Ghezzo-Placinta-Tallino 5°AA

MANUALE D’USO

Schermata principale, modalità:

0. Automatica;

1. Manuale;
2. Posizionamento;
3. Rilevamento misure.

**0.** Con modalità automatica l’utente inserisce un numero da 1 a 9, se il pallet selezionato è presente allora viene prelevato e posizionato nella posizione di scarico, se non è presente allora viene prelevato dalla posizione di carico e inserito nella prima cella libera.

**1.** Con la modalità manuale l’utente inserisce la riga e la colonna, nel caso che la cella sia piena (1 sul display) allora il pallet viene prelevato e messo nella cella dello scarico; altrimenti se la cella è vuota (visualizzabile con uno 0 nel display) essa viene riempita.

In entrambe queste modalità la schermata secondaria è composta dalle seguenti richieste:

0. No Reset;

1. Reset;
2. Inizializzazione

Se viene premuto il tasto del "No Reset" viene lasciata salvata la disposizione dei pallet dell'utilizzo precedente.

Se viene premuto il tasto del "Reset" nel display tutte le celle verranno inizializzate come vuote.

Altrimenti se viene premuto "Inizializzazione" viene verificata la nuova disposizione dei pallet nelle celle del magazzino.

Inoltre, in queste due modalità, è presente una schermata display in cui si deve scegliere tra:

0. No simulazione;

1. Simulazione.

Nel caso in cui venga premuto il tasto 1, la struttura rimane ferma, mentre nel display viene fatta una simulazione dello spostamento delle celle.

**2.** Per il posizionamento la struttura viene fatta posizionare nella cella di carico, dopodiché in base alle indicazioni sul display, si preme il tasto corrispondente alla direzione in cui si vuole muovere la struttura:

0. UP;

1. DOWN;
2. LEFT;
3. RIGHT;
4. ATTUATORE AVANTI;
5. ATTUATORE INDIETRO.

**3.** L'ultima modalità, cioè rilevamento misure, permette di muovere la struttura tra le celle, una per volta. Ad esempio se premo per farlo andare a destra, si muoverà di un numero di passi che serve per raggiungere la cella immediatamente a destra.