

Presentazione

Nel 2018 sono ancora tanti gli infortuni sul lavoro legati all'utilizzo di macchine, dovuti sia alla disattenzione del lavoratore, sia alla presenza di macchine non conformi ai requisiti di legge.

Questo incontro vuole fornire le basi per una corretta gestione della prevenzione degli infortuni sul lavoro legati all'utilizzo di macchine.

Il programma si apre con qualche cenno fondamentale relativo al quadro normativo di riferimento.

Una parte specifica dell'incontro viene dedicata alla valutazione del rischio che il datore di lavoro deve eseguire sia in fase di acquisto, per assicurarsi dell'effettiva conformità, sia quando la macchina o l'attrezzatura è stata inserita nel ciclo lavorativo.

In questo ambito vengono proposte alcune situazioni particolari, quali gli ambienti potenzialmente inquinati e scarsamente aerati (ambienti confinati) e quelli a rischio di esplosione, dove è necessaria un'attenzione ancora maggiore nella scelta delle attrezzature da utilizzare.

Per quanto attiene le problematiche relative all'utilizzo delle macchine negli ambienti di lavoro, con riferimento a quanto previsto dal D. Lgs. 81/2008, durante l'incontro si affronteranno gli aspetti relativi alla gestione di tutte le attrezzature di lavoro e agli obblighi conseguenti del Datore di lavoro, con particolare riferimento alla formazione degli operatori che utilizzano le macchine, quale elemento specifico per contrastare gli infortuni sul lavoro legati a questo ambito.

RELATORI

- **Luca Della Vedova** - Ingegnere del servizio Prevenzione e Sicurezza Ambienti di Lavoro dell'AAS n.3 "Alto Friuli - Collinare - Medio Friuli"
- **Paolo Pignat** - Perito Industriale - Legale Rappresentante della ditta Concreta snc

Programma

9:00 - 9:30 Registrazione dei partecipanti

9:30 - 10:00 Quadro normativo di riferimento (Direttive sociali e Direttive di prodotto)

10:00 - 10:30 Definizione di attrezzature di lavoro e rischi legati ad esse

10:30 - 11:00 Infortuni a confronto

11:00 - 11:15 PAUSA

11:15 - 11:45 Gli ambienti confinati nelle macchine e gli ambienti di lavoro a rischio esplosione

11:45 - 12:15 La formazione degli operatori

12:15 - 12:45 Discussione

Segreteria Scientifica

Carlo Venturini; Dario Trevisiol

Segreteria Organizzativa

AAS n.5 "Friuli Occidentale" - Struttura Complessa Ambienti di Lavoro - e Unione Industriali Pordenone

Iscrizione

Per la partecipazione è obbligatorio iscriversi compilando il relativo modulo disponibile sul sito www.unindustria.pn.it accedendo alla SEZIONE IN PRIMO PIANO e fornendo consenso al trattamento dei dati personali agli Organizzatori.

Le iscrizioni chiuderanno **lunedì 26 novembre 2018**.

Crediti formativi come segue:

3 Ore di aggiornamento per
RSPP / ASPP
RLS
Dirigenti e Preposti
Lavoratori



Unione Industriali
Pordenone

Con il Patrocinio di:

ORGANISMO
PARITETICO
PROVINCIALE
O.P.P.

Per informazioni:

Unindustria Pordenone - Area Ambiente e Sicurezza

Tel. 0434 526415 - Fax 0434 522268

e-mail: area.ambientesicurezza@unindustria.pn.it

AAS n.5 "Friuli Occidentale" – Struttura Complessa Ambienti di Lavoro

Tel. 0434 369708

e-mail: giulia.goi@aas5.sanita.fvg.it



Incontro formativo

nell'ambito del

*Progetto per la qualificazione e il sostegno del ruolo
del Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza
nelle aziende del territorio del Friuli Occidentale*

La sicurezza delle macchine

Mercoledì 28 novembre 2018

ore 9:00-12:45

Sala Convegni Unindustria Pordenone

*accesso dalla passerella pedonale di via Borgo S. Antonio, 17
Pordenone*