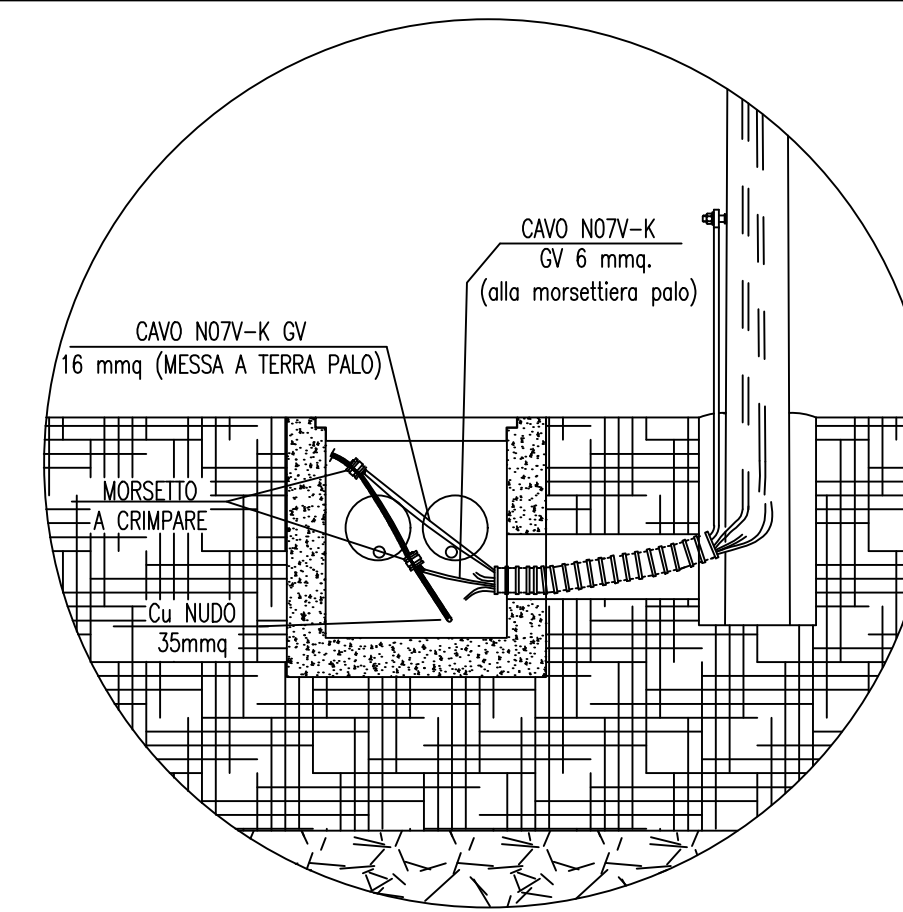
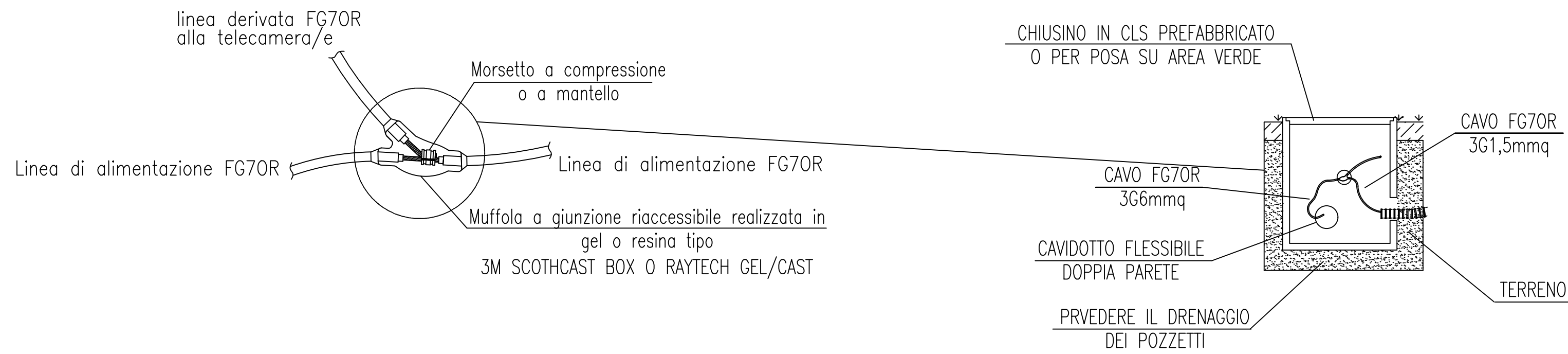


PARTICOLARI DERIVAZIONE CAVI VIDEOSORVEGLIANZA DENTRO POZZETTI (non in scala)

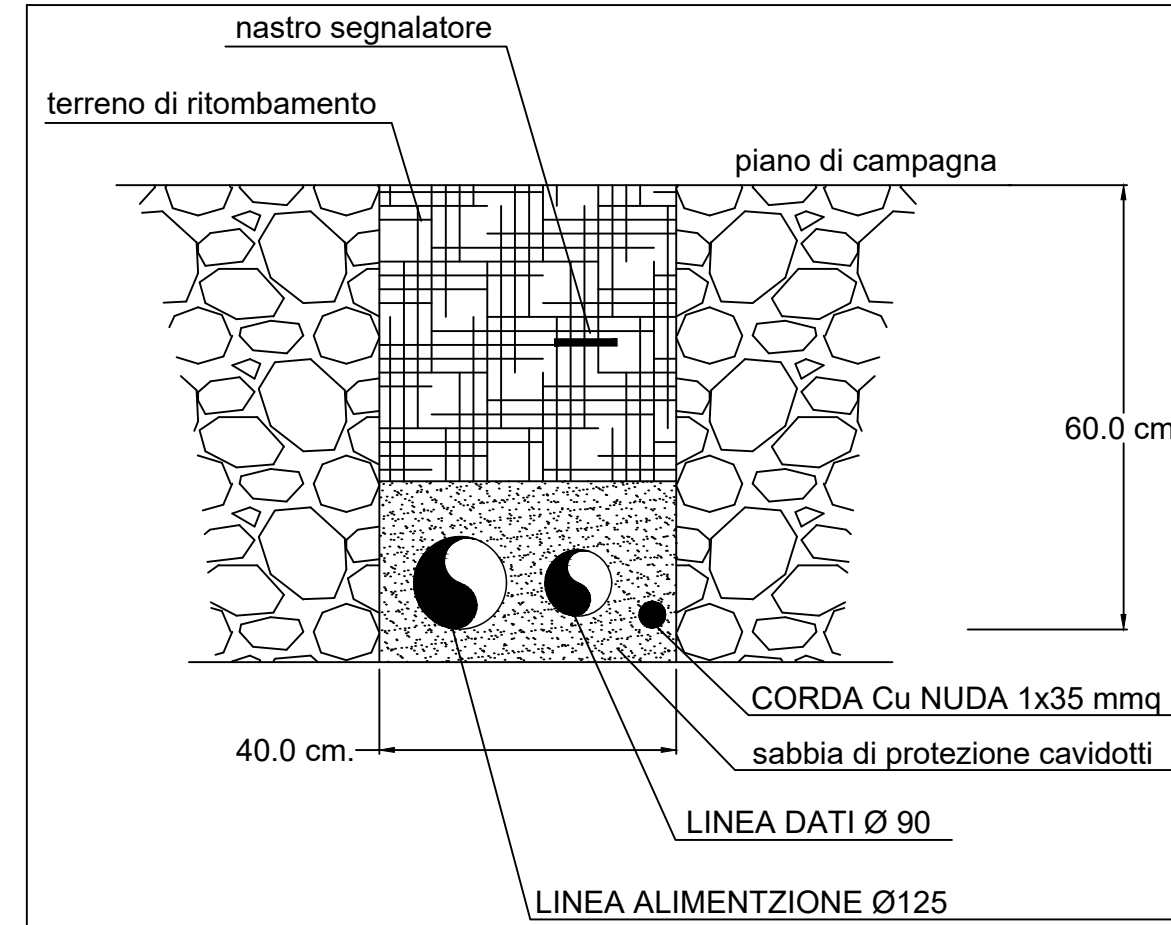
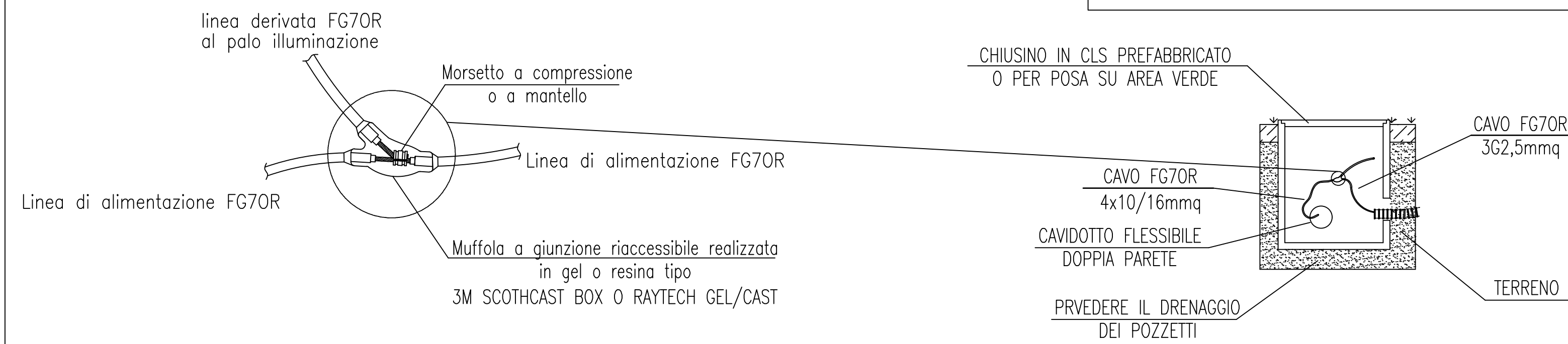
L'ESEMPIO DI DERIVAZIONE SCHEMATIZZATO E' RIFERITO A CAVI UNIPOLARI. NELLA REALIZZAZIONE DELL'IMPIANTO E' POSSIBILE ANCHE UTILIZZARE MUFFOLE ED ACCESSORI PER CAVI MULTIPOLARI (FG70R sez. 3G6mmq LINEA PRINCIPALE - FG70R sez. 3G1,5mmq LINEA DERIVATA)



PARTICOLARE TERRE PERIMETRALI

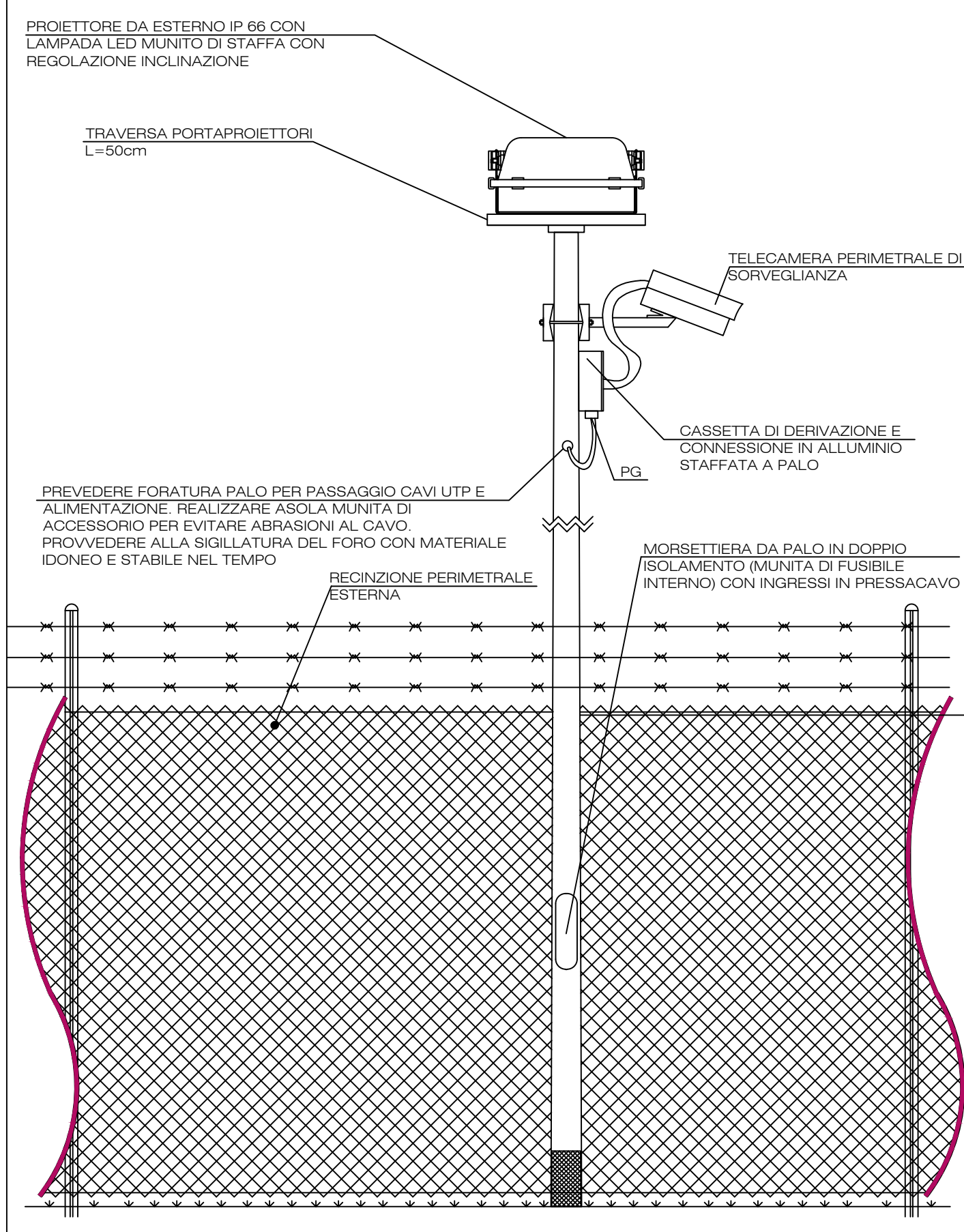
PARTICOLARI DERIVAZIONE CAVI ILLUMINAZIONE DENTRO POZZETTI (non in scala)

L'ESEMPIO DI DERIVAZIONE SCHEMATIZZATO E' RIFERITO A CAVI UNIPOLARI. NELLA REALIZZAZIONE DELL'IMPIANTO E' POSSIBILE ANCHE UTILIZZARE MUFFOLE ED ACCESSORI PER CAVI MULTIPOLARI (FG70R sez. 4x10/16mmq LINEA PRINCIPALE - FG70R sez. 3G2,5mmq LINEA DERIVATA)

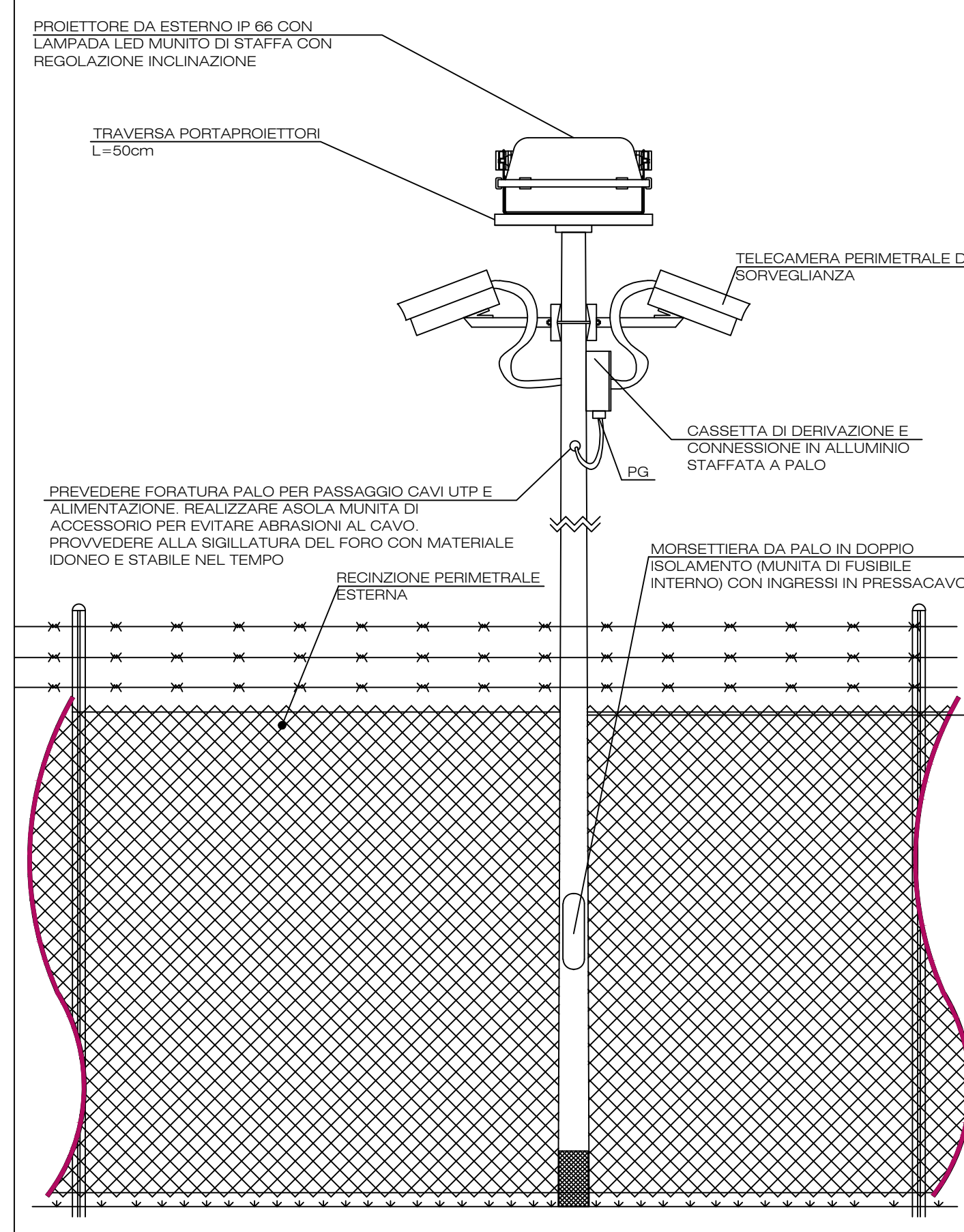


SEZIONE SCAVO ILLUMINAZIONE PERIMETRALE E DATI - PERIMETRALE - SCALA 1:10

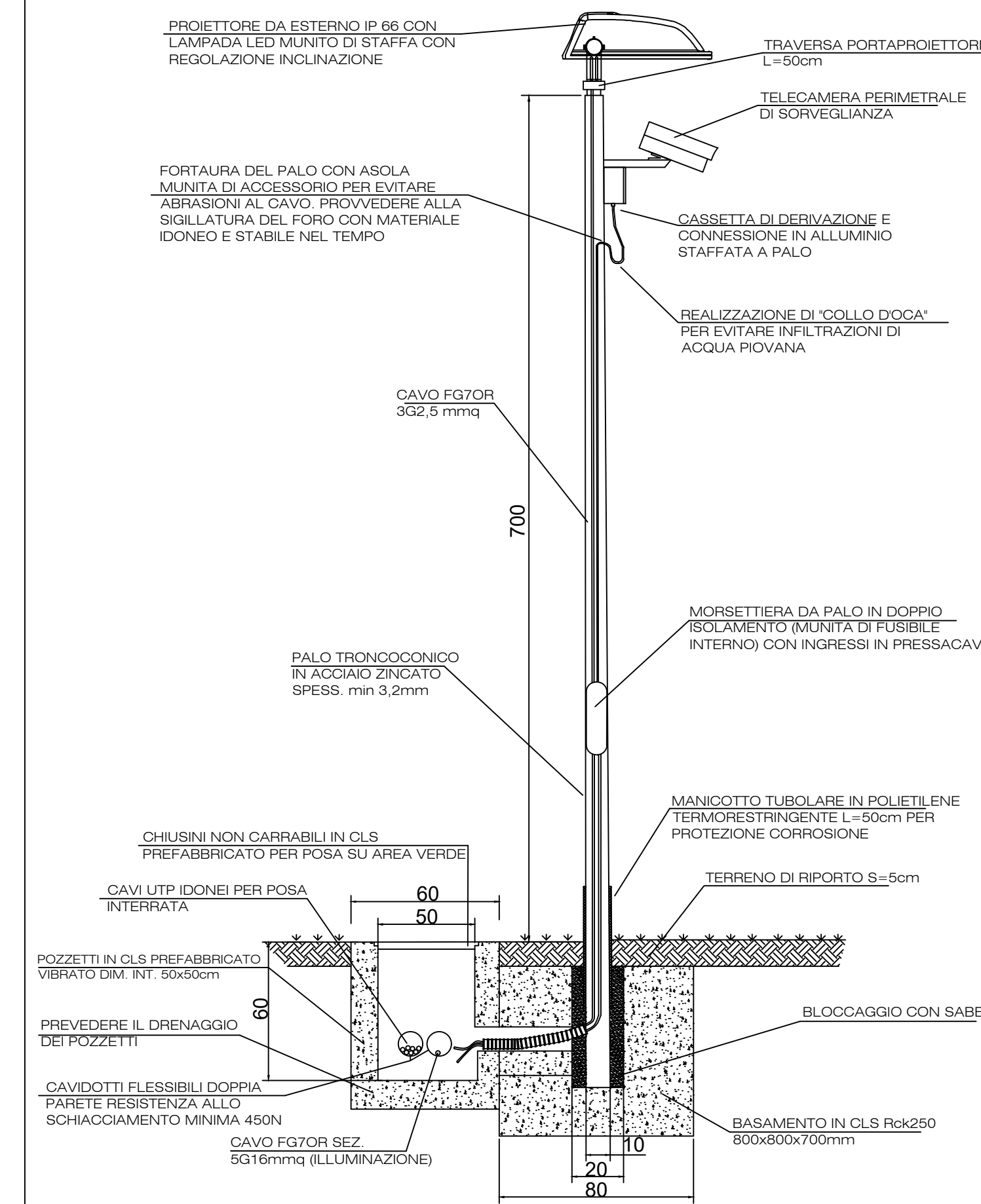
PROSPETTO PALO ILLUMINAZIONE PERIMETRALE H=7,00 m



PROSPETTO PALO ILLUMINAZIONE PERIMETRALE H=7,00 m



SEZIONE PALO ILLUMINAZIONE PERIMETRALE



0	Emissione	3E	3E	TEP	25/08/2020
REV.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data

Proprietario: **TEP renewable energies**

TEP RENEWABLES (FOGGIA 3 PV) S.R.L.
VIALE SHAKESPEARE 71 CAP 00144 ROMA (RM)
P. IVA 04292570712 - REA RM 1651669

Oggetto: **IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 131 MWp - IN IMMISSIONE 110 MW Comune di Ascoli Satriano (FG)**

Progettista: **3E Ingegneria S.r.l., via G. Volpe n° 92 - 56121 Pisa - Italy**

Avviso: **Impianto fotovoltaico - Particolari impianto di illuminazione e videosorveglianza**

Scale: ---

È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.