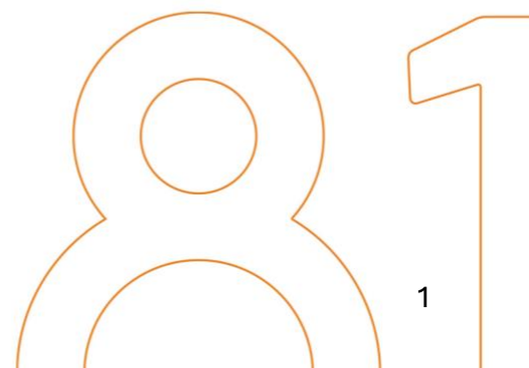


FORMAZIONE ADDETTI ALLA CONDUZIONE DI CARRELLI ELEVATORI

OBIETTIVO FORMATIVO	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 adeguata formazione. L'Accordo Stato Regioni del 22/02/2012 definisce le attrezzature di lavoro, la durata, i contenuti ed i requisiti minimi di validità della formazione.
DURATA	12 ore: 8 ore modulo teorico, 4 ore modulo pratico.
DESTINATARI	Addetti alla conduzione di carrelli industriali semoventi
PREREQUISITI PER L'ACCESSO AL CORSO	Comprensione della lingua italiana scritta e orale e compimento della maggiore età. Essere in possesso dei requisiti di idoneità psico-fisica per la conduzione e l'utilizzo dell'attrezzatura di lavoro.
CARATTERISTICHE DELLE AULE / LABORATORI / AREE ATTREZZATE NECESSARIE PER L'EROGAZIONE DEL CORSO	L'aula per lezioni frontali ha una capienza idonea ad ospitare il numero dei partecipanti previsti (massimo 24 per corso). L'area campo prove soddisfa i requisiti di natura generale previsti dall'allegato I Accordo Stato Regioni 22 /02/2012. N.B. Per svolgere la Prova Pratica necessaria per conseguire l'attestato di formazione è opportuno essere muniti e indossare i seguenti Dispositivi di Protezione Individuale (DPI): - scarpe protettive.
CARATTERISTICHE DELLE ATTREZZATURE NECESSARIE PER L'EROGAZIONE DEL CORSO (IN CASO DI PROVE PRATICHE)	In caso di lezione frontale, l'aula formativa è organizzata con sedute modulabili in base alle esigenze formative ed è provvista di dispositivi tecnologici e interattivi utili per l'erogazione del corso (videoproiettore, lavagna con fogli mobili, materiale di segreteria). Il campo prove è dotato di uno spazio adeguato per lo svolgimento delle prove pratiche con l'utilizzo del carrello elevatore.



PROGRAMMA

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. n. 81/2008).
Responsabilità dell'operatore.

MODULO TECNICO (7 ORE)

- Tipologie e caratteristiche dei vari tipi di veicoli per il trasporto interne: dai transpallet manuali ai carrelli elevatori frontali a contrappeso.
- Principali rischi connessi all'impiego di carrelli semoventi: caduta del carico, rovesciamento, ribaltamento, urti delle persone con il carico o con elementi mobili del carrello, rischi legati all'ambiente (ostacoli, linee elettriche, ecc.), rischi legati all'uso delle diverse forme di energia (elettrica, idraulica, ecc.).
- 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
freni, ruote e tipologie di gommature, fonti di energia), contrappeso.
- Sistemi di ricarica batterie: raddrizzatori e sicurezze circa le modalità di utilizzo anche in relazione all'ambiente.
- Dispositivi di comando e di sicurezza: identificazione dei dispositivi di comando e loro funzionamento, identificazione dei dispositivi di sicurezza e loro funzione. Sistemi di protezione attiva e passiva.
- Le condizioni di equilibrio: fattori ed elementi che influenzano la stabilità
- Controlli e manutenzioni: verifiche giornaliere e periodiche. Manuali di uso
- Modalità di utilizzo in sicurezza dei carrelli semoventi: procedure di movimentazione. Segnaletica di sicurezza nei luoghi di lavoro. Procedure 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 alle guide del carrello ed in particolare ai rischi riferibili:
a) all'ambiente di lavoro;
b) al rapporto uomo/macchina;
c) allo stato di salute del guidatore.
Nozioni sulle modalità tecniche, organizzative e comportamentali e di protezione personale idonee a prevenire i rischi.

MODULO PRATICO (4 ORE)

- Svolto presso il nostro Campo Prove
- 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.
- 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.).

DOCENTI

I docenti Sicuram sono esperti qualificati ed abilitati alla formazione all'uso delle attrezzature secondo quanto previsto dall'Accordo Stato Regioni del 22/02/2012.

MODALITÀ DI ATTUAZIONE DELL'ESAME FINALE

Al termine dei due moduli teorici (al di fuori dei tempi previsti per i moduli teorici) si svolgerà un questionario a risposta multipla in modalità cartacea, nel caso di lezione frontale o attraverso la piattaforma nel caso di FAD. Per il superamento del test finale è necessario rispondere correttamente almeno al 70% delle domande.

Al termine dei moduli pratici (al di fuori dei tempi previsti per i moduli pratici) avrà luogo una prova finale pratica.

ATTESTATO FINALE

Ai partecipanti verrà rilasciato l'attestato a seguito del superamento delle prove finali e della frequenza di almeno il 90% del monte ore del corso.

SICURAM SERVICE SRL

Via della Stella, 44
25062 Concesio (BS)
P.IVA 01540040985

 +39 030 397517
 info@impresa81.it
 www.impresa81.it

Rev. 01 del 29/03/2021
Ultimo aggiornamento: 11/07/2024

