

## UNI EN ISO 14121-1 (Il rischio Meccanico, macchine e attrezzature)

### AREA - SICUREZZA: MODULO DI AGGIORNAMENTO

**ID Evento:** 37718

**Codice Int.:** 903/2011

#### Descrizione dell'evento:

Evento formativo di 4 ore sul rischio meccanico e sulla Sicurezza delle Macchine/Attrezzature.

E' un modulo formativo di base, trasversale, strutturato con altri specifici moduli formativi in modo propedeutico all'esame del MOD B per l'ottenimento delle idoneità di ASPP e RSPP.

E' modulo formativo valido ai fini dell'aggiornamento quinquennale di RSPP/ASPP per i Macrosettori B1, B2, B3 B4, B5,B6, B7, B8, B9.

L'evento infatti nasce per rispondere alle esigenze di formazione e di aggiornamento provenienti dal D. Lgs. 195/2003, che ha introdotto un significativo cambiamento rispetto al D.Lgs. 626/94 con l'art. 8-bis (ex-Decreto Legislativo di Riferimento per la Sicurezza) approvato dal Nuovo D.Lgs. 81/2008 in vigore dal 15/05/2008 (nello specifico con l'art. 32) e corretto dal Dlgs 106/2009 che richiede, una "qualifica professionale" per le persone, interne o esterne ad un'organizzazione, come "Addetto e Responsabile dei Servizi di Prevenzione e Protezione dei Lavoratori (ASPP - RSPP)". Tale articolo prevede la partecipazione a specifici corsi di formazione da parte sia dei Responsabili che degli Addetti SPP e a moduli di aggiornamento.

E' modulo formativo valido ai fini dell'aggiornamento annuale di RLS per i Macrosettori B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9 ai sensi del Dlgs 81/08 art 37 comma 11 (integrato dal Dlgs 106/9).

#### Destinatari:

#### Obiettivi didattici:

Approfondire le conoscenze inerenti il rischio Meccanico, macchine , attrezzature.

Approfondire le conoscenze inerenti la nuova norma UNI EN ISO 14121-1 "Sicurezza del macchinario".

Presentare le schede tecniche di macchine ed attrezzature di utilizzo più frequente.

Illustrare i rischi più usuali.

Fornire indicazioni relative alle misure di protezione e prevenzione da adottare.

#### Contenuti/Programma:

Rischio Meccanico, Macchine Attrezzature: approfondimenti

La nuova norma UNI EN ISO 14121-1:2007: Sicurezza del macchinario - Valutazione del rischio

ESEMPI e CASISTICA :Valutazione dei rischi sulle macchine e criteri per la messa a norme, in conformità al Nuovo Testo Unico sulla Sicurezza (D.Lgs. 81/2008) e con specifico riferimento ai ruoli e alle mansioni.

#### Frequenza – Certificazioni - Crediti:

La frequenza minima obbligatoria per l'ammissione alle verifiche finale è **del \_\_\_ dell'intero percorso.**

La regolare frequenza da diritto a partecipare alle verifiche necessarie ad ottenere le specifiche certificazioni e l'attestazione dei crediti maturati. La partecipazione inferiore potrà essere certificata ai fini amministrativi.

Gli attestati vengono inviati via mail o - se specificatamente richiesto e a fronte di contributo spese – a mezzo raccomandata.



Formazione & Ricerca per crescere insieme

Per il dettaglio dei crediti richiesti/concessi vedere il catalogo on line e/o calendario specifico .

**Corpo Docente:**

Il nostro ente si avvale di esperti/professionisti di settore con certificata e aggiornata esperienza nelle tematiche trattate.

**Sede-Date-Costi :**

Vedere la scheda/calendario del corso specifico