

<p align="center">Corsi di formazione e di aggiornamento per lavoratori addetti alla conduzione di piattaforme di lavoro mobili elevabili</p>	<p align="right">Code n. 14 Rev. 04 Data 17/09/2018</p>
<p>Validità per aggiornamenti professionali</p>	
<p>Nessuno</p>	
<p>Obiettivi</p>	
<p>Fornire le nozioni operative, tecniche e pratiche per qualificare la mansione di conduttore di piattaforme di lavoro elevabili che operano con stabilizzatori e/o senza stabilizzatori, in ottemperanza al D.Lgs. 81/08 art. 36,37 e 73 e s.m.i. e all'Accordo Stato Regioni del 22/02/2012.</p>	
<p>Destinatari</p>	
<p>Personale che utilizza piattaforme di lavoro elevabili con stabilizzatori e/o senza stabilizzatori.</p>	
<p>Contenuti</p>	
<p>MODULO GIURIDICO - NORMATIVO (1 ORA)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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. 81/2008) • Responsabilità dell'operatore <p>MODULO TECNICO (3 ORE)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Categorie di PLE • Componenti strutturali • Dispositivi di comando e di sicurezza • Controlli da effettuare prima dell'utilizzo: visivi e funzionali • DPI specifici da utilizzare con le PLE • Modalità di utilizzo in sicurezza e valutazione dei rischi • Procedure operative di salvataggio <p>MODULO PRATICO PER PLE CHE POSSONO OPERARE SENZA STABILIZZATORI (4 ORE)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Individuazione dei componenti strutturali • Dispositivi di comando e di sicurezza • Controlli pre-utilizzo • Pianificazione del percorso • Movimentazione e posizionamento della PLE • Esercitazione di pratiche operative • Manovre di emergenza • Messa a riposo della PLE a fine lavoro 	



Contenuti

MODULO PRATICO PER PLE CHE OPERANO CON STABILIZZATORI (4 ORE)

- Individuazione dei componenti strutturali
- Dispositivi di comando e di sicurezza
- Controlli pre-utilizzo
- Controlli prima del trasferimento su strada
- Pianificazione del percorso
- Posizionamento della PLE sul luogo di lavoro
- Esercitazione di pratiche operative
- Manovre di emergenza
- Messa a riposo della PLE a fine lavoro

MODULO PRATICO PER L'USO DI PLE SIA CON STABILIZZATORI CHE SENZA (6 ORE)

- Individuazione dei componenti strutturali
- Dispositivi di comando e di sicurezza
- Controlli pre-utilizzo
- Controlli prima del trasferimento su strada
- Pianificazione del percorso
- Movimentazione e posizionamento della PLE
- Esercitazione di pratiche operative
- Manovre di emergenza
- Messa a riposo della PLE a fine lavoro

Metodologia didattica

Lezioni teoriche frontali con presentazioni multimediali, esercizi pratici su casi studio e discussioni di gruppo tra partecipanti e trainer.

Durata

PLE con stabilizzatori - 8 ore

PLE senza stabilizzatori - 8 ore

PLE sia con che senza stabilizzatori - 10 ore

Docenti TECHNO

Specialisti di disciplina

Lingua

Italiano

Verifica finale dell'apprendimento

Test scritto di verifica dell'apprendimento



Techno srl

via Pirano, 7 - 48122 Ravenna

t. 0544 591393 - f. 0544 591402

www.techno-hse.com

<i>Supporti didattici previsti</i>
Presentazione .ppt, dispense.
<i>Partner esterni</i>
Ente di formazione accreditato
<i>Tipo di certificazione rilasciata</i>
Attestato di frequenza nominativo
<i>Pre-requisiti per l'ammissione al corso</i>
Nessuno
<i>Idoneità medica richiesta</i>
Non applicabile
<i>Validità del corso</i>
Obbligo di aggiornamento quinquennale della durata di 4 ore di cui 3 ore relativamente agli argomenti del modulo pratico.

