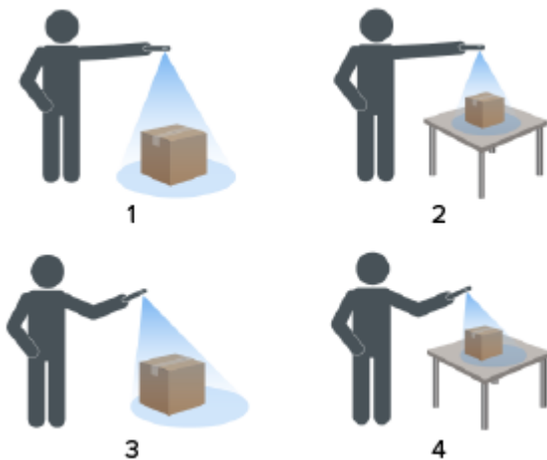


Metodi di puntamento per il dimensionamento

Per ottimizzare i risultati del dimensionamento, assicurarsi sempre che l'intero pacco sia visibile nel mirino.

Figura 1 Metodi di puntamento



1	Vista dall'alto verso il basso sul pavimento
2	Vista dall'alto verso il basso sul piano di lavoro
3	Vista angolata sul pavimento
4	Vista angolata sul piano di lavoro

Metodo ad angolo

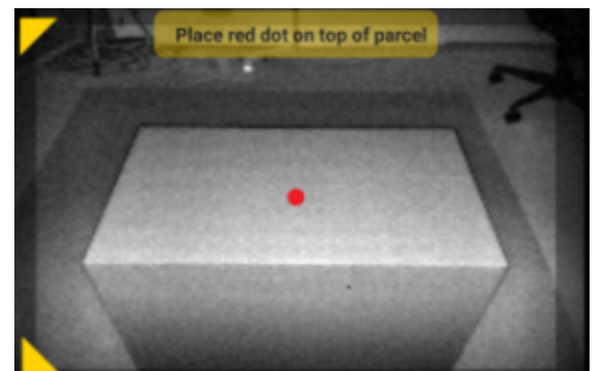
Se non è possibile puntare al pacco dall'alto verso il basso, è possibile eseguire il dimensionamento con un metodo ad angolo. Per questo metodo, è preferibile puntare il mirino ad un angolo tale da includere la parte superiore e un lato intero del pacco.

- Posizionare il puntatore visualizzato sullo schermo sulla superficie superiore del pacco mantenendo l'intero pacco visibile nel mirino.
- Assicurarsi di lasciare almeno 20 cm di spazio sul pavimento o sul piano di lavoro intorno a tutti i lati visibili del pacco da dimensionare.
- Se nel mirino sono visibili più pacchi, identificare il pacco da dimensionare con il puntatore visualizzato sullo schermo.

Orientamento del mirino

- Assicurarsi di allineare il bordo più lungo del pacco con il bordo più lungo del mirino.
- Utilizzare la modalità verticale per puntare al lato minore del pacco, ad esempio, durante il dimensionamento di pacchi di altezza elevata.
- Utilizzare la modalità orizzontale quando si punta al lato maggiore del pacco, ad esempio, durante il dimensionamento di pacchi di larghezza elevata.

Figura 2 Orientamento orizzontale



- Passare dall'orientamento verticale a quello orizzontale ruotando il dispositivo. Dall'orientamento verticale, ruotare il dispositivo in senso antiorario per passare all'orientamento orizzontale. Dall'orientamento orizzontale, ruotare il dispositivo in senso orario per tornare all'orientamento verticale.
- Se si cambia l'orientamento del dispositivo, l'interfaccia utente ruota automaticamente per passare all'orientamento corrente, anche se l'impostazione di rotazione automatica è disattivata sul dispositivo al fine di garantire un corretto dimensionamento.

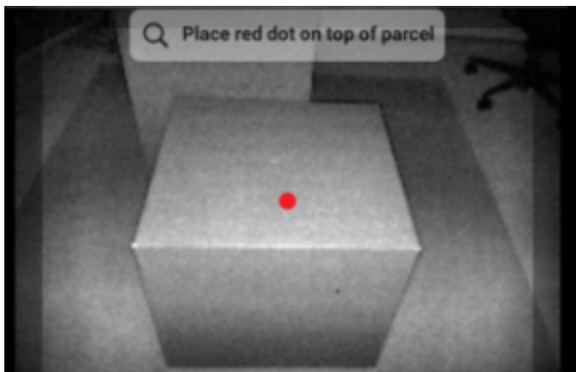
Metodo dall'alto verso il basso

Il metodo migliore per il dimensionamento è puntare direttamente al pacco dall'alto verso il basso.

- Posizionare il puntatore visualizzato sullo schermo al centro della superficie superiore del pacco.
- Assicurarsi di lasciare almeno 20 cm di spazio visibile sul pavimento o sul piano di lavoro intorno a tutti i lati del pacco da dimensionare.

- Se nel mirino sono visibili più pacchi, identificare il pacco da dimensionare con il puntatore visualizzato sullo schermo.

Figura 3 Più pacchi



- Evitare di abbagliare le superfici dei pacchi inclinando leggermente il dispositivo.

Esecuzione del dimensionamento di un pacco

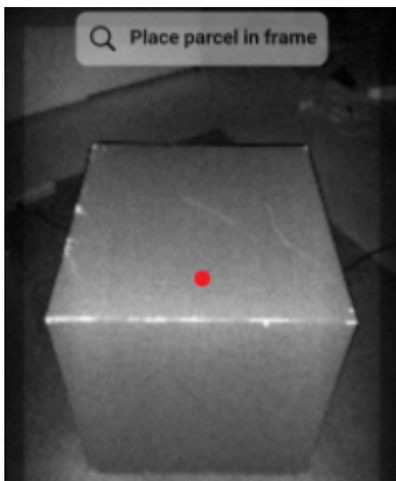
Utilizzare MD Client per provare il servizio di dimensionamento e familiarizzare con l'interfaccia utente (UI) dell'app.

1. Aprire l'app MD Client.

Si apre la schermata iniziale. I valori delle dimensioni vengono visualizzati inizialmente come uguali a zero.

2. Selezionare **Avvia dimensionamento**.

Una richiesta viene inviata al servizio di dimensionamento. Il mirino diventa attivo, ma il dimensionamento non è stato avviato.



3. Selezionare l'icona di avvio.

Il mirino rimane attivo e le dimensioni vengono visualizzate sotto forma di trattini. Una freccia di avanzamento ruota al posto dell'icona di avvio a indicare che la funzione di dimensionamento è attiva.

4. Utilizzare il mirino per posizionare il puntino rosso visualizzato sullo schermo sulla superficie superiore del pacco.

Una volta ottenuti i risultati del dimensionamento, i valori di lunghezza, larghezza e altezza sostituiscono i trattini e viene visualizzata la schermata di conferma. Nella schermata di conferma, il mirino visualizza un'immagine statica del pacco con le dimensioni acquisite indicate sui bordi del pacco. I valori di lunghezza e larghezza vengono visualizzati sui bordi superiori, mentre il valore dell'altezza viene visualizzato lateralmente.

5. Selezionare un'opzione nella schermata di conferma.

- Selezionare il pulsante **Riprova** per tornare alla schermata del mirino attivo e riprovare l'acquisizione delle dimensioni.
- Selezionare **Conferma** per confermare e accettare i risultati correnti.
- Se le dimensioni non vengono acquisite, il pulsante **Conferma** non viene visualizzato. Selezionare il pulsante **Riprova** per riprovare l'acquisizione delle dimensioni.

Una volta confermati, i risultati vengono visualizzati nella schermata iniziale.

Per iniziare una nuova acquisizione delle dimensioni, selezionare **REIMPOSTA**. I risultati del dimensionamento vengono cancellati.