

'BACK TO BASICS' RIPARTIAMO DAI FONDAMENTALI



www.ipaf.org/sicurezza

Le piattaforme di lavoro mobili elevabili (PLE) offrono un accesso sicuro per il lavoro temporaneo in quota, ma diventano un'opzione sicura solo dopo una corretta pianificazione e gestione del lavoro. È possibile prevenire gli errori e gli incidenti attraverso una corretta pianificazione, valutazione dei rischi e gestione e supervisione del lavoro in quota, con l'aggiunta della necessità di avvalersi di operatori esperti e dotati di formazione.

La campagna "BACK TO BASICS" di IPAF identifica sei rischi potenziali da prendere in considerazione per la prevenzione degli incidenti. È possibile prevenire questi rischi imponendo a utenti e operatori il rispetto di alcune metodologie di base per l'utilizzo in sicurezza dei dispositivi.

Valutare le condizioni del terreno

Valutare sempre le condizioni del terreno durante l'analisi del sito per la scelta della PLE più indicata, l'identificazione dei rischi potenziali, la scelta delle misure di controllo da prendere e le avvertenze e le istruzioni da dare agli operatori prima dell'utilizzo delle apparecchiature.

Prevenzione dei rischi di schiacciamento

Gli utenti e gli operatori devono identificare gli ostacoli legati a rischi di schiacciamento in qualsiasi direzione del movimento della piattaforma di lavoro. Rispettare le indicazioni indicate nelle 'migliori prassi' per evitare l'intrappolamento e lo schiacciamento con una PLE, disponibili sul sito Web di IPAF all'indirizzo www.ipaf.org/safe.

Prevenzione dell'utilizzo non autorizzato

Valutare l'utilizzo di una macchina in grado di leggere SMART PAL CARD per consentire l'attivazione del macchinario solo agli operatori dotati di formazione. Dopo l'utilizzo, lasciare la macchina in un luogo sicuro e rimuovere la chiave.



Valutazione dei rischi



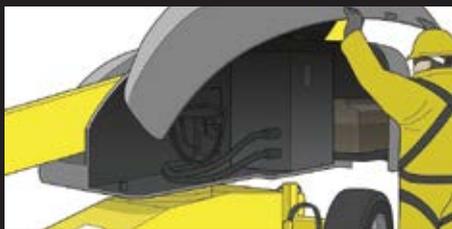
È compito dell'utente garantire l'esecuzione di un'adeguata valutazione dei rischi da parte di una persona competente prima dell'inizio del lavoro. Oltre all'esecuzione dei controlli preventivi per l'utilizzo del PLE, gli operatori devono anche eseguire l'ispezione del luogo di lavoro per identificare eventuali rischi prima di iniziare le attività.



Prevenzione delle scosse elettriche

Per una sicurezza ottimale, tenere ogni parte della PLE a distanza da conduttori alimentati e linee di corrente. È possibile prevenire le scosse elettriche attraverso una corretta pianificazione, valutazione dei rischi, gestione del sito e osservazione continua dei rischi elettrici potenziali da parte dell'operatore.

Ispezione prima dell'uso



Verificare che gli operatori effettuino i controlli visivi e funzionali della PLE prima di ogni utilizzo. Eseguire ispezioni quotidiane della PLE e verificare l'identificazione e la risoluzione di qualsiasi problema prima della messa in opera.

TE-444-0917-3-it-IT

Per ulteriori informazioni e consigli sulla sicurezza, visitare www.ipaf.org/sicurezza o contattaci all'indirizzo italia@ipaf.org



Ulteriori informazioni su
www.ipaf.org/andyaccess
www.ipaf.org
www.ipaf.org/lineeguida