



UTILIZZARE LE PLE IN PROSSIMITÀ DELLE STRADE TOOLBOX TALK

QUALE È IL RISCHIO?

L'utilizzo di PLE lungo le strade può essere causa di morte o lesioni gravi per operatori o persone astanti, se le operazioni non sono pianificate minuziosamente e se i macchinari non sono posizionati correttamente.

A causa dello spazio di lavoro limitato e alla vicinanza ad altri attrezzi, veicoli in movimento, edifici e pedoni, il rischio di impatto di una PLE è notevolmente superiore.

COME RIDURRE IL RISCHIO

Pianificazione anticipata:

- pianificare il lavoro correttamente è essenziale per garantire un ambiente di lavoro sicuro. Ciò deve avvenire prima di svolgere qualsiasi lavoro.
- Assicurarsi di predisporre una valutazione del rischio del luogo di lavoro e di rispettare le procedure di lavoro sicure per proteggere se stessi e le persone attorno a sé.
- Individuare i cambiamenti prevedibili delle condizioni del sito che si possono verificare durante il lavoro (ad esempio nell'ora di punta, modifiche costruttive, scavo di fossati).
- Laddove possibile, predisporre una zona di separazione attorno al PLE per operare in modo sicuro.
- Assicurarsi sempre di conoscere e rispettare i regolamenti locali riguardanti il lavoro su strada o in prossimità delle strade.
- La gestione dei pedoni dovrà comprendere i passaggi pedonali e la relativa segnaletica.
- È necessario servirsi di un addetto segnalatore o di personale a terra per individuare i pericoli e usare un sistema di comunicazione tra operatore e addetto segnalatore prima di eseguire il lavoro.
- Designare un'area sicura per il carico e scarico delle macchine. Ciò deve avvenire in un luogo sicuro, in un'area ben illuminata e lontano da un sito attivo, da traffico veicolare o pedoni.

PUBBLICO DI DESTINAZIONE

Questo Toolbox Talk si rivolge a tutte le persone coinvolte nel luogo di utilizzo di un PLE:

- Operatore
- Segnalatore
- Supervisore/responsabile di cantiere/gestione del traffico
- Utilizzatore di PLE (che ha il controllo dell'uso della PLE sul luogo di lavoro)
- Persona incaricata per il soccorso a terra

- Se si lavora di notte, o dove è probabile che ci sia una scarsa visibilità, assicurarsi che ci sia un'illuminazione adeguata in modo da poter vedere e essere visti.

Durante il lavoro:

- Assicurarsi di possedere la formazione richiesta e di avere familiarizzato con i comandi della PLE, con i sistemi di sicurezza e le caratteristiche operative (ad esempio dell'ingombro posteriore del contrappeso e la configurazione delle sezioni di bracci articolati)
- Assicurarsi che tutte le parti della PLE restino all'interno dell'area di sicurezza delimitata.
- Durante le operazioni mantenere una visione chiara dell'area.
- Quando si lavora con bracci articolati, cercare di tenere sollevati il braccio inferiore o lo snodo articolato, poiché in questo modo si riduce al minimo il rischio di collisione con altri attrezzi.
- Prestare attenzione ai movimenti della PLE e alla posizione di altri pericoli nell'area. Essi comprendono il traffico, i pedoni, le strade e altri macchinari.

RICORDA

- Rispetta le indicazioni della valutazione del rischio e segui le procedure di lavoro sicure.
- Mantieni una comunicazione chiara con l'addetto segnalatore e segui le indicazioni e le avvertenze ricevute.
- Sii consapevole dell'ambiente in cui operi; guarda in alto, in basso e intorno a te.
- Sii consapevole del piano di soccorso della PLE prima di entrare nella piattaforma. Informati su chi è la persona incaricata del soccorso a terra.

RIFERIMENTI UTILI

- Uso sicuro delle PLE nelle aree pubbliche (disponibile su www.ipaf.org/resources)
- I poster di Andy Access "Chiedi aiuto ad un collega" e "In strada, opera con accortezza" (disponibile su www.ipaf.org/andyaccess)
- Guida alla sicurezza degli operatori IPAF (disponibile sull'applicazione ePAL www.ipaf.org/ePAL)