

CORSO PER ADDETTI ALLA CONDUZIONE CARRELLI INDUSTRIALI SEMOVENTI, CARRELLI SEMOVENTI A BRACCIO TELESCOPICO E CARRELLI/SOLLEVATORI/ELAVATORI SEMOVENTI TELESCOPICI ROTATIVI

secondo quanto disposto dal D. LGS 81/08 Art. 36 - 37 - 71 - 73 e s.m.i. (Accordo Stato Regioni del 22/02/12 - Allegato VI)

PROGRAMMA CORSO

MODULO GIURIDICO / TECNICO *(tot. 8 ore)*

- Normativa di riferimento; obblighi del datore di lavoro, dirigenti, preposti e lavoratori; responsabilità dell'operatore
- Classificazione e caratteristiche dei vari tipi di veicoli per il trasporto interno; norme antinfortunistiche: conduzione, manovra dei carrelli, accatastamento dei carichi e condizioni di stabilità del carrello; caratteristiche generali e principali componenti dei carrelli semoventi a braccio telescopico fissi / rotativi / carrelli industriali; norme di sicurezza e comportamentali e per la gestione e la corretta conduzione nelle diverse fasi operative (carico, trasporto, deposito); requisiti e compiti del carrellista; cause di infortuni; verifiche e comportamentali p dell'attrezzatura prima, durante e dopo l'uso; test finale di accertamento delle conoscenze.

MODULO PRATICO SPECIFICO *(tot. 8 ore)*

- Illustrazione dei componenti e dispositivi installati sul carrello; manutenzione e verifiche ordinarie (svolgimento individuale a turnazione);
- Guida del carrello su un percorso di prova senza e con il carico.
- Prova di utilizzo su area delimitata con indicazioni di manovra; appoggi; prove comandi/funzionalità; movimentazione di carichi ; termine lavoro e posizionamento macchinario.

Test finali Pratici e Teorici

SCADENZA: Quinquennale