



# EVITARE LA CADUTA DI OGGETTI DALLA PIATTAFORMA. TOOLBOX TALK

## QUANDO SUSSISTE IL RISCHIO DI CADUTA DI OGGETTI?

Quando lavori su una piattaforma di lavoro mobile elevabile (PLE) in altezza, devi essere consapevole del rischio di caduta di utensili, materiali e attrezzature dalla piattaforma, nonché del conseguente pericolo di ferire le persone che lavorano a terra. È fondamentale che tutti gli oggetti che possono cadere siano fissati correttamente all'interno dei parapetti della piattaforma.

## QUAL È IL RISCHIO?

- Impatto della caduta di oggetti su chiunque si trovi al di sotto o nelle immediate vicinanze della PLE, compresi gli altri lavoratori e il pubblico in generale.
- Danni a proprietà e ambiente.
- Alcuni oggetti potrebbero non cadere direttamente a terra, ma potrebbero essere colpiti o deviati dall'impatto con le strutture sottostanti. Ciò significa che la potenziale zona di caduta potrebbe estendersi per un'area più ampia.

## QUALI SONO I FATTORI DA PRENDERE IN CONSIDERAZIONE?

- Mantenere un'area di lavoro/piattaforma ordinata.
- Vicinanza della piattaforma all'area di lavoro.
- Selezione di una PLE adeguata a ridurre la necessità di sporgersi da parte degli occupanti.
- Utilizzare dispositivi e attrezzature approvati dal produttore per fissare correttamente utensili e materiali al fine di eliminare il rischio di caduta.

## COME EVITARE LA CADUTA DEGLI OGGETTI DALLA PIATTAFORMA?

Pianifica in dettaglio (la scelta della macchina è fondamentale). Se possibile, effettua una valutazione/un sopralluogo professionale per assicurarti di utilizzare la macchina adatta al lavoro.

Rispetta sempre la valutazione dei rischi relativa al cantiere e i requisiti associati. Le misure di controllo possono includere:

## PUBBLICO DI DESTINAZIONE

Questo Toolbox Talk si rivolge a tutte le persone coinvolte nelle operazioni con PLE.

- Utenti
- Proprietari
- Responsabili e supervisori
- Personale e operatori di PLE

- Posiziona la PLE il più vicino possibile per ottimizzare l'accesso all'attività da svolgere. Riposiziona la PLE se necessario, anziché sporgerti.
- Evita di portare attrezzature, utensili e materiali nella piattaforma o riducine la quantità.
- Assicurati di riporre sempre correttamente tutti gli elementi non utilizzati all'interno della piattaforma.
- Usa cordini o tiranti approvati per fissare gli utensili a piattaforma o personale.
- Assicura i materiali all'interno della piattaforma per evitarne lo spostamento durante l'utilizzo delle attrezzature.
- Usa solo dispositivi di movimentazione dei materiali approvati dal produttore. L'utilizzo di dispositivi non approvati può comportare altri rischi.
- Prendi in considerazione l'uso di soluzioni di protezione anticaduta dei materiali dalle piattaforme approvate dal produttore, come le reti antidetriti, per ridurre gli interstizi nei parapetti (**ATTENZIONE:** queste soluzioni possono aumentare il potenziale di carico del vento sulla piattaforma e ridurre l'effettiva velocità operativa del vento della PLE. Rivolgiti **SEMPRE** al costruttore della PLE per indicazioni in merito).

## COME MITIGARE LE CONSEGUENZE DELLA CADUTA DI OGGETTI?

- Assicurati che l'area di lavoro sia adeguatamente delimitata con una segnaletica chiara.
- Crea una zona di esclusione/caduta di estensione adeguata a evitare la presenza di altre persone in una posizione di possibile caduta degli oggetti.
- Usa i DPI come indicato nella valutazione dei rischi.

## RIFERIMENTI UTILI

- Guida dell'operatore per la sicurezza IPAF (disponibile sull'app ePAL [www.ipaf.org/ePAL](http://www.ipaf.org/ePAL))
- Uso sicuro delle PLE nelle aree pubbliche (disponibile all'indirizzo [www.ipaf.org/resources](http://www.ipaf.org/resources))
- Poster di Andy Access (disponibile all'indirizzo [www.ipaf.org/andyaccess](http://www.ipaf.org/andyaccess))