



SICUREZZA CARRELLI ELEVATORI

Premessa e riferimenti legislativi	<p>L'art. 73 del D. Lgs. 81/08 prevede che il Datore di lavoro provveda affinché i lavoratori incaricati dell'uso delle attrezzature di lavoro che richiedono conoscenze e responsabilità particolari ricevano una formazione, informazione e addestramento adeguati e specifici, tali da consentire l'utilizzo delle attrezzature in modo idoneo e sicuro, anche in relazione ai rischi che possano essere causati ad altre persone</p> <p>Con l'Accordo Stato Regioni del 22/02/2012 sono state individuate le attrezzature di lavoro per le quali è richiesta una specifica abilitazione degli operatori nonché le modalità per il riconoscimento di tale abilitazione, i soggetti formatori, la durata, gli indirizzi ed i requisiti minimi di validità della formazione.</p>
Obiettivi	Garantire la necessaria preparazione teorica, sia tecnico-giuridica che operativa, per i LAVORATORI ADDETTI ALLA CONDUZIONE DI CARRELLI INDUSTRIALI SEMOVENTI.
Destinatari	Lavoratori addetti alla conduzione di carrelli industriali semoventi
Metodologia didattica	Elearning asincrono in Piattaforma SCORM – Lezioni fruibili secondo un percorso specifico con Test in itinere, Esercitazioni e Valutazione finale online. Da integrare con la prova pratica del corso Sicurezza Carrelli elevatori in modalità frontale
Durata	8 ore
Coordinatore scientifico del Corso	Dott. Enrico Brizzi (RSPP, Formatore Qualificato)
Mentor/Tutor di contenuto	Dott. Silvio Esposito – Dott. Sergio Genna (RSPP, Formatori Qualificati)
Tutor di processo Resp. Piattaforma	Stefano Posti
Responsabile Supporto Piattaforma	Christian Cesari
Testi / Esercitazioni Instructional Design	Silvio Esposito, Enrico Brizzi, Stefano Posti, Alessandra Tranfa, Sergio Genna.
Progettazione grafica	Sabrina Taddei, Stefano Posti
Speaker	Gino Manfredi



SICUREZZA CARRELLI ELEVATORI

Contenuti Introduzione

PARTE PRIMA - MODULO GIURIDICO NORMATIVO

- Introduzione agli obblighi di sicurezza
- Termini e definizioni
- La valutazione dei rischi
- Gli obblighi dei lavoratori
- I requisiti del carrellista
- Idoneità alla conduzione, alcool e droghe
- Le 20 regole d'oro del buon carrellista

PARTE SECONDA – MODULO TECNICO OPERATIVO

- Le caratteristiche dei Carrelli elevatori
- Gli organi di comando e funzionamento
- Portata e condizioni stabili del carrello
- Verifiche e controlli operativi
- Le operazioni con il carrello elevatore
- Visione operativa di insieme
- Esercitazione

TEST FINALE DI VERIFICA APPRENDIMENTO ONLINE

Test di fine corso online propedeutica alla verifica complessiva dell'apprendimento in presenza e allo svolgimento della parte pratica.



SICUREZZA CARRELLI ELEVATORI

SPECIFICHE TECNICHE DELLA PIATTAFORMA UTILIZZATA	<p>FORMA LMS (SCORM 1.2 – SCORM 2004 3rd Edition) (Vedi Scheda Caratteristiche Piattaforma) Possibilità di utilizzo del Forum e Chat del corso. Tasto HELP e Sistema di supporto https://www.smartlearning.net/elearningsupport/</p> <p>Indirizzi di posta elettronica disponibili per il supporto: tutor@smartlearning.net per quesiti sui contenuti helpdesk@smartlearning.net per supporto tecnico</p>
Iscrizione e credenziali di accesso degli utenti	<p>Gli Utenti vengono iscritti dall'Organizzazione di appartenenza. I dati personali registrati vengono trattati esclusivamente per le finalità di erogazione del corso. L'Informativa Privacy sempre disponibile in piattaforma spiega in modo chiaro e semplice quali informazioni vengono elaborate e se necessario aggiornate, e l'ambito di autorizzazione e comunicazione.</p>
Competenze particolari o titoli in ingresso necessari	<p>Nessuna, se non la conoscenza della lingua italiana.</p>
Modalità di tracciamento del percorso formativo	<p>La piattaforma Elearning memorizza l'accesso alle singole unità didattiche e test del corso e la durata di permanenza dei singoli learning objects secondo le modalità e features dello Standard SCORM.</p>
Disponibilità del corso e tempo di fruizione dei contenuti	<p>La piattaforma Elearning è tipicamente accessibile 7 giorni su 7, 24H/24. Salvo specifici periodi di manutenzione programmata, quindi, il corso è sempre disponibile, anche successivamente al completamento (per ripasso, ad esempio), fino alla sospensione degli account utente. La durata delle lezioni didattiche e dei test può variare, anche in funzione dell'interazione umana con la lezione. Ciò nonostante, il tempo minimo di fruizione del corso deve essere pari almeno al 90% della durata prevista.</p>
Modalità di verifica dell'apprendimento	<p>Il corso prevede test di verifica intermedi, in itinere, che debbono essere superati per passare alla lezione successiva, fino al Test finale di verifica dell'apprendimento su tutti gli argomenti trattati</p>