

## DOVERI E RESPONSABILITÀ DELL'ASSISTENTE TOOLBOX TALK

Un assistente è una persona formata per assistere un Operatore di Piattaforma di lavoro mobile elevabile (PLE) fornendo guida e avvertenze sui potenziali rischi durante le manovre e l'operativo.

Il ruolo del assistente include:

- Osservare e mantenere la consapevolezza visiva della PLE, dell'Operatore PLE e dell'ambiente circostante.
- Comunicare con l'Operatore PLE.
- Potenzialmente avviare procedure di emergenza.

### QUANDO PUÒ ESSERE NECESSARIO UN ASSISTENTE?

Gli assistenti sono fondamentali per un'operazione sicura in situazioni in cui la visibilità dell'operatore è limitata o quando sono presenti rischi, inclusi:

- Traffico in movimento
- Condizioni del terreno e del pavimento
- Altre persone nelle vicinanze
- Linee elettriche (aeree e sotterranee)
- Aree con rischi di intrappolamento o schiacciamento

### QUALI QUALITÀ DEVE AVERE UN ASSISTENTE PLE?

- Pazienza e capacità di rimanere calmi in situazioni stressanti.
- Capacità di dare priorità ai compiti e mantenere un'attenzione continua sull'attrezzatura e sui rischi circostanti.
- La capacità di lavorare bene con gli altri, essere in buona salute fisica e avere una buona coordinazione e spiccate capacità di osservazione.
- Competenze comunicative efficaci, conoscenza del sito e familiarità con l'attrezzatura utilizzata e le sue funzionalità.

### Responsabilità principali di un osservatore

- Familiarizzati con il PLE. Questo include la posizione e la funzione della messa a terra e dei controlli di emergenza o di abbassamento ausiliario.
- Comunica in modo efficace. Questo può essere verbale, tramite radio o visivamente usando segnali manuali.

### CHI DEVE SAPERLO?

Questo Toolbox Talk si applica a tutti coloro che assistono un Operatore PLE sul sito:

- Assistenti e soccorritori a terra
- Operatori di PLE
- Manager e supervisor del sito
- Utenti PLE (coloro che gestiscono le operazioni PLE)

- Fornire indicazioni chiare all'operatore di PLE durante il viaggio da un punto all'altro e durante i movimenti in cui la visibilità è limitata.
- Controlla i potenziali rischi prima di qualsiasi operazione con PLE. Questi includono:
  - Altri mestieri (personale/pubblico) nell'area
  - Altri equipaggiamenti e veicoli
  - Rischi aerei, a livello del suolo e sotterranei
  - Zone di esclusione inadeguate
- Controlla l'area di lavoro dove l'Operatore di PLE è operativo. Ciò include il coordinamento dei movimenti pedonali e del traffico e il controllo delle condizioni del terreno/pavimento.
- Assicurati che la chiave sia sempre nei controlli a terra e che l'abbassamento ausiliario/controlli ausiliari siano sempre accessibili.
- Sii pronto a dare l'allarme ed eseguire le procedure di emergenza, se necessario.

### L'ASSISTENTE DOVREBBE:

- Non posizionarsi mai sotto, o tra, la PLE e un oggetto fisso o un'altra macchina.
- Quando è sicuro farlo, tentare di fermare **TUTTI** i movimenti della PLE se non riescono a vedere o sentire l'Operatore di PLE, premendo l'interruttore di arresto di emergenza ai Controlli a terra.
- Segui il percorso concordato quando sposti la PLE.
- Segnala sempre i potenziali rischi.
- Fai attenzione alle cadute di oggetti.
- Rimani nell'area finché l'operatore di PLE non ha terminato il lavoro e abbassato la piattaforma nella posizione di riposo.

### L'OPERATORE DI PLE DEVE:

- Controllare eventuali rischi potenziali.
- Seguire il piano del percorso quando si sposta la PLE.
- Seguire le istruzioni date dal segnalatore a meno che non sia pericoloso procedere.
- Comprendere i segnali utilizzati dall'assistente.
- Comunicare efficacemente con l'assistente.

### RIFERIMENTI UTILI

- Guida alla sicurezza degli operatori IPAF
- Corso di Formazione per Assistente PLE IPAF
- Utilizza un poster Assistente Andy Access (disponibile su [www.ipaf.org/andyaccess](http://www.ipaf.org/andyaccess))

- Fermare **TUTTI** i movimenti della PLE se non riesce a vedere o sentire l'assistente.

**RICORDA:**

- Seguire il piano del percorso ed essere sempre vigile.
- ESSERE SEMPRE visibile all'operatore di PLE.