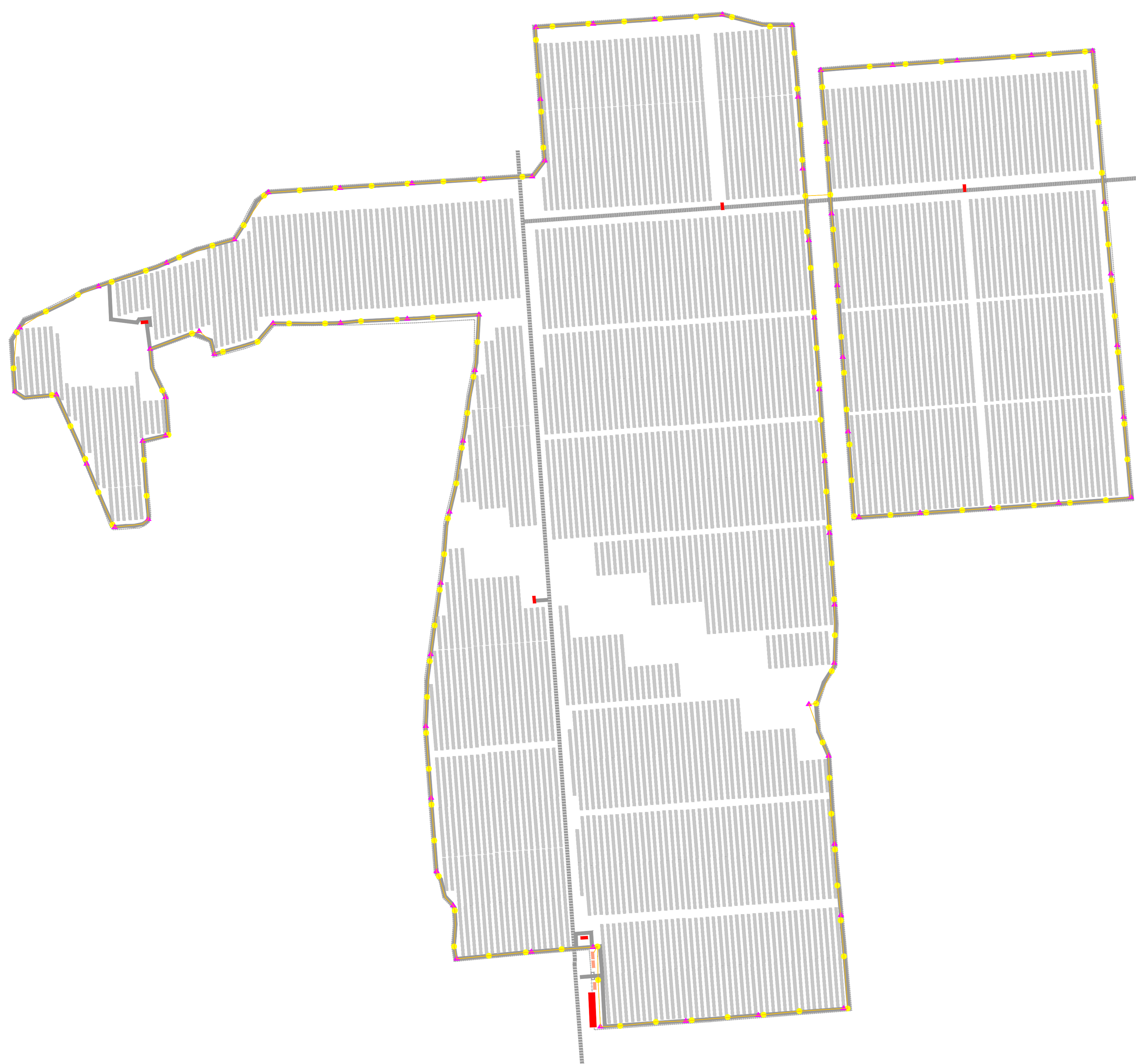
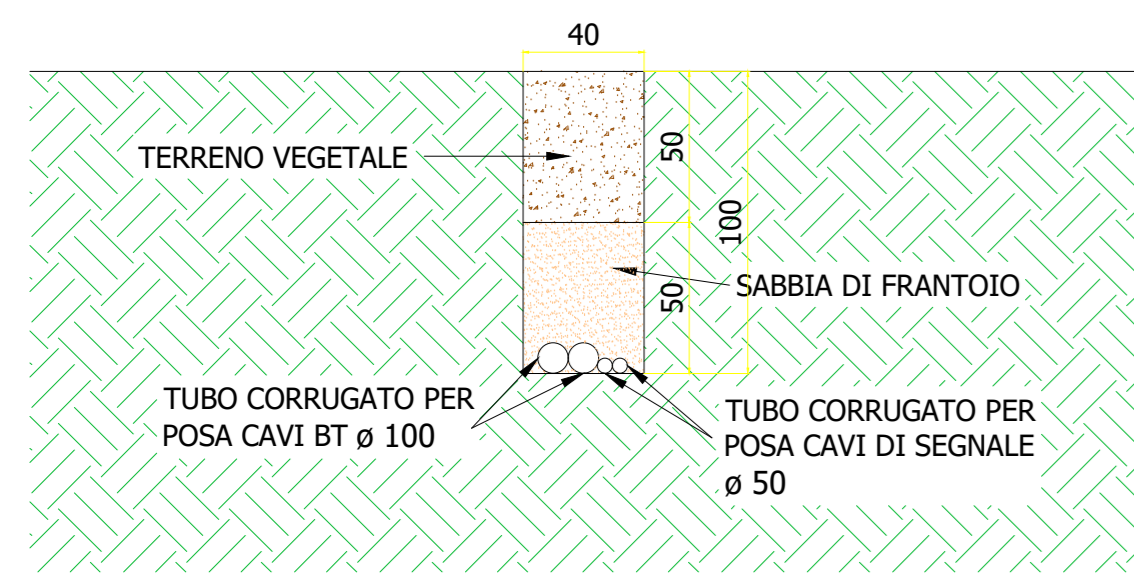


**TIPICO DI POSA CAVI B.T.**  
Scala 1:25



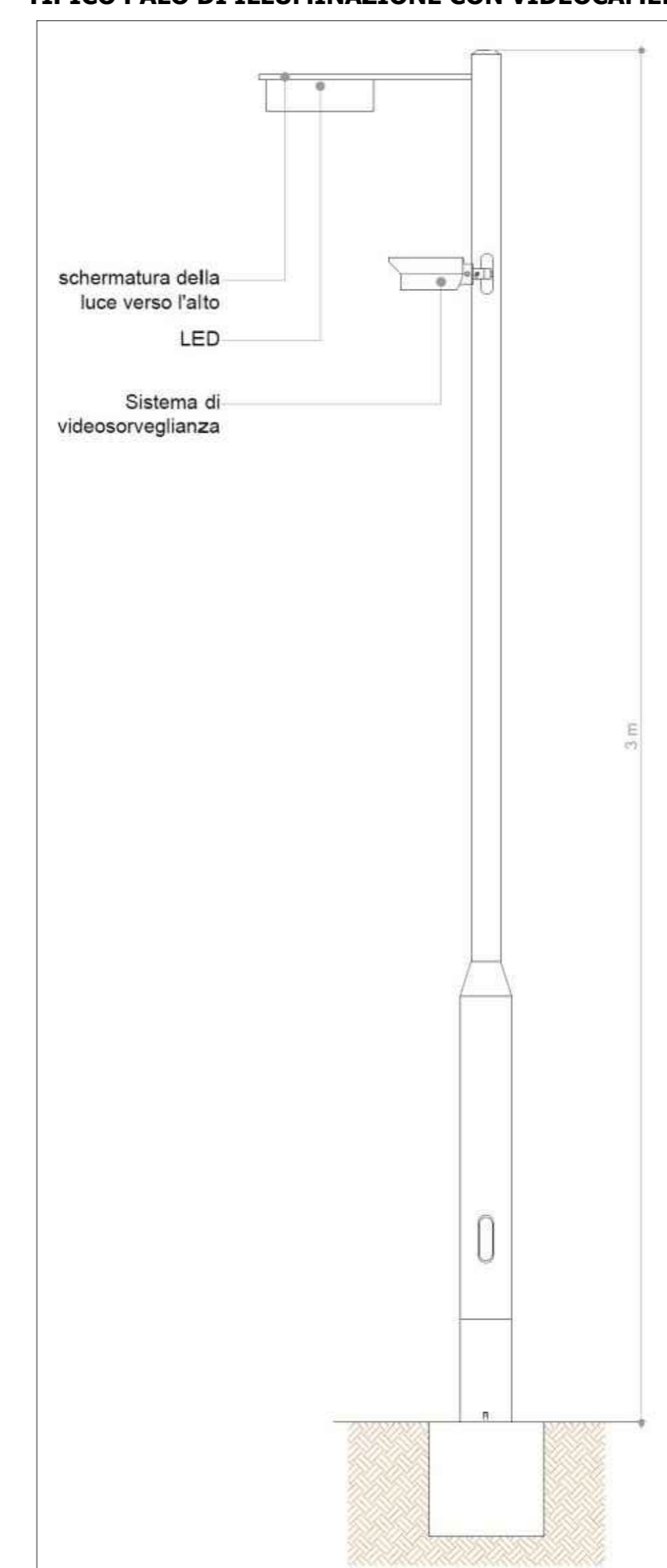
**PLANIMETRIA DEGLI IMPIANTI SPECIALI DI ILLUMINAZIONE-VIDEOSORVEGLIANZA-ANTINTRUSIONE**  
Scala 1:2000



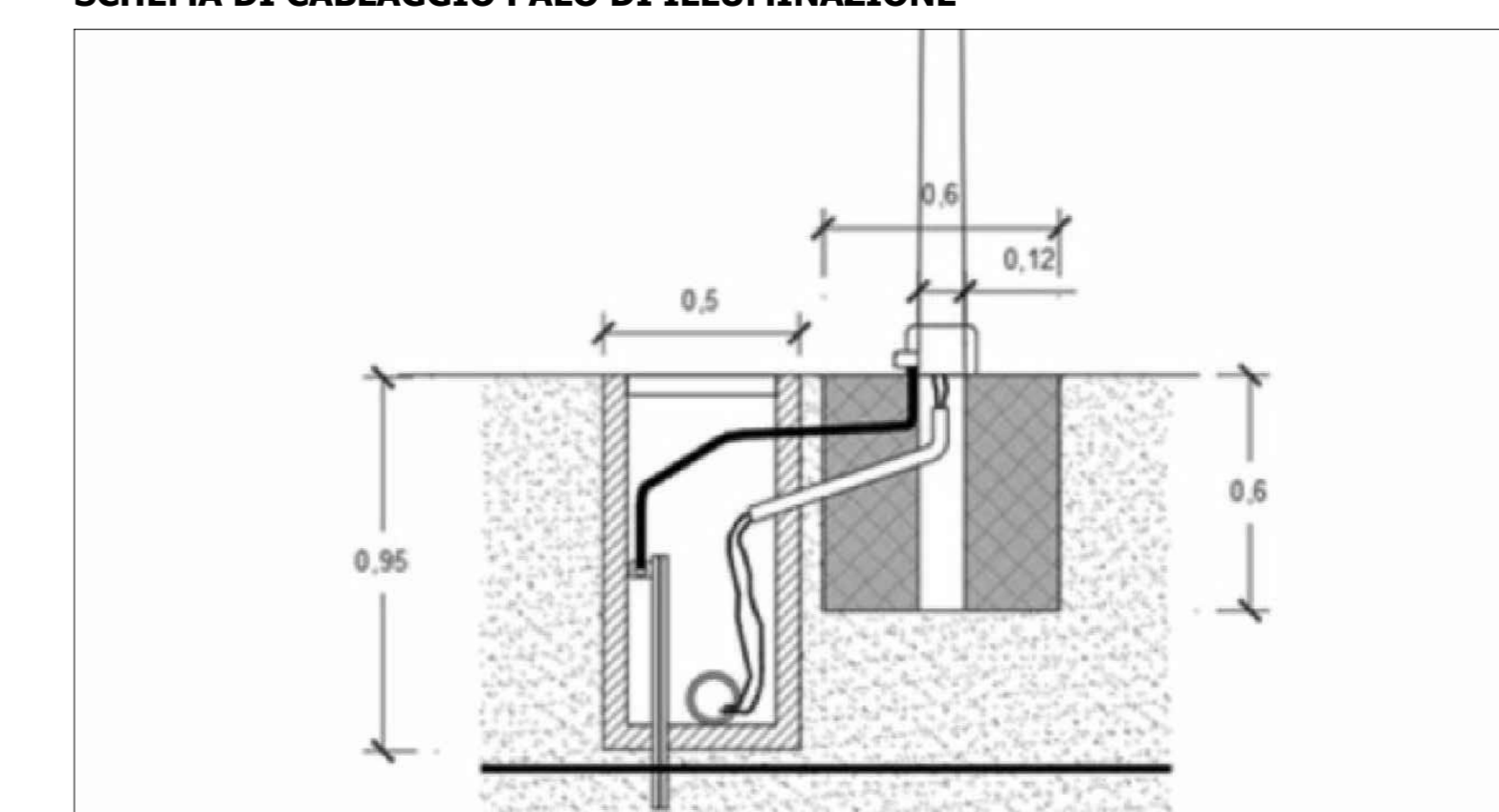
**LEGENDA**

- PALO DI ILLUMINAZIONE CON PROIETTORE LED DA 150 W DOTATO DI TELECAMERA DI VIDEOSORVEGLIANZA E DI SOTTOSTANTE POZZETTO DI ISPEZIONE (PARTICOLARI 1 E 2)
- ▲ COLONNINA PORTANTE DISPOSITIVI Tx/Rx ELEMENTO BARRIERA ANTINTRUSIONE A MICROONDE CON SOTTOSTANTE POZZETTO DI ISPEZIONE (PARTICOLARE 3)
- LINEE DI DISTRIBUZIONE ELETTRICA REALIZZATE IN CAVI INTERRATI B.T. TIPO FG16R16 0,6/1 kV E LINEE PER IL TRASPORTO DEI SEGNALI RELATIVE AGLI IMPIANTI SPECIALI POSATE IN SCAVO SECONDO IL "TIPICO DI POSA CAVI B.T."

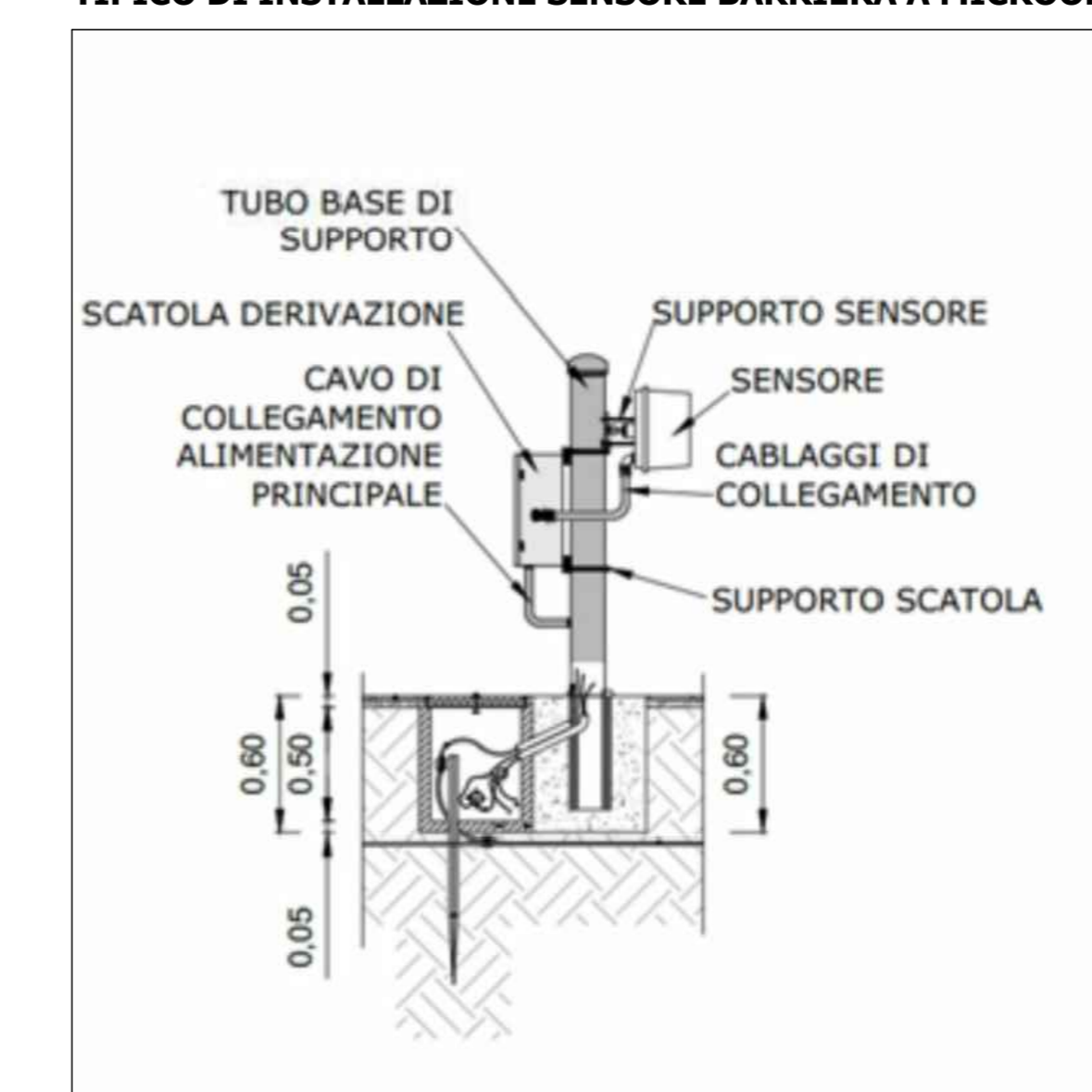
**PARTICOLARE 1:**  
**TIPICO PALO DI ILLUMINAZIONE CON VIDEOCAMERA**



**PARTICOLARE 2:**  
**SCHEMA DI CABLAGGIO PALO DI ILLUMINAZIONE**



**PARTICOLARE 3:**  
**TIPICO DI INSTALLAZIONE SENSORE BARRIERA A MICROONDE**



Regione Piemonte  
Provincia di Biella  
Comune di Castelletto Cervo

Progetto Realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra su aree agricole della potenza di 52,3 MWp "Sette Sorelle" ad opere connesse - Comune di Castelletto Cervo (BI)

Localizzazione Comune di Castelletto Cervo (BI)

Fase progettuale Progetto definitivo

Titolo Elaborato Planimetria degli impianti speciali (illuminazione-videosorveglianza-antintrusione) con particolari costruttivi

Scala VARIE IN A0

Committenza Sette Sorelle srl  
Via Leonardo da Vinci 12  
Bolzano (BZ)  
PI: 03186330217

Professionisti **STUDIO ISITREN**  
dott. ing. Gianluca PANTILE  
INGEGNERIA DEI SISTEMI E DELLE INFRASTRUTTURE PER LA TRANSIZIONE ENERGETICA  
Ordine Ing. Brindisi n. 803  
Via Del Lavoro, 15/D - 72100 Brindisi (BR)  
pantile.gianluca@itispoc.it  
info@isitren.com  
cell. +39 347 1939994 - tel./fax +39 0831 548001



Nome file **A\_SET\_PD\_ELE\_T04\_00\_Plan\_speciali**

Rev. n°	Data	Redatto	Verificato	Approvato
00	11/23	Ing. Gianluca PANTILE	Ing. Gianluca PANTILE	

Elaborato

**A\_SET\_PD\_ELE\_T04\_00**