



CORSO DI FORMAZIONE PER:

Addetto all'uso di piattaforme di lavoro elevabili (PLE) con e senza stabilizzatori – AGGIORNAMENTO

Totale ore di formazione 4 per aggiornamento all'uso e conduzione di PLE con e senza stabilizzatori

<u>Il corso sarà suddiviso in: 1 ora modulo giuridico/normativo + 3 ore modulo tecni-co/pratico</u>





PREMESSA

L'art. 73 del D. Lgs. 81/08 prevede che il Datore di lavoro provveda affinché i lavoratori incaricati dell'uso delle attrezzature di lavoro che richiedono conoscenze e responsabilità particolari ricevano una formazione, informazione ed addestramento adeguati e specifici, tali da consentire l'utilizzo delle attrezzature in modo idoneo e sicuro, anche in relazione ai rischi che possano essere causati ad altre persone

Con l'Accordo Stato Regioni del 22/02/2012 sono state individuate le attrezzature di lavoro per le quali è richiesta una specifica abilitazione degli operatori nonché le modalità per il riconoscimento di tale abilitazione, i soggetti formatori, la durata, gli indirizzi ed i requisiti minimi di validità della formazione.

Le attrezzature per le quali è prevista una specifica abilitazione sono le seguenti:

• Piattaforme di lavoro mobili elevabili (PLE) con e senza stabilizzatori.

La formazione dei lavoratori addetti all'uso di queste attrezzature di lavoro, come previsto nell'Accordo Stato Regioni del 22/02/2012, deve seguire precisi percorsi, durate e modalità, contemplando una formazione teorica e pratica, con verifiche di apprendimento eseguite anche "in campo".

MODALITÀ DEL CORSO

Il corso di formazione per l'aggiornamento degli operatori addetti alla conduzione di piattaforme di lavoro mobili elevabili è rivolto ai lavoratori addetti appunto alla conduzione di tali mezzi dotati o meno di stabilizzatori (ossia qualunque veicolo su ruote ad esclusione di quelli circolanti su rotaie, concepito per trasportare trainare, spingere, sollevare, impilare o disporre su scaffalature qualsiasi tipo di carico ed azionato da un operatore a bordo con sedile).

Tale corso conforme ai contenuti dell'Accordo suddetto, consente, previo il superamento delle verifiche previste, di conseguire l'aggiornamento dell'attestato di abilitazione all'uso degli stessi. Il corso di formazione per PLE con e senza stabilizzatori è rivolto a tutti i lavoratori.







PROGRAMMA DEL CORSO

Modulo giuridico/normativo (1 ora)

- ✓ Presentazione del corso di aggiornamento per gli addetti all'uso della PLE.
- ✓ Cenni di normativa generale in materia di igiene e sicurezza del lavoro con particolare riferimento ai lavori in quota ed all'uso di attrezzature di lavoro per lavori in quota (D.Lgs. n. 81/2008).

Modulo tecnico/pratico (3 ore)

- ✓ Responsabilità dell'operatore della PLE.
- ✓ Individuazione dei componenti strutturali: sistemi di stabilizzazione, livellamento, telaio, torretta girevole, struttura a pantografo/braccio elevabile.
- ✓ Dispositivi di comando e di sicurezza: individuazione dei dispositivi di comando e loro funzionamento, individuazione dei dispositivi di sicurezza e loro funzione.
- ✓ Controlli da effettuare prima dell'utilizzo: controlli visivi
- ✓ Controlli da effettuare prima dell'utilizzo: controlli funzionali (dispositivi di comando, di segnalazione, di sicurezza, ecc. in funzione dei manuali d'istruzione delle PLE)
- ✓ Controlli prima del trasferimento su strada: verifica delle condizioni di assetto (presa di forza, struttura di sollevamento e stabilizzatori, ecc.)
- ✓ Pianificazione dei percorsi
- ✓ Movimentazione e posizionamento della PLE (delimitazione area di lavoro, segnaletica da predisporre, posizionamento stabilizzatori e livellamento)
- ✓ Esercitazioni pratiche operative
- ✓ Manovre di emergenza
- ✓ Messa a riposo delle PLE a fine lavori
- ✓ DPI specifici da utilizzare con le PLE: caschi, imbracature, cordino di trattenuta e relative modalità di utilizzo inclusi i punti di aggancio in piattaforma.

VERIFICA FINALE: La verifica finale dell'apprendimento consiste di una parte teorica e di una parte pratica e <u>si svolgerà al di fuori degli orari sopra indicati</u>.