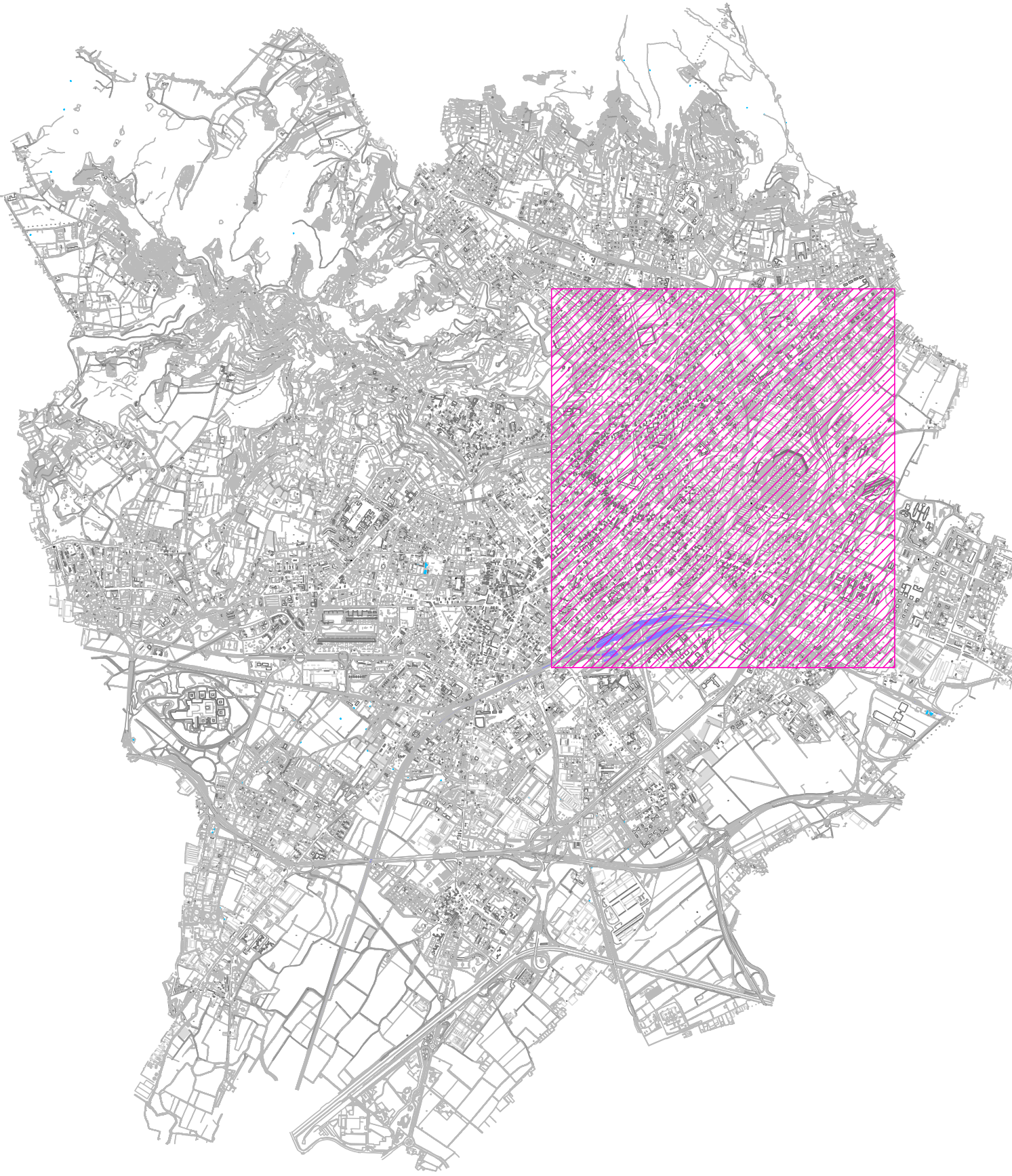




| LEGENDA |  |
|---------|--|
| 1xx     | IDENTIFICAZIONE ED UBICAZIONE PUNTI DI OSSERVAZIONE  |
|         | TELECAMERA TIPO 1 - M.O.360° - multiottica 20 MPX con gestione PTZ da remoto   |
|         | TELECAMERA TIPO 2 - M.O.180° - multiottica 12 MPX con gestione analitiche A.I.   |
|         | TELECAMERA TIPO 3 - Bullet 4/3" 4K/10MPX con zoom 4x (12-48 mm) in grado di classificare diversi target di ripresa   |
|         | TELECAMERA TIPO 4 - Bullet 1/1,8" - telecamera 4K con intelligenza artificiale in grado di classificare diversi target di ripresa e riconoscerne gli attributi e gestione metadati mediante Protocollo ONVIF Profilo M |
|         | TELECAMERA TIPO 5 - 2MP 40x IR PTZ - Speed Dome IR adattivo fino a 200m.   |





BERGAMO  
CITTÀ DEI MILLE  
COMUNE DI BERGAMO



PROGETTO :  
**AMPLIAMENTO ED AMMODERNAMENTO - 3^ FASE  
SISTEMA DI VIDEOSORVEGLIANZA URBANA  
COMUNE DI BERGAMO**

TAVOLA DI PROGETTO:  
**POSIZIONAMENTO TELECAMERE  
QUADRANTE Nord Est**

TAVOLA:  
**09**

Responsabile Unico Procedimento: **Ing. Paolo Rapinesi**  
Progettazione: **Ing. Luca Lombardi  
Ing. Domenico Mascio**

SCALA:  
**1:3500**

PROGETTO ESECUTIVO

DATA:  
**10/07/2023**