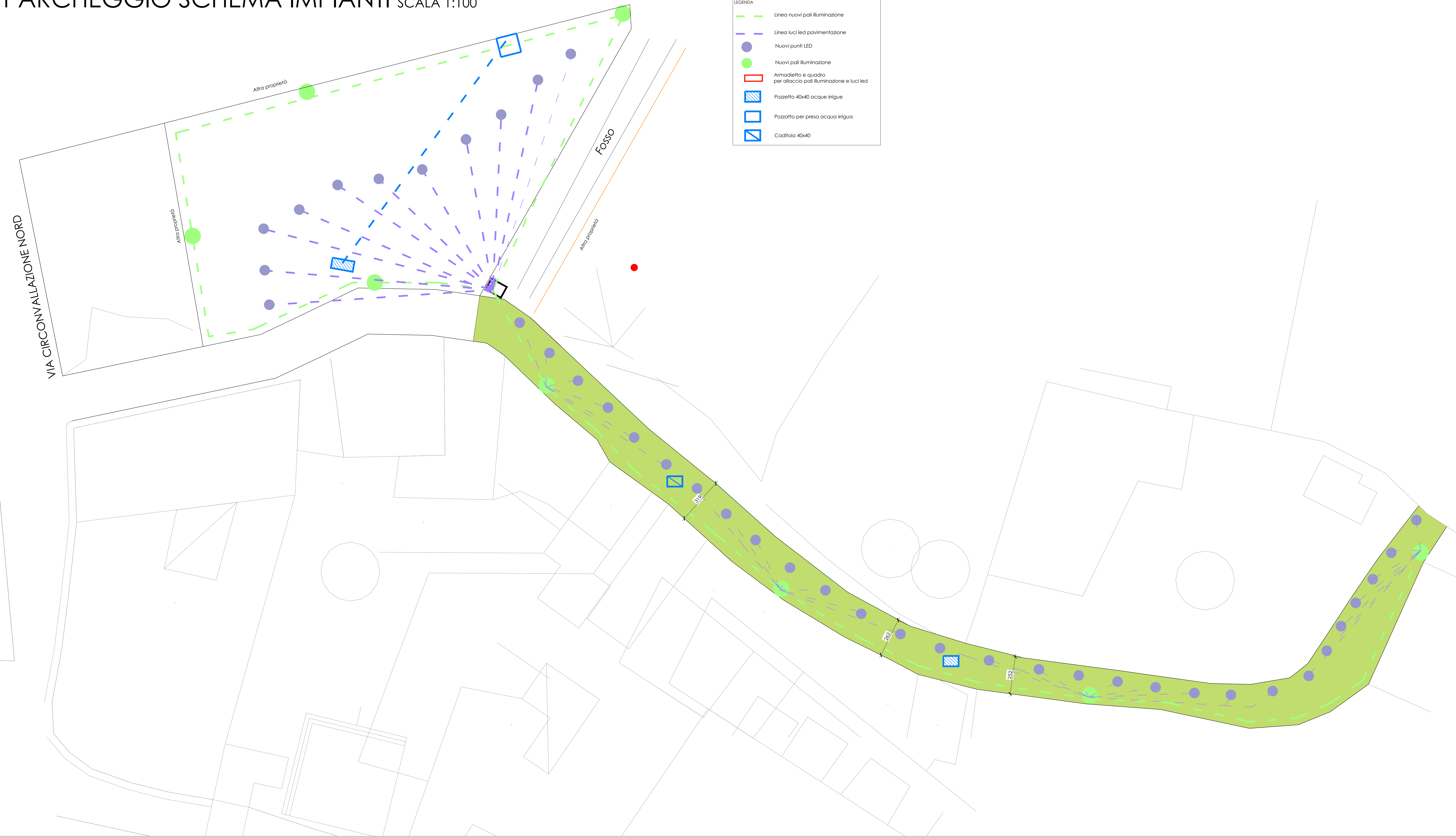


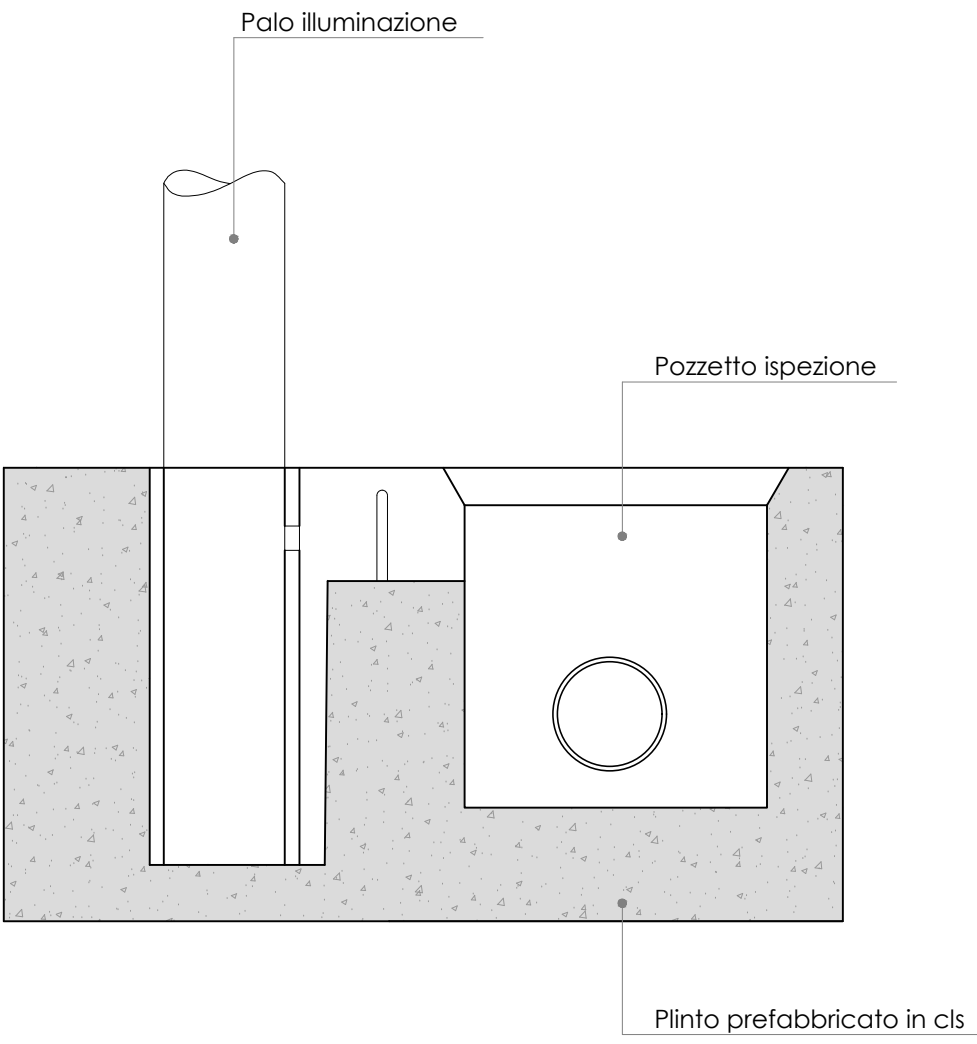
PARCHEGGIO SCHEMA IMPIANTI SCALA 1:100



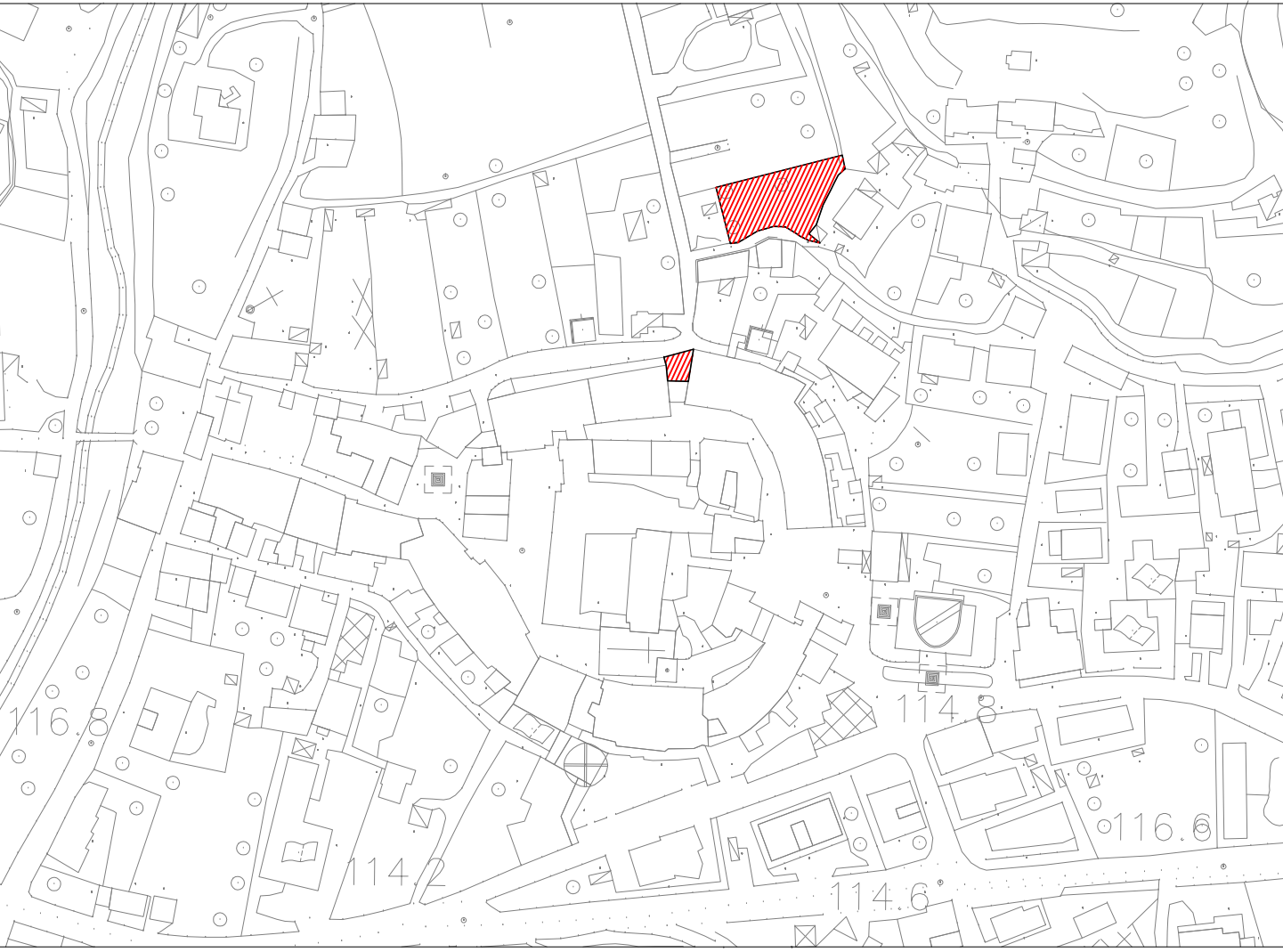
- LEGENDA
- Linea nuovi pali illuminazione
 - Linea luci led pavimentazione
 - Nuovi punti LED
 - Nuovi pali illuminazione
 - Armadietto e quadro per allaccio pali illuminazione e luci led
 - Pozzetto 40x40 acque irigue
 - Pozzetto per presa acqua irigua
 - Cadifola 40x40

PARTICOLARE PLINTO

SCALA 1:10

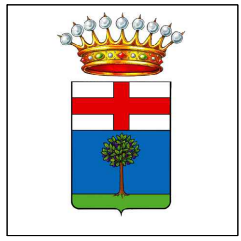


CTR SCALA 1:2000



NOTA DI RESPONSABILITA'

Le tavole di progetto riportano, oltre le misure di assieme e le dimensioni delle sezioni, lo sviluppo dei particolari. Il Costruttore, prima di procedere nella costruzione farà propri tali disegni controllandone la coerenza e la congruità con lo stato di fatto del cantiere. Per essendo i disegni sviluppati con massima diligenza, il Costruttore, prima di iniziare la produzione, controllerà tutte le quote e la loro congruenza tra le varie interfacce. In caso di quote errate o non congruenti dovrà esserne informato tempestivamente il Progettista/D.L., che provvederà alla revisione del disegno: comunque nessun altro onere potrà essere addebitato al Progettista. L'inizio della fabbricazione presuppone la tacita approvazione, da parte del Costruttore, della presente nota.



COMUNE DI BRUGNATO

PROGETTO

REALIZZAZIONE DI NUOVO PARCHEGGIO A SERVIZIO DEL CENTRO STORICO IN VIA CIRCONVALLAZIONE NORD
CUP D51J24000080006
-Progetto Esecutivo-

COMMITTENTE

COMUNE DI BRUGNATO
Piazza Martiri 1, 19020 Brugnato (SP)

R.U.P.

GEOL. STEFANO PALANDRI

UBICAZIONE

Via Cavour, 19020 Brugnato (SP)
Foglio 6 Mappale 1173

PROGETTISTA

doppiaerreingegneria

ING. RAOUL ESPOSITO
Via Aronte n. 7, 54033 Carrara (MS)
studio@doppiaerreingegneria.it
cell. 334 1281149

OGGETTO DISEGNO

VARIANTE

TAVOLA	DATA	DISEGNATORE	FASE
VAR 03	15.09.2025	Ing. Giulia Cupini	VARIANTE
SCALA	FORMATO	REVISIONE	
2436_BRUGNATO PIAZZETTA DL	1:200 1:100	A1dall	1