

LEGENDA

ELEMENTI PREESISTENTI

- MURO A SECCO
- CISTERNA
- VEGETAZIONE IN SITO

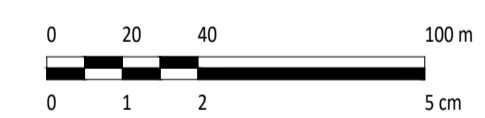
ELEMENTI PROGETTUALI

- ↔ ACCESSO AREA IMPIANTO
- RECINZIONE IN PROGETTO
- FASCIA DI RISPETTO
- 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
0					

		MontanaSpA Via Carlo Farini 6 20143 Milano Milano (sede certificata SO) Brescia Palermo Cagliari Roma Siracusa		Tel. +39 03 54118170 Fax +39 03 54129800 www.montanasp.com		P.M.B.04/00205 Cap.Soc.000000000	
		FLYNIS PV 34 S.r.L					
Progettist ING. LAURA CONTI <small>Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726</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 LAYOUT DI PROGETTO - DETTAGLIO SOTTOCAMPO TIPO 12						N. Tav. 01.8	
Ns. Rif. 2983_5284_ACQ_VIA_T07_REV0 INTEGRAZIONI MIC_LAYOUT DI PROGETTO						Scala 1:2000	
<small>È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA</small>							