

PROVINCIA DI FERRARA



PSC
L.R. 20/2000

QUADRO CONOSCITIVO

TAV. C1.2.b
DENSITA' DELLA POPOLAZIONE SPARSA (2001)

SCALA 1:75.000

Agosto 2007

Studio di ingegneria: Giorgio Bellini
Studio di ingegneria: Alex Pizzini
Studio di ingegneria: Alex Pizzini
Studio di ingegneria: Gian Paolo Barbieri
Studio di ingegneria: Claudio Fiorini

GRUPPO DI LAVORO

Coordinamento generale:
arch. Roberto Fiorini - responsabile dell'ufficio di Piano Urbanistico

Ufficio di Piano:
Comune di Ferrara - arch. Massimo Fiorini, arch. Leonardo Martelli
Comune di Portomaggiore - arch. Roberto Fiorini, arch. Paolo Orlandi
Comune di Salsomaggiore - arch. Roberto Fiorini, arch. Paolo Orlandi
Comune di Fontanafredda - arch. Roberto Fiorini, arch. Paolo Orlandi
Comune di Vigonza - arch. Roberto Fiorini, arch. Paolo Orlandi
Comune di Carpi - arch. Roberto Fiorini, arch. Paolo Orlandi
Comune di Montebelluna - arch. Roberto Fiorini, arch. Paolo Orlandi

Comitato responsabile del presente elaborato tecnico:
arch. Paolo Orlandi
arch. Roberto Fiorini
arch. Massimo Fiorini
arch. Leonardo Martelli
arch. Paolo Orlandi
arch. Roberto Fiorini
arch. Paolo Orlandi
arch. Roberto Fiorini
arch. Massimo Fiorini
arch. Leonardo Martelli

Legenda

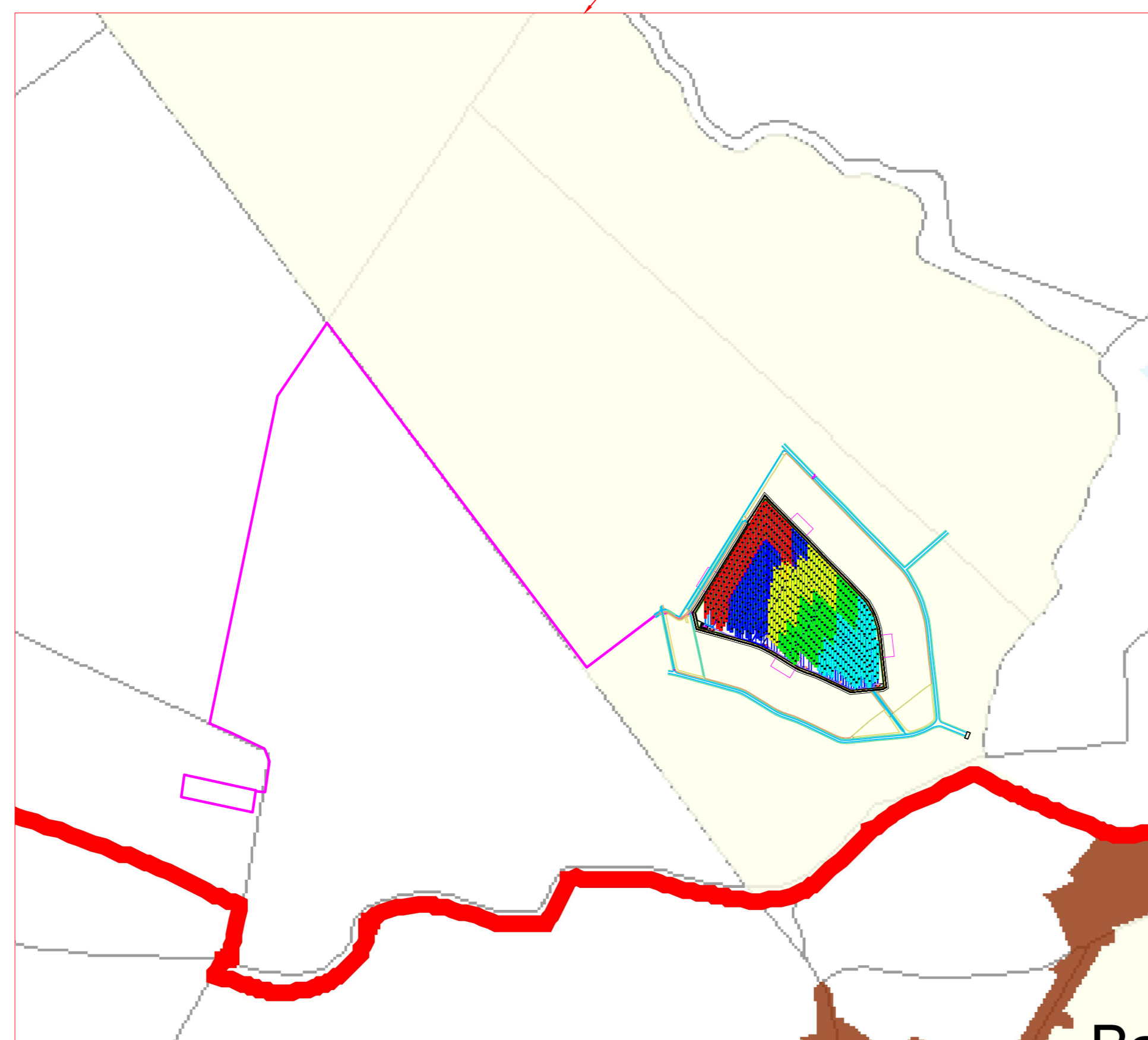
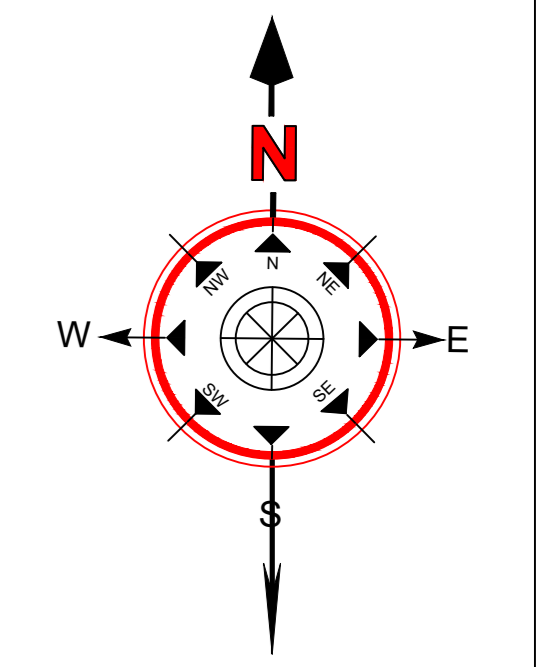
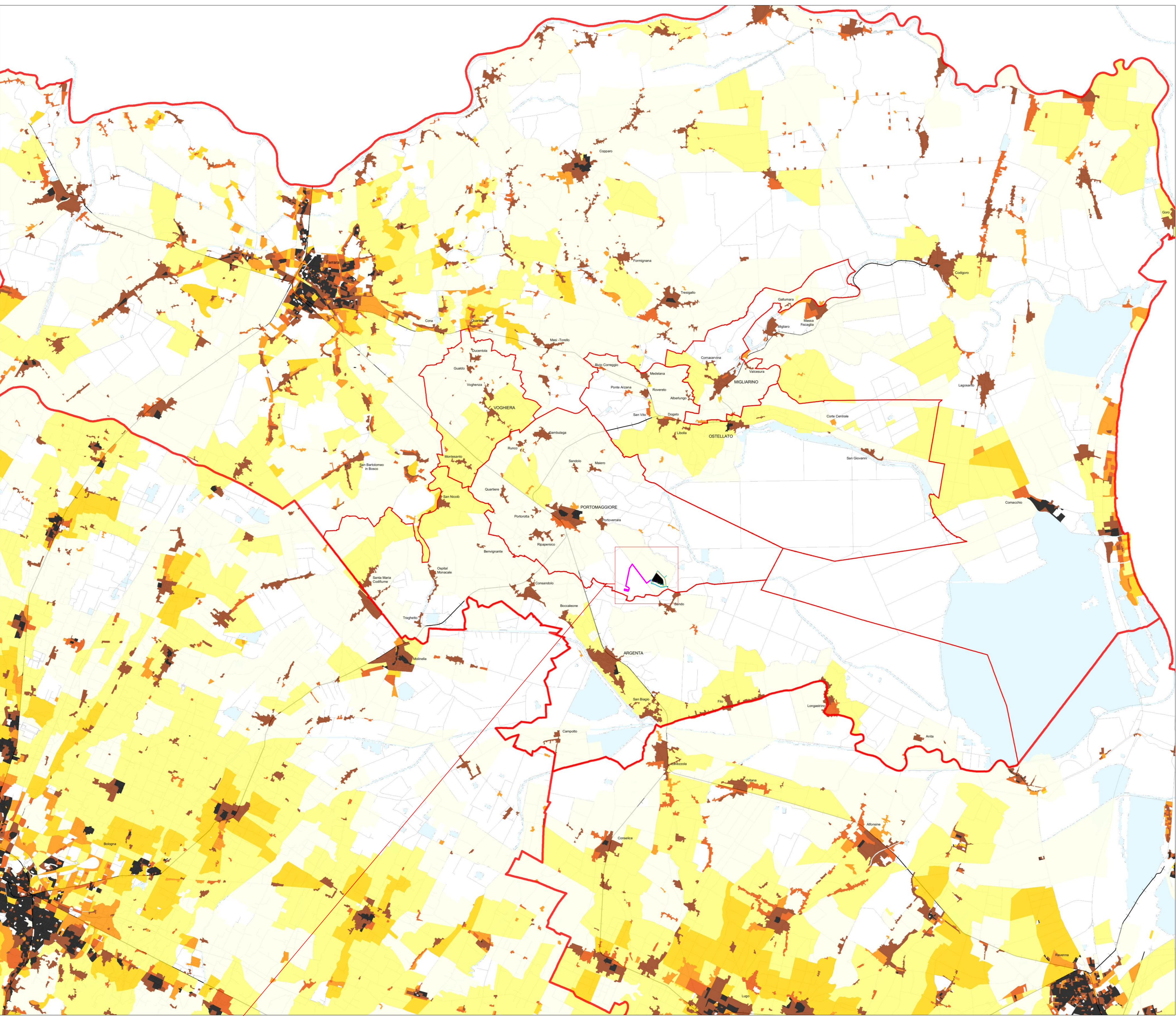
Confini comunali
Confini provinciali

Abitanti per Km2

- 0 - 10
- 11 - 25
- 26 - 50
- 51 - 100
- 101 - 500
- 501 - 1000
- 1001 - 5000
- 5001 - 55901

CARTOGRAFIA DI BASE

- Rete stradale
- Rete ferroviaria
- Aree urbane
- Corsi d'acqua, invasi, valli e zone umide



Legenda

Confini comunali
Confini provinciali

Abitanti per Km2

- 0 - 10
- 11 - 25
- 26 - 50
- 51 - 100
- 101 - 500
- 501 - 1000
- 1001 - 5000
- 5001 - 55901

CARTOGRAFIA DI BASE

- Rete stradale
- Rete ferroviaria
- Aree urbane
- Corsi d'acqua, invasi, valli e zone umide



IMPIANTO FOTOVOLTAICO EG DANTE SRL
E OPERE CONNESSE

POTENZA IMPIANTO 19 MWp - COMUNE DI PORTOMAGGIORE (FE)

Proponente

EG Dante S.R.L.
VIA DEI PELLEGRINI 22 - 20122 MILANO (MI) - P.IVA 11769750986 - PEC: egdante@pec.it

Progettazione

Ing. MATTEO BONO
Via per Rovato 29/C - 25030 Erbusco (BS)
tel.: 030.5281283 - e-mail: m.bono@solareng.it
PEC: solareng@pec.solareng.it

Collaboratori

Ing. MARCO PASSERI
Via per Rovato 29/C - 25030 Erbusco (BS)
tel.: 030.5281283 - e-mail: m.passeri@solareng.it
PEC: solareng@pec.solareng.it

Coordinamento progettuale

SOLAR ENGINEERING S.R.L.
Via Italia Alpi, 4 - 46100 Mantova (MN)
P.IVA 02845550209
e-mail: solareng@pec.solareng.it

Titolo Elaborato

Posizione impianto, tracciato e SSE- PSC: Densità della popolazione sparsa

LIVELLO PROGETTAZIONE - CODICE ELABORATO - FILENAME - FORMATO - DATA - SCALA
TAV32_00 F

Revisioni

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
0.0					

Comune di PORTOMAGGIORE (FE)
Regione EMILIA ROMAGNA

