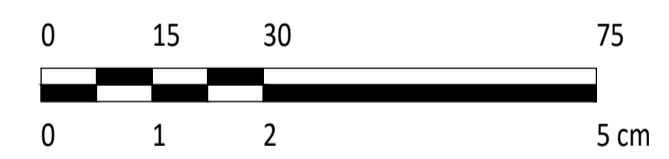


- LEGENDA**
- ELEMENTI PROGETTUALI**
- ACCESSO AREA IMPIANTO
 - RECINZIONE IN PROGETTO
 - FASCIA DI RISPETTO INSTALLAZIONE IMPIANTO
 - STRUTTURE TRACKER IMPIANTO (28 MODULI)
 - STRUTTURE FISSE IMPIANTO (28 MODULI)
 - VIABILITÀ (LARGHEZZA 4 m)
 - AREE A PRATO PASCOLO PERMANENTE
 - INVERDIMENTO CONTROLLATO
- CABINATI**
- LOCALE GUARDIANA E CONTROLLO ACCESSI
 - MAGAZZINO CABINA ELETTRICA DI CAMPO (POWER STATION)
 - CABINA DI RACCOLTA

SCALA 1:1500 1 cm = 15 m



0		Lbr	MG	LC	11/2023
REV.	DESCRIZIONE	DISEGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA



Montana SpA
 Via Carlo Azeglio-Furugli, 6
 01045 Milano
 Tel +390254118279
 Fax +390254298989
 www.montanaspa.com
 Milano | Padova | Roma | Sesto
 P.IVA 03802701006
 C.A.B. 00100000006

Committente		FLYNIS PV 6 SRL	
Progettisti		ING. LAURA CONTI Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726	
Oggetto		IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTAICO COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 35,42 MW COMUNE DI REGALBUTO (EN) RICHIESTA INTEGRAZIONI REGIONE SICILIANA	
Tavola	LAYOUT DI PROGETTO - INTEGRAZIONE PROGETTO AGRONOMIC SOTTOCAMPI B-D	N. Tav.	03.3
Ni. rif.	2983_S211_RE_INTREG_T03_REVO_LAYOUT DI PROGETTO - INTEGRAZIONI PROGETTO AGRONOMIC	Scala	1:1500
E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA			