

	SCHEDA CORSO	MOD. 8.5.2	
		Rev. 01 del 06/02/2023	Pag. 1 a 2

TITOLO	CORSO DI AGGIORNAMENTO TEORICO-PRATICO PER LAVORATORI ADDETTI ALLA CONDUZIONE DI PIATTAFORME DI LAVORO MOBILI ELEVABILI (PLE) CON E SENZA STABILIZZATORI
RIFERIMENTI NORMATIVI	ARTT. 37 E 73 C. 4 D.LGS 81/08 E S.M.I. - ACCORDO STATO/REGIONI 22.02.2012
OBIETTIVI	Il corso di aggiornamento teorico-pratici per lavoratori addetti alla conduzione di piattaforme di lavoro mobili elevabili (PLE) fornisce gli elementi formativi sulla sicurezza ai lavoratori. Viene svolto in conformità alle richieste dell'art. 73 del D. Lgs. 81/08 e del punto 6 dell'Accordo Stato Regioni sancito il 22/02/2012, al fine di mantenere l'abilitazione all'uso dell'attrezzatura di lavoro.
PROGRAMMA	<p>1) Modulo giuridico - normativo e teorico (1 ora)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Presentazione del corso. - Responsabilità dell'operatore. - Categorie di PLE: i vari tipi di PLE e descrizione delle caratteristiche generali e specifiche. - Controlli da effettuare prima dell'utilizzo: controlli visivi e funzionali. - DPI specifici da utilizzare con le PLE: caschi, imbracature, cordino di trattenuta e relative modalità di utilizzo inclusi i punti di aggancio in piattaforma. - Modalità di utilizzo in sicurezza e rischi: analisi e valutazione dei rischi più ricorrenti nell'utilizzo delle PLE (rischi di elettrocuzione, rischi ambientali, di caduta dall'alto, ecc.); spostamento e traslazione, posizionamento e stabilizzazione, azionamenti e manovre, rifornimento e parcheggio in modo sicuro a fine lavoro. - Procedure operative di salvataggio: modalità di discesa in emergenza. <p>3) Modulo pratico ai fini dell'abilitazione all'uso sia di PLE con stabilizzatori che di PLE senza stabilizzatori (3 ore)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Individuazione dei componenti strutturali: sistemi di stabilizzazione, livellamento, telaio, torretta girevole, struttura a pantografo/braccio elevabile, piattaforma e relativi sistemi di collegamento. - Dispositivi di comando e di sicurezza: identificazione dei dispositivi di comando e loro funzionamento, identificazione dei dispositivi di sicurezza e loro funzione. - Controlli pre-utilizzo: controlli visivi e funzionali della PLE, dei dispositivi di comando, di segnalazione e di sicurezza previsti dal costruttore e dal manuale di istruzioni della PLE. - Controlli prima del trasferimento su strada: verifica delle condizioni di assetto (presa di forza, struttura di sollevamento e stabilizzatori, ecc.). - Pianificazione del percorso: pendenze, accesso, ostacoli sul percorso e in quota, condizioni del terreno. - Movimentazione e posizionamento della PLE: delimitazione dell'area di lavoro, segnaletica da predisporre su strade pubbliche, spostamento della PLE sul luogo di lavoro, posizionamento stabilizzatori e livellamento. - Esercitazioni di pratiche operative: effettuazione di esercitazioni a due terzi dell'area di lavoro, osservando le procedure operative di sicurezza. Simulazioni di movimentazioni della piattaforma in quota. - Manovre di emergenza: effettuazione delle manovre di emergenza per il recupero a terra della piattaforma posizionata in quota.



SCHEDA CORSO

MOD. 8.5.2

Rev. 01 del
06/02/2023

Pag. 2 a 2

	<p>- Messa a riposo della PLE a fine lavoro: parcheggio in area idonea, precauzioni contro l'utilizzo non autorizzato. Modalità di ricarica delle batterie in sicurezza (per PLE munite di alimentazione a batterie).</p> <p>4) Valutazione</p> <p>a) spostamento e stabilizzazione della PLE sulla postazione di impiego (Controlli pre-utilizzo – Controlli prima del trasferimento su strada - Pianificazione del percorso - Movimentazione e posizionamento della PLE - Messa a riposo della PLE a fine lavoro);</p> <p>b) effettuazione manovra di: pianificazione del percorso, movimentazione e posizionamento della PLE con operatore a bordo (traslazione), salita, discesa, rotazione, accostamento della piattaforma alla posizione di lavoro;</p> <p>c) simulazione di manovra in emergenza (Recupero dell'operatore - Comportamento in caso di guasti).</p>
DURATA E MODALITA'	<p>Durata totale del corso: 4 ore</p> <p>Modalità di svolgimento: lezioni frontali in aula e prova pratica</p> <p>Numero massimo di partecipanti al corso: massimo 24 unità</p> <p>per le attività pratiche il rapporto istruttore/allievi non deve essere superiore al rapporto di 1 a 6 (almeno 1 docente ogni 6 allievi)</p> <p>Valutazione finale: Esercitazioni per valutare il grado di apprendimento delle misure di sicurezza. Test di verifica finale composto da domande a risposta multipla.</p> <p>Il superamento del test avviene con il 70% di risposte esatte</p>
DESTINATARI	Addetti alla conduzione di piattaforme di lavoro mobili elevabili
MATERIALI DIDATTICI	Slide proiettate durante il corso Dispense
CERTIFICAZIONI E ATTESTATI	Attestato di abilitazione.