



Corso:

DIRETTIVA MACCHINE 2006/42/CE

ANALISI DEI RISCHI E PREPARAZIONE DEL FASCICOLO TECNICO – CORSO BASE

Obiettivi del corso:

Il corso consente di acquisire le tecniche per la valutazione dei rischi, sulla base dei requisiti introdotti dalla Direttiva 2006/42/CE e delle norme armonizzate preparate dal CEN su mandato della Commissione Europea.

La valutazione dei rischi è lo strumento fondamentale definito dalla Direttiva 2006/42/CE per stabilire quali requisiti essenziali di sicurezza e di tutela della salute siano applicabili alla specifica macchina.

La valutazione dei rischi è un processo iterativo che deve essere eseguito in parallelo con il processo di progettazione della macchina: compito del fabbricante è, infatti, valutare che ciascuna misura di riduzione dei rischi prevista per affrontare un pericolo particolare sia adeguata e non dia luogo a nuovi pericoli.

Inoltre la Direttiva 2006/42/CE stabilisce che i risultati della valutazione dei rischi siano documentati nel fascicolo tecnico della macchina. La corretta preparazione del fascicolo tecnico consente pertanto al fabbricante di poter dimostrare la conformità del proprio prodotto ai requisiti della Direttiva Macchine 2006/42/CE in caso di controlli da parte delle autorità preposte alla sorveglianza del mercato.

A quali imprese si rivolge:

Costruttori di macchine e/o impianti.

Produttori di componenti utilizzati per la realizzazione di macchine e/o impianti.

Tipologie di prodotto:

- Industriale
- Commerciale / Professionale

Le figure professionali interessate:

- Tecnici progettisti
- Ricerca & Sviluppo, Produzione
- Certificazione di prodotto, Qualità
- Responsabili tecnici aziendali e addetti all'assistenza tecnico/ commerciale
- Delegati aziendali per l'applicazione delle Direttive Europee di prodotto

Argomenti principali del corso:

- Campo di applicazione ed esclusioni
- Immissione sul mercato e messa in servizio
- Presunzione di conformità e norme armonizzate
- L'analisi dei rischi
- Marcatura CE delle macchine
- Documentazione: il fascicolo tecnico e le istruzioni per l'uso

Docenza:

Docenza: Il corso è tenuto da ingegneri ICIM

OGNI PARTECIPANTE RICEVERÀ COPIA DEL MATERIALE DIDATTICO E ATTESTATO DI FREQUENZA.



19 MAGGIO 2020, MILANO – c/o ANIMA CONFINDUSTRIA

orario 10.00/17.00 (registrazione partecipanti dalle 09.30)

Dove siamo:

c/o ANIMA CONFINDUSTRIA, via A. Scarsellini 11/13 - 20161 Milano

mezzi pubblici: 300 metri dalla fermata di "Affori Centro" della Metropolitana Linea 3 (linea gialla), a poche fermate di metropolitana dalle stazioni dei treni "Centrale", "Garibaldi", "Lambrate", "Affori", "Cadorna".

Costi:

L'iscrizione è valida solo se accompagnata dal versamento della quota.

Iscrizione **entro il 28 APRILE 2020**

Associati ANIMA: € 290 + IVA 22% per partecipante e 20% di riduzione dal secondo partecipante della stessa azienda.

Non associati ANIMA: € 355 + IVA 22% per partecipante.

Iscrizione **entro il 07 MAGGIO 2020**

Associati ANIMA: € 340 + IVA 22% per partecipante e 10% di riduzione dal secondo partecipante della stessa azienda.

Non associati ANIMA: € 415 + IVA 22% per partecipante.

Iscrizione **dopo il 07 MAGGIO 2020**

Associati ANIMA: € 390 + IVA 22% per partecipante

Non associati ANIMA: € 465 + IVA 22% per partecipante.

Modalità di pagamento:

Per motivi organizzativi si prega di rispettare le scadenze per i pagamenti

Il versamento della quota di iscrizione dovrà essere **effettuato esclusivamente tramite bonifico bancario** a favore di:

ASA Srl - Azienda Servizi ANIMA
P.IVA/C.F. 04795510157
Banca: Intesa San Paolo
Codice IBAN IT 53 J 03069 09468 101900134406
Causale: Corso Base DM 19052020 – "Azienda"- "Cognome partecipante/i"

Modalità di disdetta:

La disdetta dovrà pervenire a formazione@anima.it entro il 07 MAGGIO 2020.

In tal caso la quota sarà rimborsata. Dopo tale data nessun rimborso è previsto, ma è sempre ammessa la sostituzione del partecipante con un altro della stessa azienda. Ai fini della fatturazione e vincolante l'iscrizione e non il pagamento. ANIMA si riserva di poter annullare il corso in qualsiasi momento restituendo interamente quanto già versato dai partecipanti.

ANIMA - è l'organizzazione industriale di categoria che, in seno a Confindustria, rappresenta le aziende della meccanica varia e affine, un settore che occupa 210.000 addetti per un fatturato di 44,7 miliardi di euro e una quota export/fatturato del 58,5% (dati riferiti al consuntivo 2016). I macrosettori rappresentati da ANIMA sono: macchine ed impianti per la produzione di energia e per l'industria chimica e petrolifera- montaggio impianti industriali; logistica e movimentazione delle merci; tecnologie ed attrezzature per prodotti alimentari; tecnologie e prodotti per l'industria; impianti, macchine prodotti per l'edilizia; macchine e impianti per la sicurezza dell'uomo e dell'ambiente; costruzioni metalliche in genere.

www.anima.it

ICIM S.p.A. - è un ente di certificazione indipendente nato a Milano nel 1988 come Istituto di Certificazione Italiano per la Meccanica. Accanto ai tradizionali servizi di certificazione di sistemi di gestione e di prodotto nei settori di meccanica, termoidraulica, impiantistica, sicurezza antieffrazione, ICIM è oggi leader per la certificazione delle figure professionali ed è uno dei massimi esperti in Italia e nel mondo nella certificazione delle energie rinnovabili e dell'efficienza energetica. ICIM vanta competenze specifiche nella valutazione di sostenibilità in diversi settori - ciclo di vita dei prodotti, edifici, biocarburanti, standard per la responsabilità sociale - e intende essere il riferimento per tutte le organizzazioni pubbliche e private che credono che innovazione e sostenibilità siano elementi fondamentali per il proprio sviluppo. L'esperienza acquisita in oltre 25 anni è alla base della vasta offerta della Fabbrica della Conoscenza ICIM, attività di formazione per professionisti e aziende, anche in-house. Come membro della Federazione CISQ, ICIM aderisce al circuito internazionale IQNet (The International Certification Network) il più grande network di organismi di certificazione. ICIM grazie a IQNet è in grado di garantire una certificazione con riconoscibilità in tutte le nazioni aderenti al network.

www.icim.it