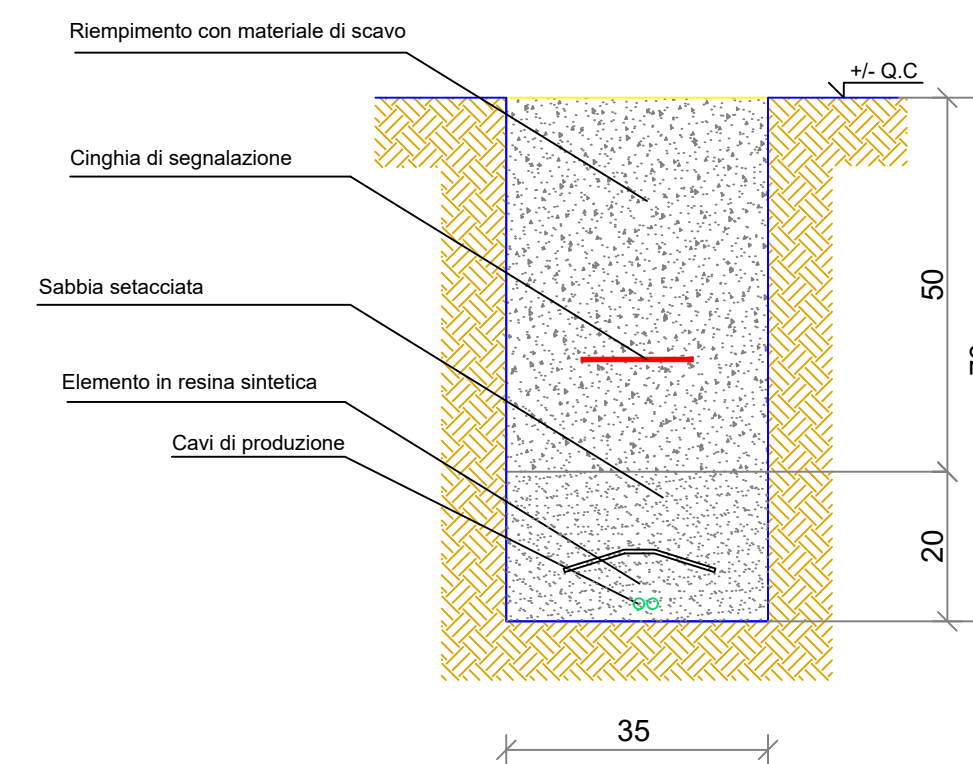


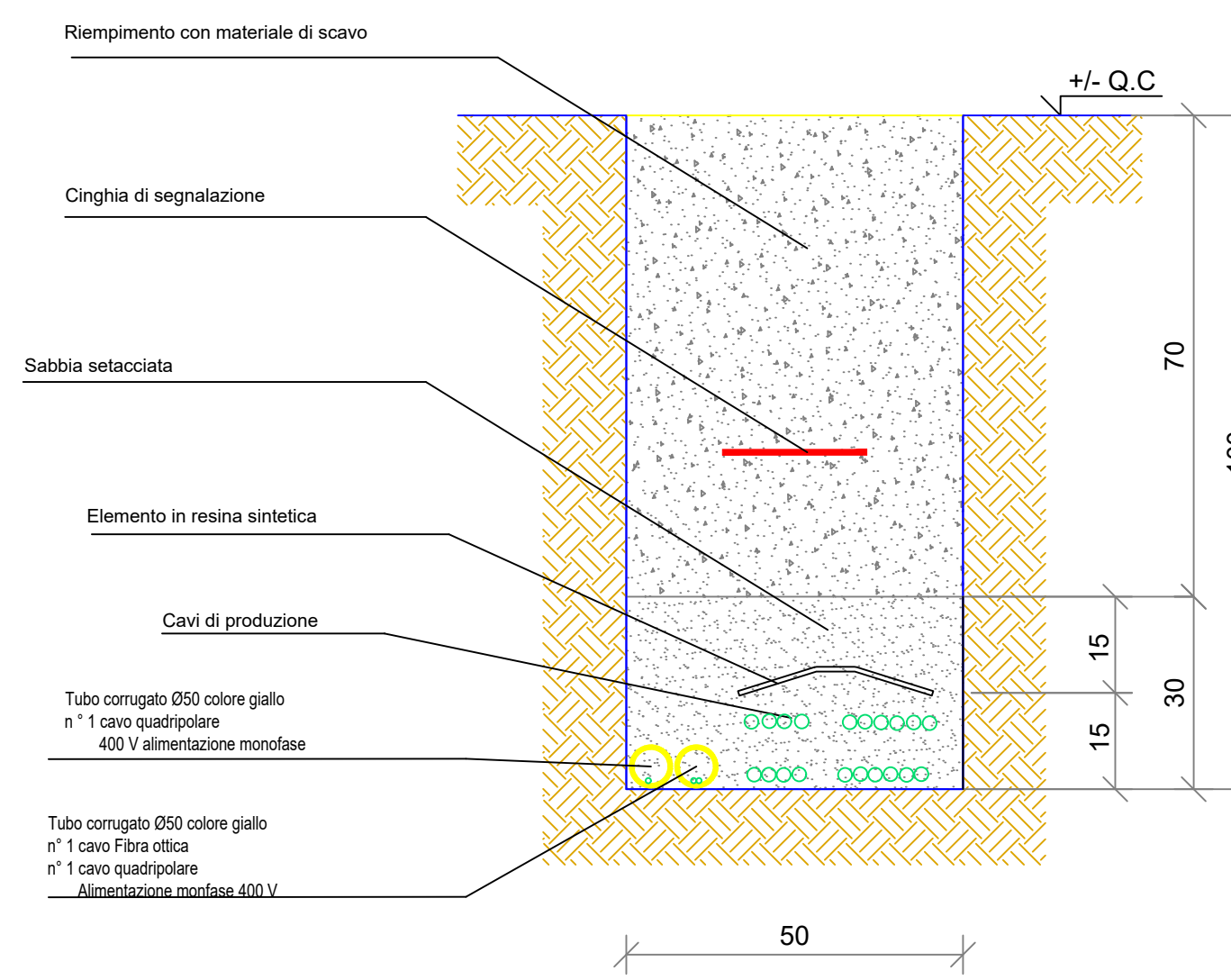
1. LEGENDA

	CABINA DI INVERTER
	CABINA DI RICEZIONE
	LOCALE DI SERVIZIO
	PANNELLI FOTOVOLTAICI
	PERIMETRO SOTTOCAMPO
	PERIMETRO STRADA INTERNA
	RECINZIONE
	INGRESSO
	LINEA MT
	LINEA FIBRA OTTICA

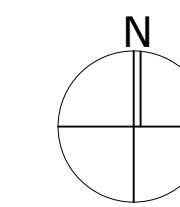
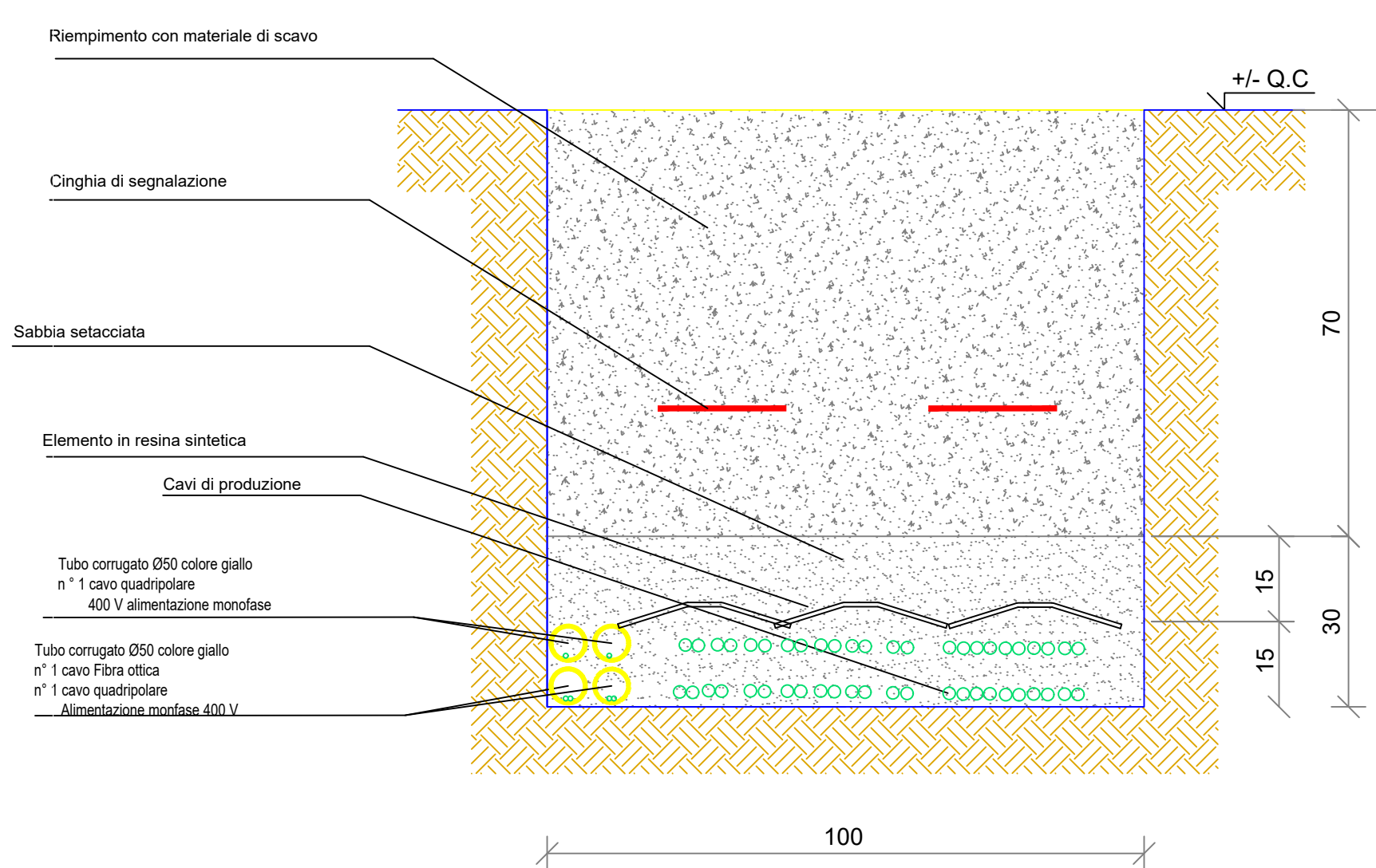
SEZIONE CONDOTTO PRODUZIONE DEI PV  
SCALA 1:10 SEZIONE A-A



SEZIONE CONDOTTO PRODUZIONE DEI PV  
SCALA 1:10 SEZIONE B-B



SEZIONE CONDOTTO PRODUZIONE DEI PV  
SCALA 1:10 SEZIONE C-C



<b>AGROVOLTAICO "MEZZANA GRANDE"</b> Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto agrovoltaico per la produzione di energia elettrica da fonte fotovoltaica e delle relative opere ed infrastrutture connesse, della potenza elettrica di 45,4779 MW DC e 37,800 MW AC, con contestuale utilizzo del terreno ad attività agricole di qualità, apicoltura e attività sociali, da realizzare nel Comune di Ascoli Satriano (FG) in località "Mezzana Grande"	
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>	
<b>Proponente dell'impianto FV:</b>  ILOS INE Mezzana Grande srl Via C. D'Ambrosio n. 6, 71016, San Severo (FG) PEC: inezanzagrande@iogosmail.it	<b>Gruppo di progettazione:</b> Ing. Giovanni Montanarella - progettazione generale e progettazione elettrica Arch. Giuseppe Pulizzi - progettazione generale e coordinamento gruppo di lavoro Ing. Salvatore Di Croce - progettazione generale, studi e indagini idrologiche e idrauliche Dott. Arturo Urso - studi e progettazione agronomica Ing. Angela Cuozzo - studio d'impatto ambientale e analisi territoriale Geom. Donato Lenzi - studi d'impatto ambientale e rilievi topografici Dott. Geologo Baldassarre Franco La Tessa - studi e indagini geologiche, geotecniche e sismiche Dott.ssa Archeologa Paola Guacci - studi e indagini archeologiche Ing. Silvio Galteri - valutazione d'impatto acustico
<b>Proponente del progetto agronomico e Coordinatore generale e progettazione:</b>  M2 ENERGIA S.r.l. Via C. D'Ambrosio n. 6, 71016, San Severo (FG) m2energia@pec.com - m2energia@pec.it +39 0882 600063 - 340 653117	<b>Elaborato redatto da:</b> Ing. Giovanni Montanarella Ordine degli Ingegneri - Provincia di Potenza - n. 1962
Spazio riservato agli uffici:	
<b>PD</b>	Titolo elaborato: <b>Planimetria Reti elettriche "Sottocampo 1"</b> <b>Viabilità interna</b> <b>Tipici cavidotti interni</b>
Codice elaborato: <b>PD05_08B</b>	Formato di stampa: <b>AO</b>
N. progetto: FGSA051	N. commessa: Codice pratica: Protocollo:
Risultato di: 28/04/2021	Revis. 01 del: 20/09/2021
Revis. 02 del: Revis. 03 del:	Verificato il: 23/09/2021
Approvato il: 23/09/2021	Nome, No. o identificatore: invariabile