

 <p><b>FERRARILEARN</b> SICUREZZA &amp; TUTELA AMBIENTALE CONSULENZA E FORMAZIONE</p>	<b>SCHEDA CORSO DI FORMAZIONE</b>	<b>SISTEMA QUALITA'</b> Mod. 04 Rev. 0 del 30/11/2018
--	-----------------------------------	---

## **CORSO PER ADDETTI UTILIZZATORI DI PIATTAFORME MOBILI DA LAVORO (PLE) CON E SENZA STABILIZZATORI**

**DURATA:** **10 ore**

**DOCENTI:** *esperti in materia*

**RIFERIMENTI LEGISLATIVI:** *artt. 36, 37, 71 e 73 del D.Lgs. 81/2008 e succ. modificazioni e alla CSR/53 del 22/02/12 All. III*

**OBIETTIVO FORMATIVO:** istruire i lavoratori rispetto ai principi generali definiti dagli artt. 36, 37, 71 e 73 del D.Lgs. 81/2008 e succ. modificazioni e alla CSR/53 del 22/02/12 con particolare riguardo all'utilizzo delle piattaforme mobili di lavoro elevabili con e senza stabilizzatori, sulle corrette procedure di utilizzo, e sul possesso delle conoscenze utili potere svolgere il loro ruolo.

### **CONTENUTI**

#### **Modulo giuridico normativo – 1 ora**

- Cenni di normativa in materia di sicurezza e igiene del lavoro con particolare attenzione al Titolo III D.Lgs. 81/08 e s.m.i. – macchine e attrezzature
- Responsabilità e obblighi dell'operatore

#### **Modulo tecnico – 3 ore**

- Categorie di PLE: i vari tipi di PLE e descrizione delle caratteristiche generali e specifiche.
- 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: 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, modalità operative di traslazione, posizionamento e stabilizzazione, corretto rimessaggio della macchina

#### **Modulo pratico specifico – 6 ore**

- Individuazione delle componenti strutturali.
- Dispositivi di comando e di sicurezza.
- I controlli pre-utilizzo.
- Controlli prima del trasferimento su strada.
- Pianificazione del percorso.
- Movimentazione e posizionamento della PLE: delimitazione dell'area di lavoro, segnaletica da predisporre su strade pubbliche, spostamenti sul luogo di lavoro, stabilizzazione della macchina.
- Esercitazioni di pratiche operative: effettuazione di esercitazione a due terzi dell'area di lavoro. Simulazione di movimentazioni in quota.
- Manovre di emergenza: effettuazione delle manovre di emergenza per il recupero a terra della piattaforma posizionata in quota.

**MODALITA' FORMATIVE:** formazione d'aula a catalogo

**SEDE DI SVOLGIMENTO:** Svolgimento in aule di appartenenza della Ferrarilearn

**REFERENTE:** Matteo Bulgarelli  
0521 1798042 - [m.bulgarelli@ferrarilearn.it](mailto:m.bulgarelli@ferrarilearn.it)