

LEGENDA

ELEMENTI PREESISTENTI

- MURO A SECCO
- CISTERNA
- VEGETAZIONE IN SITO

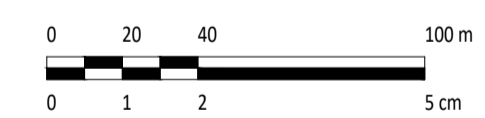
ELEMENTI PROGETTUALI

- ACCESSO AREA IMPIANTO
- RECINZIONE IN PROGETTO
- FASCIA DI RISPETTO INSTALLAZIONE IMPIANTO
- STRUTTURE IMPIANTO (28 MODULI)
- VIABILITÀ (LARGHEZZA 4 m)
- COLTIVAZIONE 1 - FRUMENTO DURO
- COLTIVAZIONE 2 - TRIFOGLIO ALESSANDRINO
- COLTIVAZIONE 3 - AVENA/ORZO
- COLTIVAZIONE 4 - CECE/LENTICCHIA
- AREE A PRATO

CABINATI

- LOCALE GUARDIANA E CONTROLLO ACCESSI
- MAGAZZINO
- CABINA ELETTRICA DI CAMPO MT/BT 2500 KVA
- CABINA DI SMISTAMENTO

SCALA 1:2000 - 1 cm = 20 m



REV.	DESCRIZIONE	DESIGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA
01					09/2023

<div style="font-size: 8px; margin-left: 10px;"> MontanaSpA Via Carlo Farini, 6 20143 Milano Milano (sede certificata ISO) Brescia Palermo Cagliari Roma Siracusa </div>		<div style="font-size: 8px;"> Tel. +39 03 5411873 Fax +39 03 5412980 www.montanasp.com </div>		<div style="font-size: 8px;"> P. IVA 0303202015 Cap. Soc. 60.000.000 € </div>	
Committente					
FLYNIS PV 34 S.r.l.					
Progettista					
ING. LAURA CONTI <small>Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 3726</small>					
Oggetto					
IMPIANTO INTEGRATO - AGRIVOLTAICO COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 44,86 MWp COMUNE DI ACQUAVIVA DELLE FONTI (BA) RICHIESTE DI INTEGRAZIONI MINISTERO DELLA CULTURA					
Tavola					N. Tav.
LAYOUT DI PROGETTO - DETTAGLIO SOTTOCAMPO TIPO 7					01.6
N. RIF. 2983_5284_ACQ_VIA_T07_REV0 INTEGRAZIONI MIC_LAYOUT DI PROGETTO					Scala 1:2000
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA					