



Potenza DC: 3955.19 kWp
 Numero moduli: 5774
 Potenza moduli: 685 Wp
 Numero stringhe: 208
 Numero moduli/stringa: 28/26
 Numero inverter: 10
 Numero trasformatori: 1
 Potenza immissione: 3200 kW

ROTELLO SOLAR



PROGETTO DEFINITIVO DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 57 MWp, E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE, CON SISTEMA DI ACCUMULO DI CAPACITA' PARI A 10 MWh DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI ROTELLO E MONTELONGO (CB)

PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE: ROTELLO SOLAR s.r.l.

PROGETTISTA:

DIRETTORE TECNICO
 Dott. Ing. Simone Venturini

TITOLO ELABORATO:
 ELABORATI GENERALI
 SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE
 ZONA NORD - LOTTO 8

ELABORATO n°:
 B1026F-D-RO08-IMP-SC-00-00
 NOME FILE:
 B1026F-D-RO08-IMP-SC-00-00.DWG
 SCALA: n.a.
 DATA: Dicembre 2022

REVISIONE	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	01	Dicembre 2022	Emissione	N.Ostojch	M. Palvarini	S. Venturini
02						
03						
04						

A TERMINE DI LEGGE CI RISERVAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURLO RENDENDOLO NOTO A TERZI ANCHE PARZIALMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE