

Scheda tecnica e regolamento partecipanti del Corso per Addetti alla conduzione di gru per autocarro, ai sensi dell'art.73 comma 5 del D.Lgs. 81/08 e s.m.i. e dell'Accordo Stato Regioni del 22/02/2012

Introduzione

L'attività formativa proposta è conforme alle indicazioni dell'accordo Stato-Regioni del 22 febbraio 2012, concernente l'individuazione delle attrezzature di lavoro per le quali è richiesta una specifica abilitazione. Il suddetto accordo, entrato in vigore 12 mesi dopo la pubblicazione (Pubblicato in Gazzetta Ufficiale del 12 Marzo 2012, n. 60), ossia il 12 marzo 2013, stabilisce che "i lavoratori che alla data di entrata in vigore sono incaricati dell'uso di attrezzature [...], devono effettuare i corsi di che trattasi entro 24 mesi dall'entrata in vigore del presente accordo".

Data corso, data chiusura iscrizioni, location e quota di partecipazione	La data del corso, la relativa data di chiusura iscrizioni, la sede di svolgimento del corso e la quota di partecipazione, con eventuali riduzioni previste, sono pubblicate sul sito web www.3isrl.it e sulla "scheda di richiesta iscrizione". Si prega di presentarsi 15 minuti prima dell'inizio della lezione per la registrazione. I corsi saranno erogati al <u>raggiungimento di un numero minimo di partecipanti</u> . Le iscrizioni vengono raccolte in ordine cronologico. <u>Il corso è a numero chiuso</u> . Successivamente al termine delle iscrizioni verrà inviata la conferma o l'annullamento del corso agli indirizzi e-mail da Voi riportati sul modulo di iscrizione.
Tipologia	Lezione teorica e pratica in lingua italiana . E' a carico del Datore di Lavoro la verifica della comprensione linguistica da parte dei partecipanti al corso
Durata	Il corso ha una durata complessiva di 12 ore (prove di valutazione a parte).
Destinatari e prerequisiti	Addetti alla conduzione di gru su autocarro. I partecipanti devono essere in possesso di <u>giudizio di idoneità alla mansione specifica</u> , con riferimento all'utilizzo dell'attrezzatura oggetto del corso. Il Datore di Lavoro, procedendo con l'iscrizione dei propri lavoratori al presente corso, attesta che i partecipanti risultano essere <u>idonei all'utilizzo della gru su autocarro</u> . I partecipanti devono possedere esperienza nella conduzione della gru su autocarro, tale da permettere la movimentazione del mezzo con sufficiente controllo.
Obiettivi	Abilitazione all'utilizzo corretto e in sicurezza di gru su autocarro

3i engineering s.r.l.
via Galimberti, 36
15121 Alessandria
tel.: +39.0131.22.36.00
+39.0131.22.63.00
fax: +39.0131.22.62.00
P.Iva 02062410069
formazione@3isrl.it
www.3isrl.it

<p>Partecipanti</p>	<p><u>La formazione dei lavoratori deve avvenire durante l'orario di lavoro degli stessi (D.Lgs. 81/08, art. 37, comma 12).</u></p> <p>L'Accordo Stato-Regioni del 22/02/2012 pone i seguenti vincoli sul numero di partecipanti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • numero dei partecipanti per ogni corso: massimo 24 unità; • per le attività pratiche il rapporto istruttore/allievi non deve essere superiore al rapporto di 1 a 6 (almeno 1 docente ogni 6 allievi).
<p>Programma (secondo Allegato IV Accordo Stato-Regioni 22/02/2012)</p>	<p><u>Modulo giuridico-normativo (1 ora):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 di attrezzature di lavoro per le operazioni di movimentazione dei carichi (D.lgs. n. 81/2008) • responsabilità dell'operatore <p><u>Modulo tecnico (3 ore):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Terminologia, caratteristiche delle diverse tipologie di gru per autocarro, movimenti, equipaggiamenti di sollevamento, modifica configurazioni in funzione degli accessori installati • Nozioni elementari di fisica • Condizioni di stabilità di una gru per autocarro • Caratteristiche principali e principali componenti • Tipi di allestimento e organi di presa • Dispositivi di comando a distanza • Contenuti delle documentazioni e delle targhe segnaletiche in dotazione delle gru per autocarro • Utilizzo delle tabelle di carico fornite dal costruttore • Principi di funzionamento, di verifica e di regolazione dei dispositivi limitatori, indicatori, di controllo • Principi generali per il trasferimento, il posizionamento e la stabilizzazione • Modalità di utilizzo in sicurezza e rischi <p><i>Prova intermedia di verifica, consistente in un questionario a risposta multipla. Il superamento della prova, che si intende superata con almeno il 70% delle risposte esatte, consentirà il passaggio al modulo pratico. Il mancato superamento della prova comporta la ripetizione dei due moduli teorici.</i></p> <p><u>Modulo pratico (8 ore):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • individuazione dei componenti strutturali • Dispositivi di comando e di sicurezza • Controlli pre-utilizzo • Controlli prima del trasferimento su strada • Pianificazione delle operazioni di sollevamento • Posizionamento della gru su autocarro sul luogo di lavoro • Esercitazione di pratiche operative • Manovre di emergenza • Prove di comunicazione con segnali gestuali e via radio • Operazioni pratiche per provare il corretto funzionamento dei dispositivi limitatori, indicatori e di posizione • Esercitazioni sull'uso sicuro, gestione di situazioni di emergenza e compilazione del registro di controllo • Messa a riposo della gru per autocarro <p><i>Prova pratica di verifica finale. Il mancato superamento della prova di verifica finale comporta l'obbligo di ripetere il modulo pratico.</i> <i>L'esito positivo delle prove di verifica intermedia e finale, unitamente a una presenza pari ad almeno il 90% del monte ore, consente il rilascio, al termine del percorso formativo, dell'attestato di abilitazione</i></p>

3i engineering s.r.l.
 via Galimberti, 36
 15121 Alessandria
 tel.: +39.0131.22.36.00
 +39.0131.22.63.00
 fax: +39.0131.22.62.00
 P.Iva 02062410069
 formazione@3isrl.it
 www.3isrl.it

Prova pratica	<p>3i engineering s.r.l. metterà a disposizione le attrezzature previste e il campo prove per l'erogazione della parte pratica del corso e della prova di verifica finale.</p> <p><u>Tutti i partecipanti devono presentarsi dotati dei seguenti DPI: indumento alta visibilità, scarpe di sicurezza, elmetto, guanti.</u></p>
Frequenza, verifiche, attestato e patentino di abilitazione	<p>Al termine dei due moduli teorici si svolgerà una prova intermedia di verifica consistente in un questionario a risposta multipla concernente anche quesiti sui DPI. Il superamento della prova, che si intende superata con almeno il 70% delle risposte esatte, consentirà il passaggio al modulo pratico. <u>Il mancato superamento della prova comporta la ripetizione dei due moduli teorici.</u></p> <p>Al termine del modulo pratico avrà luogo una prova pratica di verifica finale. <u>Il mancato superamento della prova di verifica finale comporta l'obbligo di ripetere il modulo pratico.</u></p> <p>L'esito positivo delle prove di verifica intermedia e finale, unitamente a una presenza pari ad almeno il 90% del monte ore, consente il rilascio, al termine del percorso formativo, dell'attestato di abilitazione e del patentino riportante i dati della persona a cui viene rilasciato e la relativa foto.</p>
Regole comportamentali per i partecipanti al corso	<p>Gli allievi dovranno apporre la propria firma negli spazi a loro assegnati all'interno del registro del corso, sia all'ingresso che all'uscita di ogni blocco di ore previsto.</p> <p>Ritardi rispetto agli orari di inizio blocco o uscite anticipate saranno registrati dal docente.</p> <p>Con l'apposizione della prima firma di ingresso, l'allievo accetterà integralmente il presente regolamento che sarà riportato anche sul registro stesso e si impegnerà a rispettarlo.</p> <p>Gli allievi dovranno essere presenti in aula almeno 10 minuti prima dell'orario di inizio del corso.</p> <p>Non sarà consentito l'accesso in aula in assenza del docente o del referente del corso.</p> <p>L'allievo si impegnerà a essere puntuale e a frequentare il corso con assiduità, a rispettare gli spazi e le cose comuni, a interagire secondo i principi della collaborazione e della condivisione.</p> <p>Si richiede agli allievi un abbigliamento decoroso.</p> <p>Nei locali sarà vietato fumare.</p> <p>Durante le lezioni teoriche e, in particolar modo, durante le prove pratiche, ove previste, gli allievi dovranno attenersi alle istruzioni ricevute dal docente, dal responsabile e dagli addetti alla sicurezza aziendale.</p> <p>In caso di corso con parte pratica, gli allievi dovranno indossare i DPI ricevuti in dotazione personale.</p> <p>Al termine del corso verrà proposto un questionario di monitoraggio della soddisfazione dell'allievo, al fine di evidenziare il gradimento e rilevare eventuali elementi di miglioramento della struttura e dell'organizzazione del corso. Tale questionario dovrà essere consegnato anonimo al docente.</p>

3i engineering s.r.l.
 via Galimberti, 36
 15121 Alessandria
 tel.: +39.0131.22.36.00
 +39.0131.22.63.00
 fax: +39.0131.22.62.00
 P.Iva 02062410069
 formazione@3isrl.it
 www.3isrl.it