



**LEGENDA CARATTERISTICHE PALI:**

PRIMA RIGA  
- NUMERO CIRCUITO E NUMERO PALO:

SECONDA RIGA  
- ALTEZZA F.T. APPARECCHIO ILLUMINANTE  
E TIPO DI SOFFITTO:

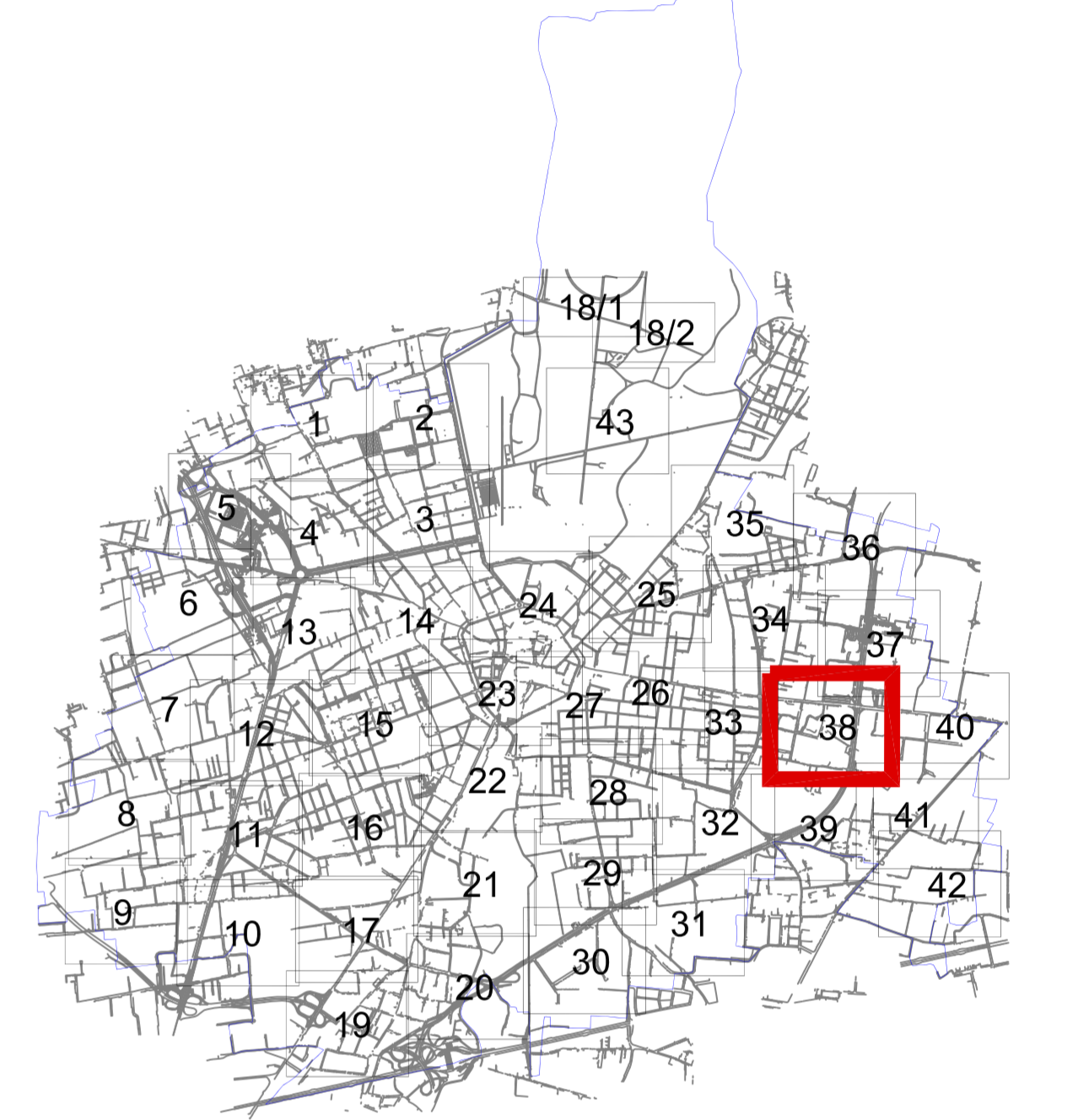
TERZA RIGA  
- TIPOLOGIA LAMPADA

- POTENZA MASSIMA ASSORBITA DALL'APPARECCHIO (W) (x NUMERO APPARECCHI)

- ST : STRADALE	- SAP: SODIO ALTA PRESSIONE
- STA: STRADALE APERTO	- SBP: SODIO BASSA PRESSIONE
- STC: STRADALE A COPPIA	- JM: IODURI METALLICI
- STP: STRADALE VETRO PIANO	- HG: MERCURIO
- STAR: STRADALE STRUTTURALE	- LED: LED
- DEC: DECORATIVO	- FLUO: FLUORESCENTI / NEON
- DAR: DECORATIVO ARCHITETTURALE	
- GLO: GLOBO	
- LAN: LANTERNA	
- PLA: PLAFONIERA	
- PRO: PROIETTORE	
- SOS: SOFFITTO	
- INC: INCASSATO	
- INF: INCASSO DA PARETE	
- INPV: INCASSO DA PAVIMENTO	

□ : QUADRO ELETTRICO ILLUMINAZIONE PUBBLICA  
 — : CONFINE COMUNALE  
 ● : PUNTO LUMINOSO DI PROPRIETA' PRIVATA NON OGGETTO DEL PRESENTE INTERVENTO

Keyplan



**PROJECT FINANCING PER LA MESSA A NORMA E GESTIONE DEGLI IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA**

REGIONE LOMBARDIA  
Comune di Monza  
Provincia di Monza e della Brianza

Lavoro:  
**IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA  
PROGETTO DI FATTIBILITA'**

Comune di Monza  
Provincia di Monza  
e della Brianza

Titolo:  
**Planimetria  
Stato Attuale  
Zona 38**

Soggetto Proponente: RTI ACSM-AGAM, AZA Spa, Selene Gruppo aza  
Mandatari:

Il Progettista:

Date di emissione: 14/06/2016  
Scale: 1:1000

OS			Commissa: 15069s
04			
02	14/06/2016	Aggiornamento legislativo al D.Lgs. 50/2016	G.G. Elaborato n° Rev.
01	14/06/2016	1° Emissione	A.A.
rev. n°	data	oggetto	disegnatore
15069s-E-EG39-R02		Disegno per numero: 15069s-E-EG39-R02	IE-EG39 02

Disegnato e verificato dal progettista autorizzato.  
 Riproduzione vietata - Ogni altro ristretto.