

## **Aggiornamento per Addetti alla conduzione di Terne a Ruote/Cingoli - edizione 3 (2021)**

### **Presentazione**

Il corso di aggiornamento è organizzato in doppia modalità, a scelta del discente: corso in aula e corso in videoconferenza.

Le terne sono tra le attrezzature di lavoro per le quali è richiesta una specifica abilitazione degli operatori, con riferimento all'Accordo Stato- Regioni inerente le attrezzature di lavoro pubblicato il 22 febbraio 2012. Tale abilitazione è soggetta ad aggiornamento quinquennale. Obiettivo dell'intervento formativo è quindi aggiornare i lavoratori riguardo le competenze adeguate per un uso idoneo e sicuro delle diverse tipologie di attrezzature.

### **Soggetti interessati**

Il profilo professionale formato dal presente intervento formativo è l'operatore abilitato che utilizza in prima persona la terna a ruote e a cingoli nello svolgimento della propria attività lavorativa.

### **Sanzioni per il datore di lavoro**

L'art. 73 del D.Lgs. 81/08 prevede che i lavoratori addetti all'uso di particolari attrezzature ricevano un'adeguata formazione a carico del datore di lavoro. In caso contrario sanzione da 2.740,00 € a 7.014,00 €. oppure da 3 a 6 mesi di carcere.

### **Obiettivi specifici e risultati attesi**

Aggiornamento dell'abilitazione all'uso della terna a ruote e cingoli.

### **Programma del corso**

#### **MODULO GIURIDICO - NORMATIVO (1 ora)**

Cenni di normativa generale in materia di igiene e sicurezza del lavoro con particolare riferimento all'uso di attrezzature di lavoro semoventi con operatore a bordo.

Responsabilità dell'operatore

## **MODULO TECNICO (3 ore)**

Categorie di attrezzature  
Componenti strutturali  
Dispositivi di comando e di sicurezza  
Controlli da effettuare prima dell'utilizzo  
Modalità di utilizzo in sicurezza e rischi  
Protezione nei confronti degli agenti fisici

## **Metodologia didattica**

Aula frontale e videoconferenza.

## **Attestato**

Attestato di Partecipazione

## **Modalità e criteri di verifica dell'apprendimento**

Test finale a risposta multipla.