



## CARRELLI ELEVATORI SEMOVENTI CON CONDUCENTE A BORDO

art. 73 del D.lgs. 81/08 e ai sensi dell'allegato VI dell'Accordo Stato Regioni sulla formazione per le attrezzature di lavoro del 22/02/2012.

data inizio 19/11/2018

durata 12 ore

cod.

CAR-SEM-TO-19-11-2018-ESF-22732

indirizzo STRADA DEL CASAS 6/2 - 10090 Rosta (TO)

quota € 300,00 + iva

totale iva inclusa € 366,00

€ + iva

**destinatari** Il corso è rivolto a tutti i lavoratori addetti all'utilizzo dei carrelli elevatori semoventi con conducente a bordo.

**obiettivi corso** Fornire le conoscenze e le capacità operative di base per il corretto impiego dei carrelli elevatori semoventi con conducente a bordo, nel rispetto delle specifiche prescrizioni di sicurezza (art. 73 del D.lgs. 81/08), attraverso l'erogazione dei contenuti previsti dall'allegato VI dell'Accordo Stato Regioni sulla formazione per le attrezzature di lavoro del 22/02/2012.

**la quota include** Attestato

**calendario degli incontri** Data: 19/11/2018 dalle 09:00 alle 18:00  
Data: 20/11/2018 dalle 09:00 alle 13:00

**attestato** Al termine del corso verrà rilasciato regolare attestato di frequenza valevole ai fini di legge in conformità a quanto richiesto in base al D.Lgs. 81/08. La consegna dell'Attestato è comunque successiva al versamento della quota di partecipazione.

### programma

#### 1. Modulo Giuridico

Presentazione del corso.

Diritti e doveri dei lavoratori e dei datori di lavoro.

Cenni sulle normative in materia di igiene e sicurezza del lavoro.

Testo Unico sulla Sicurezza e Salute sui luoghi di lavoro (D.Lgs. 81/2008 e smi).

Titolo III  Uso delle attrezzature di lavoro e dei dispositivi di protezione individuale

#### 2. Modulo Tecnico

Tipologie e caratteristiche dei vari tipi di macchine o apparecchi di sollevamento oggetto del corso di formazione.

Principali rischi connessi all'impiego di macchine, apparecchi di sollevamento, attrezzature ed accessori

Nozioni elementari di fisica e geologia dei terreni

Tecnologia delle macchine e degli apparecchi di sollevamento

Componenti principali delle macchine e degli apparecchi di sollevamento

Dispositivi di comando e di sicurezza delle macchine e degli apparecchi di sollevamento

Le condizioni di equilibrio e stabilità

Controlli periodici, tecnici e manutenzioni

Modalità di utilizzo in sicurezza di macchine, apparecchi di sollevamento, attrezzature ed accessori

Le condizioni di utilizzo sicuro nei diversi ambienti di lavoro

Rischi di elettrocuzione

Rischi legati alle condizioni atmosferiche

Segnali gestuali e segnaletica di sicurezza

#### 3. Modulo Pratico

Illustrazione, seguendo le istruzioni di uso del carrello, dei vari componenti e delle sicurezze.

Manutenzione e verifiche giornaliere e periodiche di legge e secondo quanto indicato nelle istruzioni di uso del carrello

Guida del carrello su percorso di prova per evidenziare le corrette manovre a vuoto e a carico (corretta posizione sul carrello, presa del carico, trasporto nelle varie situazioni, sosta del carrello, ecc.).