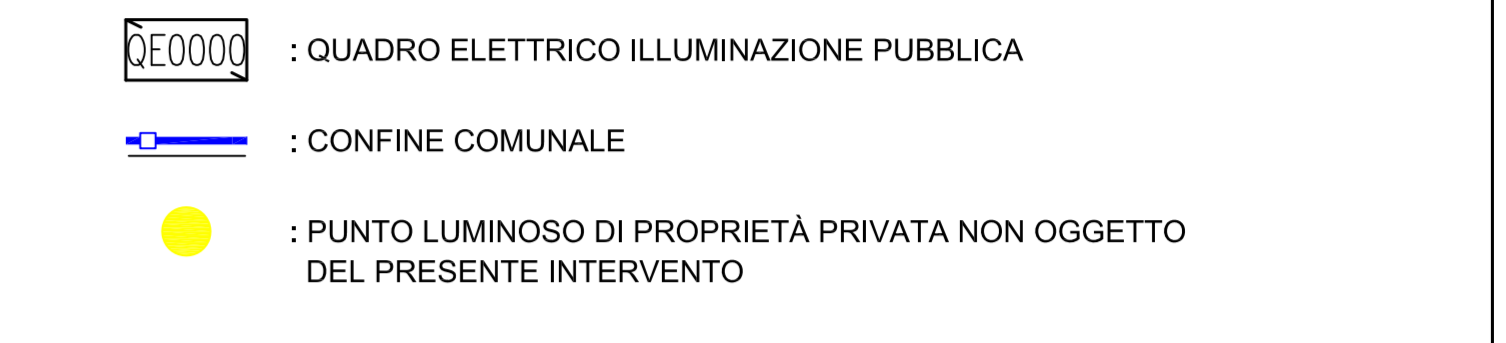
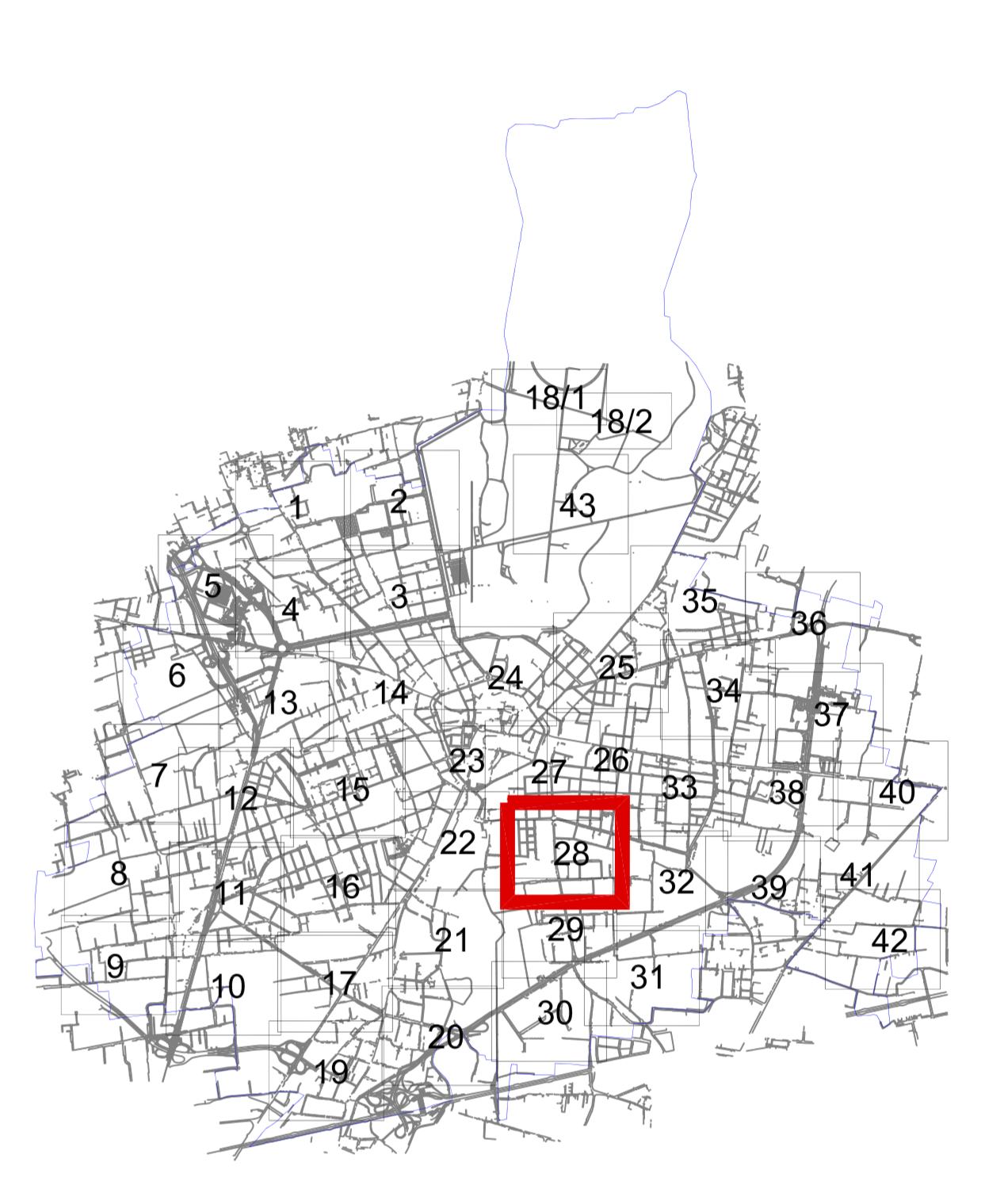


- LEGENDA CARATTERISTICHE PALI:**
- PRIMA RIGA**
- NUMERO CIRCUITO E NUMERO PALO:
- SECONDA RIGA**
- ALTEZZA FT. APPARECCHIO ILLUMINANTE
- E TIPO DI SOFFITTO:
- TERZA RIGA**
- TIPOLOGIA LAMPADA
- POTENZA MASSIMA ASSORBITA DALL'APPARECCHIO (W) (x NUMERO APPARECCHI)
- ST: STRADALE
 - STA: STRADALE APERTO
 - STC: STRADALE A COPPIA
 - STP: STRADALE VETRO PIANO
 - STAR: STRADALE ARCHITETTURALE
 - DEC: DECORATIVO
 - ST: PALO STRADALE
 - PSB: PALO CON SBARRACCIO
 - SB: SBARRACCIO PALO
 - STA: STAFFA A PARETE
 - DEC: PALO DECORATIVO
 - INC: INCASSATO
 - SOF: SOFFITTO
 - SOS: SOSPENSIONE
 - TF: TORRE FARO
 - SAR: SODIO ALTA PRESSIONE
 - SBP: SODIO BASSA PRESSIONE
 - JM: IODURI METALLICI
 - HG: MERCURIO
 - LED: LED
 - FLUO: FLUORESCENTI / NEON
 - DAR: DECORATIVO ARCHITETTURALE
 - GLO: GLOBO
 - LAN: LANTERNA
 - PLA: PLAFONIERA
 - PRO: PROIETTORE
 - SOS: SOSPENSIONE
 - INF: INCASSO DA PARETE
 - INFV: INCASSO DA PAVIMENTO



Keyplan



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

REGIONE LOMBARDA
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

Soggetto Proponente: RTI ACSM-AGAM, AZA Spa, Selene Gruppo a2a
Mandatari: Acsm Agam, aza, Selene Gruppo a2a

Il Progettista: SGI ENGINEERING ARCHITECTURE

Titolo:
Planimetria Stato Attuale
Zona 28

Data di emissione: 14/06/2016
Scala: 1:1000

01			Commissa: 15069s
02	14/06/2016	Aggiornamento progetto ai D.lgs. 50/2016	Elaborato n°
03	14/06/2016		Rev.
rev. n°	data	oggetto	disegnatore

File: 15069s-IE-EG29-R02
Disegnato nel formato: A3
Rappresentazione: 1:1000

IE-EG29 02