

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Udine in collaborazione con la Commissione Sicurezza organizza il CORSO:

ASPETTI E TEMATICHE RELATIVE ALL'UTILIZZO ED ALLA SICUREZZA DELLE ATTREZZATURE DI SOLLEVAMENTO DI CANTIERE.

Quadro normativo, problematiche tecniche ed infortuni ricorrenti 18 gennaio 2018 (18.00 - 22 .00)

PRESSO ENAIP FVG DI PASIAN DI PRATO (UD) - VIALE LEONARDO DA VINCI N. 27

Corso valido per 4 CFP per gli ingegneri e per 4 ore ai fini dell'aggiornamento quinquennale per CSE e CSP secondo quanto previsto da art. 98 comma 2 e allegato XIV D.Lgs. 81/08 e s.m.e.i. e per l'aggiornamento quinquennale per RSPP e ASPP secondo quanto previsto da art. 32 commi 2 e 6, D.Lgs. 81/08 e s.m.e.i.

OBIETTIVI Il corso è relativo a macchine ed attrezzature di lavoro, con particolare riferimento alle attrezzature utilizzate per il sollevamento di cantiere. Il corso si prefigge di approfondire le problematiche inerenti gli aspetti tecnici, le manutenzioni previste dai costruttori, nonché le tematiche riguardati il loro corretto utilizzo anche in relazione agli eventi infortunistici ricorrenti.

PROGRAMMA

- ✓ Aspetti tecnici e normativi generali riguardanti gli apparecchi di sollevamento di cantiere (gru a torre, gru su autocarro, paranchi semplici, autogrù)
- ✓ Accenni al quadro normativo e all'evoluzione della prassi omologativa delle gru, macchine CE e ante CE, il concetto di modifica sostanziale
- ✓ Il Registro di Controllo di un apparecchio o di una attrezzatura di sollevamento controlli, ispezioni, verifica e manutenzione, contenuti e soggetti coinvolti
- ✓ I controlli trimestrali, regolari e le indagini supplementari problematiche ricorrenti di natura tecnica riguardanti gli apparecchi di sollevamento (anomalie strutturali e funzionali, riparazioni, ripristini, ecc.)
- ✓ Gli accessori di sollevamento (brache a catena, fune, poliestere, forche, grilli, ecc.), aspetti di natura generale
- ✓ Problematiche ricorrenti di natura tecnica riguardanti gli accessori di sollevamento

SEDE II Corso si terrà presso l'Enaip FVG Via Leonardo da Vinci, 27, 33037 Pasian di Prato (UD).

- ✓ Esempi di infortuni e incidenti accaduti con il coinvolgimento di apparecchi e attrezzature di sollevamento
- ✓ Test finale

Relatore: ing. Diego Sivilotti

ISCRIZIONI

Per l'iscrizione e l'assegnazione dei previsti Crediti Formativi è obbligatorio accedere con le proprie credenziali al portale "Formazione" al link: http://www.isiformazione.it/ita/risultatiricerca.asp?Interface=ING-UD&TipoOrdine=Ingegneri&Luogo=Udine entro il 14 gennaio 2018, inserendo obbligatoriamente i dati per la fatturazione.

La partecipazione al Corso prevede una quota di adesione di € 50,00 esenti IVA ai sensi dell'art.10 del d.p.r.633/1972 (€ 50,00 totale da versare). La quota di iscrizione deve essere versata entro e non oltre il 14 gennaio 2018 mediante bonifico bancario sul conto corrente: – IBAN: IT 74 I 02008 12304 000101768394 UNICREDITBANCA - Agenzia: V.le Volontari della Libertà – Udine Intestato a: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Udine. Importo: € 50,00. Causale: "nome cognome – Corso ASPETTI E TEMATICHE".

Il corso assegna n° 4 crediti formativi a fronte della frequenza del 100% del monte ore e del superamento della verifica finale. Saranno raccolte le firme in entrata e in uscita. I partecipanti al termine del Corso potranno scaricare dal portale formazione l'attestato di presenza.