



LEGGENDA

- CAVIDOTTO INTERRATO 36 kV - TIPO 1
- CAVIDOTTO INTERRATO 36 kV - TIPO 2
- CAVIDOTTO INTERRATO 36 kV - TIPO 3
- ACCESSO AREA IMPIANTO
- RECINZIONE IN PROGETTO
- TRACKER
- VARIANTE
- CABINATI**
- CABINA ELETTRICA DI SMISTAMENTO
- CABINA ELETTRICA POWER STATION
- LOCALE GUARDIANIA E CONTROLLO ACCESSI
- MAGAZZINO
- CABINA ELETTRICA DI RACCOLTA 36 kV
- STAZIONE TERNA

SCALA 1:2000 - 1 cm = 20 m

REV.	DESCRIZIONE	MP	CP	LC	05/2023
0					
REV.	DESEGNAZIONE	DESIGN	CONTROL	APPROV	DATA

Montana Montana SpA
Via Carlo Azeglio Farnetani, 6
20133 Milano
www.montanasp.com tel. +39 02 51181813
fax +39 02 51181800
www.montanasp.com Plan. 04/10/2019
Cap. Soc. 80.000.000 €

Contributore		BURANO SOLAR S.R.L.	
Progettato		ING. LAURA CONTI <small>Scritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pistoia al n. 1728</small>	
Oggetto		IMPIANTO FOTOVOLTAICO COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 45 MW COMUNE DI MANCIANO (GR)	
Tavolo		PERCORSO CAVI 36kV IMPIANTO + CONNESSIONE	N. Tav. 17
Nu. Mt.		2799_5187_ML_VA_117_REV0_PERCORSO CAVI 36 kV IMPIANTO + CONNESSIONE	Scala 1:2000