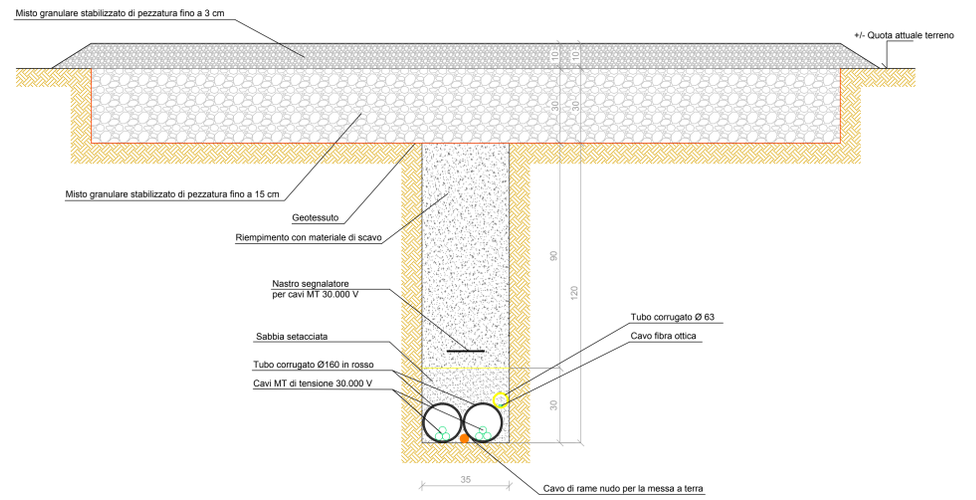
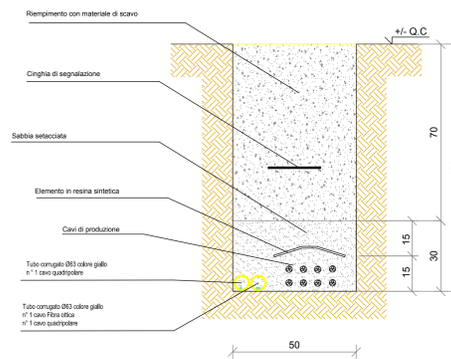


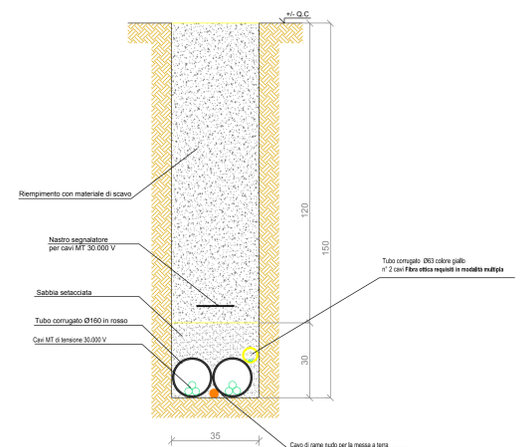
SEZIONE DELLA STRADA E DEL CAVIDOTTO MT
SCALA 1:10



SEZIONE CONDOTTO PRODUZIONE DEI PV
SCALA 1:10

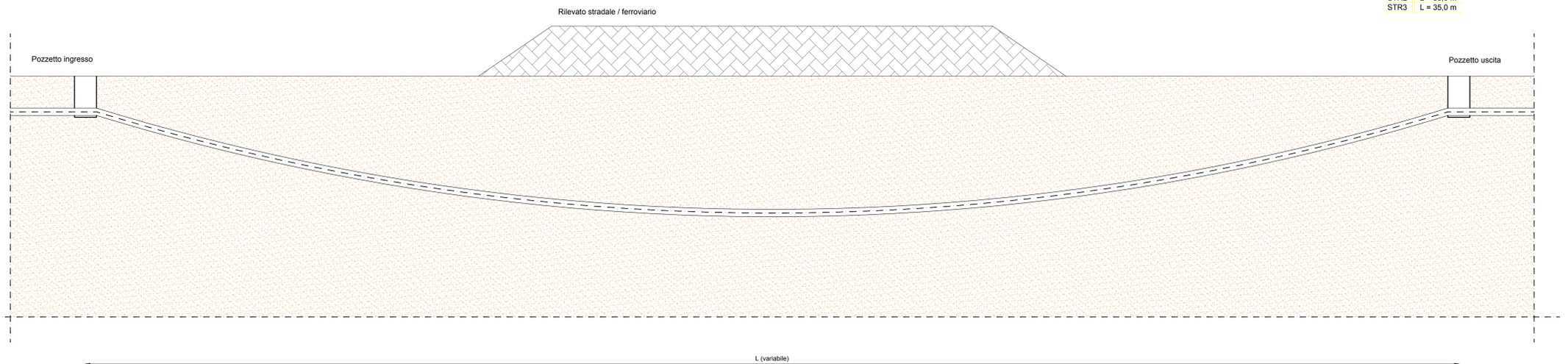


SEZIONE CAVIDOTTO CAVO MT UTILIZZATO
SCALA 1:10



1. NOTA
IL CAVO DI RAME NUOVO DEVE SEGUIRE IL PERCORSO DEL CAVO MT

Particolare n. 4 - T.O.C. - Scala 1:100
Interferenza tra cavidotto MT e Infrastrutture stradali/ferroviarie
Interferenze FERR1 e STR1, STR2, STR3



REGIONE PUGLIA

PROVINCIA DI FOGGIA

COMUNE DI LUCERA

AGROVOLTAICO "MEZZANA GRANDE"

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 agricola di qualità, apicoltura e attività sociali, da realizzare nel Comune di Lucera (FG) in località "Vaccarella"

PROGETTO DEFINITIVO

<p>Proponente dell'impianto FV:</p> <p>ILOS INE VACCARELLA S.R.L. Via C. D'Ambrosio n. 6, 71016, San Severo (FG) PEC: inewaccarella@regional.it</p> <p>Proponente del progetto agronomico e Coordinatore generale e progettazione:</p> <p>M2 ENERGIA S.r.l. Via C. D'Ambrosio n. 6, 71016, San Severo (FG) m2energia@gmail.com - m2energia@pec.it +39 0882 605963 - 340.8533113</p>	<p>Gruppo di progettazione:</p> <p>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 Testa - studi e indagini geologiche, geotecniche e sismiche Dott.ssa Archeologa Paola Guacci - studi e indagini archeologiche Ing. Silvio Galbani - valutazione d'impatto acustico</p> <p>Elaborato redatto da: Ing. Salvatore Di Croce Ordine degli Ingegneri - Provincia di Potenza - n. 1733</p> <p>Spazio riservato agli uffici:</p>
---	--

PD	Titolo elaborato: Particolari e sezioni tipo delle opere	Codice elaborato: PD01_19
N. progetto: FG/LU/01	N. commessa: FG/LU/01	Codice pratica: AT
Protocollo: AT	Scala: 1:100 - 1:10	Formato di stampa: A1
Redatto il: 13/09/2021	Revis. 01 del: 11/10/2021	Revis. 02 del: 11/10/2021
Verificato il:	Approvato il:	Nome, file o identificatore: FG/LU/01_PD01_19