



COMUNE DI FERRARA  
Città Patrimonio dell'Unesco

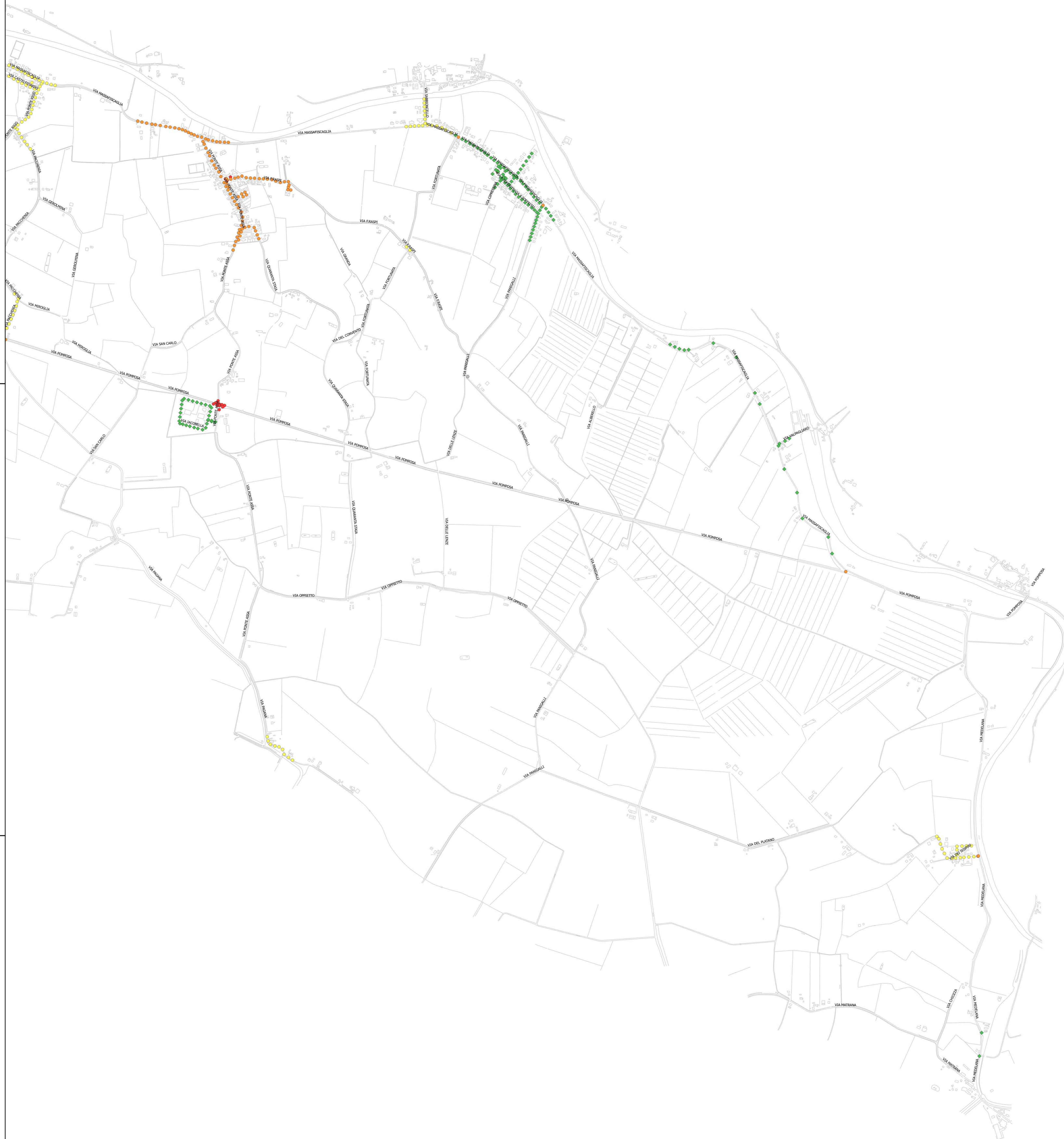
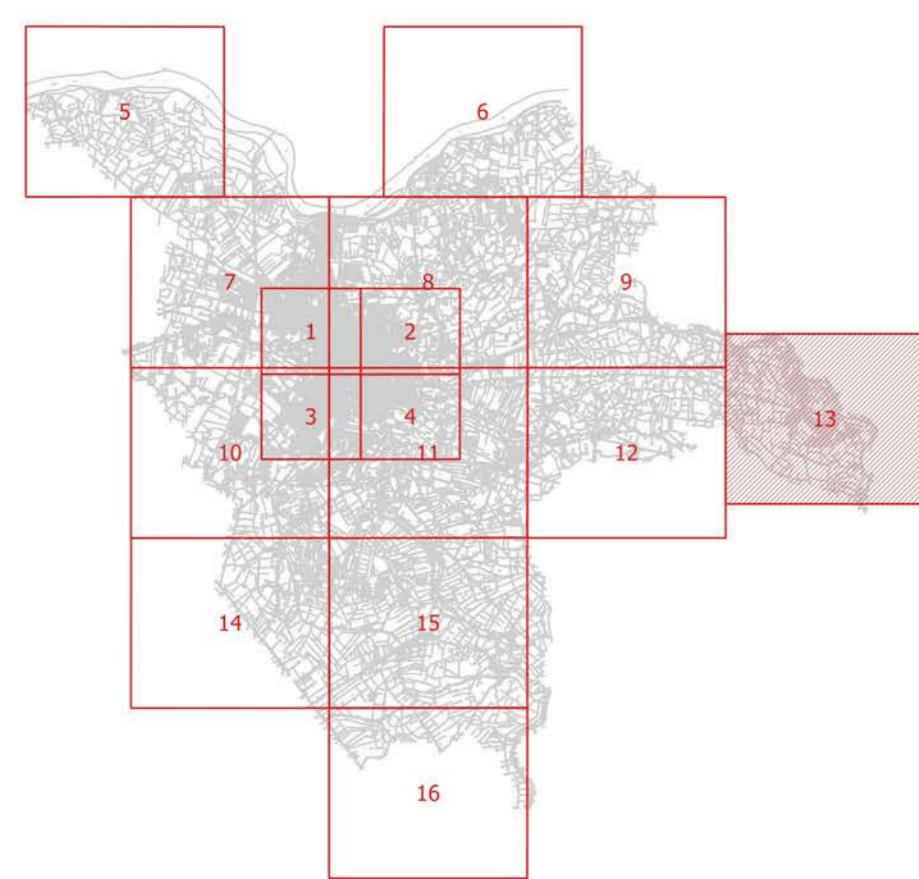
# PRIC FERRARA

## PIANO REGOLATORE ILLUMINAZIONE COMUNALE



N. Elab.	Descrizione elaborato:	Il Dirigente di Servizio:
C. 2.13	SCHEMA PLANIMETRICO TIPOLOGIA SORGENTI E POTENZE - AREA N. 13 SCALA 1:10.000	Ing. Enrico Pocaterra
N. Rev.	Descrizione revisione:	Data:
		Approvato il: 13/03/2017 Dell'ibera consiliare PG: 22530/17

### PIANTA GUIDA DEL TERRITORIO



### Legenda

#### PUNTI LUCE

- Sodio P ≤ 70W
- Sodio 70W < P ≤ 100W
- Sodio 100W < P ≤ 150W
- Sodio P > 150W
- Mercurio P ≤ 80W
- Mercurio 80W < P ≤ 120W
- Mercurio P > 125W
- Ioduri Metallici P ≤ 100W
- Ioduri Metallici 100W < P ≤ 250W
- Ioduri Metallici P > 250W
- LED
- Sodio Bassa Pressione
- Fluorescenti compatte
- Fluorescenti Tubolari

SCALA 1:10.000