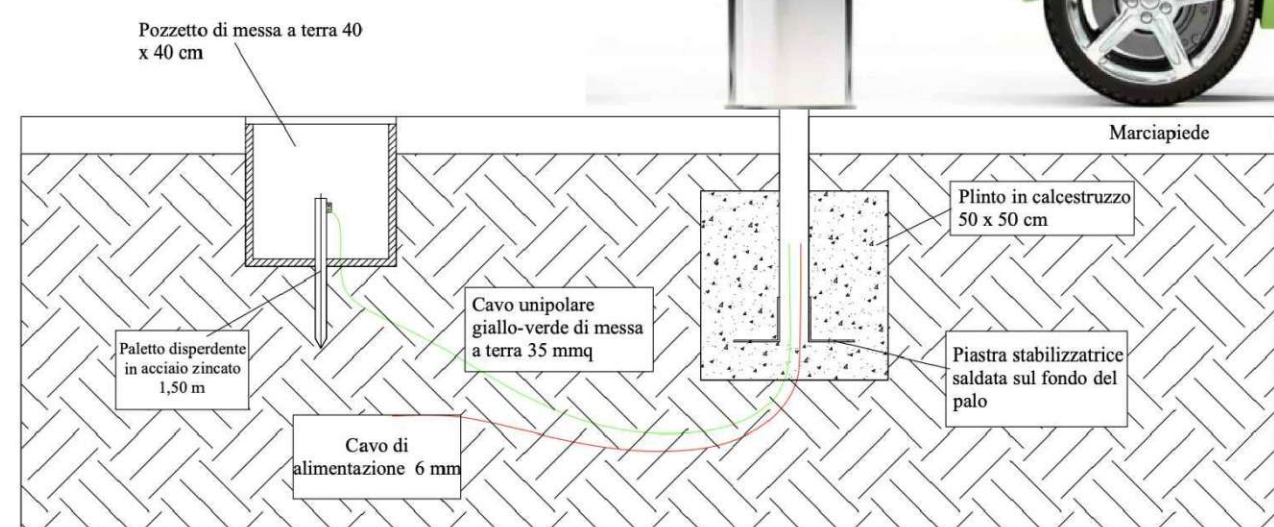
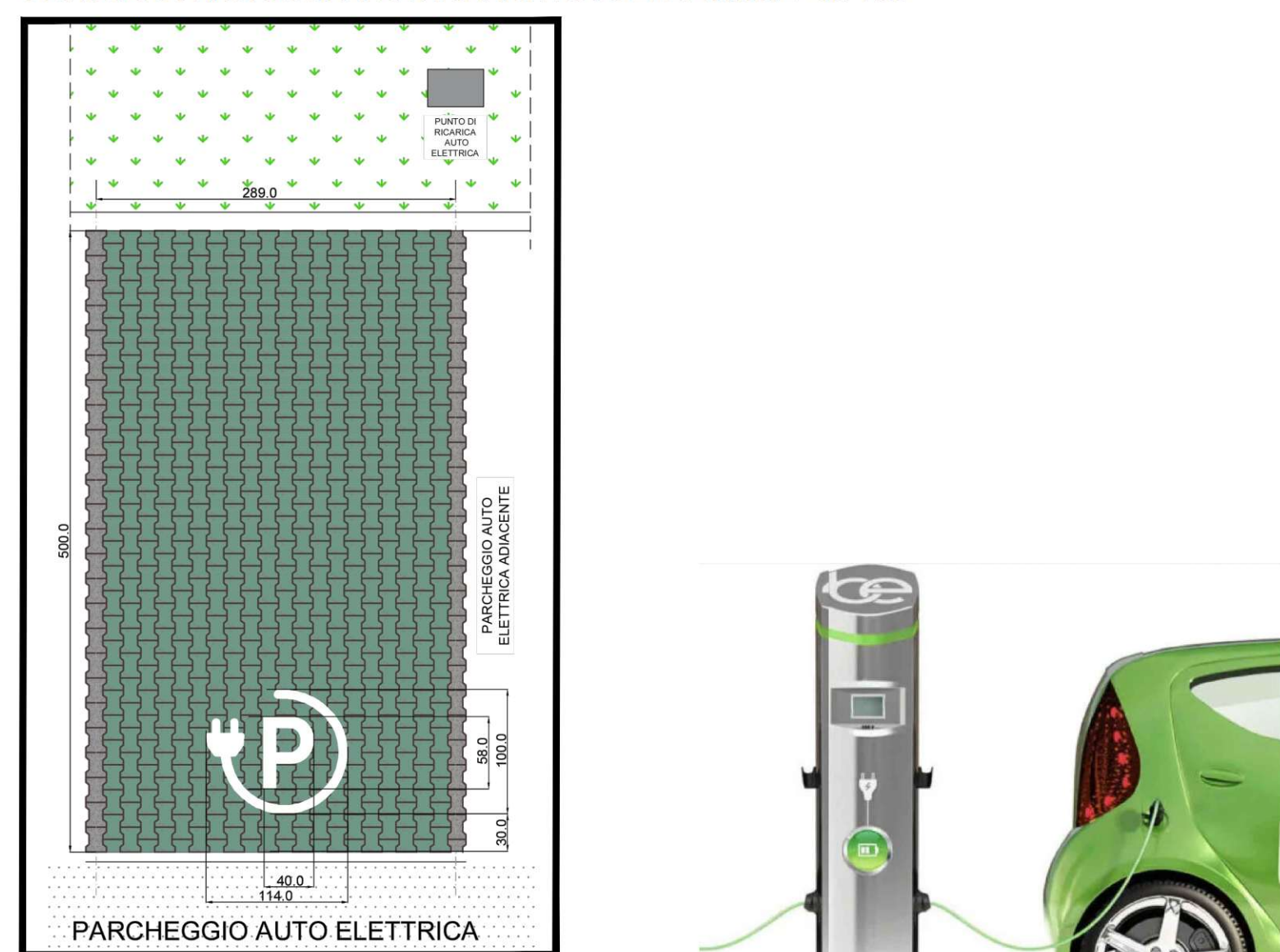
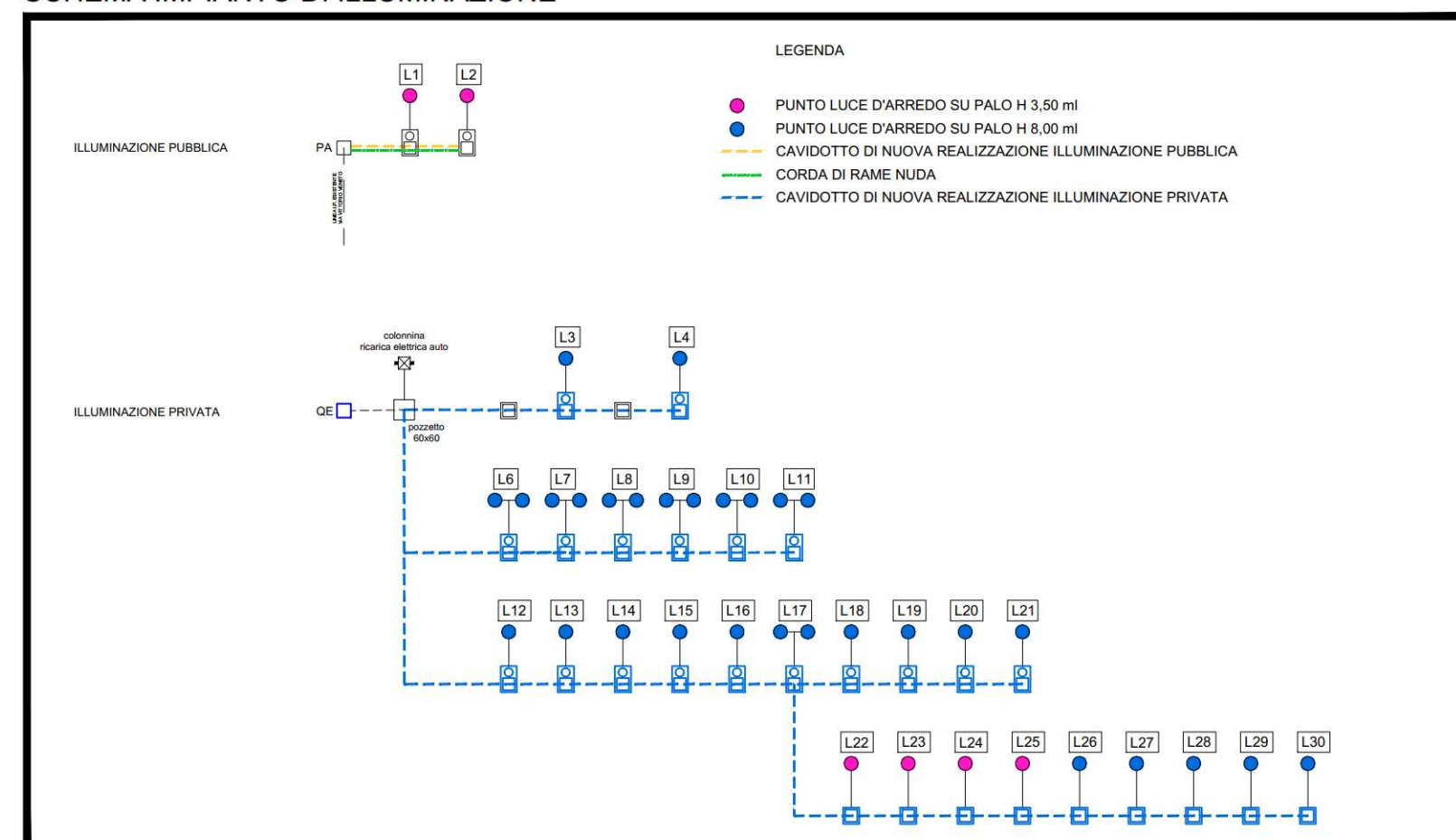


DETTAGLIO PARCHEGGIO PER RICARICA AUTO ELETTRICHE - sc. 1:50

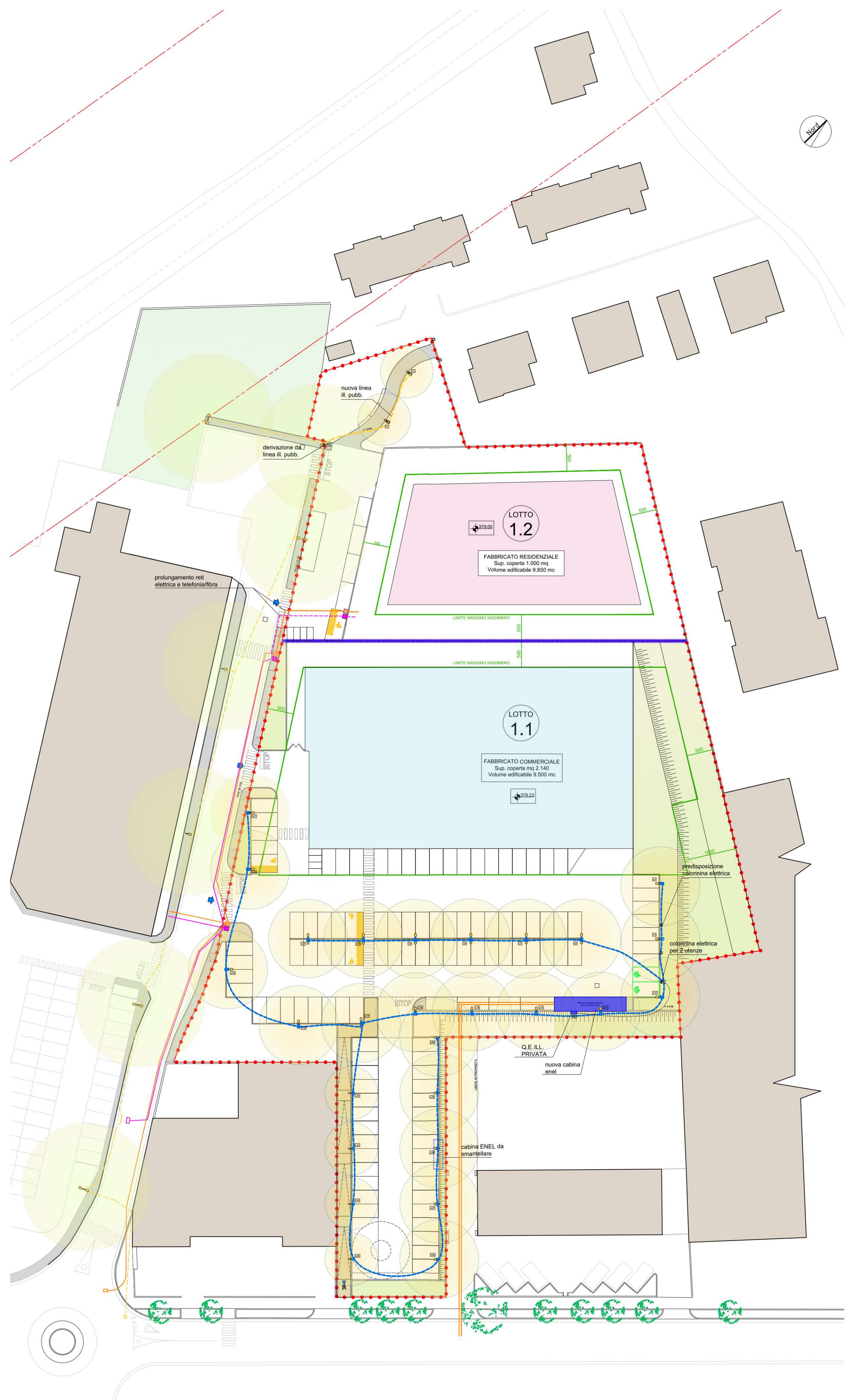
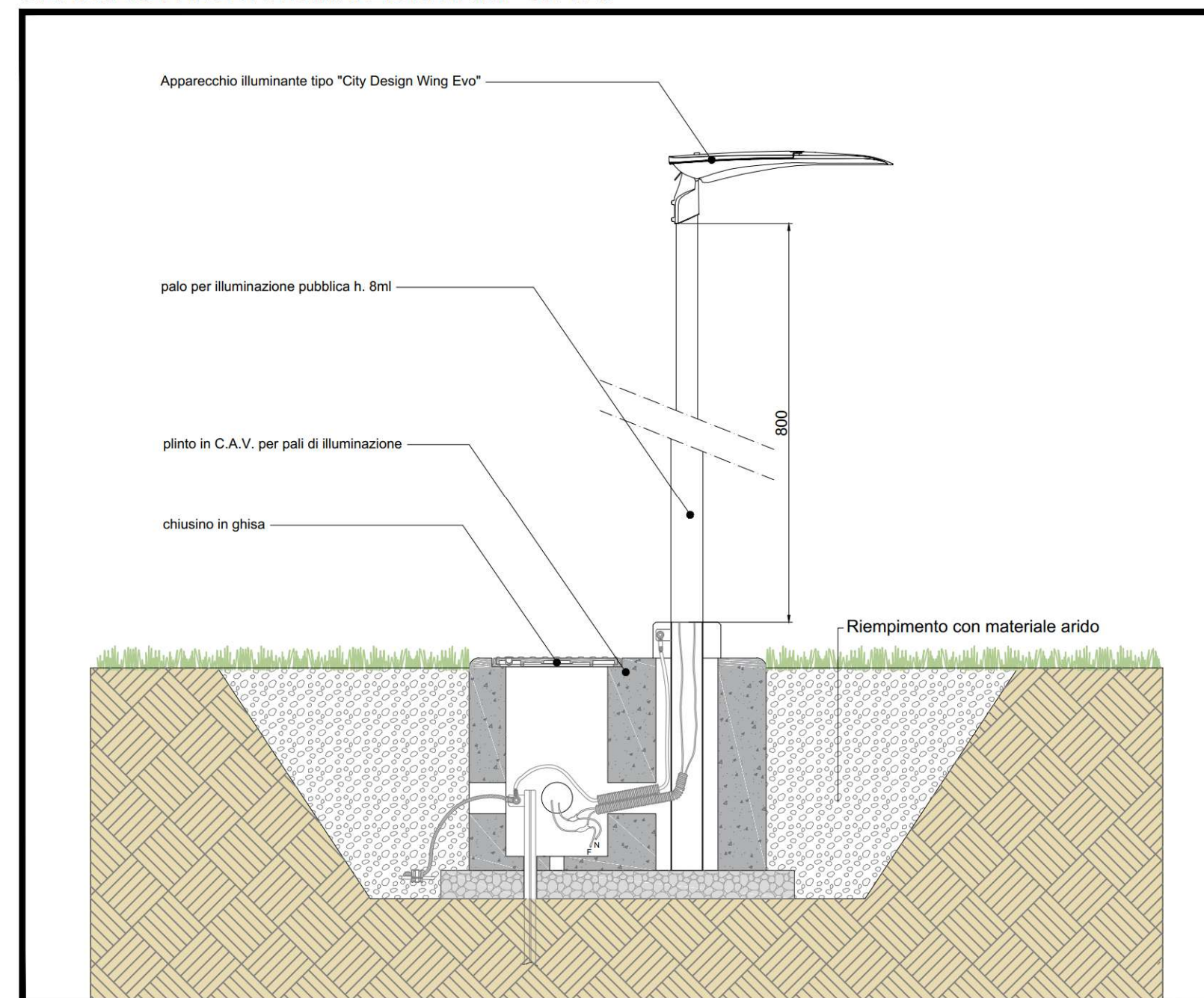


DETTAGLIO COLONNINA PER RICARICA AUTO ELETTRICHE - sc. 1:20

SCHEMA IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE



DETTAGLIO PALO DI ILLUMINAZIONE h 8ml - sc. 1:20



LEGGENDA

- Punti luce con un corpo illuminante
- Punti luce con due corpi illuminanti
- Rete illuminazione pubblica
- Rete illuminazione privata
- Rete approvvigionamento elettrico
- Rete telefonica
- Nuova Cabina ENEL

STUDI FERRARI - CANTON INGEGNERIA ARCHITETTURA URBANISTICA

**COMUNE DI BELLUNO
PROVINCIA DI BELLUNO**

**VARIANTE ALLO STRALCIO 1 DEL PIANO URBANISTICO ATTUATIVO
IN ZONA C.RT DI VIA VITTORIO VENETO
(approvato con delibera di Giunta Comunale n. 210 del 19/10/2023)**

proprietà:
BELLUNO 2 S.R.L.

progetto:
STUDI FERRARI CANTON

file name:

scala/scale:

1:500

data/date:

marzo 2026

tav. n°:

oggetto/object: **PLANIMETRIA DI PROGETTO
RETI TECNOLOGICHE
ILL. PUBB. - RETE ELETTRICA/TELEFONICA**

**10
REV 01**

SOSTITUISCE LA TAVOLA N. 10