

Addetto alla conduzione di carrelli elevatori - Carrelli industriali Semoventi

(D.lgs. 81/08 art. 73 comma 5 e Accordo Stato Regioni 22 Febbraio 2012)

Durata	12 ore + verifica finale
A chi è rivolto	Operatori che utilizzano carrelli elevatori
Attestazione	Attestato di abilitazione (obbligo di frequenza del 90% del monte ore e superamento delle prove di verifica intermedia e finale)
Crediti	La frequenza al modulo giuridico ed al modulo tecnico costituisce credito per i corsi: - Corso per Addetto alla conduzione di carrelli elevatori - CARRELLI SEMOVENTI A BRACCIO TELESCOPICO(D.lgs. 81/08 art. 73 comma 5 e Accordo Stato Regioni 22 febbraio 2012) Corso per Addetto alla conduzione di carrelli elevatori - CARRELLI SEMOVENTI TELESCOPICI ROTATIVI (D.lgs. 81/08 art. 73 comma 5 e Accordo Stato Regioni 22 febbraio 2012)
Obiettivi	Acquisire conoscenze e competenze per la conduzione dei carrelli elevatori, identificarne i principali rischi, gestirli e ridurli al minimo, svolgendo in sicurezza le manovre; apprendere, con prove pratiche, l'uso corretto di attrezzature e dispositivi di protezione individuale, oltre che le procedure di lavoro.
Contenuti	Modulo giuridico - normativo (1 ora) Presentazione del corso. Cenni di normativa generale in materia di igiene e sicurezza del lavoro con particolare riferimento alle disposizioni di legge in materia di uso delle attrezzature di lavoro (D.Lgs. 81/08). Responsabilità dell'operatore Modulo Tecnico (7 ore) Tipologie e caratteristiche dei vari tipi di veicoli per il trasporto interno. Principali rischi connessi all'impiego di carrelli semoventi. Nozioni elementari di fisica: nozioni di base per la valutazione dei carichi movimentati, condizioni di equilibrio di un corpo. Stabilità. Linee di ribaltamento. Stabilità statica e dinamica e influenza dovuta alla mobilità del carrello e dell'ambiente di lavoro. Portata del carrello elevatore. Tecnologia dei carrelli semoventi. Meccanismi, loro caratteristiche e funzioni. Componenti principali: forche, montanti di sollevamento, posto di guida, freni, ruote e tipologie di gommature. Fonti di energia. Contrappeso. Dispositivi di comando e di sicurezza Le condizioni di equilibrio Controlli e manutenzioni Modalità di utilizzo in sicurezza dei carrelli semoventi Prova intermedia di verifica: il mancato superamento della prova comporta la ripetizione dei due moduli Modulo Pratico: carrelli industriali semoventi (4 ore) Illustrazione, seguendo le istruzioni di uso del carrello, dei vari componenti e delle sicurezza. 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.) Prova di verifica finale (il mancato superamento della prova comporta il ripetimento del modulo pratico).