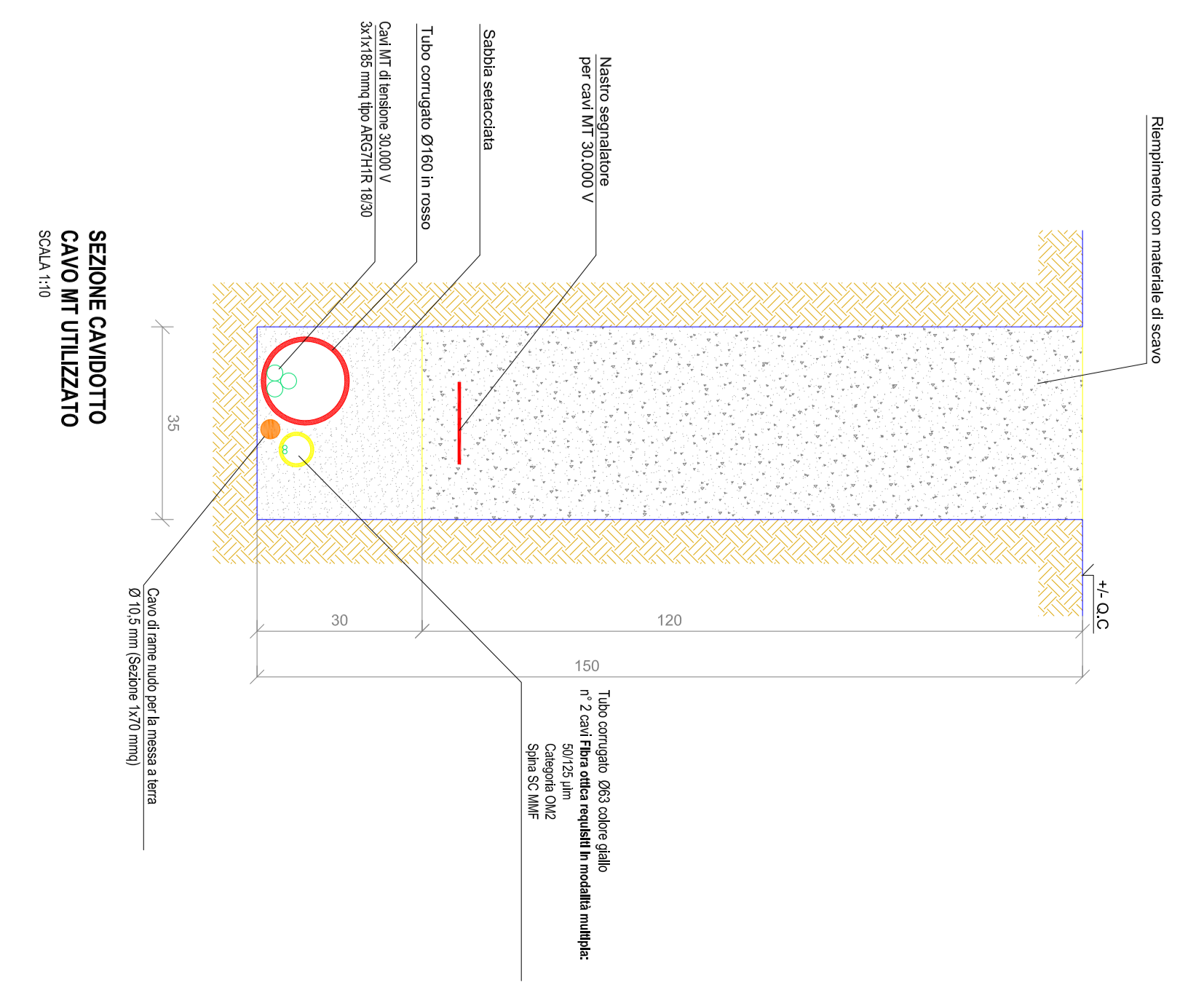


- CABINA DI INVERTER
- CABINA DI RICEZIONE
- MAGAZZINO INVERTER
- LOCALE DI SERVIZIO
- PANNELLI FOTOVOLTAICI
- PERIMETRO IMPIANTO
- DELIMITAZIONE QUADRI
- PERIMETRO STRADA INTERNA
- RECINZIONE
- INGRESSO
- PERIMETRO STRADA ESISTENTE
- PERIMETRO STRADA DA REALIZZARE



CERIGNOLA REGIONE PUGLIA PROVINCIA DI FOGGIA

IMPIANTO AGRIVOLTANICO E RELATIVE OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE DELLA POTENZA ELETTRICA DI 111,62 MW (ex 114,64 MW) SITO NEL COMUNE DI CERIGNOLA

PROGETTO DEFINITIVO

Layout Campo PV "Cortigola Dell'Erba" - Distribuzione fibra ottica - Commissione fibra ottica per supervisor

Progettazione: **CERIGNOLA SOLARI s.r.l.**
 Via Antonio Lucarelli 11
 37122 Verona (VR)
 P.IVA 0488842022
 info@csolari.it @csolari

Progettazione: **VMI Group s.r.l.**
 Via A. Lucarelli n. 1 - 37122 Verona (VR)
 P.IVA 1234131023
 info@vmitgroup.it @vmitgroup

Ing. Antonio Fongello

File: VZTV142_MasseriaDellErba_4.3_5.4		Cod. VZTV142		Scal. 1:2000.118	
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	
00	21/02/2020	Prima emissione			
01	09/04/2020	Revisione Aggiornata (Giugno 2020)			
02	20/07/2020	Revisione ingegneria (Luglio 2020)			
03	01/02/2021	Varianti ingegneria	A. Terzaghi	S.M. Caputo	

4.2.9.5.4

CERIGNOLA SOLARI s.r.l. Via Antonio Lucarelli, n. 11 37122 Verona | info@csolari.it