



MANUTENZIONE SICURA IN SITO DELLE PLE BRIEFING SICUREZZA

PERCHÈ È IMPORTANTE LA MANUTENZIONE SICURA IN SITO DELLE PLE?

La manutenzione in sito della piattaforma di lavoro mobile elevabile (PLE) comporta spesso rischi maggiori rispetto alla manutenzione in officina. I rischi possono essere aumentati da:

- eventi meteo avversi;
- posizione remota o di difficile accesso;
- lavori eseguiti da un solo operatore;
- posizione/configurazione della macchina/del tipo della PLE.

QUALI SONO LE MACCHINE INTERESSATE?

È possibile revisionare e ispezionare in sito tutti i tipi di PLE.

COSA DOVREI FARE?

Per tutte le attività di manutenzione e ispezione, è necessario:

- essere istruiti e autorizzati, essere familiarizzati e avere esperienza sulla PLE.
- confermare il contatto del sito pertinente.
- condurre una valutazione del rischio locale specifico del lavoro prima di iniziare e durante l'attività.
- disporre di una "procedura di lavoro solitario" aggiornata se il lavoro viene eseguito da un solo operatore.

DEVO INDOSSARE I DPI SPECIFICI?

- È necessario indossare almeno i dispositivi di protezione individuale (DPI) del datore di lavoro e obbligatori, compresi i dispositivi di protezione anticaduta individuali (PFPE).
- Indossare occhiali protettivi e guanti di gomma durante il controllo dell'alimentazione (elettrica o diesel/gas).

PUBBLICO DI DESTINAZIONE

Il presente BRIEFING SICUREZZA si rivolge a:

- Supervisore del tecnico dell'assistenza sul campo
- Utente (che controlla l'uso delle PLE in sito)
- Responsabile e supervisori del cantiere
- Assistenza tecnica

COME EFFETTUA L'ASSISTENZA IN LOCO?

- Rimuovere i pericoli o ridurre al minimo i rischi identificati nella valutazione dei rischi.
- Creare un'area di esclusione intorno alla macchina prima di iniziare il lavoro.
- Rimuovere in modo sicuro eventuali fuoriuscite di liquidi (olio, carburante, liquido della batteria) non appena si verificano per evitare scivolamenti o ustioni.
- Quando si lavora con sistemi elettrici, scollegare dalla rete o dalle batterie per tutto il tempo necessario per il test.
- Accertarsi che il lavoro sia eseguito sempre in conformità con le istruzioni del produttore.
- Utilizzare sempre puntelli di manutenzione (puntello del cilindro, supporti per assali, ecc.) secondo necessità.
- Qualsiasi accesso in altezza o all'interno della macchina (in particolare torretta, gruppi di forbici interni, ecc.) deve essere ulteriormente valutato.

Non mettersi in pericolo consapevolmente

RICORDARSI

- Valutare in modo adeguato il rischio per ogni situazione. Rivedere la valutazione del rischio man mano che il lavoro varia.
- Tenere presente che l'accesso a determinate aree di una PLE che richiedono un'attenzione speciale comporta rischi aggiuntivi (ad es. torrette con braccio o gruppi di forbici).
- Consultare il manuale di assistenza del produttore.
- Fermarsi e chiedere aiuto quando non si è sicuri di come procedere.

RIFERIMENTI UTILI

- Linea guida tecnica IPAF – Familiarizzazione F1 TE-677-0718 (disponibile su www.ipaf.org/resources)
- Manuale dell'operatore del produttore (disponibile su www.ipaf.org/it/produttori)
- Guida dell'operatore per la sicurezza IPAF (disponibile su www.ipaf.org/resources)