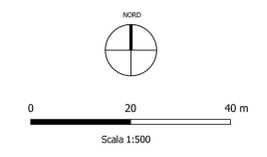


Legenda

- Recinzione
- - - Cancello di accesso
- Struttura Tracker 1x28
- Struttura Tracker 1x14
- Inverter MAX80KTL3LV
- Cabina MT/BT 36/0,4 kV
- Cabina di raccolta MT 36 kV
- Cabina di controllo
- Cabina di stoccaggio
- Pozzetto di raccordo/rompirotta
- - - Cavidotto BT 0,4 kV
- - - Cavidotto MT 36 kV
- Storage
- Mitigazione Perimetrale Ulivi



<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">DATA</td> <td style="width: 10%;">LUGLIO 2021</td> <td style="width: 10%;">LAYOUT</td> <td style="width: 10%;">MONTAVV</td> <td style="width: 10%;">FV SU CTR</td> <td style="width: 10%;">Ing. Paolo Pavesi</td> <td style="width: 10%;">Arch. Paolo Pavesi</td> <td style="width: 10%;">Ing. Leonardo Filotto</td> </tr> <tr> <td>DATA</td> <td>NOVEMBRE 2021</td> <td>LAYOUT</td> <td>MONTAVV</td> <td>FV SU CTR</td> <td>Ing. Paolo Pavesi</td> <td>Arch. Paolo Pavesi</td> <td>Ing. Leonardo Filotto</td> </tr> <tr> <td>OPERAZIONE</td> <td>DESIGNAZIONE</td> <td>CONTROLLATO</td> <td>APPROVATO</td> <td colspan="4"></td> </tr> </table>	DATA	LUGLIO 2021	LAYOUT	MONTAVV	FV SU CTR	Ing. Paolo Pavesi	Arch. Paolo Pavesi	Ing. Leonardo Filotto	DATA	NOVEMBRE 2021	LAYOUT	MONTAVV	FV SU CTR	Ing. Paolo Pavesi	Arch. Paolo Pavesi	Ing. Leonardo Filotto	OPERAZIONE	DESIGNAZIONE	CONTROLLATO	APPROVATO								
DATA	LUGLIO 2021	LAYOUT	MONTAVV	FV SU CTR	Ing. Paolo Pavesi	Arch. Paolo Pavesi	Ing. Leonardo Filotto																					
DATA	NOVEMBRE 2021	LAYOUT	MONTAVV	FV SU CTR	Ing. Paolo Pavesi	Arch. Paolo Pavesi	Ing. Leonardo Filotto																					
OPERAZIONE	DESIGNAZIONE	CONTROLLATO	APPROVATO																									
OGGETTO: Progetto dell'impianto fotovoltaico denominato "Impianto Fotovoltaico Lentini agricolo" della potenza di 66.008,25 kWp con storage della potenza di 10.000 kW da realizzare nel comune di Lentini (SR).				COMMITTENTE: LENTINI AGRICOLA s.r.l. Via della Stazione di S. Pietro, 65 00166 Roma (RM)																								
TITOLO: RS05EPD0138S1 B1. PARTE SPECIALISTICA IMPIANTO FOTOVOLTAICO Layout impianto FV su CTR				PROGETTISTA: PRO ETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO																								
<small> Sede Legale: Via del Valle, 3 00244 MARANO (RM) Sede Operativa: Via S. Pietro 21 00185 Roma (RM) (S.S. 154) Tel. 06/5799441 Fax 06/5799442 Web: www.proetto.it email: info@proetto.it </small>				ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di FROSINONE Dot. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812																								
<small> NOME FILE: 26_16_FV_ACEA_AGR_PAUR_B1P1_A1_01 </small>				SCALA: 1:500																								
				ELAB. DAJ																								

Tutti i diritti di autore sono riservati ai termini di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.