUNE VIGARANO MAINARDA
FOGLIO 11

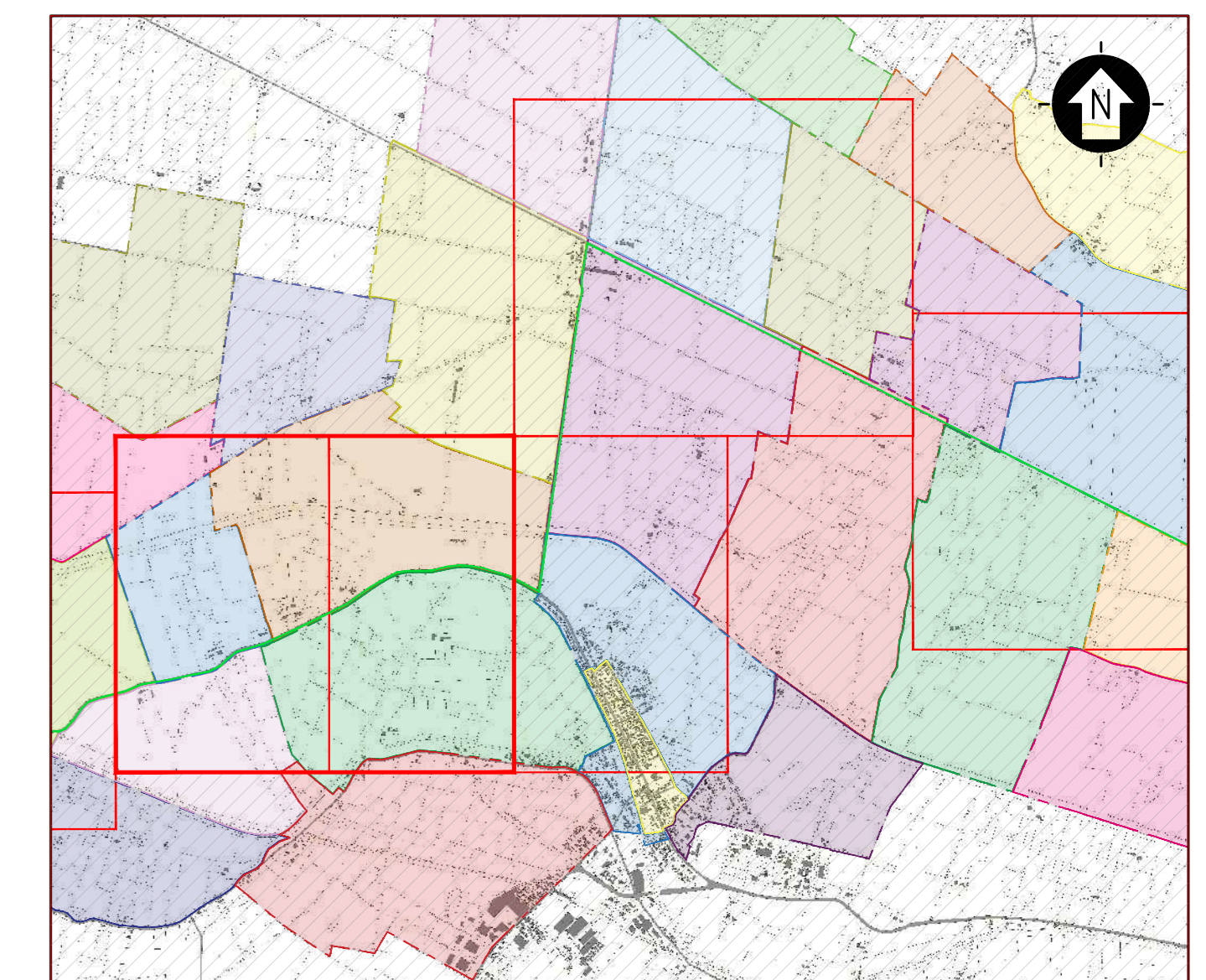
COMUNE BONDENO
FOGLIO 155

COMUNE BONDENO
FOGLIO 154

COMUNE VIGARANO MAINARDA
FOGLIO 12

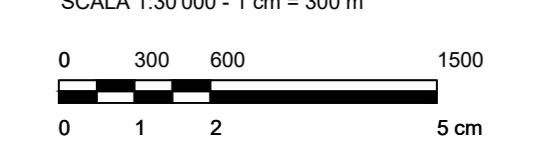
COMUNE BONDENO
FOGLIO 156

COMUNE VIGARANO MAINARDA
FOGLIO 18



PLANIMETRIA DI RIFERIMENTO

SCALA 1:30'000 - 1 cm = 300 m



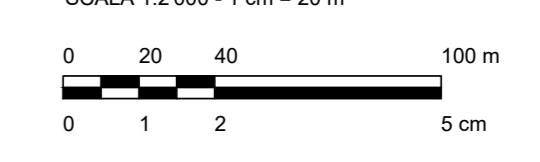
LEGENDA

- AREA DISPONIBILITÀ CATASTALE
- NUOVA SE RTN 132/36 KV
- SE FERRARA NORD 380/132 KV
- CAVIDOTTO AT 36 KV INTERRATO
- CAVIDOTTO AT 132 KV INTERRATO

LEGENDA

- AREA DISPONIBILITÀ CATASTALE
- NUOVA SE RTN 132/36 KV
- SE FERRARA NORD 380/132 KV
- CAVIDOTTO AT 36 KV INTERRATO
- CAVIDOTTO AT 132 KV INTERRATO
- COMUNE DI BONDENO - FOGLIO 152
- COMUNE DI BONDENO - FOGLIO 154
- COMUNE DI BONDENO - FOGLIO 155
- COMUNE DI BONDENO - FOGLIO 156
- COMUNE DI VIGARANO MAINARDA - FOGLIO 8
- COMUNE DI VIGARANO MAINARDA - FOGLIO 11
- COMUNE DI VIGARANO MAINARDA - FOGLIO 12
- COMUNE DI VIGARANO MAINARDA - FOGLIO 18

SCALA 1:2'000 - 1 cm = 20 m



Rev.	Descrizione	MP/MS	GG	QC	08/2022
0	Prima Emissione				

Proprietario: TEP RENEWABLES (BONDENO PV) S.R.L.
 Viale Shakespeare, 71 - 00144 Roma
 P.IVA e C.F. 16627431006 - REA RM - 1666505

Progetto: IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA (ACROFOLTAICO) COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE DI 300 KW POTENZA IN SERBIONE DI 220 KW Comune di Bondeno (FE) PROGETTO DEFINITIVO Art. 28 del D.Lgs. 152/06 e s.m. e s.c. Art. 12 del D.Lgs. 387/03 e s.m. e s.c.

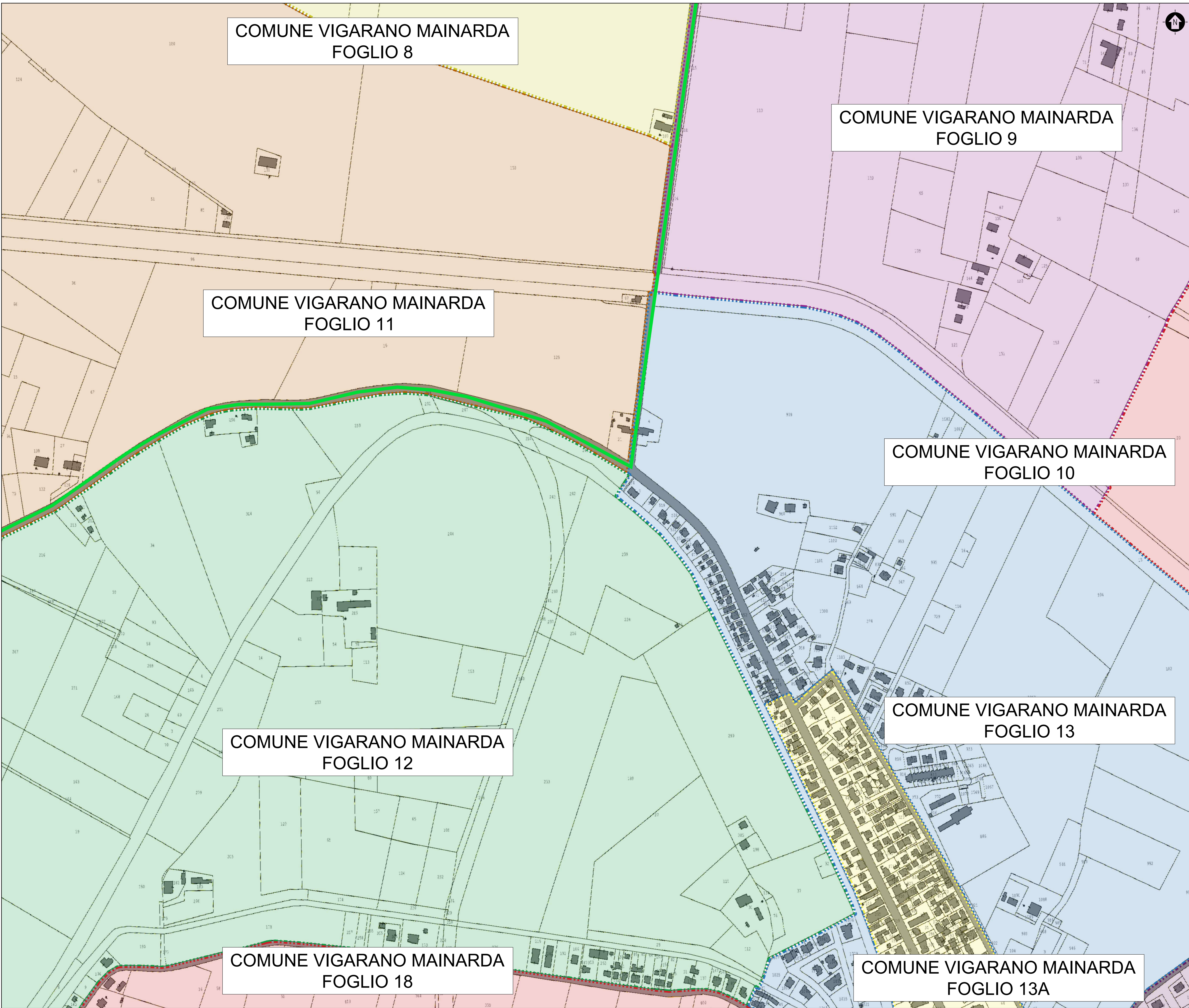
Progettista: ING. MATTEO BERTONERI Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Massa Carrara al n. 669 sez. A

Tavola: INQUADRAMENTO IMPIANTO E CONNESSIONE Tav. n°: PG-T03-5

R21-0009-IT-BONDENO_PG-T03 Scala: 1:2'000

È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.

INQUADRAMENTO TERRITORIALE - STRALCIO CARTOGRAFICO CATASTALE, COMUNI DI BONDENO E VIGARANO MAINARDA
 FOGLI: BONDENO 152, 154, 155, 156 VIGARANO MAINARDA 8, 11, 12, 18



COMUNE VIGARANO MAINARDA
FOGLIO 8

COMUNE VIGARANO MAINARDA
FOGLIO 9

COMUNE VIGARANO MAINARDA
FOGLIO 11

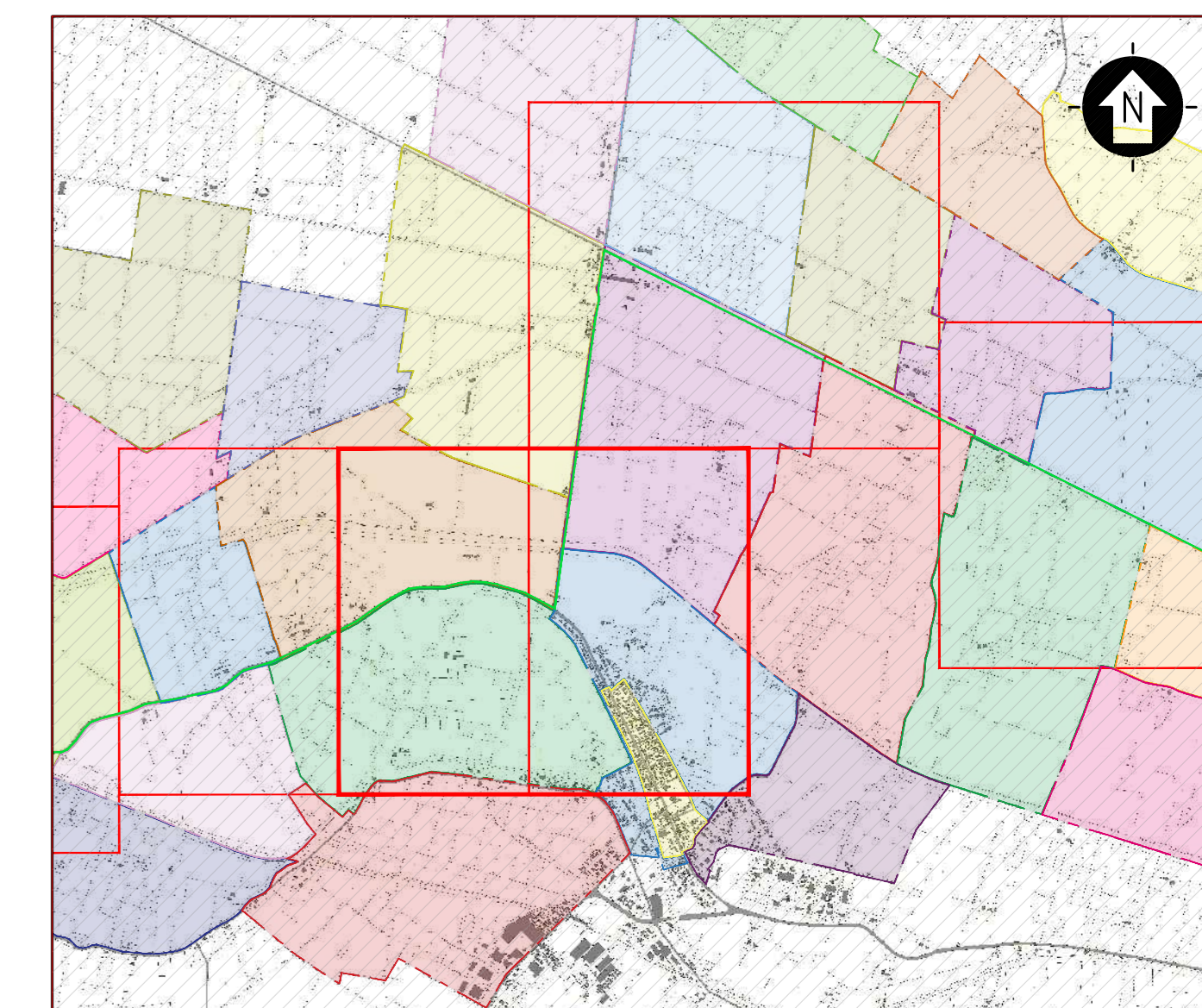
COMUNE VIGARANO MAINARDA
FOGLIO 10

COMUNE VIGARANO MAINARDA
FOGLIO 12

COMUNE VIGARANO MAINARDA
FOGLIO 13

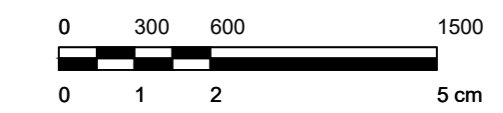
COMUNE VIGARANO MAINARDA
FOGLIO 18

COMUNE VIGARANO MAINARDA
FOGLIO 13A



PLANIMETRIA DI RIFERIMENTO

SCALA 1:30'000 - 1 cm = 300 m



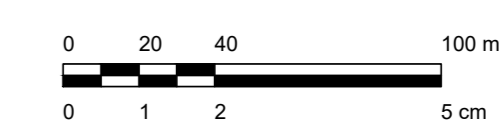
LEGENDA

- AREA DISPONIBILITÀ CATASTALE
- NUOVA SE RTN 132/36 KV
- SE FERRARA NORD 380/132 KV
- CAVIDOTTO AT 36 KV INTERRATO
- CAVIDOTTO AT 132 KV INTERRATO

LEGENDA

- AREA DISPONIBILITÀ CATASTALE
- NUOVA SE RTN 132/36 KV
- SE FERRARA NORD 380/132 KV
- CAVIDOTTO AT 36 KV INTERRATO
- CAVIDOTTO AT 132 KV INTERRATO
- COMUNE DI VIGARANO MAINARDA - FOGLIO 8
- COMUNE DI VIGARANO MAINARDA - FOGLIO 9
- COMUNE DI VIGARANO MAINARDA - FOGLIO 10
- COMUNE DI VIGARANO MAINARDA - FOGLIO 11
- COMUNE DI VIGARANO MAINARDA - FOGLIO 12
- COMUNE DI VIGARANO MAINARDA - FOGLIO 13
- COMUNE DI VIGARANO MAINARDA - FOGLIO 13A
- COMUNE DI VIGARANO MAINARDA - FOGLIO 18

SCALA 1:2'000 - 1 cm = 20 m



Rev.	Descrizione	MP/MS	GG	QC	08/2022
0	Prima Emissione				

Proprietario: TEP RENEWABLES (BONDENO PV) S.R.L.
 Viale Shakespeare, 71 - 00144 Roma
 P.IVA e C.F. 16627431006 - REA RM - 1666505

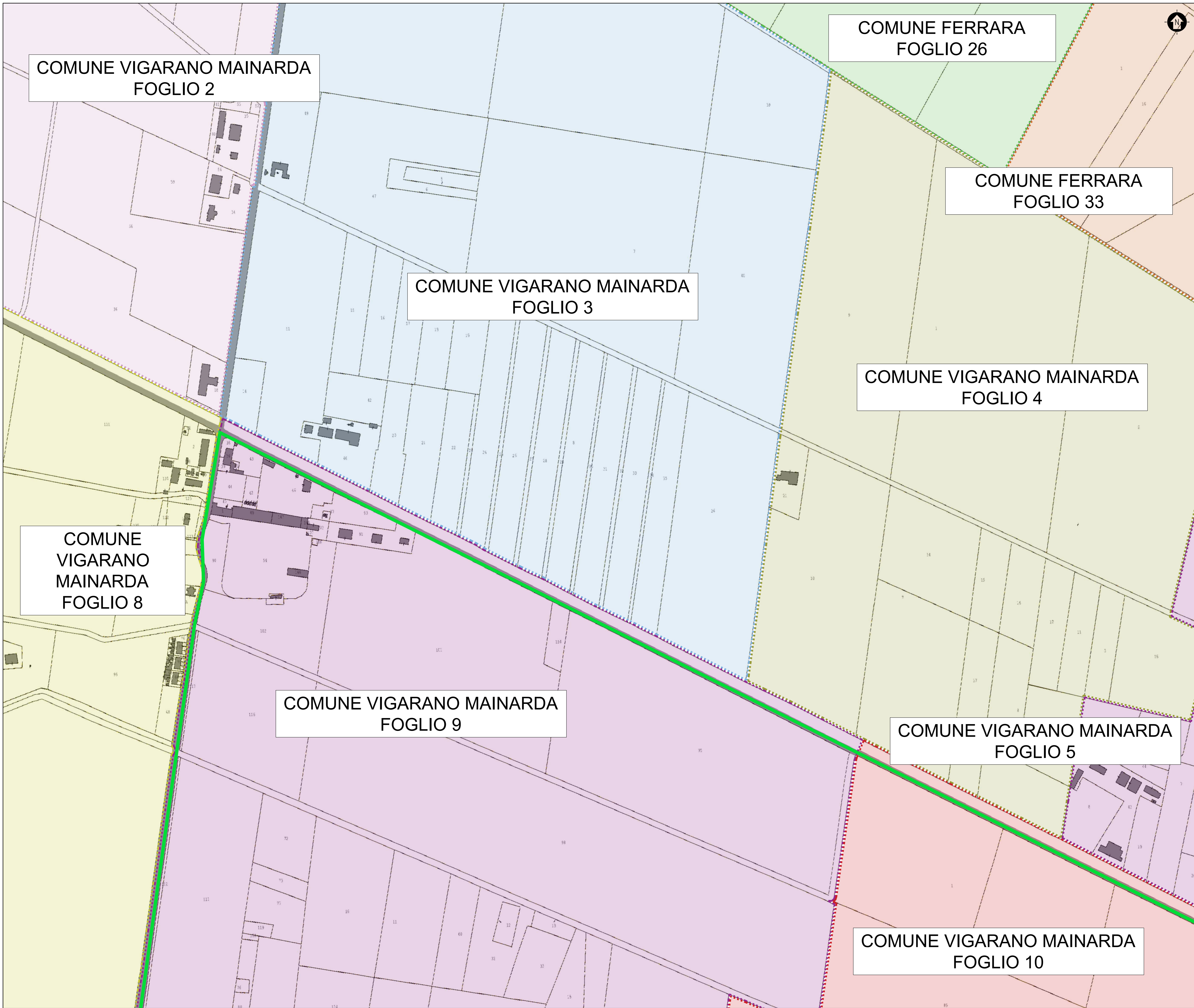
Progetto: IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA (ACQUEDOTTO)
 COLLEGATO ALLA RTN
 POTENZA NOMINALE DI 30 MWp
 Comune di Vigarano Mainarda (FE)
 PROGETTO DEFINITIVO
 Art. 28 del D.Lgs. 152/06 e s.m. e s.c.
 Art. 12 del D.Lgs. 387/03 e s.m. e s.c.

Progettista: ING. MATTEO BERTONERI Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Massa Carrara al n. 669 sez. A

Tavola: INQUADRAMENTO IMPIANTO E CONNESSIONE Tav. n°: PG-T03-6

R221-00008-IT-BONDENO_PG-T07 Scala: 1:2'000

È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.



COMUNE VIGARANO MAINARDA
FOGLIO 2

COMUNE FERRARA
FOGLIO 26

COMUNE FERRARA
FOGLIO 33

COMUNE VIGARANO MAINARDA
FOGLIO 3

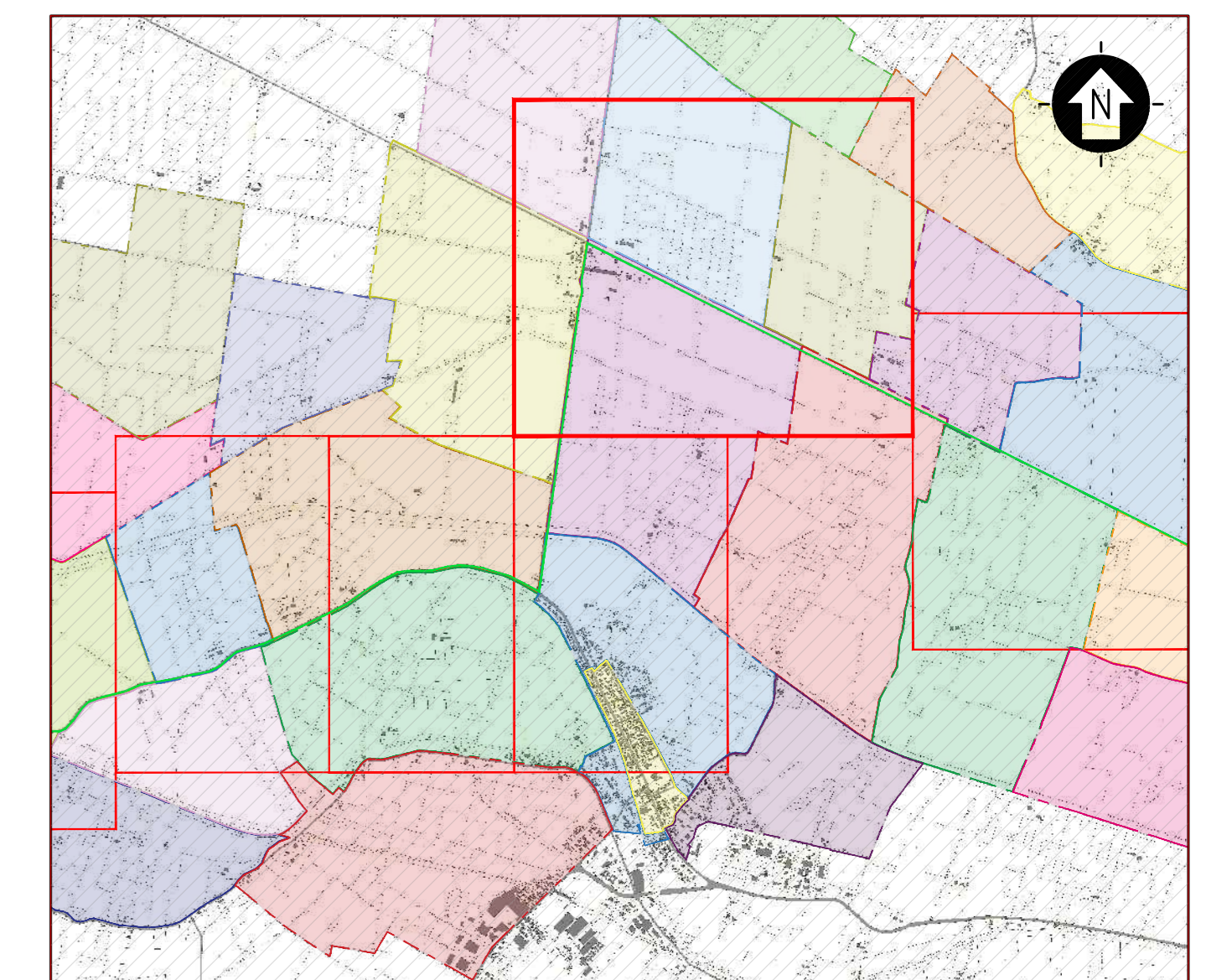
COMUNE VIGARANO MAINARDA
FOGLIO 4

COMUNE
VIGARANO
MAINARDA
FOGLIO 8

COMUNE VIGARANO MAINARDA
FOGLIO 9

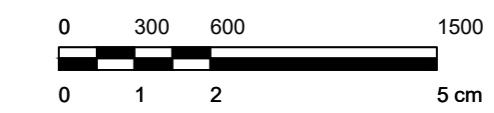
COMUNE VIGARANO MAINARDA
FOGLIO 5

COMUNE VIGARANO MAINARDA
FOGLIO 10



PLANIMETRIA DI RIFERIMENTO

SCALA 1:30'000 - 1 cm = 300 m



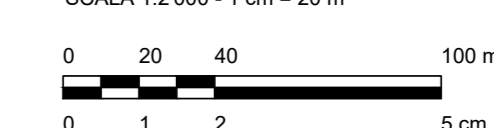
LEGENDA

- AREA DISPONIBILITÀ CATASTALE
- NUOVA SE RTN 132/36 KV
- SE FERRARA NORD 380/132 KV
- CAVIDOTTO AT 36 KV INTERRATO
- CAVIDOTTO AT 132 KV INTERRATO

LEGENDA

- AREA DISPONIBILITÀ CATASTALE
- NUOVA SE RTN 132/36 KV
- SE FERRARA NORD 380/132 KV
- CAVIDOTTO AT 36 KV INTERRATO
- CAVIDOTTO AT 132 KV INTERRATO
- COMUNE DI VIGARANO MAINARDA - FOGLIO 2
- COMUNE DI VIGARANO MAINARDA - FOGLIO 3
- COMUNE DI VIGARANO MAINARDA - FOGLIO 4
- COMUNE DI VIGARANO MAINARDA - FOGLIO 5
- COMUNE DI VIGARANO MAINARDA - FOGLIO 8
- COMUNE DI VIGARANO MAINARDA - FOGLIO 9
- COMUNE DI VIGARANO MAINARDA - FOGLIO 10
- COMUNE DI VIGARANO FERRARA - FOGLIO 26
- COMUNE DI VIGARANO FERRARA - FOGLIO 33

SCALA 1:2'000 - 1 cm = 20 m



Rev.	Descrizione	MP/MB	GG	QC	08/2022
0	Prima Emissione				

Proprietario: TEP RENEWABLES (BONDENO PV) S.R.L.
 Viale Shakespeare, 71 - 00144 Roma
 P.IVA e C.F. 16627431006 - REA RM - 1666505

Progetto: IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA (ACROFOTOLTAICO)
 COLLEGATO ALLA RTN
 POTENZA NOMINALE: 0,22 MWp
 Comune di Bondeno (FE)
 PROGETTO DEFINITIVO
 Art. 28 del D.Lgs. 152/06 e art. 1
 Art. 12 del D.Lgs. 387/03 e art. 1

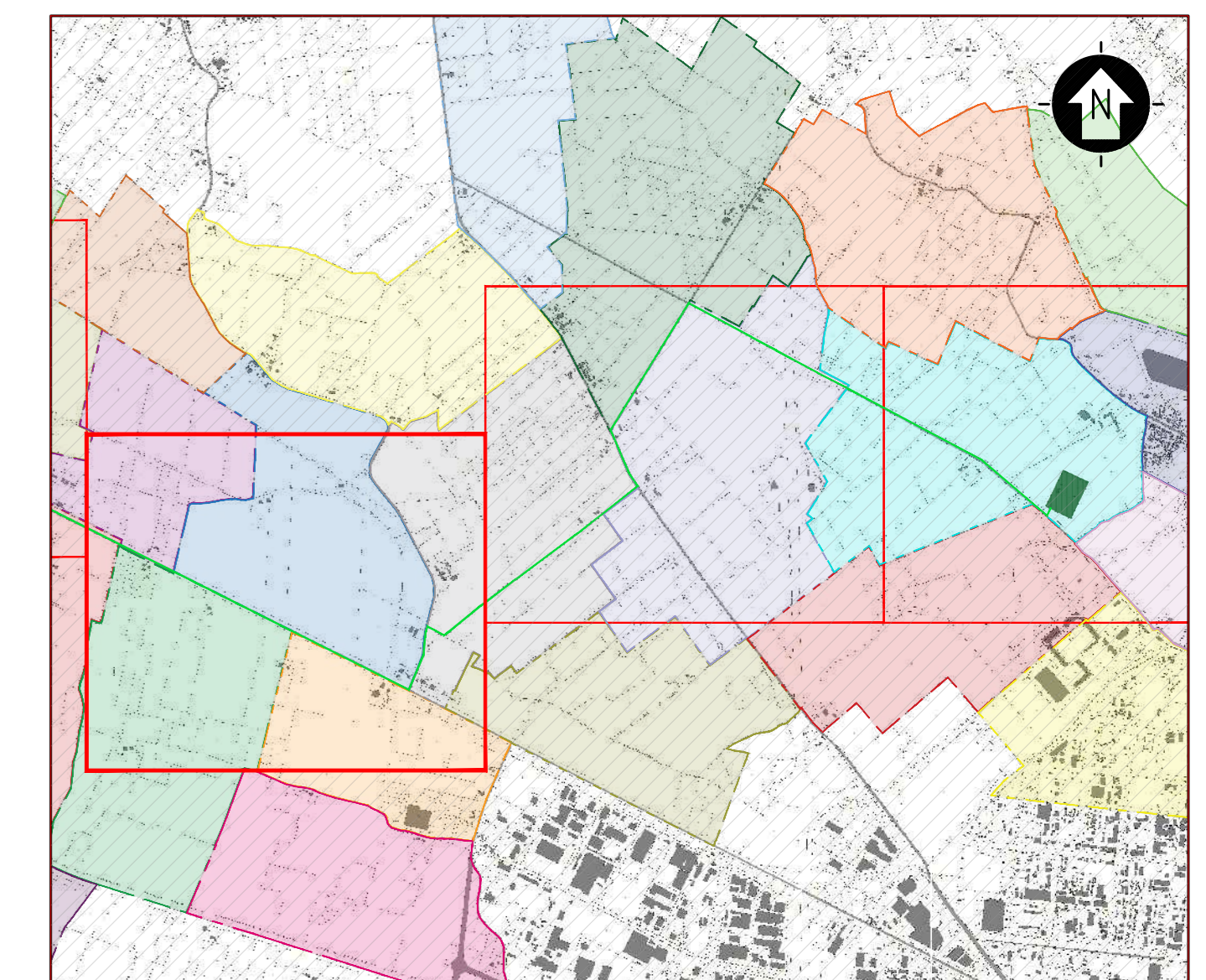
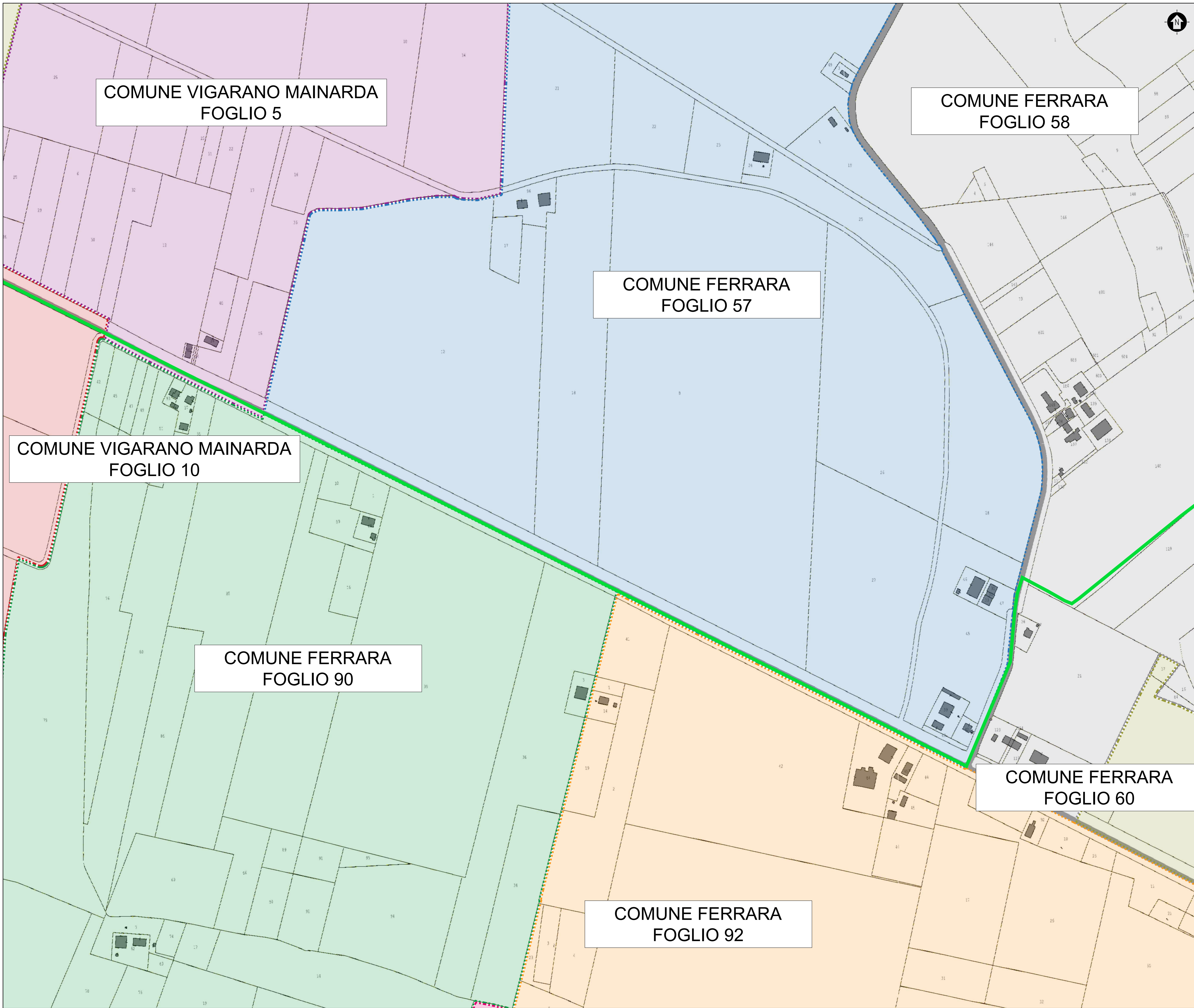
Progettista: ING. MATTEO BERTONERI Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Massa Carrara al n. 669 sez. A

Tavola: INQUADRAMENTO IMPIANTO E CONNESSIONE Tav. n°: PG-T03-7

R21-00008-IT-BONDENO_PG-T07 Scala: 1:2'000

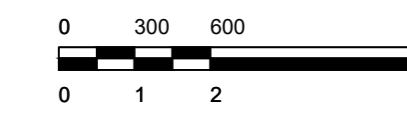
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.

INQUADRAMENTO TERRITORIALE, STRALCIO CARTOGRAFICO CATASTALE, COMUNE DI VIGARANO MAINARDA E DI FERRARA
 FOGLI: VIGARANO MAINARDA 2, 3, 4, 5, 6, 8, 9, 10; FERRARA 26, 33



PLANIMETRIA DI RIFERIMENTO

SCALA 1:30'000 - 1 cm = 300 m



0 1 2 5 cm

LEGENDA

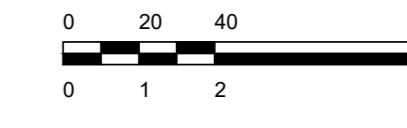
- AREA DISPONIBILITÀ CATASTALE
- NUOVA SE RTN 132/36 KV
- SE FERRARA NORD 380/132 KV
- CAVIDOTTO AT 36 KV INTERRATO
- CAVIDOTTO AT 132 KV INTERRATO

CONNESSIONE AT 132 KV			
COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	NOMINATIVO O DENOMINAZIONE
FERRARA	58	89	Azienda Agricola Pontisette degli eredi di Cavallari Roberto, di Cavallari Mario & C.
FERRARA	58	90	Azienda Agricola Pontisette degli eredi di Cavallari Roberto, di Cavallari Mario & C. S.A.S.
FERRARA	58	140	Azienda Agricola Pontisette degli eredi di Cavallari Roberto, di Cavallari Mario & C.
FERRARA	62	60	Palazzi Alessandra Palazzi Gianni
FERRARA	62	60	Società Enilpower Ferrara s.r.l. Terna-rete elettrica nazionale società per azioni

LEGENDA

- AREA DISPONIBILITÀ CATASTALE
- NUOVA SE RTN 132/36 KV
- SE FERRARA NORD 380/132 KV
- CAVIDOTTO AT 36 KV INTERRATO
- CAVIDOTTO AT 132 KV INTERRATO
- COMUNE DI VIGARANO MAINARDA - FOGLIO 5
- COMUNE DI VIGARANO MAINARDA - FOGLIO 10
- COMUNE DI VIGARANO FERRARA - FOGLIO 57
- COMUNE DI VIGARANO FERRARA - FOGLIO 58
- COMUNE DI VIGARANO FERRARA - FOGLIO 60
- COMUNE DI VIGARANO FERRARA - FOGLIO 90
- COMUNE DI VIGARANO FERRARA - FOGLIO 92

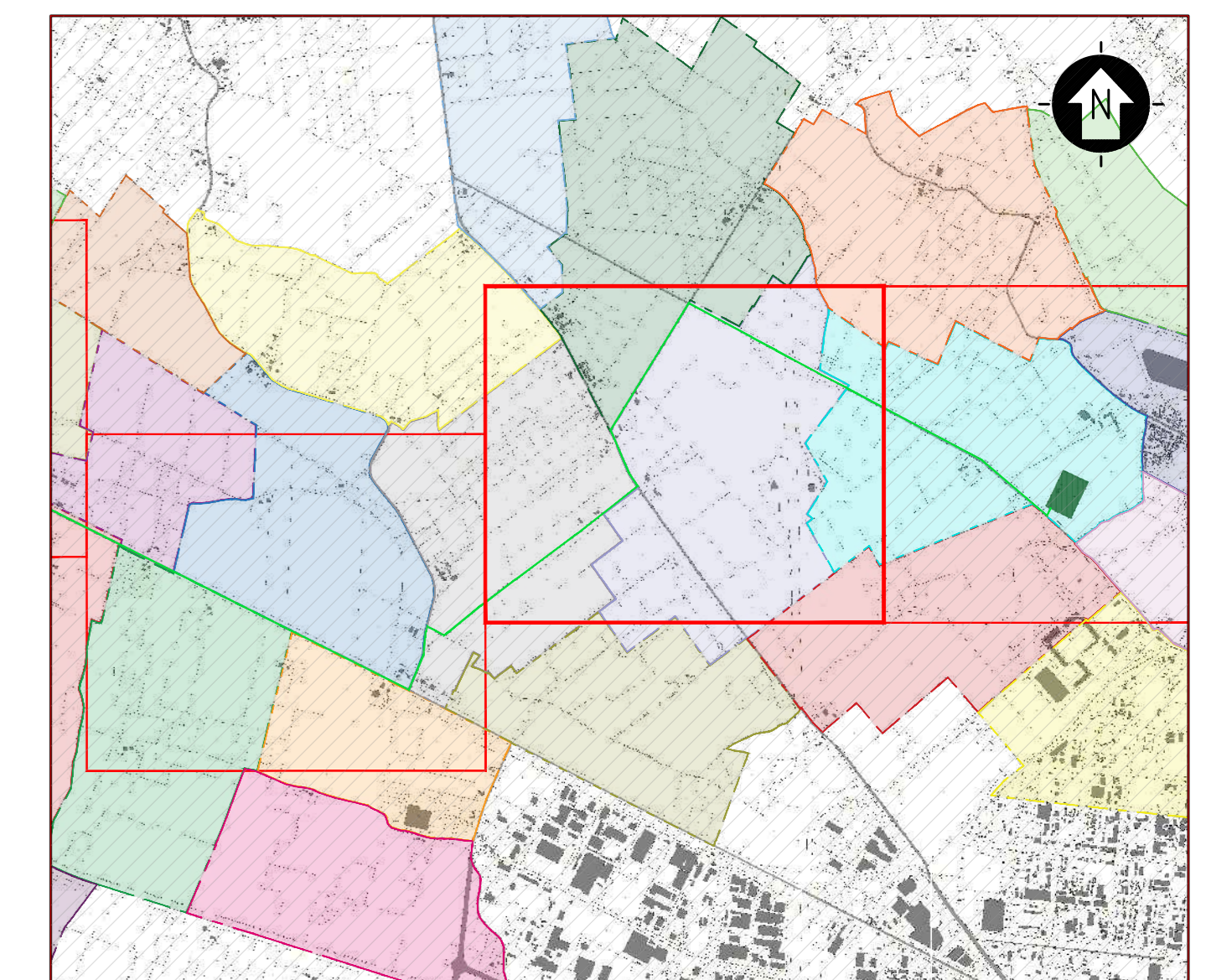
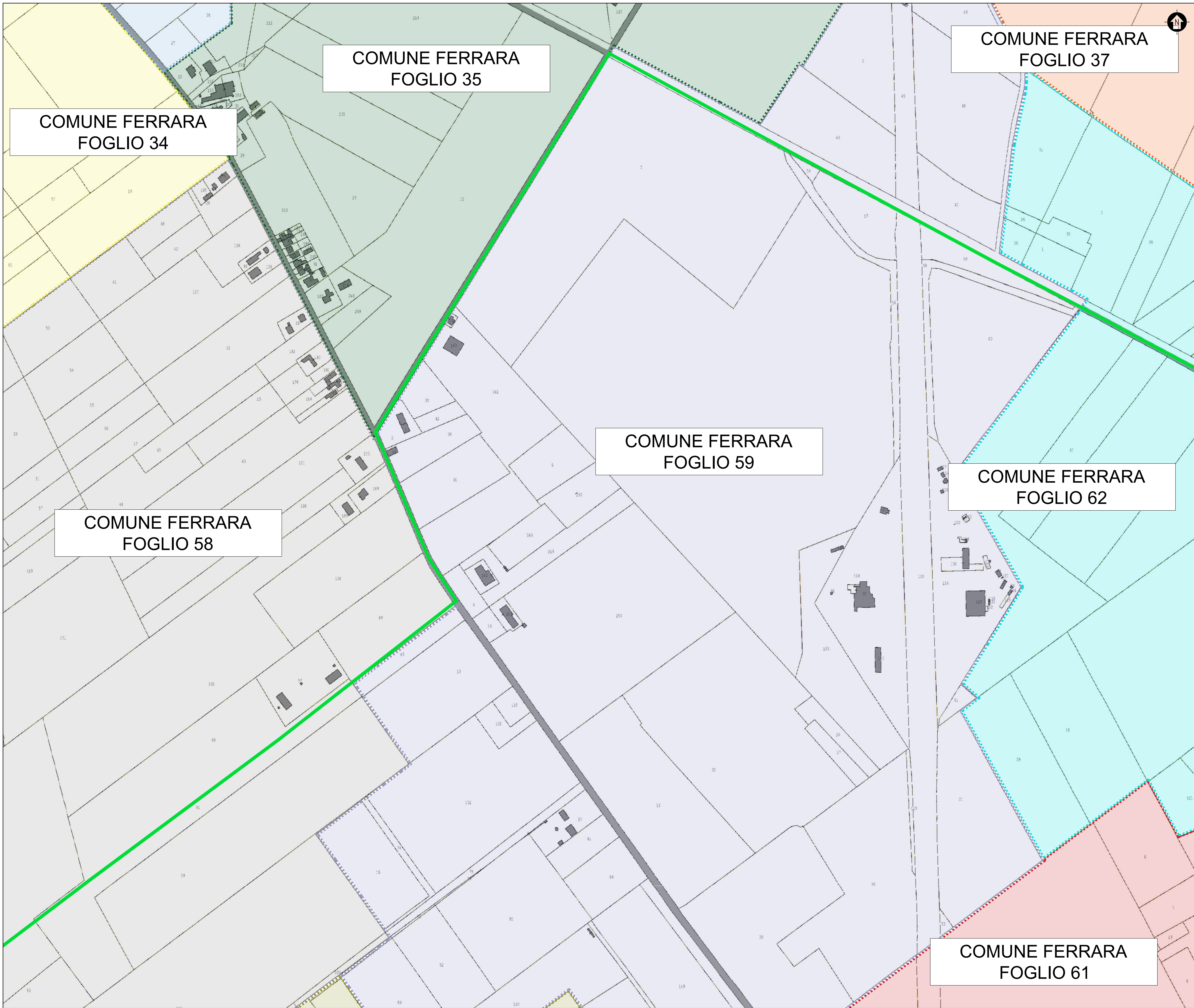
SCALA 1:2'000 - 1 cm = 20 m



0 1 2 5 cm

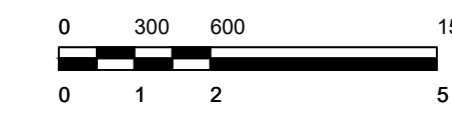
0	Prima Emissione	MP/MB	GG	GC	08/2022
Rev.	Descrizione	Realizzato	Verificato	Approvato	Data

	TEP RENEWABLES (BONDENO PV) S.R.L. Viale Shakespeare, 71 - 00144 Roma P.IVA e C.F. 16627431006 - REA RM - 1666505
Proponente:	IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA (AGROFOTVOLTAICO) COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE DI 30 MWp Comune di Bondeno (FE)
Progettista:	ING. MATTEO BERTONERI iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Massa Carrara al n. 069 sez. A
Titolo:	INQUADRAMENTO IMPIANTO E CONNESSIONE
R221-00008-IT-BONDENO_PG-T07	Foglio n°: PG-T03-8
Scala: 1:2'000	Data:



PLANIMETRIA DI RIFERIMENTO

SCALA 1:30'000 - 1 cm = 300 m



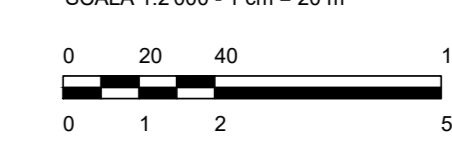
LEGENDA

- AREA DISPONIBILITÀ CATASTALE
- NUOVA SE RTN 132/36 KV
- SE FERRARA NORD 380/132 KV
- CAVIDOTTO AT 36 KV INTERRATO
- CAVIDOTTO AT 132 KV INTERRATO

LEGENDA

- AREA DISPONIBILITÀ CATASTALE
- NUOVA SE RTN 132/36 KV
- SE FERRARA NORD 380/132 KV
- CAVIDOTTO AT 36 KV INTERRATO
- CAVIDOTTO AT 132 KV INTERRATO
- COMUNE DI FERRARA - FOGLIO 34
- COMUNE DI FERRARA - FOGLIO 35
- COMUNE DI FERRARA - FOGLIO 37
- COMUNE DI FERRARA - FOGLIO 58
- COMUNE DI FERRARA - FOGLIO 59
- COMUNE DI FERRARA - FOGLIO 61
- COMUNE DI FERRARA - FOGLIO 62

SCALA 1:2'000 - 1 cm = 20 m



n°	Descrizione	MP/MB	GG	GC	08/2022

Proprietà: TEP RENEWABLES (BONDENO PV) S.R.L.
 Viale Shakespeare, 71 - 00144 Roma
 P.IVA e C.F. 16627431006 - REA RM - 1666505

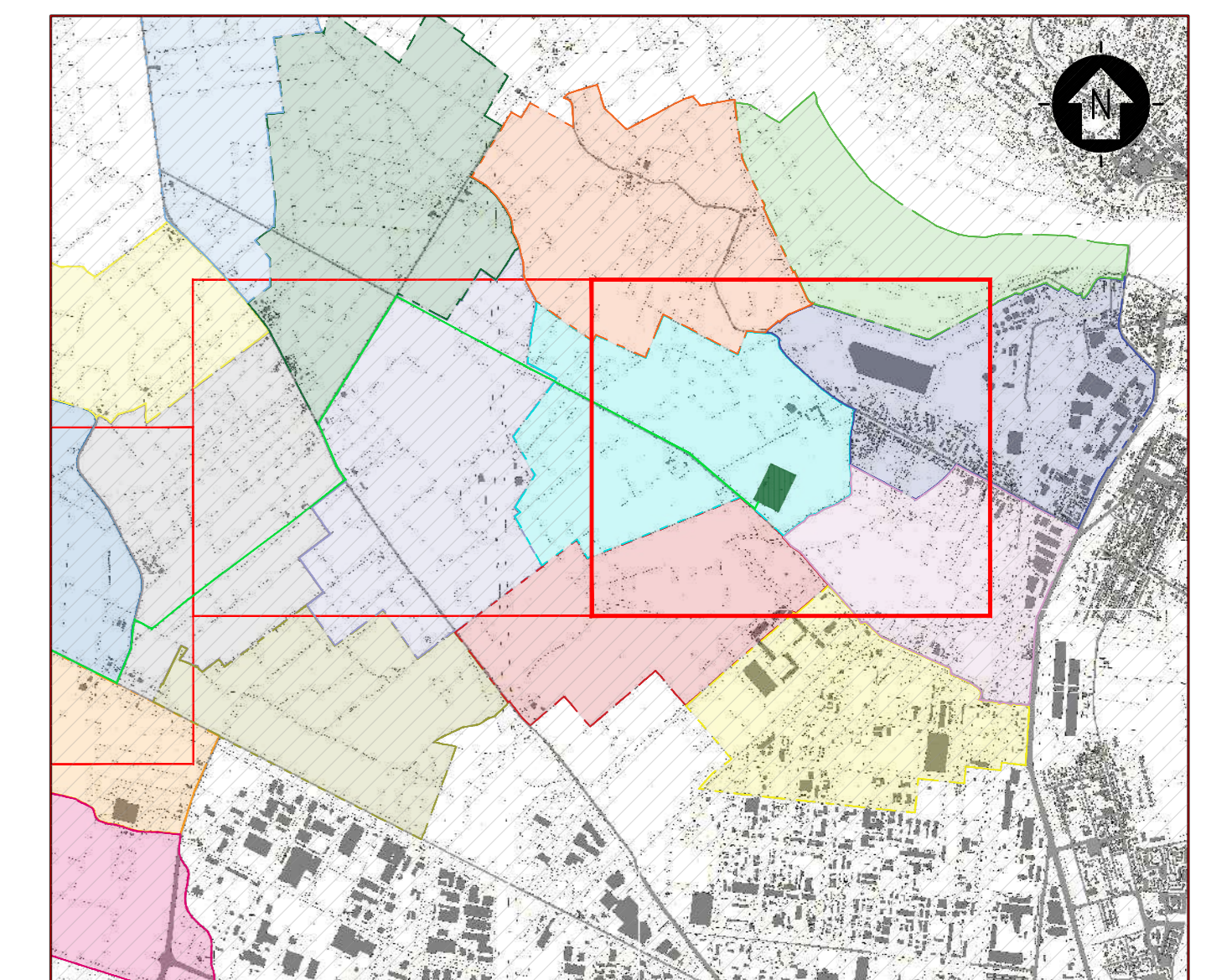
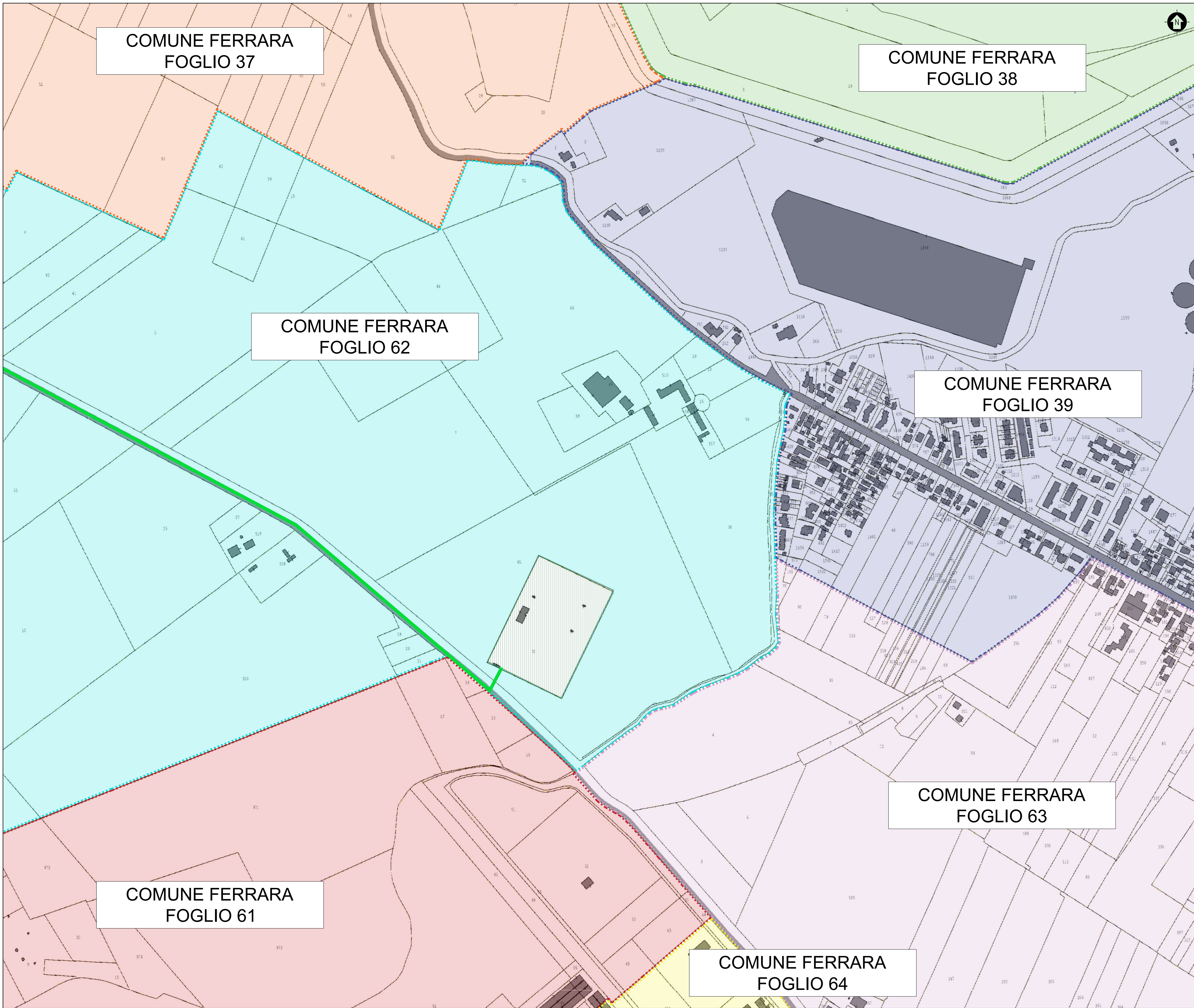
Progetto: IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA (ACROFOTOLICO)
 COLLEGATO ALLA RTN
 POTENZA NOMINALE DI 300 KWp
 POTENZA IN SERVIZIO DI 224 KWp
 Comune di Bondeno (FE)
 PROGETTO DEFINITIVO
 Art. 28 del D.Lgs. 152/06 e s.m. e s.c.
 Art. 12 del D.Lgs. 387/03 e s.m. e s.c.

Progettista: ING. MATTEO BERTONERI Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Massa Carrara al n. 669 sez. A

Tavola: INQUADRAMENTO IMPIANTO E CONNESSIONE Tav. n°: PG-T03-9

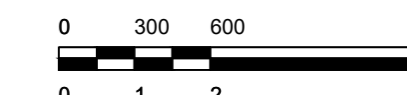
R21-0009-IT-BONDENO_PG-T07 Scala: 1:2'000

È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.



PLANIMETRIA DI RIFERIMENTO

SCALA 1:30'000 - 1 cm = 300 m



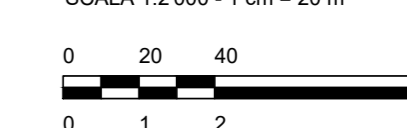
LEGENDA

- AREA DISPONIBILITÀ CATASTALE
- NUOVA SE RTN 132/36 KV
- SE FERRARA NORD 380/132 KV
- CAVIDOTTO AT 36 KV INTERRATO
- CAVIDOTTO AT 132 KV INTERRATO

LEGENDA

- AREA DISPONIBILITÀ CATASTALE
- NUOVA SE RTN 132/36 KV
- SE FERRARA NORD 380/132 KV
- CAVIDOTTO AT 36 KV INTERRATO
- CAVIDOTTO AT 132 KV INTERRATO
- COMUNE DI FERRARA - FOGLIO 37
- COMUNE DI FERRARA - FOGLIO 38
- COMUNE DI FERRARA - FOGLIO 39
- COMUNE DI FERRARA - FOGLIO 61
- COMUNE DI FERRARA - FOGLIO 62
- COMUNE DI FERRARA - FOGLIO 63
- COMUNE DI FERRARA - FOGLIO 64

SCALA 1:2'000 - 1 cm = 20 m



n.	Descrizione	MP/MB	GG	GC	08/2022

Proprietario: TEP RENEWABLES (BONDENO PV) S.R.L.
 Viale Shakespeare, 71 - 00144 Roma
 P.IVA e C.F. 16627431006 - REA RM - 1666505

Progetto: IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA (ACROFOTOLTAICO) COLLEGATO ALLA RTN
 POTENZA NOMINALE DI 20 MW
 POTENZA INVERTER DI 22 MW
 Comune di Bondeno (FE)
 PROGETTO DEFINITIVO
 Art. 28 del D.Lgs. 152/06 e s.m. e s.i.
 Art. 12 del D.Lgs. 387/03 e s.m. e s.i.

Progettista: ING. MATTEO BERTONERI Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Massa Carrara al n. 669 sez. A

Tavola: INQUADRAMENTO IMPIANTO E CONNESSIONE Tav. n°: PG-T03-10

R221-00008-IT-BONDENO_PG-T07 Scala: 1:2'000

È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.