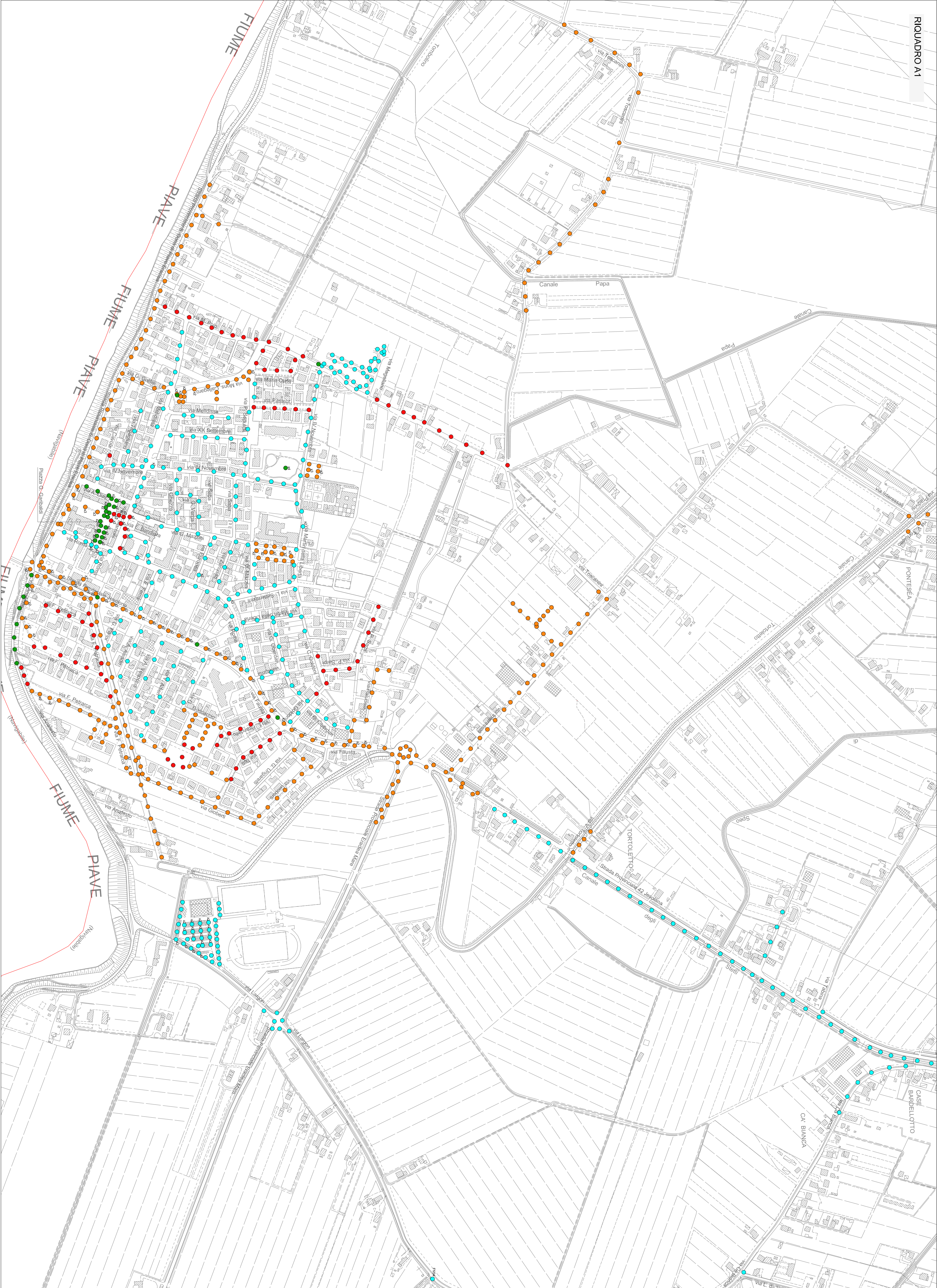
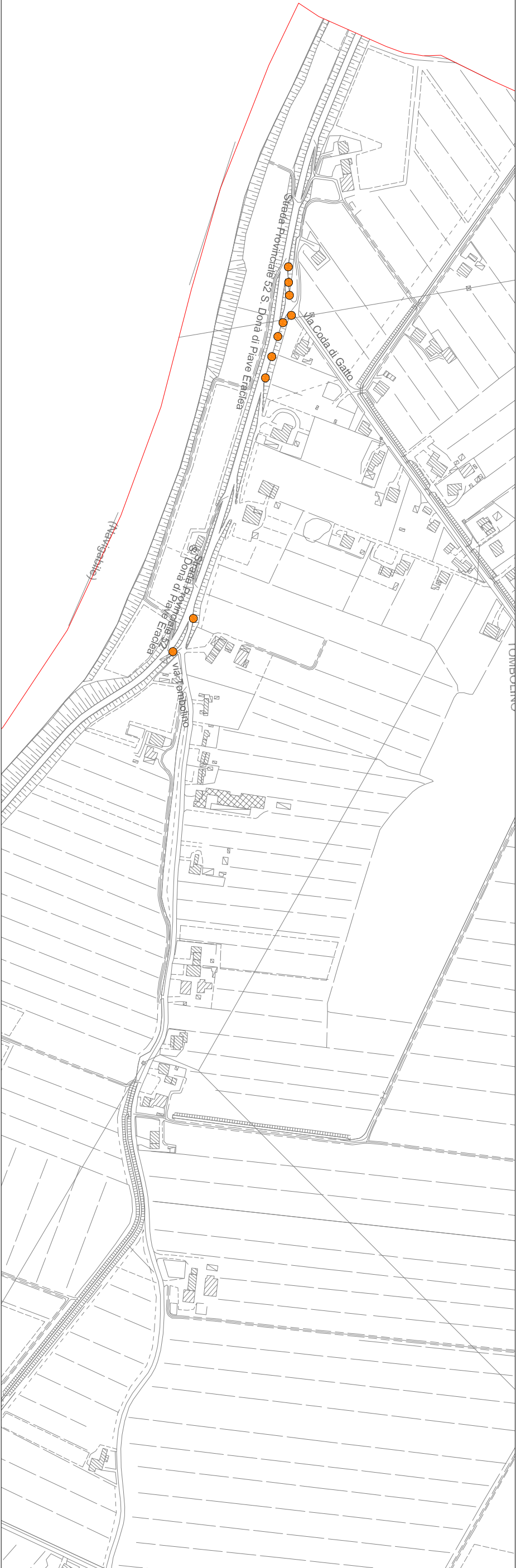


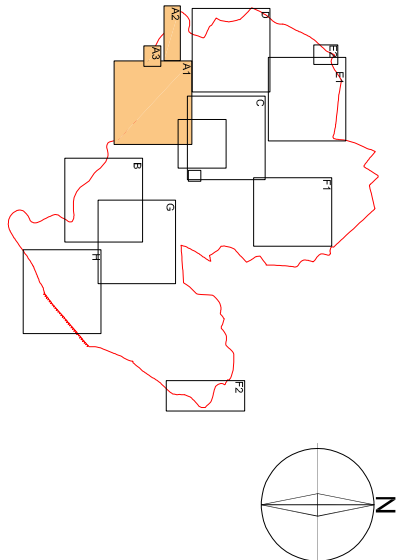
RIQUADRO A1



RIQUADRO A2



RIQUADRO 3



| Legenda | |
|--|------------------------|
| XI. Corpo illuminante a più lampade | Quantità Punti luce |
| Tipologia corpi illuminanti | |
| Lampada ad alogeni metallici (AM) | 36 |
| Lampada sodio alta pressione (SAP) | 336 |
| Lampada a vapori di mercurio (VDM) | 95 |
| Lampada a LED (LED) | 304 |



COMUNE DI ERACLEA CITTÀ METROPOLITANA DI VENEZIA

AGGIORNAMENTO DEL PIANO REGOLATORE DI ILLUMINAZIONE COMUNALE (PICIL)

Elaborato redatto ai sensi della L.R. n°17 del 07.08.2009



SINPRO srl
Via S. Maria della Pietà, 20 - 30023 Vigonovo (VE)
Tel. 0426/981745
Info@sinpro.it
UNI EN ISO 14001:2015
UNI EN ISO 9001:2015
UNI ISO 45001:2018



Progettisti

Ing. Massimo Brail
Ordine degli Ingegneri di Venezia n° 3053



7a

SORGENTI LUMINOSE - ERACLEA

scala 1:5000

| | | | |
|------------|-------------------|------------------------|------------|
| Sindaco | Nadia Zancin | Data progetto | 16/12/2020 |
| Nome file: | Elaborati grafici | Dalibera adozione: | |
| Redatto da | I.S. | Dalibera approvazione: | |

A termini di legge e' riservato la proprietà di questo documento con diritto di riprendere o di rielaborarlo a vario titolo a nostra discrezione