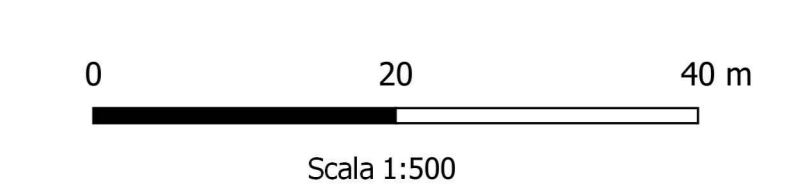
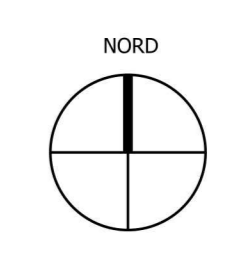




**Legenda**

- Recinzione
- Cancello di accesso
- X X
- 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/rompitratta
- - - Cavidotto BT 0,4 kV
- - - Cavidotto MT 36 kV
- Storage
- Mitigazione Perimetrale Ulivi



Scala 1:500

<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">Data</td> <td style="width: 20%;">LUGLIO 2021</td> <td style="width: 20%;">LAYOUT IMPIANTO FV SU ORTOFOTO</td> <td style="width: 20%;">Ing. Paolo Pavesi</td> <td style="width: 20%;">Arch. Paolo Pavesi</td> <td style="width: 20%;">Ing. Lennardo Filotto</td> </tr> <tr> <td></td> <td>NOVEMBRE 2021</td> <td>LAYOUT IMPIANTO FV SU ORTOFOTO</td> <td>Ing. Paolo Pavesi</td> <td>Arch. Paolo Pavesi</td> <td>Ing. Lennardo Filotto</td> </tr> <tr> <td>REVISIONI</td> <td colspan="2">DESCRIZIONE</td> <td>PRODOTTO</td> <td>CONTROLLATO</td> <td>APPROVATO</td> </tr> </table>	Data	LUGLIO 2021	LAYOUT IMPIANTO FV SU ORTOFOTO	Ing. Paolo Pavesi	Arch. Paolo Pavesi	Ing. Lennardo Filotto		NOVEMBRE 2021	LAYOUT IMPIANTO FV SU ORTOFOTO	Ing. Paolo Pavesi	Arch. Paolo Pavesi	Ing. Lennardo Filotto	REVISIONI	DESCRIZIONE		PRODOTTO	CONTROLLATO	APPROVATO					
Data	LUGLIO 2021	LAYOUT IMPIANTO FV SU ORTOFOTO	Ing. Paolo Pavesi	Arch. Paolo Pavesi	Ing. Lennardo Filotto																		
	NOVEMBRE 2021	LAYOUT IMPIANTO FV SU ORTOFOTO	Ing. Paolo Pavesi	Arch. Paolo Pavesi	Ing. Lennardo Filotto																		
REVISIONI	DESCRIZIONE		PRODOTTO	CONTROLLATO	APPROVATO																		
<b>OGGETTO:</b> Progetto dell'impianto fotovoltaico denominato "Impianto Fotovoltaico Lentrone agricolo" della potenza di 66.008,25 kWp con storage della potenza di 10.000 kW da realizzare nel comune di Lentrone (SR).			<b>COMMITTENTE:</b> <b>LENTINI AGRICOLA s.r.l.</b> Via della Stazione di S. Pietro, 65 00165 Roma (RM)																				
<b>TITOLO:</b> R50SEPD0106S1 <b>B1. PARTE SPECIALISTICA IMPIANTO FOTOVOLTAICO</b> Layout impianto FV su Ortofoto			SOTTOSCRITTORE: SOTTOSCRITTORE DA: <b>CARTA:</b> AO: <b>SCALA:</b> 1:500 <b>ELAB.</b> OSB																				
<b>PROETTORE:</b> <b>PROETTORE TECNICO:</b> Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO			<b>ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di FROSINONE</b> Dott. Ing. <b>FILOTICO Leonardo N. 1812</b>																				
<small>           Sede Legale: Via del Valle, 3 02024 MARANOVA            Sede Operativa: Via S. Pietro 21 04020 San Leonardo di S.G. (FR)            Tel. 0774/204411 Fax 0774/204412            studio@proietto.it            www.proietto.it         </small>			<small>           NOME FILE:            20_16_FV_ACEA_AGR_PAUL_B1PL_SB_01         </small>																				
<small>Tutti i diritti di autore sono riservati ai termini di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.</small>																							