

CADUTE DALL'ALTO: OCCHIO ALLE CADUTE! TOOLBOX TALK

QUALE È IL RISCHIO?

Le piattaforme di lavoro elevabili (PLE) forniscono agli operatori un mezzo sicuro ed efficace per l'esecuzione di lavori temporanei in quota. È importante ricordare che una PLE è sicura quanto la persona che la manovra. Se la macchina viene utilizzata in modo improprio o non sicuro, o da persone inesperte, sono maggiori le probabilità che si possano verificare incidenti o fatalità.

Questo Toolbox Talk fornisce alcune misure di sicurezza che possono ridurre il rischio di caduta dalla piattaforma.

I DATI IPAF SUGLI INCIDENTI DIMOSTRANO CHE I TIPI DI CADUTA DALLE PIATTAFORME PIÙ FREQUENTI AVVENGONO NEI SEGUENTI CASI:

- quando non si indossa l'imbragatura di sicurezza o un cordino di trattenuta nelle PLE del tipo a braccio;
- quando l'operatore sporge oltre il limite;
- uso di parapetti o battipiedi per ottenere una portata maggiore;
- la PLE viene colpita da un oggetto o un veicolo e l'operatore o gli occupanti sono espulsi dalla piattaforma;
- guasto tecnico o meccanico;
- incidenti dovuti a violazioni o comportamenti impropri.

COSA POSSO FARE PER RIDURRE AL MINIMO IL RISCHIO DI CADUTA?

Pianificare in dettaglio; la scelta della macchina è fondamentale. Laddove possibile, è necessario eseguire una verifica sul luogo di lavoro per assicurarsi di disporre della macchina adatta. Questa verifica deve comprendere l'altezza di lavoro e lo sbraccio della macchina, il peso e la dimensione della macchina e la sua vicinanza ad altre attrezzature e strutture.

Conosci la tua macchina: gli operatori devono essere formati per la categoria di macchina da usare e devono avere familiarità con il modello specifico da usare.

Una corretta familiarizzazione con la macchina può ridurre il rischio di caduta dalla piattaforma. La familiarizzazione deve comprendere aspetti come i punti

PUBBLICO DI DESTINAZIONE

Questo Toolbox Talk si rivolge a chiunque sia coinvolto nelle operazioni di utilizzo di una piattaforma di lavoro mobile elevabile (PLE):

- aziende di noleggio di attrezzature;
- utilizzatori/noleggiatori di PLE;
- operatori di PLE.

di ancoraggio, l'ingresso e lo sbarco dalla piattaforma, il carico di lavoro sicuro, la massima velocità del vento consentita e altri aspetti fondamentali per prevenire le cadute.

Agganciati! – Se occorre usare un dispositivo di protezione individuale anticaduta (DPI), tutti gli occupanti della piattaforma devono agganciare i cordini al punto di ancoraggio corretto. Verificare che il movimento degli occupanti della piattaforma sia possibile anche con i cordini agganciati e non spostare la macchina o sollevare la piattaforma finché tutti i cordini degli occupanti non sono agganciati.

Impostare e manovrare la macchina/piattaforma in modo efficace: gli operatori devono assicurare che le macchine siano configurate in una zona sicura e che la manovrino in sicurezza. È essenziale conoscere le caratteristiche operative della macchina; durante l'utilizzo, è necessario tenere in considerazione l'ingombro posteriore della macchina quando si opera in aree ristrette, il braccio e l'effetto rampa durante l'uso. Gli operatori non devono mai estendere la piattaforma al di fuori dell'area operativa della macchina.

Per la massima sicurezza dei piedi è importante restare entro la pedana della piattaforma: i parapetti della piattaforma sono il principale metodo di prevenzione delle cadute, e definiscono lo spazio operativo della macchina. Nelle circostanze normali, non uscire mai dalla piattaforma in quota. Sganciare/uscire solo al termine del lavoro e se la macchina è stata portata a terra in sicurezza. Nel caso eccezionale in cui una PLE debba essere utilizzata per accedere a o lavorare da un'area elevata, è necessario effettuare una valutazione dei rischi approfondita per dimostrare chiaramente che questo sia il metodo più sicuro ed efficace per accedere allo specifico luogo.

RICORDA

**La sicurezza dipende da te!
Lavora in modo sicuro e torna a casa in salute.**

RIFERIMENTI UTILI

- Guida di IPAF sulla sicurezza degli operatori (disponibile sull'applicazione ePAL www.ipaf.org/ePAL)
- Guida alla protezione anticaduta nelle PLE di IPAF (H1) (disponibile su www.ipaf.org/resources)
- Guida per la familiarizzazione (F1) (disponibile su www.ipaf.org/resources)
- Guida allo sbarco dalla piattaforma in quota di IPAF (E2) (disponibile su www.ipaf.org/resources)