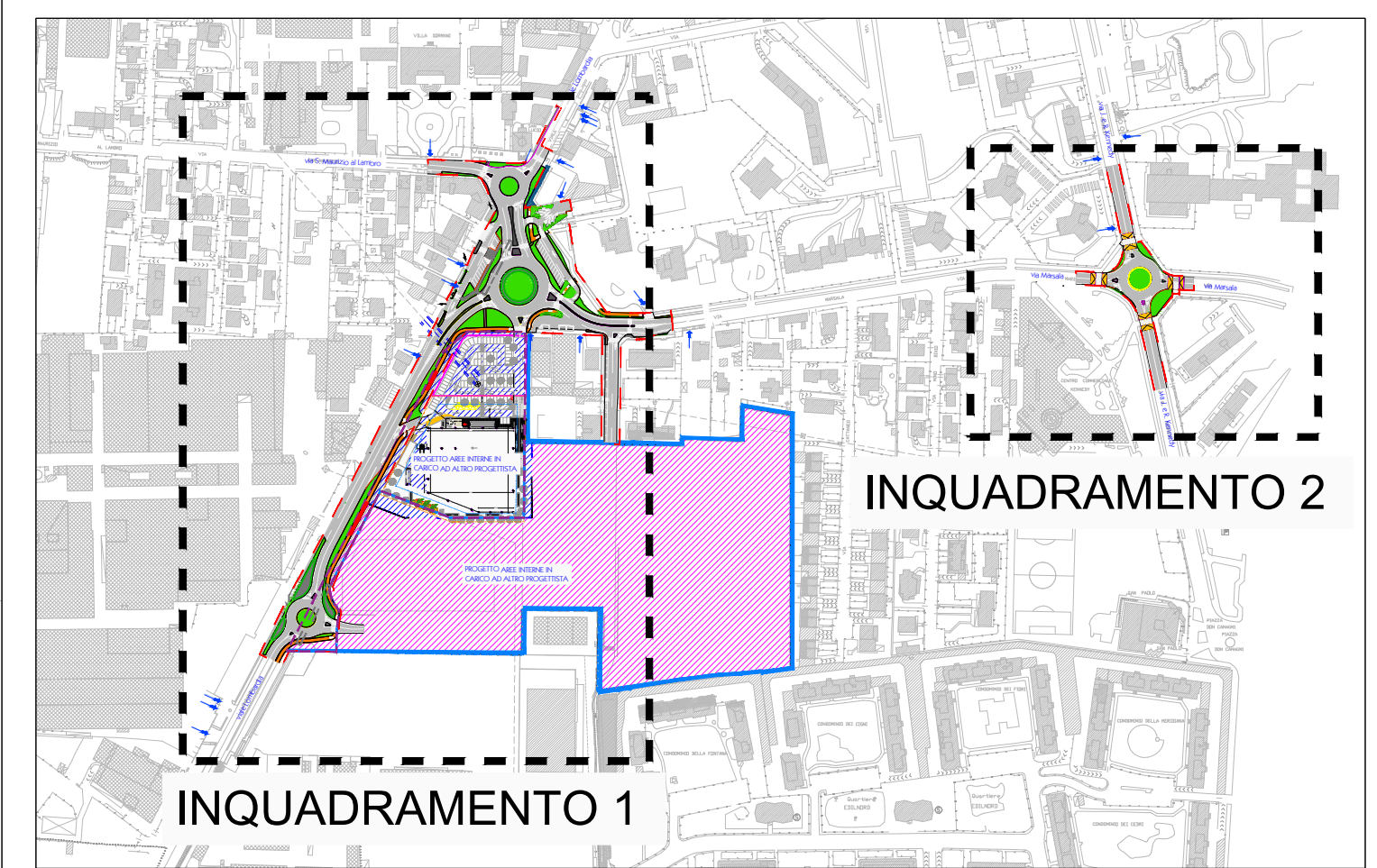


- LEGENDA**
- Limite di intervento opere di urbanizzazione
  - Limite di intervento comparto commerciale
  - Limite di intervento comparto residenziale
  - Pali rete di illuminazione pubblica esistente da mantenere
  - ✗ Pali rete di illuminazione pubblica esistente da rimuovere
  - ┆ Puntii luce rete di illuminazione pubblica esistente - sostituzione palo e proiettore
  - ┆ Puntii di illuminazione stradale di progetto conico-sp 4mm:
    - lampada LED tipo "ITALO 10F3 STW 4.7-3M - 76W" o equivalente
    - altezza punto luce 10m, sbraccio singolo 1,50m
    - plinto di fondazione prefabbricato
  - Puntii di illuminazione stradale di progetto conico-sp 4mm:
    - lampada LED tipo "ITALO STU 4.3 - 30W" o equivalente
    - altezza punto luce 5m, testa palo
    - plinto di fondazione prefabbricato
  - Pozzetto in c.a. (misure interne 45x45x50) con chiusino in ghisa D400 su strada - C250 su marciapiede/verde
  - Linea di illuminazione pubblica di progetto - 2 tubazioni PVC corrugato Ø125 mm
  - ┆ Palo di illuminazione attraversamento pedonale di progetto "mod. Detas" o similare
    - palo di illuminazione rastremato, sp 4mm
    - altezza punto luce 6,00m testa palo
    - armatura Talos N da 68w a LED o similare
    - t=5700 °K
    - dotato di 2 cartelli di attraversamento luminosi a LED

N.B.<sup>1</sup>: tutte le lampade sono dotate di sistema stand-alone di regolazione automatica del flusso con calcolo della mezzanotte virtuale.

N.B.<sup>2</sup>: i pali dovranno essere installati rispettando le indicazioni degli elaborati progettuali e comunque ad una distanza di 0,50 m dal ciglio stradale **al netto dell'ingombro effettivo del palo**.

N.B.3: la rete di illuminazione esistente viene mantenuta e dovrà essere verificata l'effettiva potenza disponibile sul quadro elettrico esistente



Comune di BRUGHERIO

Provincia di Monza e della Brianza

Progettista:  
Ing. Flavio Minatta

Ambito AR-06 di PGT e P.I.I. B3.11.1

Bettolino Fredico vigente

Proposta di attuazione in variante al PGT

del Comune di Brugherio

PROGETTO DEFINITIVO

Titolo elaborato	Elaborato	Rev.
Planimetria di progetto Illuminazione - Inquadramento 2	A16	C
Codice progetto	Scala	Data
A131	1:500	14.06.22

N° rev	Data	Descrizione
A	17.12.21	Emissione
B	19.04.22	Revisione accorpamenti progettuali
C	14.06.22	Revisione aggiornamento listino prezzi

Committente

CRS HOME S.r.l.  
Via Cernuschi 6 - Monza

Codice elaborato

A131 PD 1 PL 017 ILL B

Questo disegno non può essere riprodotto, copiato, ristampato o messo a disposizione senza permesso scritto autorizzazione da parte degli autori. Non utilizzare per scopi diversi da quello per cui è stato fornito.