

**SCHEDA CORSO**  
**all'uso sia di PLE con stabilizzatori che di PLE senza stabilizzatori**  
**CODICE: PLE/1/CO/2019**

**OBIETTIVI**

Formazione degli addetti all'utilizzo di piattaforme aeree, ai sensi dell'Accordo Stato Regioni del 21.11.2011

**PROGRAMMA**

**Modulo giuridico normativo (1 ora)**

1.1. Presentazione del corso. 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). Responsabilità dell'operatore.

**Modulo tecnico (3 ore)**

2.1. Categorie di PLE: i vari tipi di PLE e descrizione delle caratteristiche generali e specifiche.

2.2. Componenti strutturali: sistemi di stabilizzazione, livellamento, telaio, torretta girevole, struttura a pantografo/braccio elevabile.

2.3. Dispositivi di comando e di sicurezza: individuazione dei dispositivi di comando e loro funzionamento, individuazione dei dispositivi di sicurezza e loro funzione.

2.4. Controlli da effettuare prima dell'utilizzo: controlli visivi e funzionali.

2.5. DPI specifici da utilizzare con le PLE: caschi, imbracature, cordino di trattenuta e relative modalità di utilizzo inclusi i punti di aggancio in piattaforma.

2.6. 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, manovre, rifornimento e parcheggio in modo sicuro a fine lavoro.

**Modulo pratico ai fini dell'abilitazione all'uso sia di PLE con stabilizzatori che di PLE senza stabilizzatori (6 ore)**

3.3.1 Individuazione dei componenti strutturali: sistemi di stabilizzazione, livellamento, telaio, torretta girevole, struttura a pantografo/braccio elevabile, piattaforma e relativi sistemi di collegamento.

3.3.2 Dispositivi di comando e di sicurezza: identificazione dei dispositivi di comando e loro funzionamento, identificazione dei dispositivi di sicurezza e loro funzione.

3.3.3 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.

3.3.4. Controlli prima del trasferimento su strada: verifica delle condizioni di assetto (presa di forza, struttura di sollevamento e stabilizzatori, ecc.).

3.3.5. Pianificazione del percorso: pendenze, accesso, ostacoli sul percorso e in quota, condizioni del terreno.

3.3.6. 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.

3.3.7. 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.

3.3.8. Manovre di emergenza: effettuazione delle manovre di emergenza per il recupero a terra della piattaforma posizionata in quota.

3.3.9. 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).

**DURATA DEL CORSO:** 10 ore

**SEDE DEL CORSO PARTE TEORICA - 4 ore -**  
GESTIONE SICUREZZA SRL - CORTINA D'AMPEZZO – LOCALITA' PIAN DA LAGO, 71

**SEDE DEL CORSO PARTE PRATICA - 6 ore -**  
DA DEFINIRE ALLA CONFERMA DEL CORSO (CORTINA E ZONE LIMITROFE)

**DESTINATARI:** Addetti all'utilizzo di piattaforme aeree ai sensi dell'Art. 36/37 D.Lgs. 81/2008 e ai sensi dell'Accordo Stato Regioni.

**RELATORI:** Amministratori e docenti dello studio Gestione Sicurezza S.r.l.

**DATE DEL CORSO:** GIOVEDI'14 MARZO 2019 dalle ore 8,00 alle ore 13,00 (parte teorica) e dalle 14,00 alle 19,00 (parte pratica)

**PER INFORMAZIONI:** Tel. 0437/937140 e-mail: [info@gestionesicurezza.eu](mailto:info@gestionesicurezza.eu)

*Per ricevere la scheda di adesione completa di quota di partecipazione  
telefonare allo 0437-937140  
mail [info@gestionesicurezza.eu](mailto:info@gestionesicurezza.eu)*