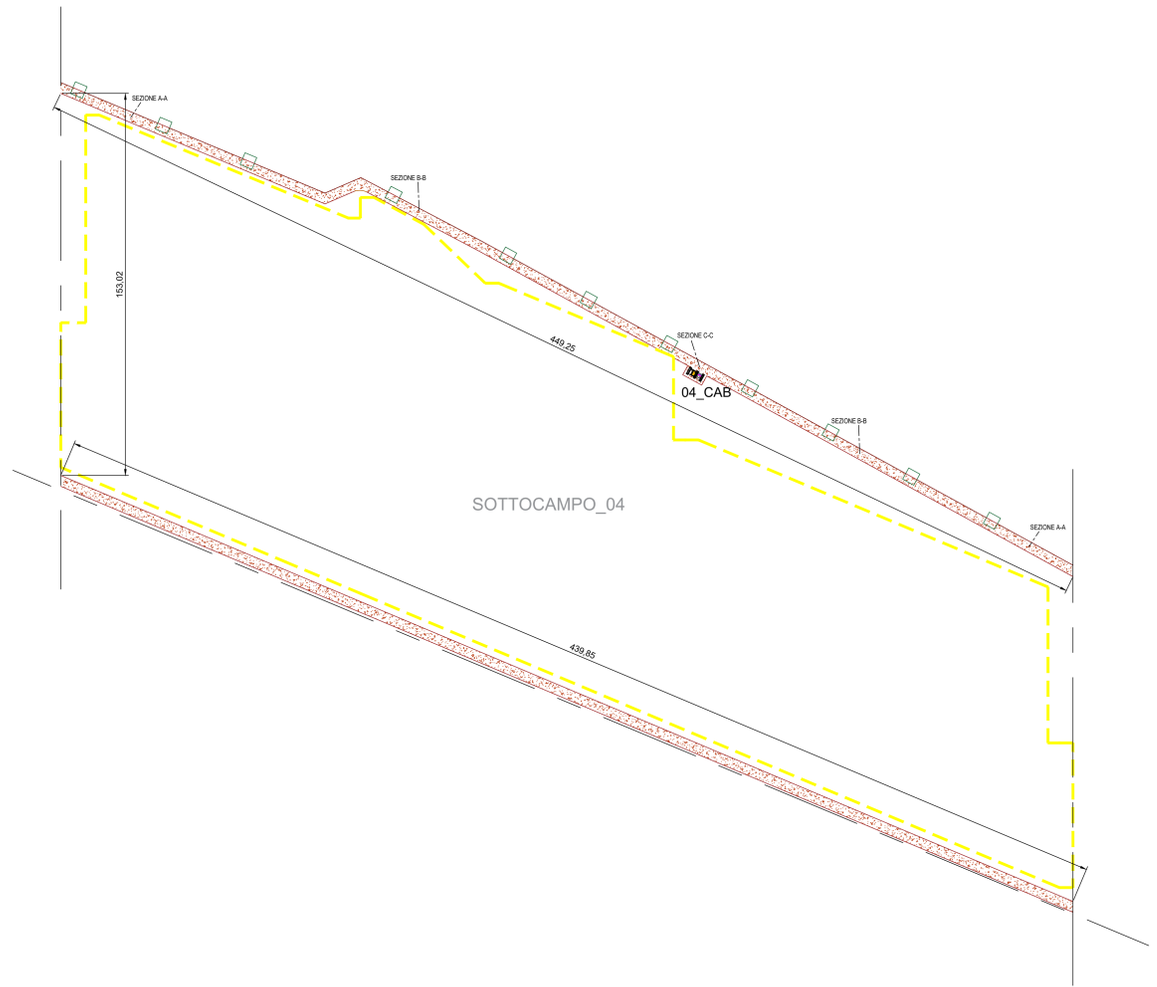
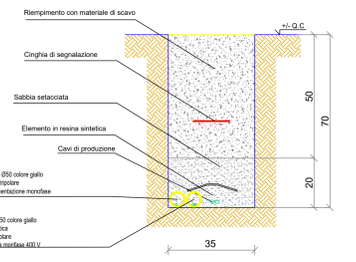


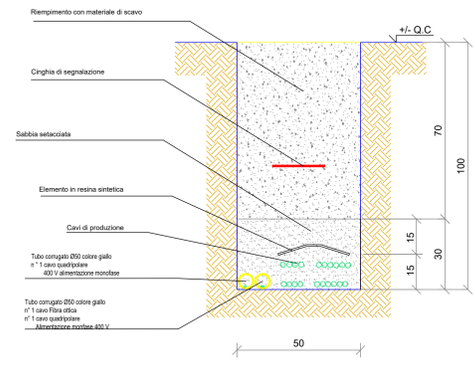
1. LEGENDA	
	CABINA DI INVERTER
	CABINA DI RICEZIONE
	LOCALE DI SERVIZIO
	PANNELLI FOTOVOLTAICI
	PERIMETRO SOTTOCAMPO
	PERIMETRO STRADA INTERNA
	RECINZIONE
	INGRESSO
	LINEA MT
	LINEA FIBRA OTTICA



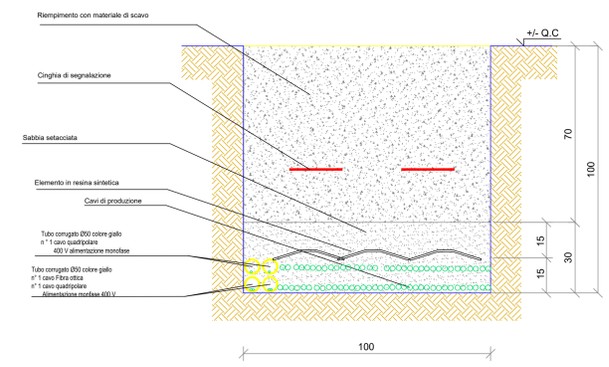
**SEZIONE CONDOTTO PRODUZIONE DEI PV**  
SCALA 1:10 SEZIONE A-A



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



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



**AGROVOLTAICO "VACCARELLA"**

Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto agrovoltaico per la produzione di energia elettrica da fonte fotovoltaico e delle relative opere ed infrastrutture connesse, della potenza elettrica di 44.5056 MW DC e 36.0000 MW AC, con contestuale utilizzo del terreno ad attività agricole di qualità, apicoltura e attività sociali, da realizzare nel Comune di Lucera (FG) in località "Vaccarella"

**PROGETTO DEFINITIVO**

<p><b>Proponente dell'impianto FV:</b>    <b>INE VACCARELLA S.R.L.</b>  <small>via C. D'Ambrasio n. 6, 71016, San Severo (FG)</small>  <b>INE VACCARELLA S.r.l.</b>  <small>via C. D'Ambrasio n. 6, 71016, San Severo (FG)</small>  <small>ineenergia@gmail.com - ineenergia@pec.it</small>  <small>+39 0852.600963 - 340.853113</small></p>	<p><b>Gruppo di progettazione:</b>  <b>Ing. Giovanni Montanarella</b> - progettazione generale e progettazione elettrica  <b>Arch. Giuseppe Pulizzi</b> - progettazione generale e coordinamento gruppo di lavoro  <b>Ing. Salvatore Di Croce</b> - progettazione generale, studi e indagini idrologiche e idrauliche  <b>Dott. Arturo Urso</b> - studi e progettazione agronomica  <b>Ing. Angela Cuorzo</b> - studio d'impatto ambientale e analisi territoriale  <b>Geom. Donato Lenzi</b> - studio d'impatto ambientale e rilievi topografici  <b>Dott. Geologo Baldassarre Franco La Tessa</b> - studi e indagini geologiche, geotecniche e sismiche  <b>Dott.ssa Archeologa Paola Guacci</b> - studi e indagini archeologiche  <b>Ing. Silvio Galteri</b> - valutazione d'impatto acustico</p>
<p><b>Proponente del progetto agronomico e Coordinatore generale e progettazione:</b>    <b>M2 ENERGIA S.r.l.</b>  <small>via C. D'Ambrasio n. 6, 71016, San Severo (FG)</small>  <small>m2energia@gmail.com - m2energia@pec.it</small>  <small>+39 0852.600963 - 340.853113</small></p>	<p><b>Elaborato redatto da:</b>  <b>Ing. Giovanni Montanarella</b>  <small>Ordine degli Ingegneri - Provincia di Potenza - n. 1962</small></p>
<p>Spazio riservato agli uffici:</p>	

PD	Titolo elaborato: <b>Planimetria Reti elettriche "Sottocampo 4" Viabilità interna Tipici caviddotti interni</b>	Codice elaborato: <b>PD05_11B</b>			
N. progetto: FG05Lu01	N. commessa: 11/10/2021	Codice pratica: 02 del	Protocollo: 03 del	Scala: <b>1:1000</b>	Formato di stampa: <b>A0</b>
Redatto il: 13/09/2021	Revis. 01 del: 11/10/2021	Revis. 02 del: 11/10/2021	Revis. 03 del: 11/10/2021	Verificato il: 11/10/2021	Approvato il: 11/10/2021