



ISO 9001:2015 e settore delle macchine La gestione del miglioramento continuo fra rischi e opportunità

18 maggio, 14.00 – 17.30
UCIMU-SISTEMI PER PRODURRE
Cinisello Balsamo, MI

23 maggio 2016, 14.00 – 17.30
ACIMAC - UCIMA
Baggiovara MO

Il 15 settembre 2015 è stata pubblicata la versione definitiva della ISO 9001:2015, con un periodo di transizione di 36 mesi dalla data di pubblicazione.

Da quasi trent'anni la norma ISO 9001 accompagna e favorisce l'evoluzione delle imprese, con uno spostamento graduale dell'attenzione verso aspetti sempre più strategici; si è passati così dalla gestione del disservizio e delle non conformità, alla gestione delle attività preventive e successivamente alla gestione dei processi e del miglioramento continuo.

Con la versione attuale si giunge ad un nuovo e sostanziale cambiamento della norma; la ISO 9001:2015 cerca infatti di dare risposta alle sfide delle imprese odierne adattando e recependo il miglioramento continuo non più come ricerca di performance sempre migliori (non più erogabili e neanche necessarie dopo il mutamento economico degli ultimi anni) ma di governo del "cambiamento continuo" che l'impresa deve gestire ed attuare al fine di rispondere alle esigenze e necessità del mercato sempre più "personalizzato" ed in continua e veloce mutazione.

Pertanto i nuovi concetti introdotti come l'analisi dei rischi, l'analisi del contesto interno ed esterno, l'identificazione ed il recepimento dei requisiti degli stakeholder, diventano strumenti utili sia per far fronte alle necessità di integrazione con le altre norme gestionali (in un contesto di compatibilità totale fra tutte le norme relative ai sistemi di gestione: qualità, ambiente, sicurezza) sia, e in particolar modo, per affrontare il cambiamento continuo del "mercato di riferimento".

Questa necessità è di rilevanza primaria nel settore del macchinario, che rappresenta il cuore del settore manifatturiero e quindi tecnologia abilitante per lo sviluppo di tutta l'industria.

Con l'incontro odierno si vuole:

- Fornire un commento ed una presentazione del nuovo testo normativo con particolare riferimento alle parti che presentano un cambiamento rispetto alla precedente edizione
- Evidenziare i rischi e le opportunità correlate con il passaggio alla ISO 9001:2015
- Discutere di come creare valore dall'analisi dei contesti, dei bisogni delle parti interessate e dei rischi/opportunità
- Fornire un richiamo ed una descrizione degli strumenti operativi che le imprese del settore delle macchine possono utilizzare per una piena e proficua applicazione della nuova normativa e per affrontare in modo efficace il "cambiamento continuo"

L'incontro è dedicato a imprenditori, responsabili sistema qualità, responsabili della pianificazione e dello sviluppo del SGQ, responsabili altre aree aziendali.

Modalità di partecipazione

Il convegno, **a partecipazione gratuita**, è riservato alle imprese aderenti alle associazioni di FEDERMACCHINE e ANIMA.

ACIMAC – ASSOCIAZIONE COSTRUTTORI ITALIANI MACCHINE ATTREZZATURE PER CERAMICA ACIMALL – ASSOCIAZIONE COSTRUTTORI ITALIANI MACCHINE E ACCESSORI PER LA LAVORAZIONE DEL LEGNO
ACIMGA – ASSOCIAZIONE COSTRUTTORI ITALIANI MACCHINE PER L'INDUSTRIA GRAFICA, CARTOTECNICA, CARTARIA DI TRASFORMAZIONE E AFFINI ACIMIT – ASSOCIAZIONE COSTRUTTORI ITALIANI MACCHINE
TESSILI AMAFOND – ASSOCIAZIONE NAZIONALE FORNITORI MACCHINE, PRODOTTI E SERVIZI PER FONDERIA ASSOCOMPLAST – ASSOCIAZIONE NAZIONALE COSTRUTTORI DI MACCHINE E STAMPI PER MATERIE
PLASTICHE E GOMMA ASSOMAC – ASSOCIAZIONE NAZIONALE DEI COSTRUTTORI ITALIANI DI MACCHINE E ACCESSORI PER CALZATURE, PELLETTIERIE E CONCIERIE CONFINDUSTRIA MARMOMACCHINE –
ASSOCIAZIONE ITALIANA COSTRUTTORI E UTILIZZATORI DI MACCHINE E ATTREZZATURE PER LA LAVORAZIONE DELLE PIETRE ORNAMENTALI GIMAV – ASSOCIAZIONE ITALIANA FORNITORI MACCHINE ED
ACCESSORI PER LA LAVORAZIONE DEL VETRO UCIMA – UNIONE COSTRUTTORI ITALIANI MACCHINE AUTOMATICHE PER IL CONFEZIONAMENTO E L'IMBALLAGGIO UCIMU-SISTEMI PER PRODURRE – ASSOCIAZIONE
COSTRUTTORI ITALIANI MACCHINE UTENSILI, ROBOT E AUTOMAZIONE
Soci aggregati: ASSOFLUID – ASSOCIAZIONE ITALIANA DEI COSTRUTTORI ED OPERATORI DEL SETTORE OLEOIDRAULICO E PNEUMATICO ASSIOT – ASSOCIAZIONE ITALIANA COSTRUTTORI ORGANI DI
TRASMISSIONE E INGRANAGGI



Programma

13.30 registrazione partecipanti

welcome coffee

14.15 benvenuto e introduzione all'incontro

Bruno Maiocchi, coordinatore Gruppo Tecnico FEDERMACCHINE

14.30 Il passaggio alla ISO 9001:2015: rischi e opportunità

Emanuele Riva, Accredia

Maurizio Musolino, Accredia

15.00 Il punto di vista dell'Organismo di Certificazione

Lucio Galdangelo, ICIM

15.30 Creare valore dall'analisi dei contesti, dei bisogni delle parti interessate e dei rischi/opportunità

Daniele Salini, SADA

16.00 Testimonianza associativa UCIMU: esperienza e servizi associativi per l'applicazione in azienda della norma

Bruno Maiocchi, Direzione Tecnica UCIMU-SISTEMI PER PRODURRE

16.15 Testimonianze aziendali

17.15 domande & risposte

17.30 conclusioni



ISO 9001:2015 e settore delle macchine La gestione del miglioramento continuo fra rischi e opportunità

SCHEDA DI PARTECIPAZIONE

(da inviare via fax 02 26255.883, o via e-mail tech.dept@ucimu.it)

L'impresa _____

aderente all'associazione _____

conferma l'adesione per:

signor _____

qualifica _____

all' incontro del

18 maggio

23 maggio

Timbro e firma dell'impresa _____

Data _____

Informativa Privacy per il trattamento dei dati personali forniti attraverso la compilazione della presente scheda di partecipazione

Finalità del trattamento: a) finalità amministrativo - contabile legata alla registrazione al Convegno FEDERMACCHINE b) trattamento dei dati personali forniti ai sensi del D. Lgs. 196/03 art 130 co IV ossia utilizzo delle coordinate di posta elettronica fornite per inviarLe, attraverso servizio mailing list, delle newsletter informative e promozionali di attività fieristiche (servizio analogo) delle società del Gruppo FEDERMACCHINE, c) per attività di marketing diretto e per attività promozionali in genere da parte del Titolare del trattamento e altre società del gruppo. **Modalità del trattamento:** Il trattamento sarà svolto in forma automatizzata e/o manuale, i dati saranno conservati per un periodo non superiore agli scopi per i quali i dati sono stati raccolti e successivamente trattati. **Ambito di comunicazione e diffusione:** I dati trattati non saranno diffusi, potranno essere invece comunicati, anche all'estero nei limiti di quanto previsto dall'art. 42, 43 e 44 lett b) del D. Lgs. 196/03, a società collegate a FEDERMACCHINE, a soggetti coinvolti nella programmazione, progettazione, promozione, commercializzazione ed esecuzione dei Convegni, a Terzi nell'ambito di rapporti di consulenza e/o assistenza e ad Autorità competenti per adempimenti di obblighi di legge e/o su richiesta, a Società del Gruppo FEDERMACCHINE. I soggetti appartenenti alle categorie suddette svolgono la funzione di Responsabile del trattamento di dati oppure operano in totale autonomia come distinti Titolari del trattamento. Elenco aggiornato dei Responsabili nominati è disponibile presso la sede di FEDERMACCHINE. **Natura del conferimento e conseguenze del rifiuto:** Il conferimento dei dati personali per le finalità a) è necessario per perfezionare la registrazione ai Convegni, in mancanza, il Titolare non potrà procedere alla registrazione. Il conferimento dei dati per la finalità b) è facoltativo e lei potrà opporsi in qualunque momento, in maniera agevole e gratuita, a tale trattamento. Il consenso al trattamento dei dati per la finalità c) è facoltativo e in mancanza il Titolare non potrà trattare i suoi dati per tale finalità senza pregiudizio per la registrazione al convegno. **Diritti dell'interessato:** Lei potrà far valere i propri diritti come espressi dall'art. 7, 8, 9 e 10 del D.Lgs. 30 giugno 2003 n. 196, rivolgendosi al Titolare del trattamento FEDERMACCHINE, viale Fulvio Testi 128, 20092 Cinisello Balsamo (Milano), inviando una mail all'indirizzo federmacchine@federmacchine.it

Ho letto l'informativa privacy sopra riportata e acconsento al trattamento dei dati per attività di marketing (finalità c)

sì, acconsento

no, non acconsento

Firma _____