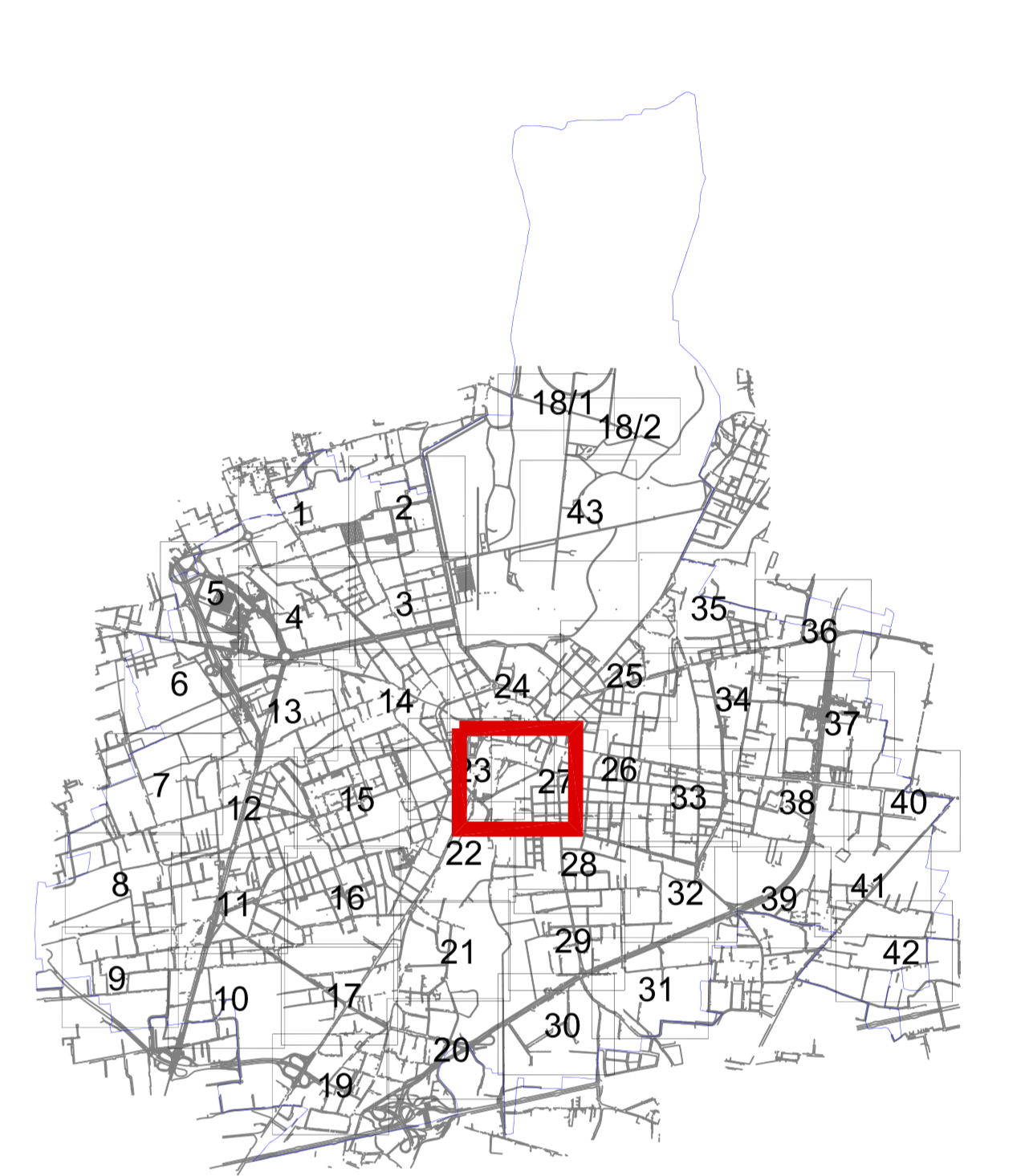


LEGENDA CARATTERISTICHE PALI:

PRIMA RIGA -NUMERO CIRCUITO E NUMERO PALO:	- ST : STRADALE - STA : STRADALE APERTO - STC : STRADALE A COPPIA - STP : STRADALE VETRO PIANO - STAR : STRADALE ARCHITETTURALE - DEC : DECORATIVO - DAR : DECORATIVO ARCHITETTURALE - GLO : GLOBO - LAN : LANTERNA - PLA : PLAFONIERA - PRO : PROIETTORE - SOS : SOSPENSIONE - INFPA : INCASSO DA PARETE - INFV : INCASSO DA PAVIMENTO - TF : TORRE FARO
SECONDA RIGA -ALTEZZA F.T. APPARECCHIO ILLUMINANTE E TIPO DI SOFISTEGNO:	- SAP : SODIO ALTA PRESSIONE - SBP : SODIO BASSA PRESSIONE - JM : IODURI METALLICI - HG : MERCURIO - LED : LED - FLUO : FLUORESCENTI / NEON
TERZA RIGA -TIPOLOGIA CORPO ILLUMINANTE	
-TIPOLOGIA LAMPADA	
-POTENZA MASSIMA ASSORBITA DALL'APPARECCHIO (W) (x NUMERO APPARECCHI)	

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

Keyplan



SOTTOPASSO PEDONALE
COMPOSTO DA N°30 CORPI
ILLUMINANTI CON
NUMERAZIONE DA 8099 A
8126 AVVENTI
CARATTERISTICHE DELLA
TABELLA SOVRASTANTE

SOTTOPASSO STRADALE
COMPOSTO DA N°57 CORPI
ILLUMINANTI CON
NUMERAZIONE DA 8173 A
8228 AVVENTI
CARATTERISTICHE DELLA
TABELLA SOVRASTANTE

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

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

Comune di Monza
Provincia di Monza
e della Brianza

Titolo:
**Planimetria
Stato Attuale
Zona 45**

14/06/2016
1:500

01			Commissa: 15069s
02	14/06/2016	Aggiornamento progetto al D.Lgs. 50/2016	Elaborato n°
03	14/06/2016		Rev.
rev. n°	data	oggetto	disegnatore
1			IE-EG46
2			02

Soggetto Proponente: RTI ACSM-AGAM, AZA Spa, Selene Gruppo a2a
Mandatario:

Il Progettista:

Disegnato e verificato dal progettista autorizzato
Rappresentante autorizzato - Dott.