

ANAGRAFICA

(solo codice cliente e ragione sociale se cliente Megawatt)

Codice cliente  _____

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
SU AUTOCARRO (12 ORE)**

Codice Corso: APUM001

N° partecipanti: _____

Sede: _____

Dal ____ / ____ / ____ **al** ____ / ____ / ____

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. Megawatt 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 _____

Firma e timbro

RICHIESTA DI OFFERTA

**DESIDERO RICEVERE INFORMAZIONI
SUI SEGUENTI CORSI:**

- Addetto all'utilizzo di tutte le tipologie di carrelli industriali
- Addetto all'utilizzo di piattaforme elevabili (PLE)
- Addetto alla conduzione di macchine movimento terra
- Aggiornamento Addetto alla conduzione di gru su Autocarro

**DESIDERO RICEVERE INFORMAZIONI
SULLE SEGUENTI AREE:**

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

Voglio essere contattato al numero

PER INFORMAZIONI



formazione@gruppomegawatt.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 Megawatt i sensi del D.Lgs 196/2003 *

*campo obbligatori

Firma e timbro dell'impresa



**CORSO DI FORMAZIONE PER:
ADDETTO ALLA
CONDUZIONE DI GRU
SU 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 Nazionale delle Puglie, 3 - 80013 - Casalnuovo di Napoli (Na)

Tel.: 081 7333568

E-mail: formazione@gruppomegawatt.it

www.adempitalia.it

DESTINATARI

Obbligatorio per gli Addetti alla conduzione di gru su autocarro ai sensi dell'Accordo Stato-Regioni 22/02/2012)

OBIETTIVI

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

PROGRAMMA

CORSO BASE (12 ORE) PER TUTTE LE TIPOLOGIE:

MODULO GIURIDICO - NORMATIVO (1 ORA)

- Presentazione del corso. Cenni di normativa generale in materia di sicurezza sul 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 (3 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 (8 ORE):

- Individuazione dei componenti strutturali: base, telaio e controtelaio, sistemi di stabilizzazione, colonna, gruppo bracci;
- Dispositivi di comando e di sicurezza: identificazione dei dispositivi di comando (comandi idraulici e elettroidraulici, radiocomandi) e loro funzionamento (spostamento, posizionamento ed operatività), identificazione dei dispositivi di sicurezza e loro funzione;
- Controlli pre-utilizzo: controlli visivi e funzionali della gru per autocarro e dei componenti accessori, dei dispositivi di comando, di segnalazione e di sicurezza, previsti dal costruttore nei manuale di istruzioni dell'attrezzatura. Manovre della gru per autocarro senza carico (sollevamento, estensione, rotazione, ecc.) singole e combinate;
- Controlli prima del trasferimento su strada: verifica delle condizioni di assetto (struttura di sollevamento e stabilizzatori);
- Pianificazione delle operazioni del sollevamento: condizioni del sito di lavoro (pendenze, condizioni del piano di appoggio), valutazione della massa del carico, determinazione del raggio, configurazione della gru per autocarro, sistemi di imbracatura, ecc;
- Posizionamento della gru per autocarro sul luogo di lavoro: posizionamento della gru rispetto al baricentro del carico, delimitazione dell'area di lavoro, segnaletica da predisporre su strade pubbliche, messa in opera di stabilizzatori, livellamento della gru;
- Esercitazioni pratiche operative;

- 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

Il corso ha durata di 12 ore.

AGGIORNAMENTO

Aggiornamento quinquennale della durata di 4 ore

