

WEBINAR APPARECCHI DI **SOLLEVAMENTO COSE E PERSONE**

IN COLLABORAZIONE CON ORDINE DEGLI INGEGNERI PROVINCIA **DI PIACENZA**

SEDE: VIA S. MARCO, 16 PIACENZA TEL. 0523/338772 FAX. 0523/338720

PRESENTAZIONE

Il Webinar intende illustrare gli aspetti fondamentali nell'effettuazione delle verifiche periodiche di apparecchi e degli accessori di sollevamento e sarà caratterizzato da diversi esempi pratici sulle modalità di effettuazione delle verifiche periodiche come previsto dall'Art.71 del D.Lgs. 81/08 e dal D.M. 11 aprile 2011.

Il docente dedicherà particolare attenzione alle regole tecniche e documentali da rispettare in occasione dell'esecuzione delle verifiche periodiche effettuate dagli Organismi di Ispezione abilitati portando Case History.

Il Webinar è suddiviso in 6 moduli da 4 ore ciascuno, ed è accreditato per il rilascio di 4 CFP a modulo per Ingegneri e aggiornamento RSPP-CSE/CSP.

E' possibile iscriversi ad uno o più moduli.

Il rilascio dei CFP e dell'aggiornamento professionale sarà subordinato alla presenza.

Il webinar si svolgerà in modalità FAD con il seguente orario 14:00-18:00.

Date: 05-15-28 Marzo 2024 11-22 Aprile 2024 07 Maggio 2024

DESTINATARI

Personale tecnico di Organismi Abilitati alle verifiche periodiche ai sensi dell'Art.71 D.Lgs. 81/08;

Professionisti e tecnici che intendano svolgere l'attività di verifica su attrezzature di sollevamento per conto di soggetti pubblici e privati

Personale di aziende utilizzatrici di attrezzature di sollevamento.

COSTO

Associati UN.I.O.N

- 130,00€ / MODULO
- per iscrizione dal 3º modulo in poi il costo totale del webinar è 330,00€

NON Associati UN.I.O.N

- 170,00€ / MODULO
- per iscrizione dal 3° modulo in poi il costo totale del webinar è 450,00€

Contattaci

www.uni-on.it info@uni-on.it 335.1004161

Sconto del 10% a partire dal 2º iscritto appartenente allo stesso Organismo Abilitato-Azienda

Per richiesta Crediti ed aggiornamento professionale da versare direttamente dell'Ordine degli Ingegneri di Piacenza (seguirà mail di procedura solo dopo iscrizione):

- + 10,00 € diritti di segreteria per CFP a modulo
- + 10,00 € diritti di segreteria per RSPP a modulo
- + 10,00 € diritti di segreteria per CSP/CSE a modulo

Per Iscritti Ordine di Piacenza

La partecipazione a qualsiasi modulo sarà gratuita, fermo restando il pagamento dei diritti di segreteria per la richiesta dei crediti:

- + 10,00 € diritti di segreteria per CFP a modulo
- + 10,00 € diritti di segreteria per RSPP a modulo
- + 10,00 € diritti di segreteria per CSP/CSE a modulo



ING. SARA ANASTASI

Esperta per la sicurezza degli apparecchi di sollevamento valutazione della conformità di macchine, impianti, apparecchi e prodotti ai requisiti di sicurezza prescritti dalle disposizioni legislative applicabili (Direttiva Macchine, Direttiva PED, etc.).





PROGRAMMA

र्वन कि

1°MODULO - 05/03/2024

Introduzione alle verifiche periodiche:

le attrezzature di nuovo inserimento nel regime di verifica periodica;

le attrezzature non marcate CE;

manutenzione, controllo e modifica di una macchina

la procedura di verifica periodica

2°MODULO - 15/03/2024

Apparecchi di sollevamento mobili: gru caricatrici

La procedura di verifica periodica:

compilazione della scheda tecnica;

redazione del verbale di verifica

la sorveglianza del mercato e la verifica periodica

Definizione di gru caricatrice e esempi di installazione

Riferimenti normativi e loro evoluzione nel tempo

Documentazione necessaria per la verifica periodica di una gru caricatrice

Sorveglianza del mercato per gru caricatrici

3°MODULO - 28/03/2024

Apparecchi di sollevamento mobili: gru mobili

La procedura di verifica periodica:

compilazione della scheda tecnica;

redazione del verbale di verifica

la sorveglianza del mercato e la verifica periodica

Definizione di gru mobile

Riferimenti normativi e loro evoluzione nel tempo

Sorveglianza del mercato per gru mobili

4°MODULO - 11/04/2024

Apparecchi di sollevamento trasferibili: gru a torre

La procedura di verifica periodica:

compilazione della scheda tecnica;

redazione del verbale di verifica

Gli apparecchi di sollevamento di tipo trasferibile: caratteristiche distintive

La gru a torre: definizione e principali caratteristiche costruttive

Riferimenti normativi e loro evoluzione nel tempo

Documentazione necessaria per la verifica periodica di una gru a torre

Sorveglianza del mercato per gru a torre

5°MODULO - 22/04/2024

Apparecchi di sollevamento mobili: escavatori e caricatori

La procedura di verifica periodica:

Compilazione della scheda tecnica;

Redazione del verbale di verifica

Escavatori e caricatori soggetti a verifica periodica: caratteristiche costruttive

Riferimenti normativi e loro evoluzione nel tempo

Sorveglianza del mercato per escavatori e caricatori

6°MODULO - 07/05/2024

Apparecchi di sollevamento persone: ponti mobili sviluppabili su carro

Ponti mobili sviluppabili su carro: principali caratteristiche costruttive e tipologie

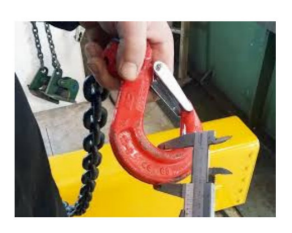
L'evoluzione della norma EN 280

La EN 280-2: nuove prospettive di sollevamento

Sorveglianza del mercato per ponti mobili sviluppabili su carro







Contattaci

www.uni-on.it info@uni-on.it 335.1004161