



IL CARRELLO ELEVATORE SEMOVENTE CON CONDUCENTE A BORDO CARRELLI INDUSTRIALI SEMOVENTI

(D. Lgs. 9 aprile 2008 n. 81 art. 73 – Allegato VI Accordo Stato Regioni del 22/02/2012)

OBIETTIVI	Il corso ha l'obiettivo di abilitare l'operatore all'utilizzo dell'attrezzatura Carrello Elevatore Semovente Con Conducente A Bordo
UTENTI POTENZIALI:	Operatori addetti all'utilizzo del Carrello Elevatore Semovente Con Conducente a Bordo Industriali Semoventi.
DURATA	2 giornate (12 ore); frequenza obbligatoria <i>Non sono consentite assenze superiori al 10% del tempo totale</i>
DOCENTI	I docenti hanno esperienza documentata, almeno triennale, sia nel settore della formazione sia nel settore della prevenzione, sicurezza e salute nei luoghi di lavoro. Gli istruttori hanno esperienza professionale pratica, documentata, almeno triennale, nelle tecniche di utilizzazione delle attrezzature.
MATERIALE DIDATTICO	SI, su supporto digitale
CONTENUTI	<ul style="list-style-type: none"> • Presentazione del corso; • Modulo giuridico • Modulo tecnico • Valutazione intermedia • Modulo Pratico: carrelli industriali semoventi • Valutazione finale
RISULTATI ATTESI	Il corso ha l'obiettivo di fornire ai partecipati nozioni teorico e in particolare pratiche per l'utilizzo del Carrello Elevatore Semovente Con Conducente A Bordo (Industriali Semoventi)
VERIFICA FINALE	Al termine dei due moduli teorici si svolgerà una prova intermedia di verifica che avrà come oggetto un questionario a risposta multipla. Il superamento della prova, consentirà il passaggio ai moduli pratici specifici. Al termine di ognuno dei moduli pratici avrà luogo una prova pratica di verifica finale: svolgimento delle prove pratiche di verifiche finali secondo l'accordo Stato Regioni Attrezzature del 22/02/2012.
ATTESTATI	Al termine del corso verrà consegnato ad ogni partecipante l'Attestato individuale rilasciato da AiFOS, ed inserito nel registro nazionale della formazione. L'Attestato di abilitazione e di frequenza, redatto sulla base del verbale finale della prova pratica, è firmato dal Responsabile del Progetto Formativo che ne rilascia l'originale ad ogni partecipante. Un patentino di abilitazione plastificato quale "Attestazione" dei dati contenuti nell'Attestato viene rilasciato all'operatore abilitato con indicata la data di scadenza della formazione
EROGAZIONE	Lezione in aula; dibattito; esercitazioni pratiche; casi studio
REQUISITI D'ACCESSO	Non previsti requisiti di accesso
NUMERO PARTECIPANTI	Min. 4 - Max. 24 <i>Per aderire contattare l'ufficio formazione per ricevere la scheda di adesione</i>



IL CARRELLO ELEVATORE SEMOVENTE CON CONDUCENTE A BORDO CARRELLI SEMOVENTI A BRACCIO TELESCOPICO

(D. Lgs. 9 aprile 2008 n. 81 art. 73 – Allegato VI Accordo Stato Regioni del 22/02/2012)

OBIETTIVI	Il corso ha l'obiettivo di abilitare l'operatore all'utilizzo dell'attrezzatura Carrello Elevatore Semovente con Conducente a Bordo a Braccio Telescopico .
UTENTI POTENZIALI:	Operatori addetti all'utilizzo del Carrello Elevatore Semovente Con Conducente A Bordo a Braccio Telescopico.
DURATA	2 giornate (12 ore); frequenza obbligatoria <i>Non sono consentite assenze superiori al 10% del tempo totale</i>
DOCENTI	I docenti hanno esperienza documentata, almeno triennale, sia nel settore della formazione sia nel settore della prevenzione, sicurezza e salute nei luoghi di lavoro. Gli istruttori hanno esperienza professionale pratica, documentata, almeno triennale, nelle tecniche di utilizzazione delle attrezzature.
MATERIALE DIDATTICO	SI, su supporto digitale
CONTENUTI	<ul style="list-style-type: none"> • Presentazione del corso; • Modulo giuridico • Modulo tecnico • Valutazione intermedia • Modulo Pratico: carrelli semoventi a braccio telescopico • Valutazione finale
RISULTATI ATTESI	Il corso ha l'obiettivo di fornire ai partecipanti nozioni teorico e in particolare pratiche per l'utilizzo del Carrello Elevatore Semovente Con Conducente A Bordo (a Braccio Telescopico) .
VERIFICA FINALE	Al termine dei due moduli teorici si svolgerà una prova intermedia di verifica che avrà come oggetto un questionario a risposta multipla. Il superamento della prova, consentirà il passaggio ai moduli pratici specifici. Al termine di ognuno dei moduli pratici avrà luogo una prova pratica di verifica finale: svolgimento delle prove pratiche di verifiche finali secondo l'accordo Stato Regioni Attrezzature del 22/02/2012.
ATTESTATI	Al termine del corso verrà consegnato ad ogni partecipante l'Attestato individuale rilasciato da AiFOS, ed inserito nel registro nazionale della formazione. L'Attestato di abilitazione e di frequenza, redatto sulla base del verbale finale della prova pratica, è firmato dal Responsabile del Progetto Formativo che ne rilascia l'originale ad ogni partecipante. Un patentino di abilitazione plastificato quale "Attestazione" dei dati contenuti nell'Attestato viene rilasciato all'operatore abilitato con indicata la data di scadenza della formazione
EROGAZIONE	Lezione in aula; dibattito; esercitazioni pratiche; casi studio
REQUISITI D'ACCESSO	Non previsti requisiti di accesso
NUMERO PARTECIPANTI	Min. 4 - Max. 24 <i>Per aderire contattare l'ufficio formazione per ricevere la scheda di adesione</i>



IL CARRELLO ELEVATORE SEMOVENTE CON CONDUCENTE A BORDO CARRELLI ELEVATORI INDUSTRIALI SEMOVENTI, SEMOVENTI A BRACCIO TELESCOPICO, TELESCOPICI ROTATIVI

(D. Lgs. 9 aprile 2008 n. 81 art. 73 – Allegato VI Accordo Stato Regioni del 22/02/2012)

OBIETTIVI	Il corso ha l'obiettivo di abilitare l'operatore all'utilizzo dell'attrezzatura Carrello Elevatore Semovente Con Conducente A Bordo Industriali Semoventi, Semoventi a Braccio Telescopico, Telescopici Rotativi.
UTENTI POTENZIALI:	Operatori addetti all'utilizzo del Carrello Elevatore Semovente Con Conducente a Bordo Industriali Semoventi, Semoventi a Braccio Telescopico, Telescopici Rotativi.
DURATA	2 giornate (16 ore); frequenza obbligatoria <i>Non sono consentite assenze superiori al 10% del tempo totale</i>
DOCENTI	I docenti hanno esperienza documentata, almeno triennale, sia nel settore della formazione sia nel settore della prevenzione, sicurezza e salute nei luoghi di lavoro. Gli istruttori hanno esperienza professionale pratica, documentata, almeno triennale, nelle tecniche di utilizzazione delle attrezzature.
MATERIALE DIDATTICO	SI, su supporto digitale
CONTENUTI	<ul style="list-style-type: none"> • Presentazione del corso; • Modulo giuridico • Modulo tecnico • Valutazione intermedia • Modulo Pratico: carrelli elevatori industriali semoventi, semoventi a braccio telescopico, telescopici rotativi • Valutazione finale
RISULTATI ATTESI	Il corso ha l'obiettivo di fornire ai partecipati nozioni teorico e in particolare pratiche per l'utilizzo del Carrello Elevatore Semovente Con Conducente A Bordo (Industriali Semoventi, Semoventi a Braccio Telescopico, Telescopici Rotativi).
VERIFICA FINALE	Al termine dei due moduli teorici si svolgerà una prova intermedia di verifica che avrà come oggetto un questionario a risposta multipla. Il superamento della prova, consentirà il passaggio ai moduli pratici specifici. Al termine di ognuno dei moduli pratici avrà luogo una prova pratica di verifica finale: svolgimento delle prove pratiche di verifiche finali secondo l'accordo Stato Regioni Attrezzature del 22/02/2012.
ATTESTATI	Al termine del corso verrà consegnato ad ogni partecipante l'Attestato individuale rilasciato da AiFOS, ed inserito nel registro nazionale della formazione. L'Attestato di abilitazione e di frequenza, redatto sulla base del verbale finale della prova pratica, è firmato dal Responsabile del Progetto Formativo che ne rilascia l'originale ad ogni partecipante. Un patentino di abilitazione plastificato quale "Attestazione" dei dati contenuti nell'Attestato viene rilasciato all'operatore abilitato con indicata la data di scadenza della formazione
EROGAZIONE	Lezione in aula; dibattito; esercitazioni pratiche; casi studio
REQUISITI D'ACCESSO	Non previsti requisiti di accesso
NUMERO PARTECIPANTI	Min. 4 - Max. 24 <i>Per aderire contattare l'ufficio formazione per ricevere la scheda di adesione</i>