

<b>Titolo corso: AGGIORNAMENTO ADDETTI CONDUZIONE DI CARRELLI INDUSTRIALI SEMOVENTI (MULETTI)</b>		<b>Cod. 04.3.2</b>
<b>Durata:</b> 4 ore		
<b>Destinatari:</b> operatori addetti alla conduzione di carrelli industriali semoventi (muletti) già in possesso di attestato e in corso di validità.	<b>PROGRAMMA DEL CORSO:</b>	
<b>Obiettivi:</b> corso valido per il rinnovo dell'abilitazione ai sensi dell'art. 73, comma 5 D. Lgs. 81/2008 e s.m.i., Accordo Stato Regioni e Province Autonome del 22 febbraio 2012, Circolare Ministeriale 21 del 10/06/2013.	<p><b>Principali rischi connessi all'impiego di carrelli semoventi:</b> caduta del carico, rovesciamento, ribaltamento, urti delle persone con il carico o con elementi mobili del carrello, rischi legati all'ambiente.</p> <p><b>Nozioni elementari di fisica:</b> nozioni di base per la valutazione dei carichi movimentati, condizioni di equilibrio di un corpo. Stabilità (concetto del baricentro del carico e della leva di primo grado). Linee di ribaltamento. Stabilità statica e dinamica e influenza dovuta alla mobilità del carrello e dell'ambiente di lavoro (forze centrifughe e d'inerzia). Portata del carrello elevatore.</p> <p><b>Sistemi di ricarica batterie:</b> raddrizzatori e sicurezze circa le modalità di utilizzo anche in relazione all'ambiente.</p> <p><b>Dispositivi di comando e di sicurezza:</b> identificazione dei dispositivi di comando e loro funzionamento, identificazione dei dispositivi di sicurezza e loro funzione. Sistemi di protezione attiva e passiva.</p> <p><b>Le condizioni di equilibrio:</b> fattori ed elementi che influenzano la stabilità. Portate (nominale/effettiva). Illustrazione e lettura delle targhette, tabelle o diagrammi di portata nominale ed effettiva. Influenza delle condizioni di utilizzo sulle caratteristiche nominali di portata. Gli ausili alla conduzione (indicatori di carico e altri indicatori, ecc.).</p> <p><b>Controlli e manutenzioni:</b> verifiche giornaliere e periodiche (stato generale e prova, montanti, attrezzature, posto di guida, freni, ruote e sterzo, batteria o motore, dispositivi di sicurezza). Illustrazione dell'importanza di un corretto utilizzo dei manuali di uso e manutenzione a corredo del carrello.</p> <p><b>Modalità di utilizzo in sicurezza dei carrelli semoventi:</b> procedure di movimentazione. Segnaletica di sicurezza nei luoghi di lavoro. Procedura di sicurezza durante la movimentazione e lo stazionamento del mezzo. Viabilità: ostacoli, percorsi pedonali, incroci, strettoie, portoni, varchi, pendenze, ecc.. Lavori in condizioni particolari ovvero all'esterno, su terreni scivolosi e su pendenze e con scarsa visibilità. Nozioni di guida. Norme sulla circolazione, movimentazione dei carichi, stoccaggio, ecc.. Nozioni sui possibili rischi per la salute e la sicurezza collegati alla guida del carrello ed in particolare ai rischi riferibili: a) all'ambiente di lavoro; b) al rapporto uomo/macchina;</p> <p>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.</p> <p>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.).</p>	
<b>Metodologia didattica:</b> al termine ogni partecipante dovrà sostenere un test a risposte multiple; i partecipanti riceveranno un attestato di partecipazione al corso se avranno superato il test ed avranno partecipato ad almeno il 90% delle ore del corso.		
<b>Attestazione:</b> per ogni partecipante al corso verrà rilasciato un attestato di frequenza.		
<b>Sede svolgimento del corso:</b> c/o Bio-Tech, via San Bernardo 23/a-t, Cremona tel. 0372 455390		
<b>Note:</b> aggiornamento quinquennale.		
<b>Quota iscrizione:</b>		