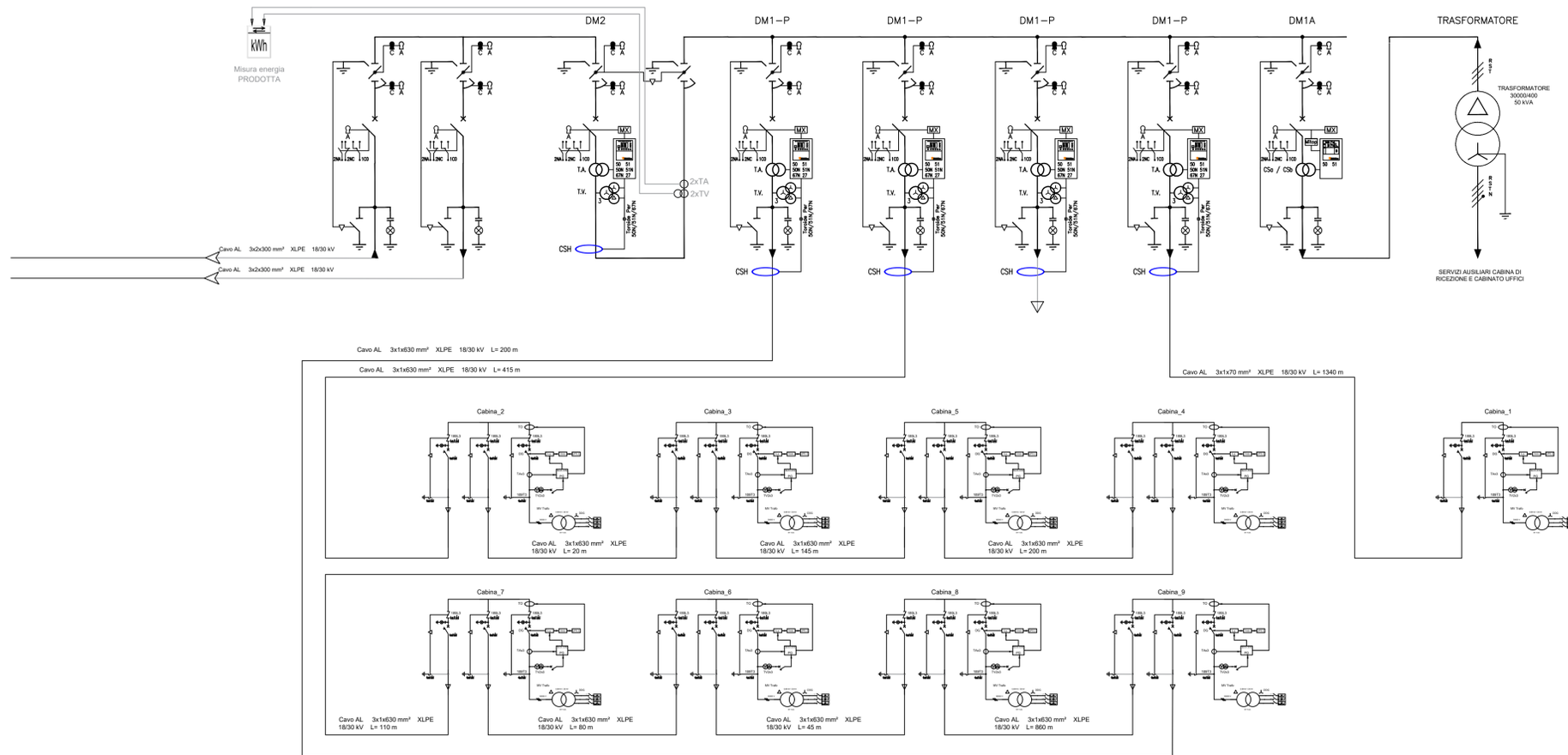
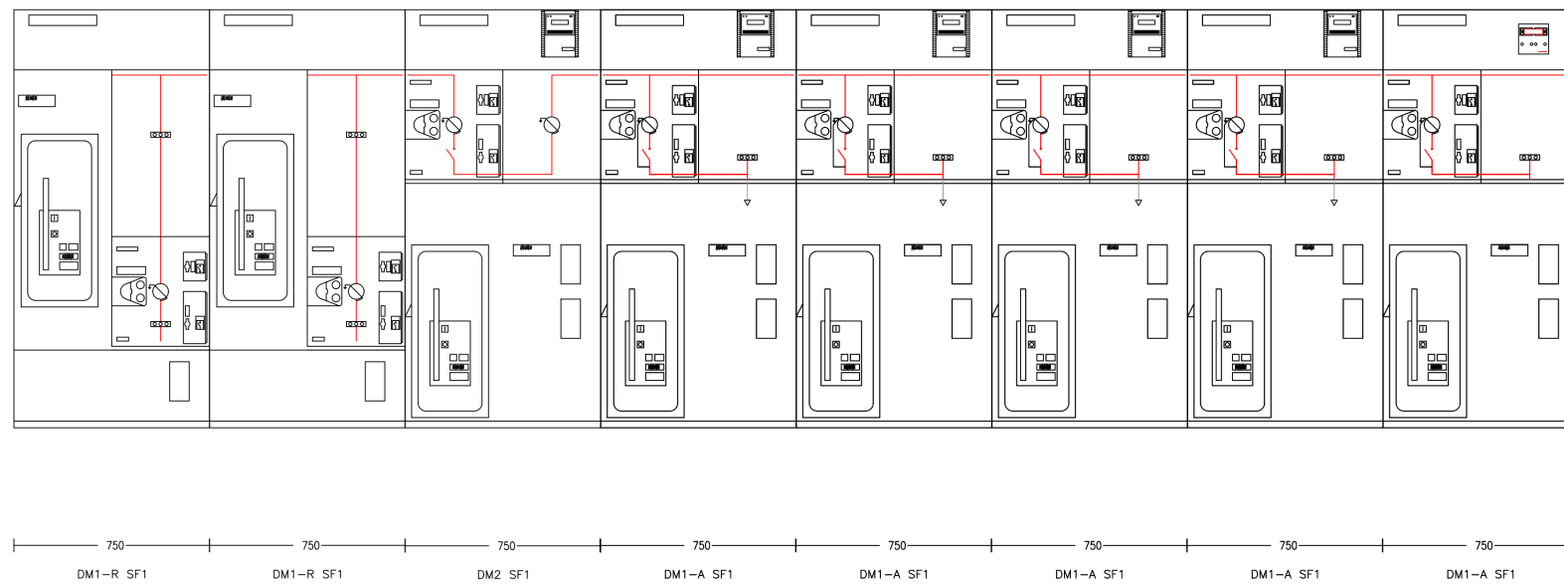


IMPIANTO

CABINA DI RACCOLTA



FRONTE QUADRO CABINA DI RACCOLTA



1. NOTE
TUTTE LE DIMENSIONI INDICATE SONO LE INDICAZIONI MINIME RACCOMANDATE. LE STESSE DOVREBBERO ESSERE APPROPRIATE SECONDO IL TIPO DI ATTREZZATURE INSTALLATE. LE DIMENSIONI DEI COMPONENTI INDIVIDUALI E SULLA BASE DELL'EFFICACE DISSIPAZIONE DEL CALORE DI OGNI ELEMENTO





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 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"

PROGETTO DEFINITIVO

Proponente dell'impianto FV:
ILOS
INE Mezzana Grande srl
A Company of ILOS New Energy Italy
INE MEZZANA GRANDE S.r.l.
Via C. D'Ambrosio n. 6, 71016, San Severo (FG)
PEC: inezzanagrandesrl@legalmail.it

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 Cuonzo - studio d'impatto ambientale e analisi territoriale
Geom. Donato Lensi - studio d'impatto ambientale e rilievi topografici
Dott. Geologo Baldassarre Franco La Tessa - studi e indagini geologiche, geotecniche e sismiche
Dott.ssa Archeologa Paola Guacchi - studi e indagini archeologiche
Ing. Silvio Gattieri - valutazione d'impatto acustico

Proponente del progetto agronomico e Coordinatore generale e progettazione:
m2 energia
M2 ENERGIA S.r.l.
Via C. D'Ambrosio n. 6, 71016, San Severo (FG)
m2energia@gmail.com - m2energia@pec.it
+39 0882.600963 - 340.8533113

Elaborato redatto da:
Ing. Giovanni Montanarella
Ordine degli Ingegneri - Provincia di Potenza - n. 1962

Spazio riservato agli uffici:

PD	Titolo elaborato: Unifilare impianto	Codice elaborato: PD05_06
N. progetto: FG0AS01	N. commessa: 20/09/2021	Codice pratica: 20/09/2021
Redatto il: 28/04/2021	Revis. 01 del: 20/09/2021	Revis. 02 del: 20/09/2021
Revis. 03 del: 23/09/2021	Verificato il: 23/09/2021	Approvato il: 23/09/2021
Formato di stampa: A1	Nome_file o identificatore: FG0AS01_PD05_06	