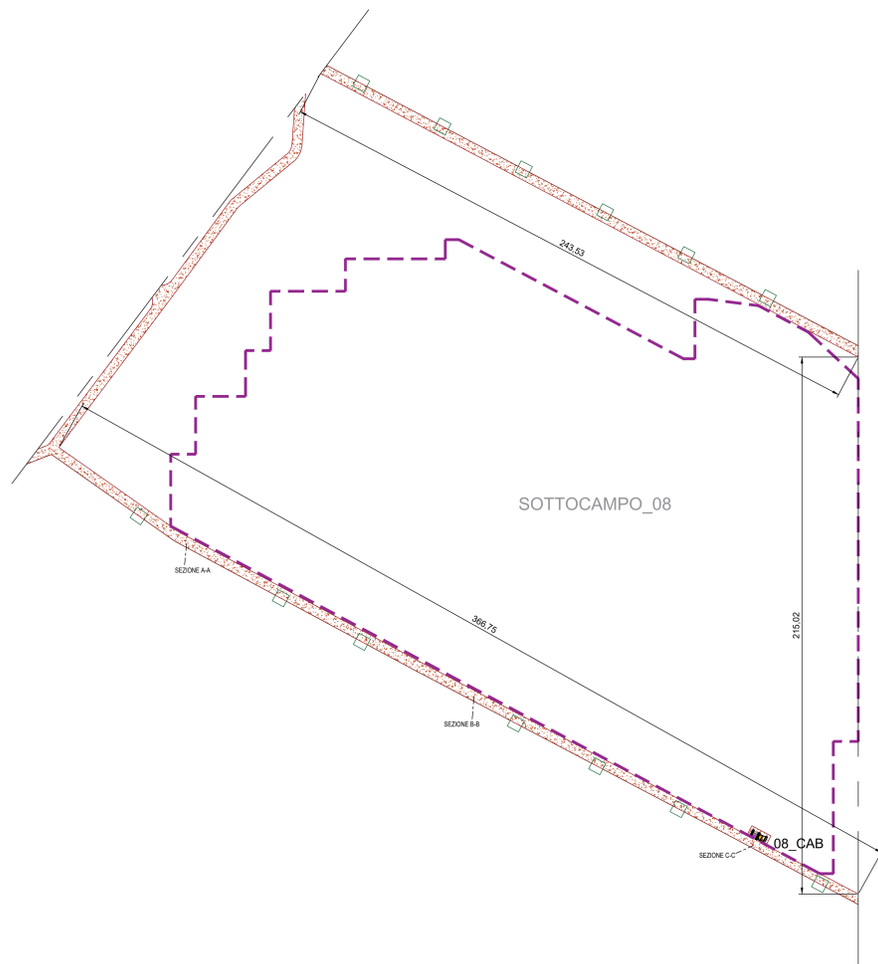
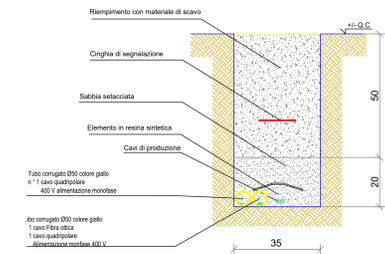


1. LEGENDA

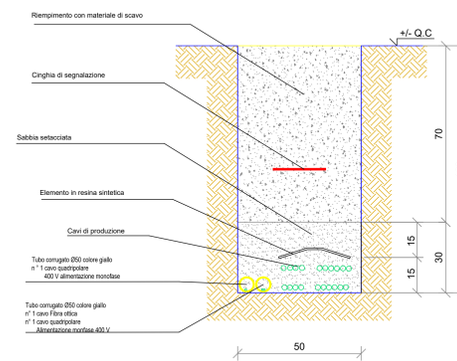
	CABINA DI INVERTER
	CABINA DI RICEZIONE
	LOCALE DI SERVIZIO
	PANNELLI FOTOVOLTAICI
	PERIMETRO SOTTOCAMPO
	PERIMETRO STRADA INTERNA
	RECINZIONE
	INGRESSO
	LINIA MT
	LINIA FIBRA OTTICA



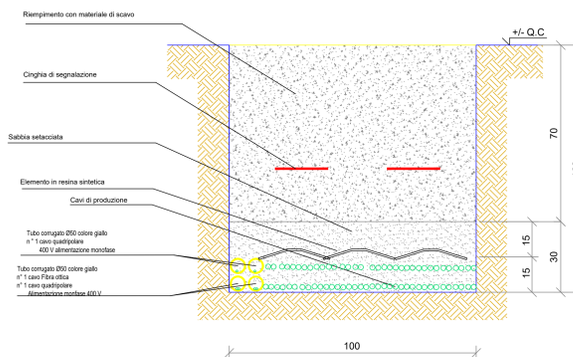
SEZIONE CONDOTTO PRODUZIONE DEI PV
SCALA 1:10 SEZIONE A-A



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



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



AGROVOLTAICO "VACCARELLA"					
<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 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"</i>					
PROGETTO DEFINITIVO					
Proponente dell'impianto FV: INE VACCARELLA S.R.L. <small>via C. D'Ambrasio n. 6, 71018, San Severo (FG)</small> INE VACCARELLA S.r.l. <small>via C. D'Ambrasio n. 6, 71018, San Severo (FG)</small> <small>ineenergia@gmail.com - ineenergia@pec.it</small> <small>PEC: inevaccarella@pecmail.it</small>	Gruppo di progettazione: 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 livelli topografici 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 Gallieri - valutazione d'impatto acustico	Elaborato redatto da: Ing. Giovanni Montanarella <small>Ordine degli Ingegneri - Provincia di Potenza - n. 1962</small>			
Proponente del progetto agronomico e Coordinatore generale e progettazione: M2 ENERGIA S.r.l. <small>via C. D'Ambrasio n. 6, 71018, San Severo (FG)</small> <small>m2energia@gmail.com - m2energia@pec.it</small> <small>+39 0882.600963 - 340.853113</small>	Spazio riservato agli uffici:				
Titolo elaborato: Planimetria Reti elettriche " Sottocampo 8" Viabilità interna Tipici cavidotti interni		Codice elaborato: PD05_15B			
N. progetto: FG04U01	N. commessa: 13/09/2021	Codice pratica: 11/10/2021	Protocollo: 11/10/2021	Scala: 1:1000	Formato di stampa: A0
Revisione: 01 del 13/09/2021	Revisione: 02 del 11/10/2021	Revisione: 03 del 11/10/2021	Verificato il: 11/10/2021	Approvato il: 11/10/2021	Nome, file o identificatore: FG04U01_P005_15B