

LEGENDA

ELEMENTI PREESISTENTI

- MURO A SECCO
- CISTERNA
- VEGETAZIONE IN SITO

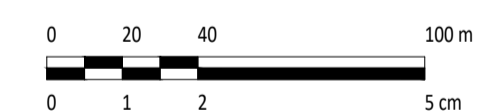
ELEMENTI PROGETTUALI

- ↖ 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					09/2023

	MontanaSpA Via Carlo Farini 16 20143 Milano Milano (sede certificata SO) Brescia Palermo Cagliari Roma Siracusa	Tel. +39 02 54118173 Fax +39 02 54120800 www.montanasp.com	P. IVA 0304202015 Cap. Soc. 60.000.000 €
	Comittente FLYNIS PV 34 S.r.l.		
Progettista ING. LAURA CONTI Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726			
 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 1-2			N. Tav. 01.3
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			