



CORSO PER LA CONDUZIONE DI CARRELLI

Il corso della durata di 12 ore, prepara lavoratori dell'azienda alla conduzione dei carrelli industriali semoventi.

E' rivolto a tutti i lavoratori che utilizzano carrelli elevatori semoventi con conducente a bordo.

(Accordo Stato-Regioni del 22 febbraio 2012 - D.lgs. 81/08 art.73 comma 4)

La partecipazione al corso include l'attestato di frequenza, dispense e materiali didattici.

CONTENUTI

I partecipanti imparano le tecniche di conduzione dei carrelli industriali semoventi, in conformità a tutte le normative vigenti.

FORMAZIONE TEORICA (8 ore)

Normative

- Cenni di 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

- Tipologie e caratteristiche dei vari tipi di veicoli per il trasporto interno: dai traspallet manuali ai carrelli elevatori frontali a contrappeso
- Principali rischi connessi all'impiego di carrelli semoventi: caduta del carico, rovesciamento, ribaltamento etc.
- Nozioni elementari di fisica: nozioni 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.
- Tecnologia dei carrelli semoventi: terminologia, caratteristiche generali e principali componenti. Meccanismi, loro caratteristiche, loro funzione e principi di funzionamento
- Componenti principali: forche e/o organi di presa, montanti di sollevamento, posto di guida con descrizione del sedile, degli organi di comando, dei dispositivi di segnalazione e controllo, freni, ruote e tipologie di gommature, fonti di energia (batterie di accumulatori), contrappeso
- Sistemi di ricarica batterie
- Dispositivi di comando e di sicurezza
- Le condizioni di equilibrio
- Controlli e manutenzioni: verifiche giornaliere e periodiche
- Modalità di utilizzo in sicurezza dei carrelli semoventi.

EPI ENGINEERING s.r.l.

00071 Pomezia (RM) – Via Solforata, km 10.750 Tel. 06.911497.450

CENTRO DI FORMAZIONE E ADDESTRAMENTO:

00071 Ardea (RM) – Via della Pescarella, 42/a Tel. 06.9147233



CEPI ENGINEERING
FORMAZIONE CONSULENZA INGEGNERIA

FORMAZIONE PRATICA (4 ore)

- 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 d'uso del carrello;
- Guida del carrello sul percorso di prova per evidenziare le corrette manovre a vuoto e a carico

VALUTAZIONE FINALE

- Briefing e discussione
- Test di verifica e test di gradimento

Il corso si tiene all'interno delle strutture attrezzate del centro di formazione Capi Engineering di Ardea (RM) - Via Della Pescarella 42/a o presso la sede di Pomezia Via Solforata km 10,750.

Su richiesta Capi Engineering attiva i corsi direttamente presso le aziende clienti.

CEPI ENGINEERING s.r.l.

00071 Pomezia (RM) – Via Solforata, km 10.750 Tel. 06.911497.450

CENTRO DI FORMAZIONE E ADDESTRAMENTO:

00071 Ardea (RM) – Via della Pescarella, 42/a Tel. 06.9147233