

SBARCO DALLA PIATTAFORMA IN QUOTA



www.ipaf.org



Le piattaforme di lavoro mobili elevabili (PLE) sono progettate esclusivamente per sollevare persone fino a una posizione sopraelevata da cui possono lavorare in sicurezza all'interno della piattaforma.

Le PLE non sono progettate per il trasporto di persone tra luoghi ad altezze diverse o per lo sbarco in quota. L'accesso e lo sbarco dalla piattaforma di lavoro sono ammessi solamente nelle posizioni di accesso al suolo o sul telaio della PLE.

Ci sono casi eccezionali in cui potrebbe essere necessario l'uso delle PLE per salire o scendere da un'area di lavoro in quota. Lo sbarco dalla piattaforma in quota può essere permesso:

- Se una valutazione del rischio approfondita dimostra chiaramente che è il modo più sicuro ed efficace per accedere a un particolare luogo
- Se è parte di un piano operativo di sicurezza formalizzato.

Prima di poter effettuare questa operazione, i datori di lavoro devono garantire che lo sbarco dalla piattaforma in quota per accedere a un particolare luogo sia trattato nei programmi di formazione e nella procedura di sicurezza aziendale.

È necessaria una valutazione del rischio specifica del luogo di lavoro per verificare che siano stati considerati tutti i rischi e i pericoli connessi e che siano stati implementate le misure di sicurezza. Sono necessari:

- ➔ Sistemi di prevenzione delle cadute sempre attivi durante il trasferimento
- ➔ Un operatore sempre presente all'interno della PLE sollevata
- ➔ Accorgimenti per minimizzare i carichi dinamici sulla piattaforma
- ➔ Accorgimenti per prevenire movimenti inattesi o involontari della piattaforma



- ➔ L'uso dei punti di sbarco designati della PLE, evitando di accedere o sbarcare dalla piattaforma scavalcando i parapetti
- ➔ Sorveglianza di un preposto che verifichi il rispetto del metodo sicuro individuato da parte di tutto il personale coinvolto
- ➔ Procedura di evacuazione sempre attiva.

INFORMATIVA DA NON RITENERSI VALIDA IN ITALIA

Ulteriori informazioni sullo sbarco in quota possono essere reperite attraverso le seguenti fonti, già prese in considerazione per la redazione di questa informativa.

Specifiche istruzioni del costruttore

ISO 18893 Principi di sicurezza, ispezione, manutenzione e conduzione delle PLE

BS 8460 Codice di buona pratica per l'uso sicuro delle PLE

International Powered Access Federation

GEIS6 Scelta, gestione e uso di piattaforme di lavoro mobili elevabili

AS 2550.10 Gru, elevatori e verricelli – Uso sicuro, sezione 10 PLE

D-A-CH-S www.bauforumplus.eu/absturz

Rif. E2 IT04/16