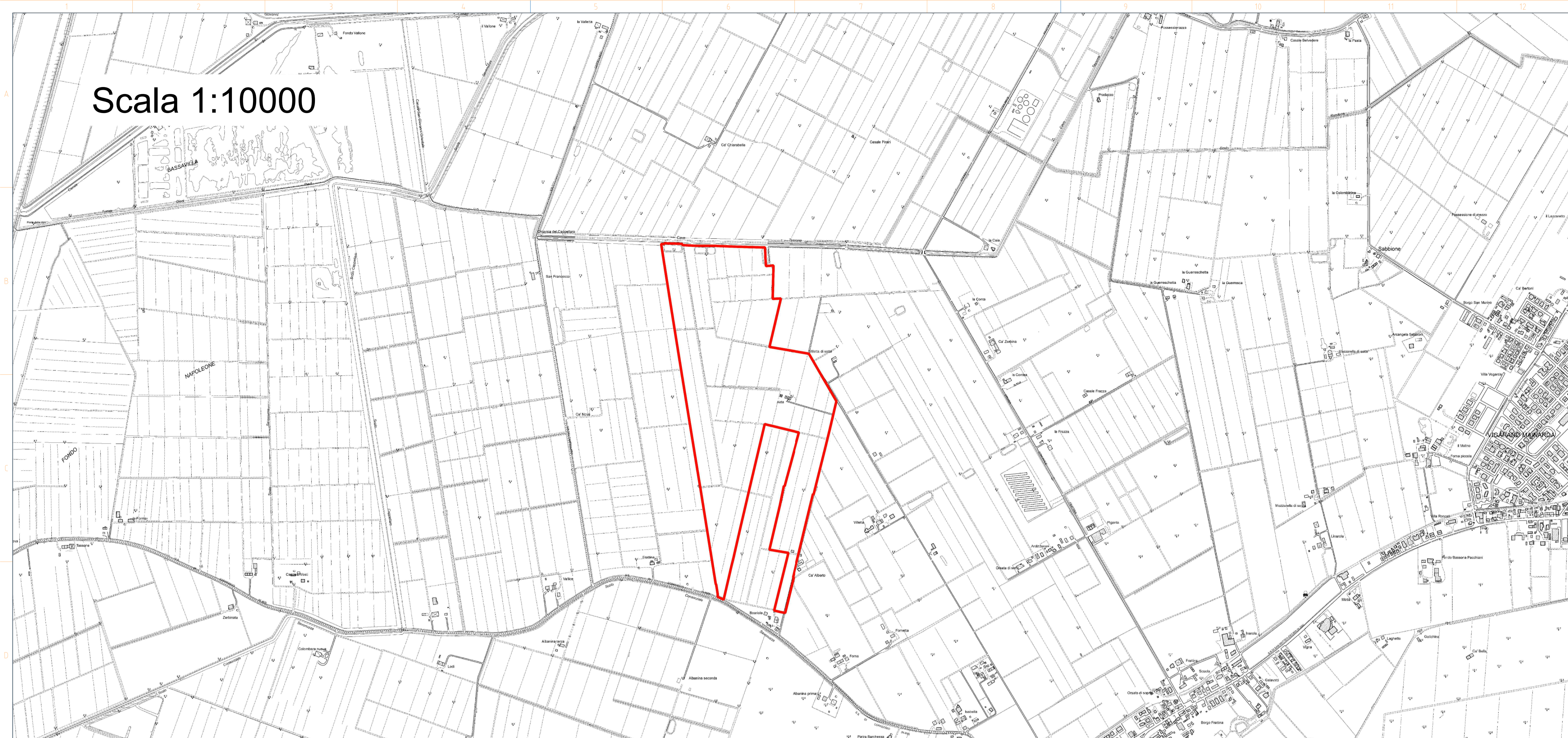


Scala 1:10000



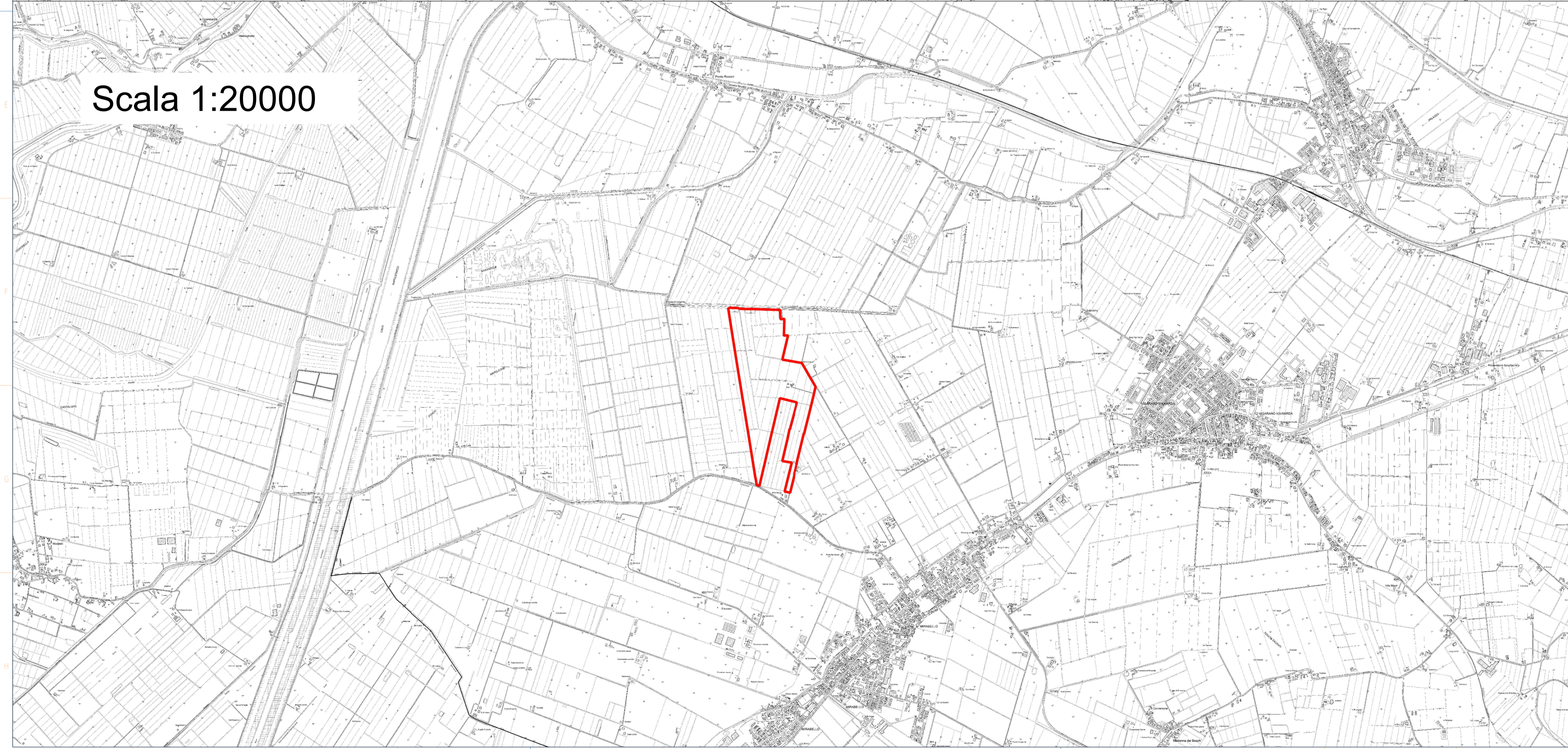
Inquadramento Area di impianto  
Stato di fatto

Regione: Emilia-Romagna  
Provincia: Ferrara  
Comune: Vigarano Mainarda


LEGENDA

Confine catastale

Scala 1:20000



Regione  
Emilia Romagna



Provincia di  
Ferrara



Comune di  
Vigarano Mainarda



## PARCO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 26127,36 kWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN NEL COMUNE DI VIGARANO MAINARDA (FE).

PROGETTISTA INCARICATO:  
Ing. Riccardo Clementi  
Tel. 346 130 0807  
Pec. riccardo.clementi@ingpec.eu



Scala  
**VARIE**

Formato  
**A1**

Titolo elaborato:  
**Inquadramento su CTR  
S.d.f. e S.d.p.**

TECNICI COINVOLTI  
Ing. Riccardo Clementi

CODICE ELABORATO			
PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.
1029	PAUR2	D	02

Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva
00	08/2025	Prima emissione	MP	RM	RC
01					
02					
03					
04					
05					
06					

GESTORE RETE ELETTRICA



SOCIETA' PROPONENTE:

**EPSILON TORO S.R.L.**  
VIA BERNINA 7 – 20158 - MILANO (MI)  
PEC: epsilontorosi@lamiapiec.it  
REA: MI - 2635819  
P. IVA: 12032510963

SOCIETA' di PROGETTAZIONE:

**GRID SHAPE S.R.L.**  
PEC: amministrazione@pec.gridshape.it  
REA: PD-481013 P.iva 05631900288  
**GridSHAPE**  
ELECTRIC THINKING

Scala 1:10000



Inquadramento Area di impianto  
Stato di progetto


Regione: Emilia-Romagna  
Provincia: Ferrara  
Comune: Vigarano Mainarda

**LEGENDA**


	Confine catastale
	Recinzione
	Area di mitigazione ambientale
	Viabilità interna di progetto
	Strutture fotovoltaiche

Scala 1:20000



Regione  
Emilia Romagna 

Provincia di  
Ferrara 

Comune di  
Vigarano Mainarda 

**PARCO FOTOVOLTAICO  
DELLA POTENZA DI 26127,36  
kWp E RELATIVE OPERE DI  
CONNESSIONE ALLA RTN  
NEL COMUNE DI VIGARANO  
MAINARDA (FE).**

PROGETTISTA INCARICATO:  
Ing. Riccardo Clementi  
Tel. 346 130 0807  
Pec. riccardo.clementi@ingpec.eu



Scala  
**VARIE**

Formato  
**A1**

Titolo elaborato:  
**Inquadramento su CTR  
S.d.f. e S.d.p.**

TECNICI COINVOLTI		CODICE ELABORATO			
Ing. Riccardo Clementi		PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.
		1029	PAUR2	D	02

Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva
00	08/2025	Prima emissione	MP	RM	RC
01					
02					
03					
04					
05					
06					

GESTORE RETE ELETTRICA



SOCIETA' PROPONENTE:

**EPSILON TORO S.R.L.**  
VIA BERNINA 7 – 20158 - MILANO (MI)  
PEC: epsilontorosrl@lamiapiec.it  
REA: MI - 2635819  
P. IVA: 12032510963

SOCIETA' di PROGETTAZIONE:

**GRID SHAPE S.R.L.**  
PEC: amministrazione@pec.gridshape.it  
REA: PD-481013 P.IVA 05631900288  
**GridSHAPE**  
ELECTRIC THINKING