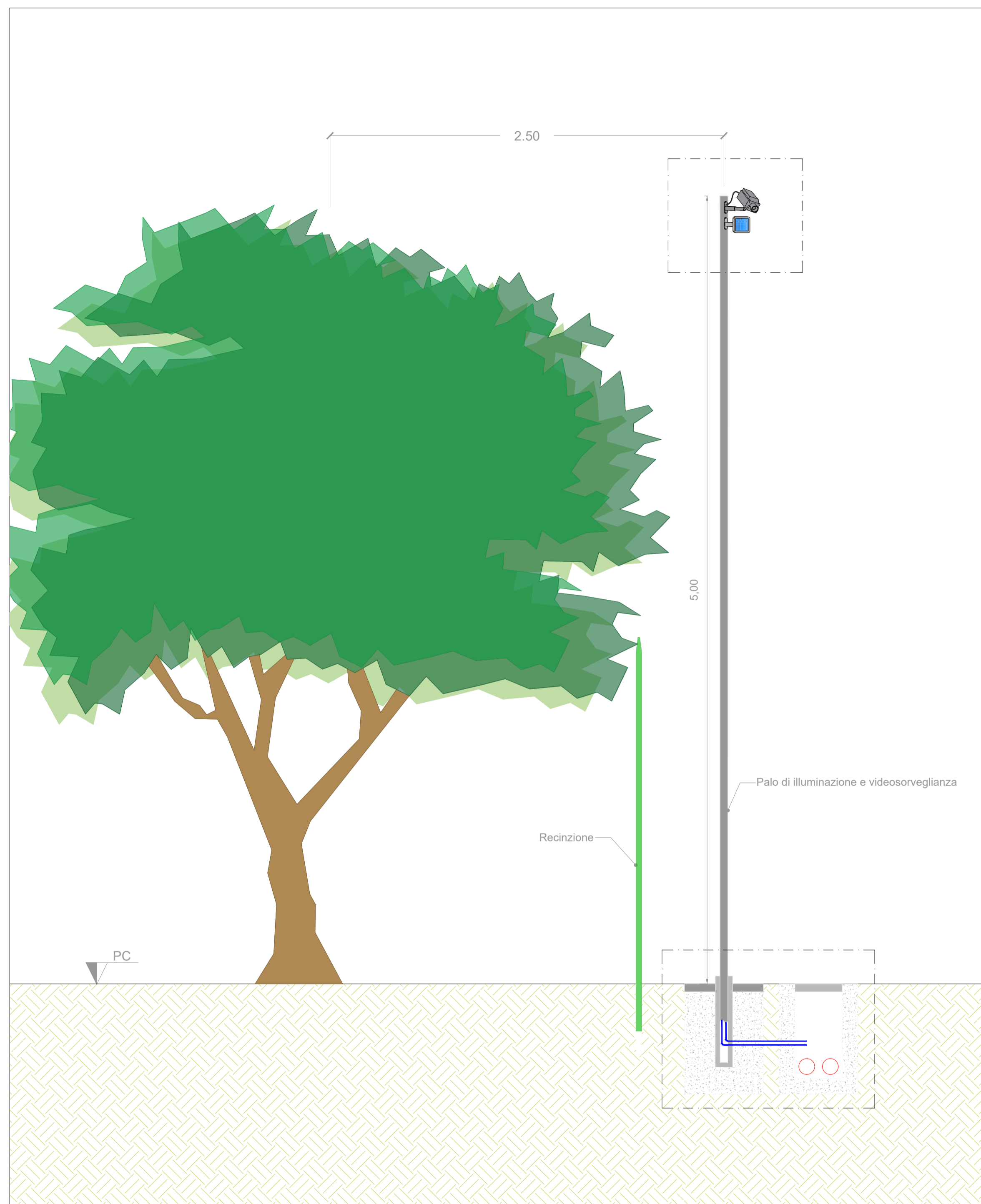
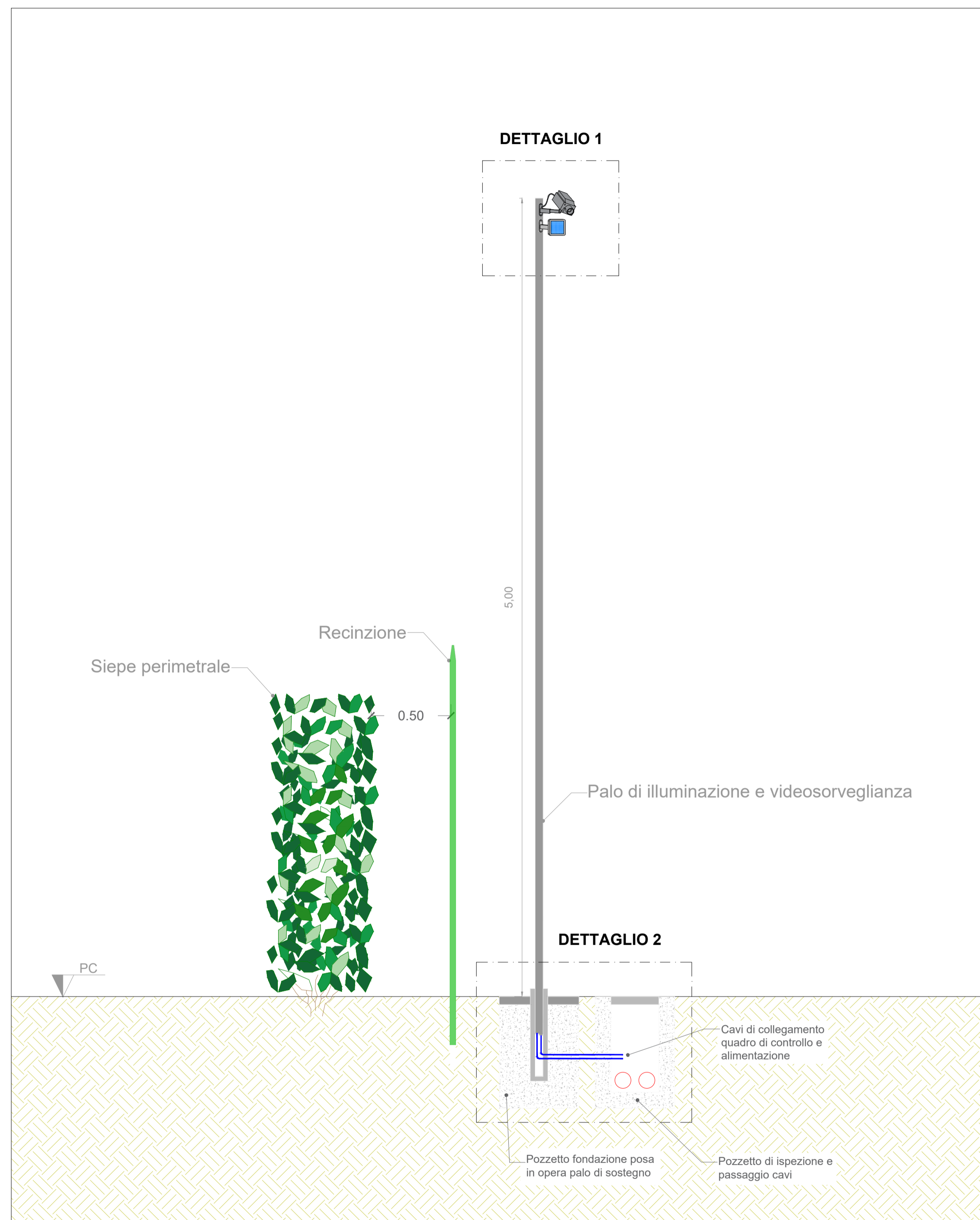


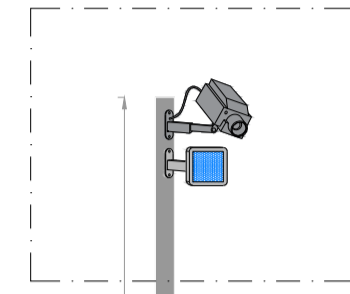
Sezione con barriera perimetrale costituita da alberi esistenti scala 1:20



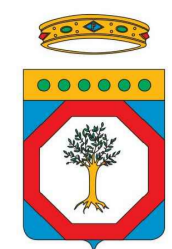
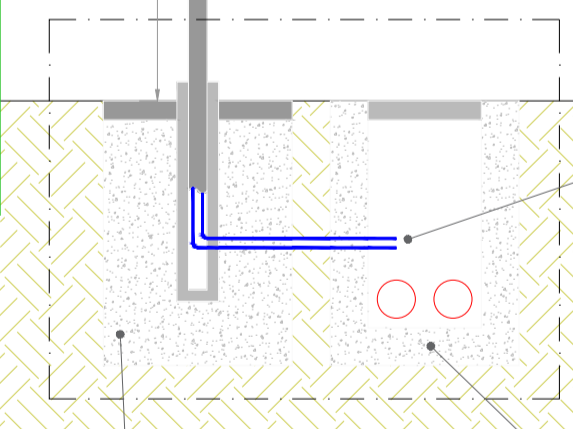
Sezione con barriera perimetrale costituita da siepe scala 1:20



DETTAGLIO 1



DETTAGLIO 2



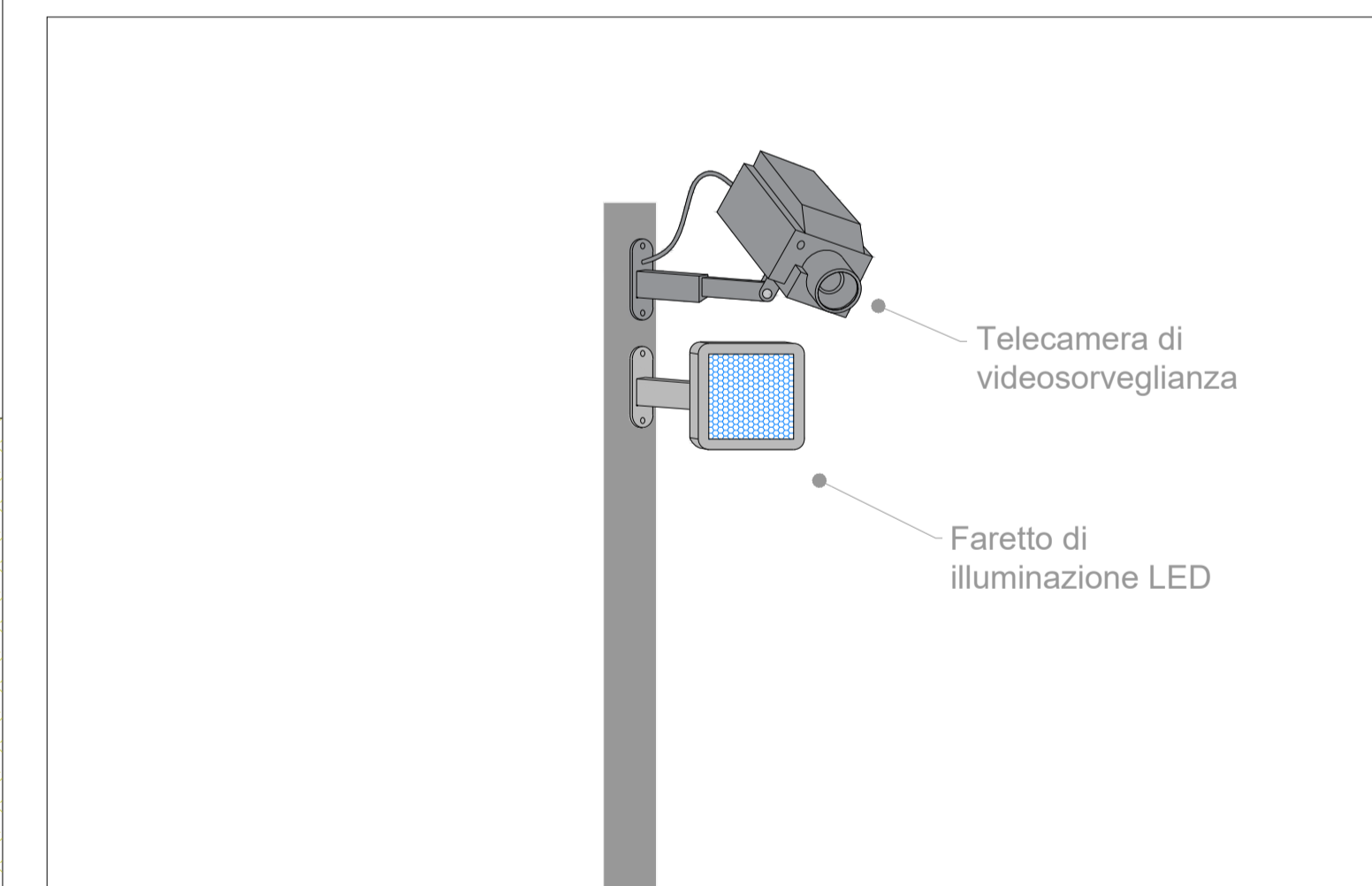
Regione Puglia
 Provincia di Brindisi
 Comuni di Brindisi e San Pietro Vernotico
 PROGETTO DEFINITIVO: IMPIANTO FV-QUERCIA



OGGETTO:
 PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO
 DELLA POTENZA DI 39,000 MW IN AC E 46,627 MW IN DC E DI TUTTE LE OPERE
 CONNESSE ED INFRASTRUTTURE

| | | | |
|--|--|--|--|
| IL COMMITTENTE SR PROJECT 2 S.R.L. LARGO DONEGANI GUIDO N. 2 - MILANO (MI) P.IVA 10707670963 | | IL PROGETTISTA Ing. Giuseppe Santaromita Villa Collaboratori: Ing. Torrisi Roberta Ing. Messina Valeria Ing. Lo Dello Alessia Ing. Scazzari Flavia Ing. Cavaretta Maria Vincenza Ing. Conventi Rosalia Ing. Lala Rosa Maria Ing. Prusali Giulia Ing. Scacciaferro Anna | |
| TAVOLA P6 | | ELABORATO PARTICOLARE OPERE DI VIDEOSORVEGLIANZA-ILLUMINAZIONE | |
| REVISIONE rev. 01 | | CODICE DI RINTRACCIABILITÀ 201800623 | |
| SCALA 1:20 | | DATA 11/01/2023 | |
| TIMBRO ENTE AUTORIZZANTE | | | |

DETTAGLIO 1



DETTAGLIO 2

