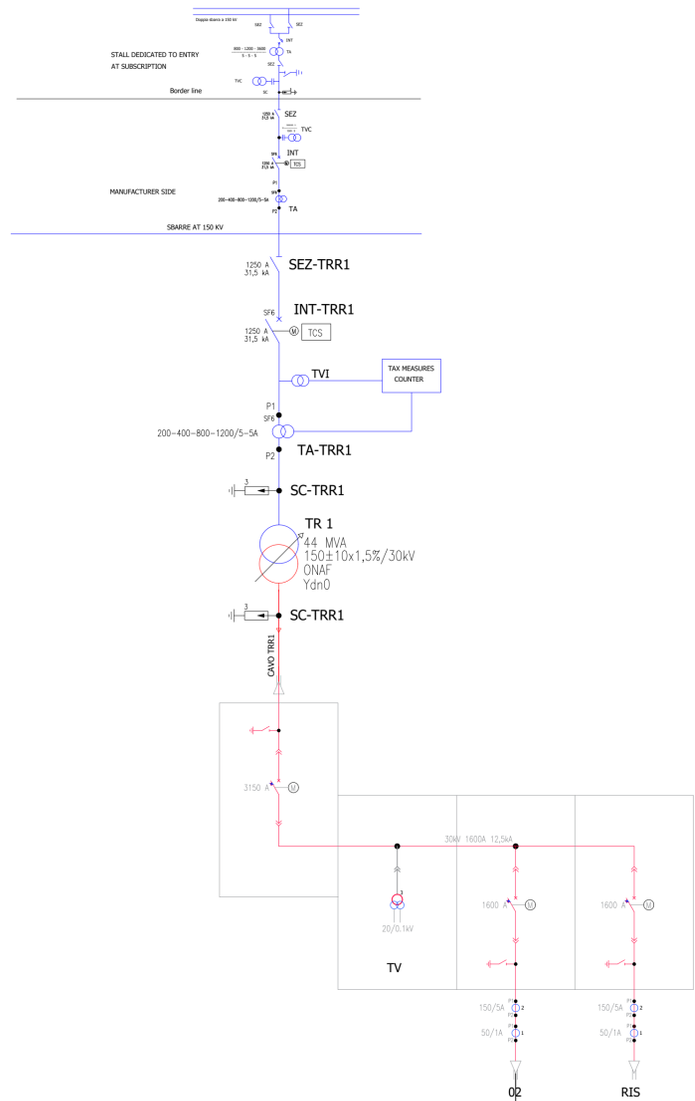
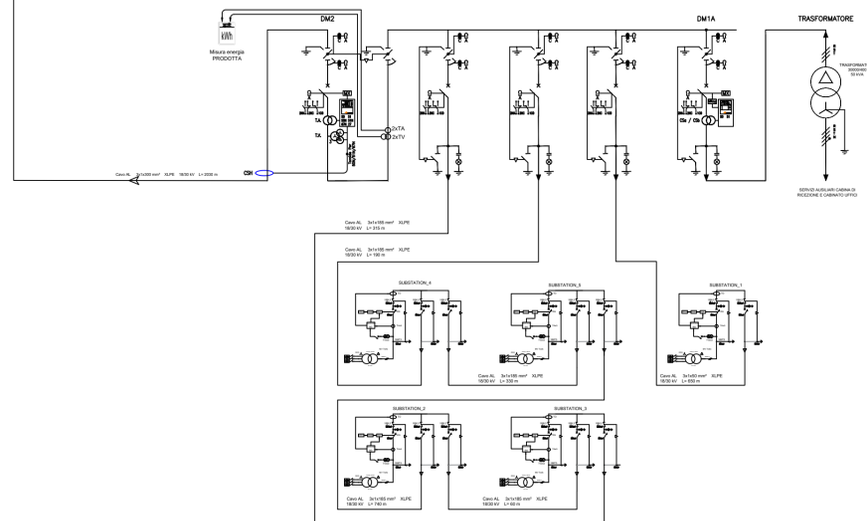


CABINA AT



IMPIANTO

CABINA DI RACCOLTA



 REGIONE BASILICATA	 PROVINCIA DI POTENZA	 COMUNE DI MONTEMILONE			
AGROVOLTAICO "LA STERPARA"					
Progetto per la realizzazione di un impianto agrovoltaico per la produzione di energia elettrica da fonte fotovoltaica e delle relative opere ed infrastrutture connesse, della potenza elettrica di 19,96 MW, con contestuale utilizzo del terreno ad attività agricole di qualità, da realizzare nel Comune di Montemilone (PZ) in località "La Sterpara"					
PROGETTO DEFINITIVO					
<p>Proponente dell'impianto FV: SOLAR CENTURY FVGC 4 S.r.l. Via Caradosso, 9 - 20123- Milano (MI) PEC: sc-fvgc4@pec.it</p> <p>del gruppo</p>	 Statkraft	<p>Gruppo di progettazione:</p> <p>Ing. Salvatore Di Croce - studi e indagini idrologiche e idrauliche</p> <p>Dott.ssa Archeologa Paola Guacci - studi e indagini archeologiche</p> <p>Dott. Geologo Baldassarre Franco La Tessa - studi e indagini geologiche, geotecniche e sismiche</p> <p>Ing. Giovanni Montanarella - progettazione generale e progettazione elettrica</p> <p>Arch. Giuseppe Pulizzi - progettazione generale, studio d'impatto ambientale e coordinamento gruppo di lavoro</p> <p>Dott. Alfonso Tortora - studio d'impatto ambientale</p> <p>Dott. Arturo Urso - studi e progettazione agronomica</p>			
<p>Proponente del progetto agronomico e Coordinatore generale e progettazione:</p>  M2 ENERGIA S.r.l. Via C. D'Ambrosio n. 6, 71016, San Severo (FG) +39 0882 600963 - 340.8533113	<p>Elaborato redatto da:</p> <p>Ing. Giovanni Montanarella Ordine degli Ingegneri - Provincia di Potenza - n. 1962</p>	<p>Spazio riservato agli uffici:</p>			
PD	Titolo elaborato: Schema elettrico Unifilare	Codice elaborato A.12.b.8			
N. progetto: PZ0M002	N. commessa: 08/01/2021	Codice pratica: 11/04/2022	Protocollo: 11/04/2022	Scala: 1:VAR	Formato di stampa: A1
Redatto il: 01/12/2020	Revis. 01 del: 08/01/2021	Revis. 02 del: 11/04/2022	Verificato il: 11/04/2022	Approvato il:	Nome_file o Identificatore: PZ0M002_A12b8_Schema_elettrico_Unifilare