



COMPITI E FUNZIONE DEL OSSERVATORE BRIEFING SICUREZZA

CHI È UN OSSERVATORE?

Un osservatore (noto anche come addetto sicurezza o assistente) è una persona, che dirige lo spostamento di impianti e veicoli su o in un cantiere quando ritenuto necessario da una valutazione del rischio.

QUANDO È NECESSARIO UN OSSERVATORE?

Le PLE (piattaforme di lavoro mobili elevabili) possono essere utilizzate in molti ambienti. In alcune situazioni, possono essere identificati pericoli che l'operatore difficilmente può vedere, come il traffico o le persone in movimento. In questi casi, è possibile utilizzare un osservatore, che deve però essere competente e autorizzato.

QUALI SONO LE COMPETENZE DI UN OSSERVATORE?

- Pazienza e capacità di mantenere la calma in situazioni stressanti
- La capacità di lavorare bene in squadra
- Essere in forma dal punto di vista medico
- Avere un buon coordinamento
- Disporre di capacità di comunicazione efficaci
- Avere conoscenza del cantiere
- Avere familiarità con l'attrezzatura utilizzata

QUALI SONO I DOVERI DI UN OSSERVATORE?

- Fornire segnali chiari, concordati e sicuri all'operatore della PLE.
- Coordinare le persone e il traffico del cantiere.
- Dirigere il movimento delle macchine.
- Comprendere le capacità della PLE e le aree di pericolo della PLE (ad es. contrappeso sporgente, posizione del braccio, distanze di arresto).
- Essere coinvolto nella pianificazione del percorso della PLE.

PUBBLICO DI DESTINAZIONE

Questo BRIEFING SICUREZZA si applica a tutte le persone coinvolte nella manipolazione di una PLE in loco:

- Osservatore
- Operatore istruito
- Responsabile in loco
- L'utente

COSA DOVREBBE FARE UN OSSERVATORE?

- Essere sempre consapevole di ciò che lo circonda.
- Sostare sempre in un luogo sicuro.
- Indossare abbigliamento ad alta visibilità.
- Essere sempre visibile all'operatore della PLE. Quando non è possibile, utilizzare apparecchiatura radio personale o altri mezzi di comunicazione.
- Fornire una comunicazione chiara all'intero personale nelle vicinanze della PLE.
- Non posizionarsi mai tra la PLE e un oggetto fisso o un'altra macchina.
- Seguire il percorso concordato durante lo spostamento della PLE.

COSA DOVREBBE FARE L'OPERATORE?

- Essere d'accordo e comprendere i segnali che devono essere utilizzati dall'osservatore.
- Comunicare con l'osservatore.
- Seguire le istruzioni date dall'osservatore a meno che non sia pericoloso procedere.
- Seguire il percorso concordato durante lo spostamento della PLE.
- Arrestare **TUTTI** i movimenti della PLE se non è in grado di vedere o sentire l'osservatore.

RICORDARSI

- **Comunicare**
- **Seguire il piano**
- **Essere visibili**
- **Essere attenti**

**In caso di DUBBIO, interrompere
immediatamente le operazioni**

RIFERIMENTI UTILI

- Guida dell'operatore per la sicurezza IPAF
- Dichiarazione di buona prassi per la valutazione dei rischi sul posto di lavoro e la selezione delle piattaforme di lavoro aeree. (Disponibile su www.ipaf.org/resources)
- Utilizzare un poster Osservatore Andy Access (disponibile all'indirizzo www.ipaf.org/andyaccess)