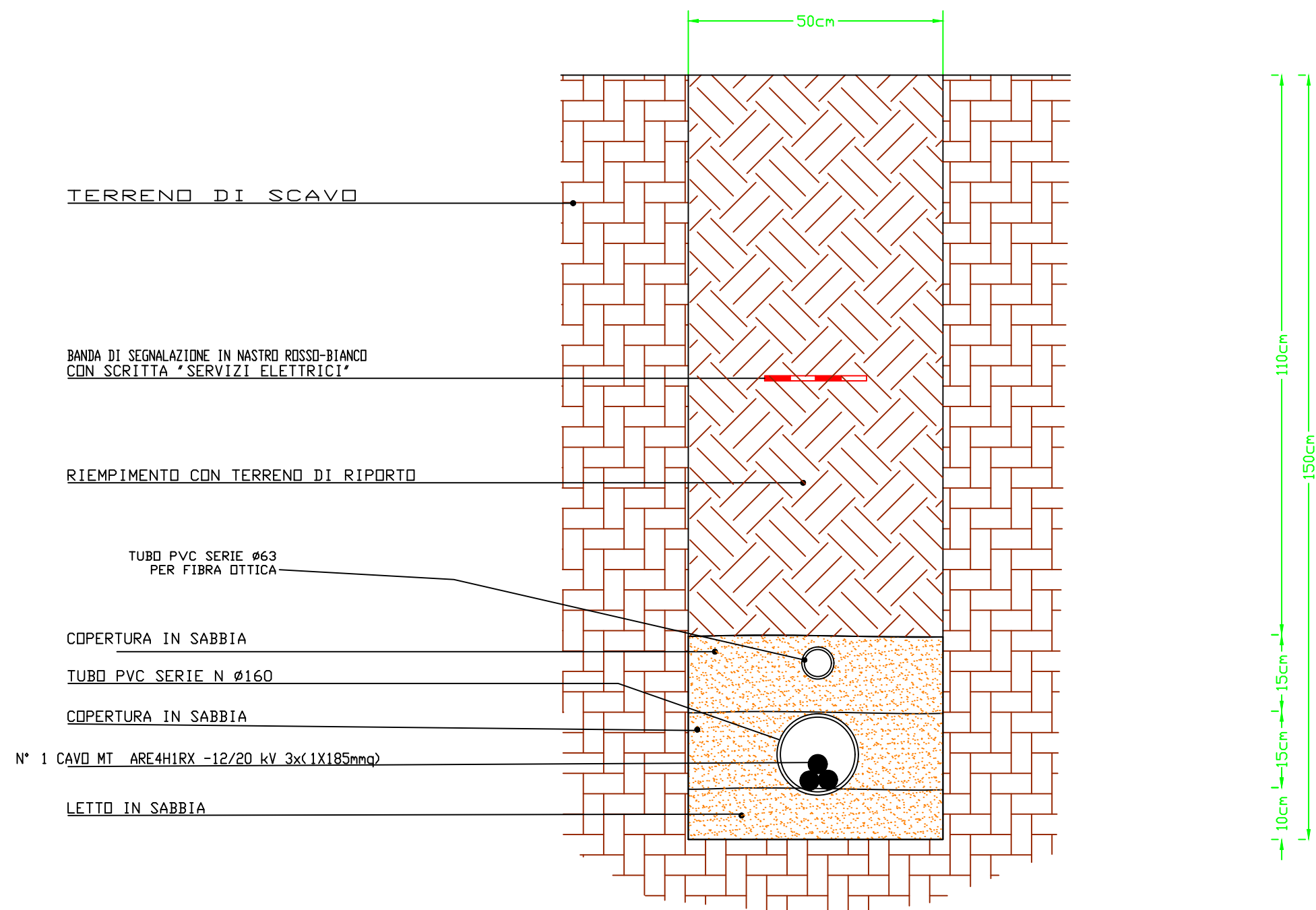


PARTICOLARE SCAVO E SEZIONE TIPO PER POSA CAVI MT (scala 1:10) ESTERNA AL PARCO



COMUNE di SAN MARCO IN LAMIS
Provincia di Foggia

PROGETTO
per l'installazione di
un impianto fotovoltaico
con potenza nominale di 10,0188 MWp
con relativa connessione alla RTN

COMMITTENTE

SISTEMI ENERGETICI S.p.A.

PROGETTO
 DEFINITIVO

COMUNE: **SAN MARCO IN LAMIS**
 LOCALITA': **"Posta D'Innanzi"**

Sezione di scavo relativa al cavo MT esterna al parco

Scala:

1:10

Data:

12-07-2021

Rev:

01

Codifica:

FTV/SMIL/PTO/EL_9-c

ELABORATO

9-c

Progettazione:

SISTEMI ENERGETICI
 S.p.A.
 Via Mario Forcella, 14 - 71121 FOGGIA

Tecnico incaricato:

INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI FOGGIA
 DOTT. ING. MARCELLO SALVATORI
 19/07/2021
 Ing. Marcello Salvatori