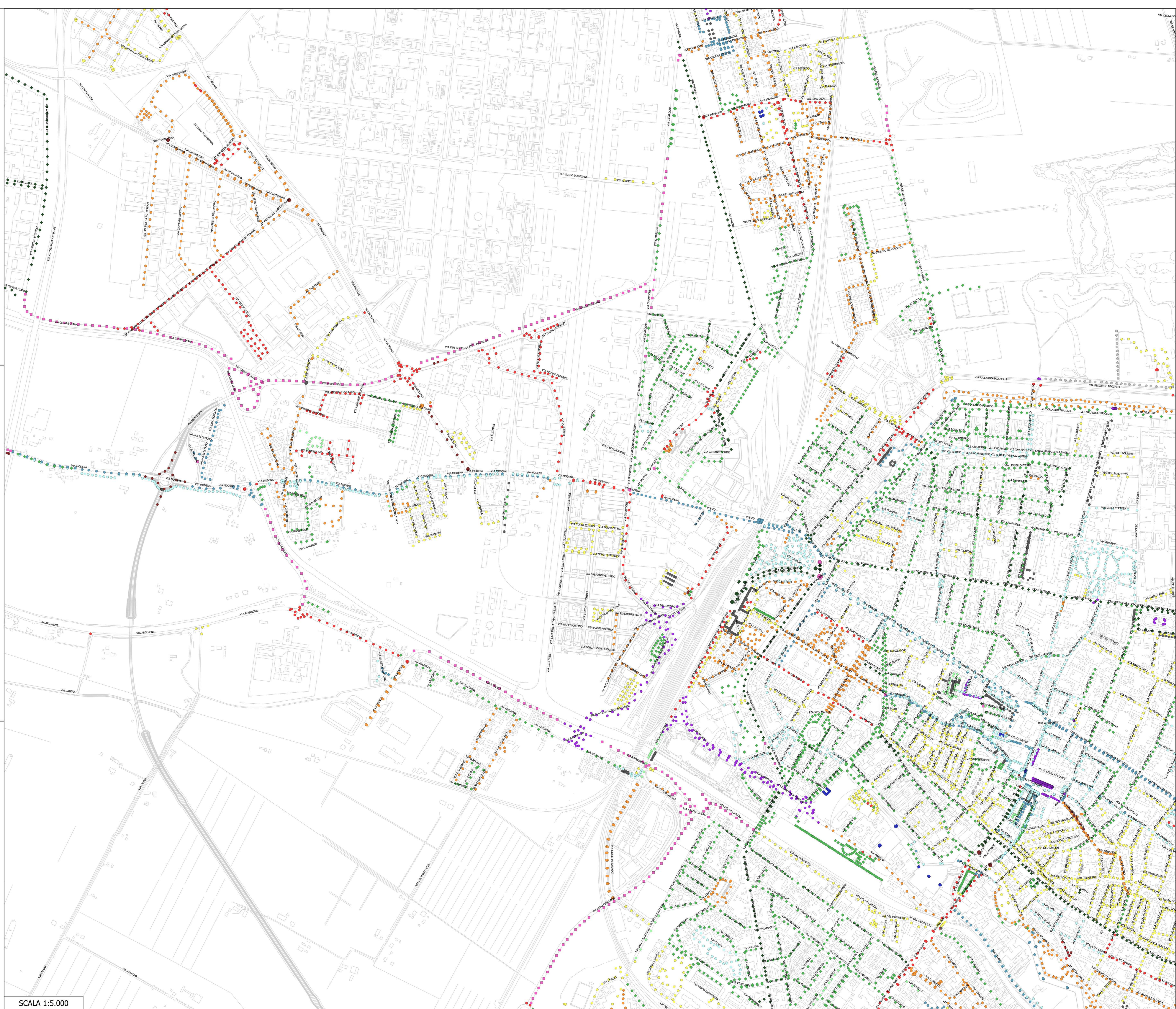


PRIC FERRARA
PIANO REGOLATORE ILLUMINAZIONE COMUNALE



| | | |
|----------|--|--|
| N. Elab. | Descrizione elaborato: | Il Dirigente di Servizio: |
| C. 2.1 | SCHEMA PLANIMETRICO TIPOLOGIA SORGENTI E POTENZE - AREA N. 1 SCALA 1:5.000 | Ing. Enrico Pocaterra |
| N. Rev. | Descrizione revisione: | Data: |
| | | Approvato il: 13/03/2017 Dell'era consiliare PG: 22530/17 |

PIANTA GUIDA DEL TERRITORIO



SCALA 1:5.000

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