

OBIETTIVI

Trasmettere le informazioni e fornire l'addestramento necessario per l'utilizzo in sicurezza delle gru su autocarro.

DESTINATARI

Addetti alla conduzione di gru su autocarro

PROGRAMMA

Corso base (14 ore) per tutte le tipologie:

Modulo giuridico – normativo (1 ora)

- Presentazione del corso. Cenni di normativa generale in materia di sicurezza del lavoro con particolare riferimento alle disposizioni di legge in materia di uso delle attrezzature di lavoro per le operazioni di movimentazione di carichi (D. Lgs.n.81/2008). Responsabilità dell'operatore.

Modulo tecnico (6 ore)

- Terminologia, caratteristiche delle diverse tipologie di gru mobili, loro movimenti e loro equipaggiamenti di sollevamento.
- Principali rischi e loro cause;
- Nozioni elementari di fisica per poter stimare la massa di un carico e per poter apprezzare le condizioni di equilibrio di un corpo.
- Principali caratteristiche e componenti delle gru mobili. Meccanismi, loro caratteristiche e loro funzioni. Condizioni di stabilità di una gru mobile: fattori ed elementi che influenzano la stabilità.
- Contenuti della documentazione e delle targhe segnaletiche in dotazione della gru.

Utilizzo dei diagrammi e delle tabelle di carico del costruttore.

- Principi di funzionamento, di verifica e di regolazione dei dispositivi limitatori ed indicatori. Principi generali per il posizionamento, la stabilizzazione ed il ripiegamento della gru. Segnaletica gestuale.

Parte pratica (7 ore):

- Funzionamento di tutti i comandi della gru per il suo spostamento, il suo posizionamento e per la sua operatività.
- Approntamento della gru per il trasporto o lo spostamento. Procedure per la messa in opera e il rimessaggio di accessori, bozzelli, stabilizzatori, contrappesi, jib, ecc..
- Esercitazioni di pianificazione dell'operazione di sollevamento tenendo conto delle condizioni del sito di lavoro, la configurazione della gru
- Esercitazioni di posizionamento e messa a punto della gru per le operazioni di sollevamento comprendenti;
- Manovre della gru senza carico singole e combinate e spostamento con la gru nelle configurazioni consentite.
- Esercitazioni di presa del carico per il controllo della rotazione, dell'oscillazione, degli urti e del posizionamento del carico.
- Traslazione con carico sospeso con gru mobili su pneumatici.
- Operazioni in prossimità di ostacoli fissi o altre gru (interferenza).
- Operazioni pratiche per provare il corretto funzionamento dei dispositivi limitatori ed indicatori.

- Manovre di precisione per il sollevamento, il rilascio ed il posizionamento dei carichi in posizioni visibili e non visibili.
- Prove di comunicazione con segnali gestuali e via radio.
- Esercitazioni sull'uso sicuro

TITOLO CONSEGUITO

Previa verifica di apprendimento intermedia e finale verrà rilasciato Attestato di abilitazione valevole a tutti gli effetti di legge in conformità all'Accordo Stato Regioni del 22/02/2012

DURATA

La durata complessiva del corso è di 12 ore



RICHIESTA DI OFFERTA

da consegnare al banco

ANAGRAFICA

(solo codice cliente e ragione sociale se cliente Elettrolazio)

Codice cliente Elettrolazio _____

Ragione sociale _____

P. IVA _____ C.F. _____

Via _____ CAP _____

Città _____ PR _____

Tel _____ fax _____

E-mail _____

Desidero ricevere un'offerta per il seguente corso:

Addetto alla conduzione di gru per autocarro (12 ore)

Cod. Corso: EOS-UM-001

N° partecipanti _____ Sede: _____ dal/il: _____

CONDIZIONI DI SOTTOSCRIZIONE DEI CORSI:

- 1) I corsi sono a numero chiuso. Vale l'ordine cronologico di prenotazione
- 2) L'iscrizione è possibile per corsi che abbiano svolgimento almeno 15gg dopo la data di sottoscrizione
- 3) Le date e le sedi dei corsi possono subire variazioni in funzione del numero dei partecipanti. Elettrolazio SpA comunicherà eventuali variazioni entro 7gg dalla data prevista
- 4) Le prenotazioni resteranno comunque valide per 6 mesi trascorsi i quali, in assenza di erogazione, si avrà diritto a rimborso

Data _____

Timbro e Firma

Desidero ricevere informazioni sui seguenti corsi:

- Addetto all'uso di tutte le tipologie di carrelli industriali semoventi
- Addetto all'uso di piattaforme elevabili sia con che senza stabilizzatori
- Addetto alla conduzione di macchine movimento terra (escavatori idraulici, pale cariatrici frontali e terne)
- Addetto all'uso di escavatori idraulici
- Addetto all'uso di pale cariatrici frontali
- Addetto all'uso di terne

Desidero ricevere informazioni sulle seguenti aree:

- Impianti Frigoriferi
- Sicurezza nei luoghi di lavoro
- Impianti elettrici
- Altro _____

Voglio essere contattato al nr _____

PER INFORMAZIONI

ELETTROLAZIO SpA

E-mail: formazione@elettrolazio.it

- Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D.Lgs 196/2003 *
- Autorizzo il ricevimento di materiale informativo sulle attività di formazione di Elettrolazio ai sensi del D.Lgs 196/2003 *

* campo obbligatorio

Timbro e Firma dell'impresa



Corso di formazione per

Addetto alla conduzione di gru per autocarro



ai sensi del D.Lgs. 81/2008, artt. 37 e 73
In conformità con l'Accordo Stato Regioni del 22/02/2012

In collaborazione con:



Via Appia Nuova 868 – 00178 Roma
www.eosconsulting.it