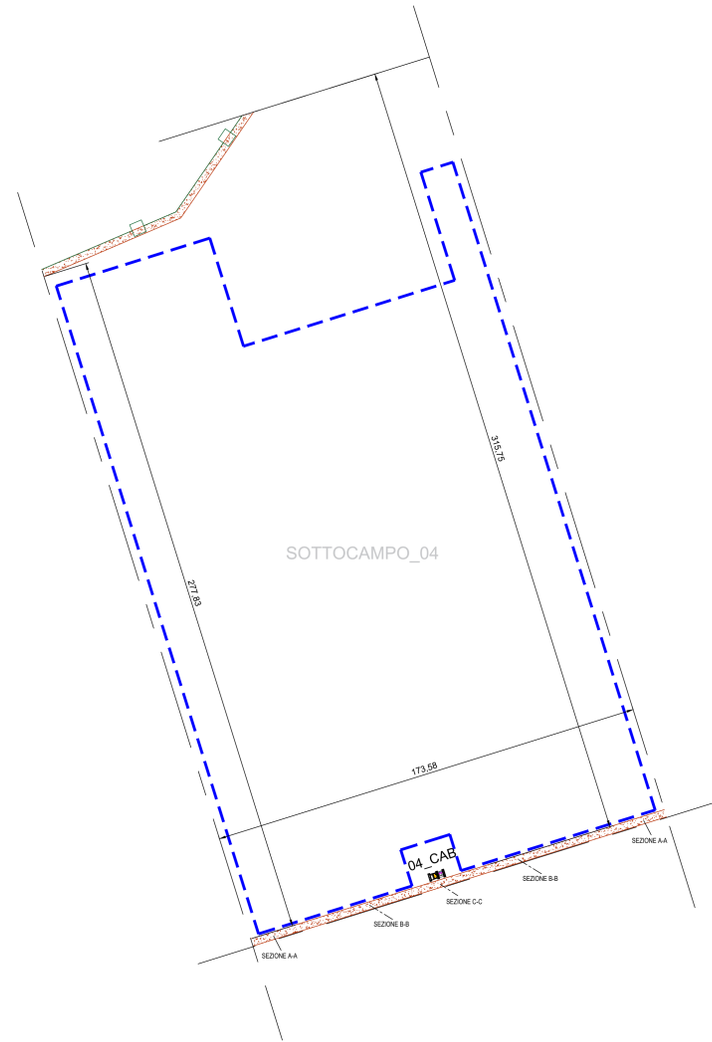
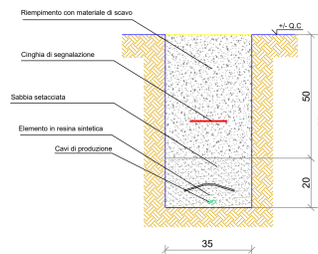


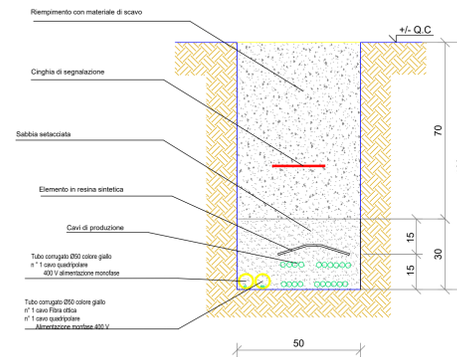
1. LEGENDA	
	CABINA DI INVERTER
	CABINA DI RICEZIONE
	LOCALE DI SERVIZIO
	PANNELLI FOTOVOLTAICI
	PERIMETRO SOTTOCAMPO
	PERIMETRO STRADA INTERNA
	REGINZIONE
	INGRESSO
	LINEA MT
	LINEA FIBRA OTTICA



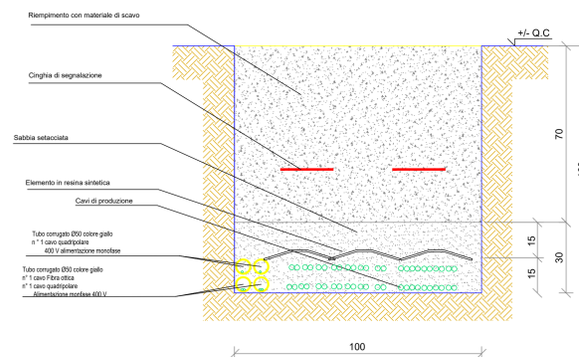
**SEZIONE CONDOTTO PRODUZIONE DEI PV**  
SCALA 1:10 SEZIONE A-A



**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>					
<i>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"</i>					
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>					
<p><b>Proponente dell'impianto PV:</b> <b>ILOS</b> INE Mezzana Grande srl Via C. D'Ambrasio n. 6, 71016, San Severo (FG) P.E.C. inemezzanagrande@posteam.it</p>	<p><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 Cuorzo - studio d'impatto ambientale e analisi territoriale Geom. Donato Lenzi - studio 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</p>	<p><b>Elaborato redatto da:</b> Ing. Giovanni Montanarella Ordine degli Ingegneri - Provincia di Potenza - n. 1962</p>			
<p><b>Proponente del progetto agronomico e Coordinatore generale e progettazione:</b> <b>m2 energia</b> M2 ENERGIA S.r.l. Via C. D'Ambrasio n. 6, 71016, San Severo (FG) m2energia@gmail.com - m2energia@pec.it +39 0852.600963 - 340.853113</p>	<p>Spazio riservato agli uffici:</p>				
<p>Titolo elaborato: <b>Planimetria Reti elettriche "Sottocampo 4"</b> <b>Viabilità interna</b> <b>Tipici cavidotti interni</b></p>		<p>Codice elaborato: <b>PD05_11B</b></p>			
<p>N. progetto: FGAS01</p>	<p>N. commessa: 28/04/2021</p>	<p>Codice pratica: 20/09/2021</p>	<p>Protocollo: Revis. 02 del: 23/09/2021</p>	<p>Scala: 1:1000</p>	<p>Formato di stampa: A0</p>
<p>Revis. 01 del: 20/09/2021</p>	<p>Revis. 02 del: 20/09/2021</p>	<p>Revis. 03 del: 23/09/2021</p>	<p>Verificato il: 23/09/2021</p>	<p>Approvato il: 23/09/2021</p>	<p>Nome, file o identificatore: FGAS01_P005_11B</p>