

PIANTA CHIAVE



NOTE

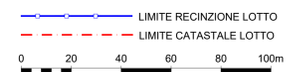
- TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN m SALVO DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO
- TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN m l.m.m.
- TUTTE LE COORDINATE SONO RIFERITE AL SISTEMA UTM-WGS84 ZONA 33N

LEGENDA

- CABINA DI TRASFORMAZIONE PREFABBRICATA IN CONTAINER
Pn = 4480 kVA
- INVERTER DI STRINGA Pn = 330 kVA,
OGNI INVERTER SOTTENDE FINO A n.22 TRACKER (SUDDIVISI PER COLORE)
- STRUTTURA DI SUPPORTO PER MODULI FOTOVOLTAICI AD INSEGUIMENTO MONOASSIALE PER n.26/28 MODULI FOTOVOLTAICI DA 685 Wp CIASCUNO

DATI IMPIANTO

pitch [m]	11
potenza modulo [W]	685
Tracker da 28 moduli	221
Tracker da 26 moduli	24
Pot. totale [kW]	4666.22
Pot Inverter [kVA]	330.00
Numero inverter	14
Potenza AC [kW]	4620
Potenza apparente 30° [kVA]	4928

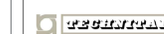


PROGETTO DEFINITIVO DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 57 MWp, E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE, CON SISTEMA DI ACCUMULO DI CAPACITA' PARI A 10 MWh DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI ROTELLO E MONTELONGO (CB)

PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE: ROTELLO SOLAR s.r.l.

PROGETTISTA:



TITOLO ELABORATO:
ELABORATI GENERALI
PLANIMETRIA GENERALE DEL CAMPO FV
ZONA NORD - LOTTO 5

ELABORATO n°:
B028F-D-RO5-MP-PL-01
NOME FILE:
B028F-D-RO5-MP-PL-01-00.DWG
SCALA:
1:1000
DATA:
Dicembre 2022

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

A TITOLAZIONE DI LEGGE E' RISERVATA LA PROPRIETA' DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURRE/RENDERLO NOTO A TERZI NICHIE PARZIALMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE

