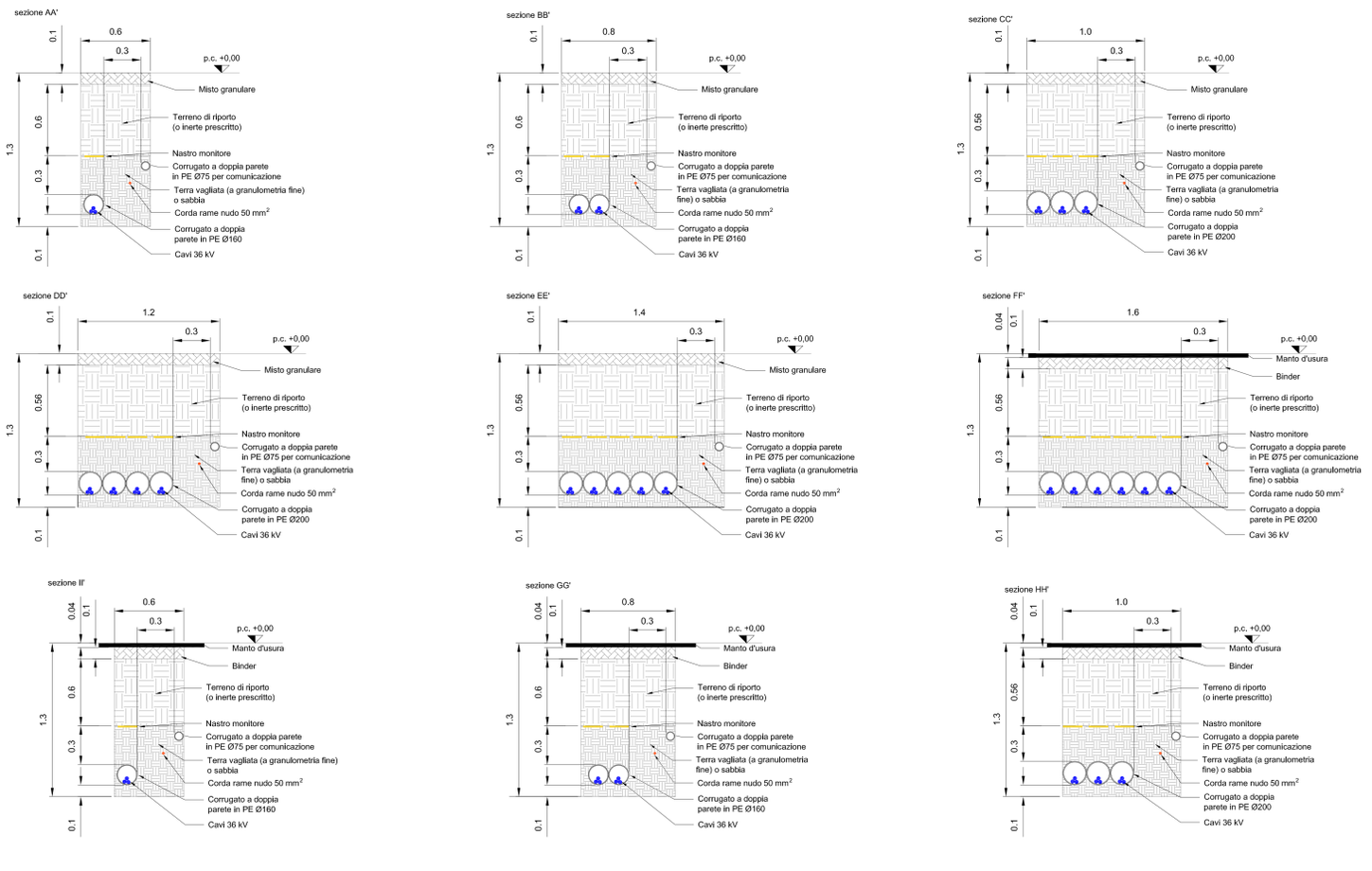


**Legenda**

- Cabina MT/BT 36/0,4 kV
- Cabina di raccolta MT 36 kV
- Caviddotto MT 36 kV
- Visibilità Interna
- Recinzione
- Cancello di accesso
- Storage

**TIPICI DI POSA CAVIDOTTI**  
scala: 1:20



**OGGETTO:**  
Progetto dell'impianto fotovoltaico denominato "Impianto Fotovoltaico Lentini agricoli" della potenza di 60.000,25 kW con storage della potenza di 10.000 kW da realizzare nel comune di Lentini (SR).

**COMMITTENTE:**  
LENTINI AGRICOLA s.r.l.  
Via delle Stazioni di S. Pietro, 65  
00165 Roma (RM)

**TITOLO:**  
B. PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO FOTOVOLTAICO  
Layout Impianto FV: Caviddotti MT e Tipici di posa

**PROJETTO engineering s.r.l.**  
società d'ingegneria  
direttore tecnico  
Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO

**ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TABARNO**  
Dist. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812

**CARTA:**  
AD

**SCALA:**  
Varie

**ELAB.**  
DB

**NOTE FILE:**  
RS06PE000245

**P.IVA:** 02458050733

Tutti i diritti di autore sono riservati a termine di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.