

Giov. 25 settembre h9-18 c/o Centro Graziosi CARPI (MO) Via Carlo Sigonio 25

+ 4h in aula virtuale dal proprio PC: lun. 29/9 e mer. 1/10 dalle 16 alle 18

Aggiornamento finanziato per RSPP, secondo accordo Stato - Regioni anno 2012.

OMOLOGAZIONE, RESPONSABILITÀ LEGALE E UTILIZZO DEL BRACCIO TELESCOPICO PER CARRELLO ELEVATORE - IN ALLEGATO CIRCOLARE E RIFLESSIONI - circolare 30 del 24/12/2013

-- *le alternative legate all'uso della gru elettrica*

12 cfp per ingegneri – richiesti per architetti, geometri e consulenti del lavoro

Finalità del corso	Fornire le conoscenze per valutare le modifiche al mezzo “carrello elevatore” nel rispetto delle norme vigenti, e valutare le alternative utilizzabili per lo spostamento dei carichi all'interno dell'azienda.
Destinatari	RSPP in aziende presso le quali sia presente l'uso del carrello elevatore/muletto. Il corso assolve all'aggiornamento per 12h, ed è <u>obbligatorio per gli RSPP ove vi siano carrelli elevatori modificati</u> o da modificare, per l'aggiornamento del DVR.
Modalità	8h aula + 4h aula virtuale-online Viene rilasciato attestato valido ai fini dell'aggiornamento obbligatorio
Prezzo	Il corso del valore di 230€ è offerto da Carinato GRU e JMG è richiesta in ogni caso una quota di 30€ di contributo alle spese di segreteria e per bloccare l'iscrizione - <i>numero chiuso</i>
Come iscriversi	Tel. 0422/306792 - o scrivere a copernicocs@copernicocs.it o cliccare qui
Programma	Sede Centro Graziosi Carpi 25/9 9-18 - buffet offerto a metà giornata <i>geom. esperto in sicurezza Curatella Michele 9-13</i> > definizione di attrezzature intercambiabili > braccio gru e utilizzo > carrello elevatore e tipi di carrello che supportano le attrezzature intercambiabili > adeguamento e conformità - convenienza economica > le responsabilità legate all'utilizzo di strumentazione non omologata correttamente <i>ing. Paolo Cignatta 14-18</i> > utilizzo di strumentazioni alternative quali la GRU elettrica > formazione necessaria per l'utilizzo della gru elettrica e rischi connessi al suo utilizzo Aula virtuale dal proprio pc 29/9 + 1/10 h16-18 <i>ing. Marani Matteo</i> > carichi e valutazione per l'utilizzo del braccio telescopico > informazioni da riportare da parte del costruttore del braccio telescopico



Copernico Centro Studi psicologia del lavoro, ricerca, selezione e formazione
iscrizione albo reg. veneto 3809 - p.i. 03651260261

Viale della Repubblica 193/i Treviso - Tel. 0422/306792 - Fax 0422/1830848 -
num. verde 800180486 www.copernicocs.it - copernicocs@copernicocs.it