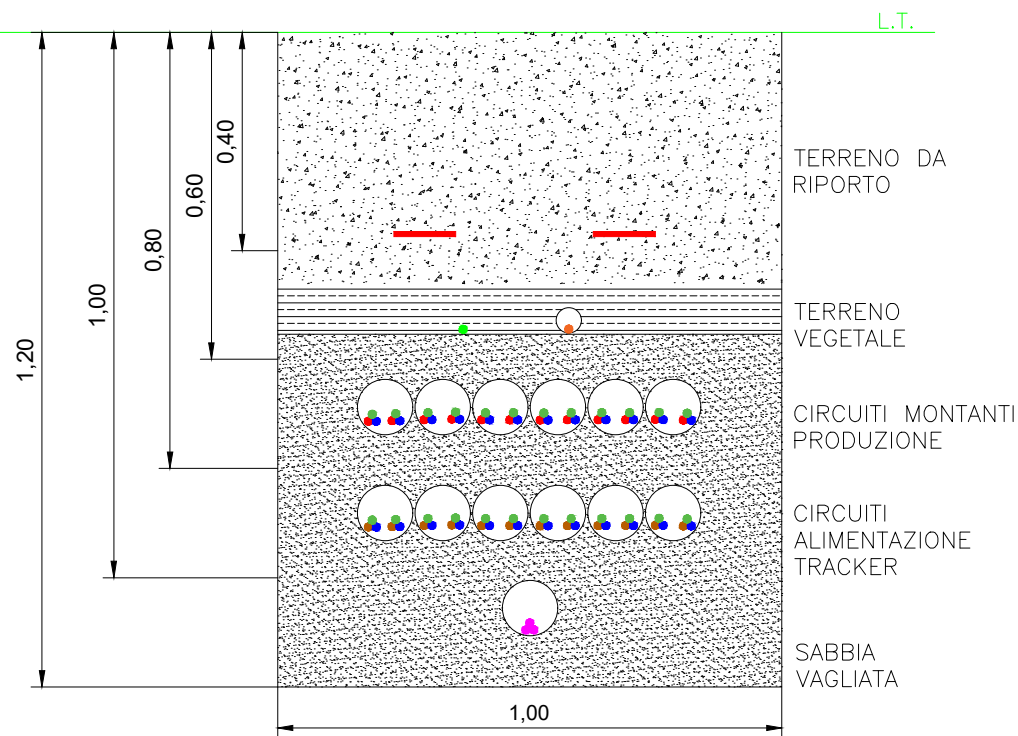


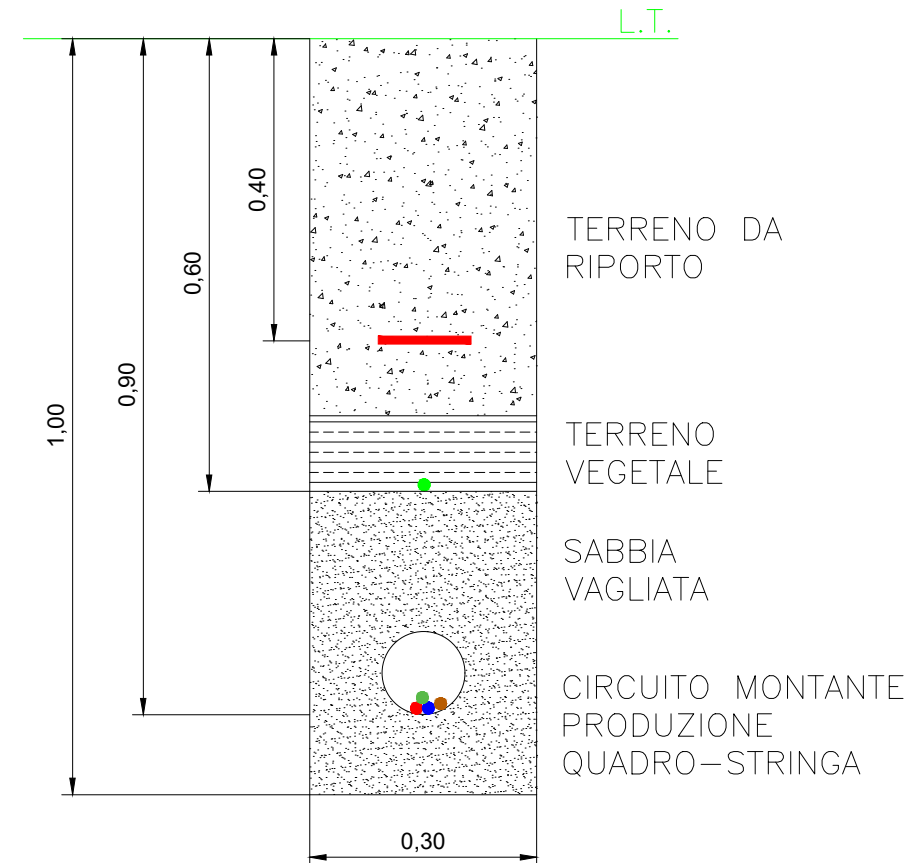
# LINEE ELETTRICHE DI ALIMENTAZIONE E DI PRODUZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO

## CAVIDOTTI PERIMETRALI - MONTANTI PRINCIPALI

## CAVIDOTTI MONTANTI SECONDARI



TRATTO PRIMO
DA QUADRO CABINA A POZZETTO ANELLO PERIMETRALE
NASTRO SEGNALETICO
RG7H1R 1,8/3 kV $\Phi$ 110 2x185mmq+PE LINEA QUADRO PARALLELO STRINGHE
FG70R 0,6/1 kV $\Phi$ 110 3G16 LINEA MOTORI QUADRO PARALLELO STRINGHE
ARE4H5EX 18/30 kV $\Phi$ 110 1x(3X185)mmq+PE LINEA MT
Cu Nudo 35 mmq
Cavo Fibra Ottica



TRATTO SECONDO
DA POZZETTO ANELLO PERIMETRALE A QUADRO PARALLELO - STRINGHE
NASTRO SEGNALETICO
RG7H1R 1,8/3 kV $\Phi$ 110 2x185mmq+PE LINEA QUADRO PARALLELO STRINGHE
FG70R 0,6/1 kV $\Phi$ 110 3G16 LINEA MOTORI QUADRO PARALLELO STRINGHE
Cu Nudo 35 mmq

Nota: è rappresentato in tavola il numero massimo di circuiti previsti per lo scavo, pari a 12. Il collegamento di ciascun circuito al quadro parallelo stringa avverrà in corrispondenza dello snodo sul pozzetto rompitratta.

SCALA 1:15

SCALA 1:10

**Codice TAVOLA A.U. - P.A.U.R.:** Elaborato Circuiti Scavi\_6\_06\_6

**TAVOLA PROGETTO: 6.6.6**

Quote in m

**DITTA PROPONENTE:**  
Enel Rotello 1 S.R.L.  
**TECNICO PROGETTISTA:**  
Romanciuc arch. Andrea  
**TERRENO:**  
Mastrangelo, Colombo, Zeffiro, Rosati, Paladino, Ziccardi, ecc.

oggetto: IMPIANTO FOTOVOLTAICO DENOMINATO ROTELLO 1

Terreno: Comune di Rotello (CB) - Foglio 46, Part. 19, 20, 22, 23, 65, 66, 79, 83, 84, 96, 97, 99, 102, 103, 115, 151, 177, 184, 209, 222.  
Foglio 45, Part. 51, 151, 152 - Foglio 43, Part. 8, 13, 14, 19 - Foglio 30 Part. 15, 16, 21, 22, 23, 25, 26, 41, 46, 47, 57.  
Foglio 19, Part. 4, 5, 7, 14, 16, 17, 22.

**SCAVI E CIRCUITI**

**SISTEMA ELETTRICO**



DATA: 31/07/2021

SCALA: VARIE