

Corsi di formazione

CORSI AQM – CENTRO SERVIZI TECNICI ALLE IMPRESE

Programmazione giugno-luglio 2018

Nell'ambito della collaborazione tra Apindustria Brescia e AQM - Centro servizi tecnici alle imprese, vi proponiamo il catalogo dei corsi in programmazione nei mesi di giugno e luglio 2018 presso la sede di AQM in Via Edison 18, 25050, Provaglio d'Iseo (BS)

CENTRO DI COMPETENZA “PROCESSI TECNOLOGICI”

Oleodinamica

Dal 10 luglio dalle ore 08.30 alle 17.30 (20 ore)

Le finalità del corso sono quelle di fornire le basi e i presupposti per una corretta conoscenza della materia sia in fase di progettazione che di messa in opera...

Attestati e certificazioni: A coloro che frequenteranno almeno il 75% del monte ore previsto e che supereranno la verifica finale, verrà rilasciato un attestato di frequenza e/o di superamento verifica finale.

TARIFFA SCONTATA Soci Apindustria: € ~~600,00~~ 510,00 + IVA (AL 22%)

Trattamenti Termici al servizio del prodotto e degli utilizzatori

Dal 8 giugno dalle ore 08.30 alle 17.30 (40 ore)

Conferire ai partecipanti un'adeguata conoscenza dei trattamenti termici dei metalli e la capacità di scegliere la più idonea procedura di trattamento (cicli termici) tra quelli già disponibili, oltre alle conoscenze sui metodi di controllo dei risultati dei trattamenti termici eseguiti, tramite prove meccaniche fondamentali (durezza, trazione e resilienza) ed esami metallografici...

Attestati e certificazioni: A coloro che frequenteranno almeno il 75% del monte ore previsto e che supereranno la verifica finale, verrà rilasciato un attestato di frequenza e/o di superamento verifica finale.

TARIFFA: € ~~940,00~~ 799,00 + IVA (AL 22%)

Le verifiche dei giunti saldati

Dal 8 giugno dalle ore 08.30 alle 17.30 (16 ore)

Il corso mira a fornire una panoramica completa sulle attività di carattere ispettivo, un'approfondita conoscenza del processo di saldatura, oltre che una panoramica dei metodi di ispezione necessari per saper assicurare che il prodotto corrisponda alle specifiche tecniche definite, essendo il processo di saldatura un processo speciale trasmissione della potenza per via meccanica od elettrica..

Attestati e certificazioni: A coloro che frequenteranno almeno il 75% del monte ore previsto e che supereranno la verifica finale, verrà rilasciato un attestato di frequenza e/o di superamento verifica finale.

TARIFFA: € ~~450,00~~ 382,50 + IVA (AL 22%)

CENTRO DI COMPETENZA

“PROGETTAZIONE, SVILUPPO PRODOTTI E SERVIZI”

Analisi tecnica dei prodotti della concorrenza

Dal 05 giugno dalle ore 08.30 alle 17.30 (16 ore)

L'obiettivo del corso è di dare ai partecipanti metodi e tecniche per analizzare i prodotti della concorrenza, e riversare il know-how acquisito nella memoria tecnica aziendale.

Attestati e certificazioni: A coloro che frequenteranno almeno il 75% del monte ore previsto e che supereranno la verifica finale, verrà rilasciato un attestato di frequenza e/o di superamento verifica finale.

TARIFFA SCONTATA Soci Apindustria: € ~~400,00~~ 340,00 + IVA (AL 22%)



Progettista Meccanico - fig. 6.5 certificata secondo QRSP Regione Lombardia –

Project Management

Dal 11 giugno dalle ore 08.30 alle 17.30 (16 ore)

Il percorso formativo intende far acquisire ai partecipanti le tecniche più adeguate per la progettazione all'interno di aziende meccaniche o di studi di progettazione attraverso l'acquisizione delle competenze necessarie a realizzare il progetto tecnico di un nuovo prodotto/componente meccanico.

Attestati e certificazioni: A coloro che frequenteranno almeno il 75% del monte ore previsto e che supereranno la verifica finale, verrà rilasciato un attestato di frequenza e/o di superamento verifica finale.

TARIFFA SCONTATA Soci Apindustria: € ~~450,00~~ **382,50** + IVA (AL 22%)

CENTRO DI COMPETENZA “MODELLI ORGANIZZATIVI E GESTIONALI”

Migliorare decisione e competitività tramite un sistema integrato di indicatori (KPI)

Dal 04 giugno dalle ore 08.30 alle 12.30 (4 ore)

Fornire linee guida su come impostare un sistema di indicatori, all'interno di aree strategiche, che possa essere di supporto nella valutazione delle scelte aziendali.

Attestati e certificazioni: A coloro che frequenteranno almeno il 75% del monte ore previsto e che supereranno la verifica finale, verrà rilasciato un attestato di frequenza e/o di superamento verifica finale.

TARIFFA SCONTATA Soci Apindustria: € ~~100,00~~ **85,00** + IVA (AL 22%)

Le GMP e la valutazione del rischio nell'ambito di un sistema di qualità efficace per la produzione di MOCA

Dal 06 giugno dalle ore 08.30 alle 17.30 (8 ore)

L'obiettivo del corso è dare a tutte le aziende, indipendentemente dalla loro complessità e dimensione, uno strumento utile per ottemperare agli obblighi di legge integrandoli nel nuovo sistema di gestione per la qualità UNI EN ISO 9001:2015.

Attestati e certificazioni: A coloro che frequenteranno almeno il 75% del monte ore previsto verrà rilasciato un attestato di frequenza.

TARIFFA SCONTATA Soci Apindustria: € ~~200,00~~ **170,00** + IVA (AL 22%)

Quality Manager - Logiche e strumenti di problem solving

Dal 08 giugno dalle ore 08.30 alle 17.30 (24 ore)

Acquisire la competenza per gestire efficacemente progetti per la soluzione di problematiche aziendali complesse, con la responsabilità di gestire lo sviluppo professionale di persone e gruppi, acquisendo le abilità per utilizzare strumenti concettuali ed operativi di Problem Solving, tecniche attive ed elaborare nuovi modelli di azione.

Attestati e certificazioni: A coloro che frequenteranno almeno il 75% del monte ore previsto e che supereranno la verifica finale, verrà rilasciato un attestato di frequenza e/o di superamento verifica finale.

TARIFFA SCONTATA Soci Apindustria: € ~~650,00~~ **552,50** + IVA (AL 22%)

Gestire la produzione con la teoria dei vincoli

Dal 08 giugno dalle ore 08.30 alle 17.30 (16 ore)

In tutte le aziende la produzione si scontra quotidianamente con molti ostacoli: mancanza di materiali, assenteismo, difetti, guasti... Sono davvero questi i motivi per cui è così difficile raggiungere gli obiettivi? Cosa succederebbe se fossimo in una fabbrica ideale dove tutto scorre senza imprevisti?

Attestati e certificazioni: A coloro che frequenteranno almeno il 75% del monte ore previsto e che supereranno la verifica finale, verrà rilasciato un attestato di frequenza e/o di superamento verifica finale.

TARIFFA SCONTATA Soci Apindustria: € ~~425,00~~ **361,25** + IVA (AL 22%)



TPM: gestire la manutenzione in modo predittivo

Dal 08 giugno dalle ore 08.30 alle 17.30 (8 ore)

Un bisogno fortemente avvertito nei processi industriali, grandi o piccoli è quello del miglioramento del sistema di controllo degli impianti e della efficienza degli stessi. I problemi maggiormente incontrati sono legati alle fermate e micro-fermate degli impianti di produzione, ai guasti, alle perdite, agli scarti di produzione...

Attestati e certificazioni: A coloro che frequenteranno almeno il 75% del monte ore previsto e che supereranno la verifica finale, verrà rilasciato un attestato di frequenza e/o di superamento verifica finale.

TARIFFA SCONTATA Soci Apindustria: € ~~200,00~~ **170,00** + IVA (AL 22%)

Lavorazioni meccaniche - Metodi di lavoro

Dal 14 giugno dalle ore 08.30 alle 17.30 (16 ore)

Fornire elementi fondamentali sulle lavorazioni meccaniche per asportazione di truciolo, stimare i tempi ciclo sulla base dei parametri di lavorazione e definire i cicli di lavorazione per alcuni materiali base.

Attestati e certificazioni: A coloro che frequenteranno almeno il 75% del monte ore previsto e che supereranno la verifica finale, verrà rilasciato un attestato di frequenza e/o di superamento verifica finale.

TARIFFA SCONTATA Soci Apindustria: € ~~400,00~~ **340,00** + IVA (AL 22%)

Strumenti evoluti di gestione delle non conformità

Dal 15 giugno dalle ore 08.30 alle 17.30 (16 ore)

Il corso intende fornire ai partecipanti la conoscenza relativa all'utilizzo di strumenti di gestione delle NC, sia correttivi che preventivi, sempre più necessari per una soluzione delle problematiche di qualità, che permettano all'azienda di portarsi verso l'obiettivo ZERO DIFETTI.

Attestati e certificazioni: A coloro che frequenteranno almeno il 75% del monte ore previsto verrà rilasciato un attestato di frequenza.

TARIFFA SCONTATA Soci Apindustria: € ~~400,00~~ **340,00** + IVA (AL 22%)

D.Lgs 231/01 e reati sicurezza sul lavoro. Come implementare un modello di gestione idoneo, efficace ed adeguato

Dal 20 giugno dalle ore 08.30 alle 12.30 (4 ore)

Il corso ha l'obiettivo di illustrare i punti salienti del D.lgs. 231/2001 e le sue importanti implicazioni in ambito aziendale e nelle organizzazioni in genere.

Attestati e certificazioni: A coloro che frequenteranno almeno il 90% del monte ore previsto.

TARIFFA SCONTATA Soci Apindustria: € ~~100,00~~ **85,00** + IVA (AL 22%)

Le novità introdotte dalla nuova specifica tecnica IATF 16949:2016

Dal 21 giugno dalle ore 08.30 alle 12.30 (20 ore)

Fornire ai partecipanti la conoscenza per i requisiti della specifica tecnica IATF 16949:2016. Il corso rispecchia la forte spinta innovativa del documento, orientata al cliente e alle tecniche e metodi per lo sviluppo prodotto e processo, nonché all'analisi di rischio.

Attestati e certificazioni: A coloro che frequenteranno almeno il 75% del monte ore previsto verrà rilasciato un attestato di frequenza.

TARIFFA SCONTATA Soci Apindustria: € ~~550,00~~ **467,50** + IVA (AL 22%)

Root cause analysis

Dal 25 giugno dalle ore 08.30 alle 17.30 (8 ore)

Il corso permette di conoscere le metodologie per impostare la root cause analysis che offre una prospettiva a lungo termine per il miglioramento dei processi aziendali, riducendo le probabilità di ripresentarsi dei problemi e prevenire interventi aggiuntivi.

Attestati e certificazioni: A coloro che frequenteranno almeno il 75% del monte ore previsto e che supereranno la verifica finale, verrà rilasciato un attestato di frequenza e/o di superamento verifica finale.

TARIFFA SCONTATA Soci Apindustria: € ~~500,00~~ **425,00** + IVA (AL 22%)

Mappare il valore ed eliminare lo spreco con la Value Stream Map - corso co-progettato con CSMT

Dal 26 giugno dalle ore 08.30 alle 17.30 (8 ore)

Lo scopo del corso è fornire i principali strumenti di mappatura dei processi aziendali, nella prospettiva di identificare le attività che trasferiscono valore ai clienti e di identificazione e rimozione degli sprechi. In particolare, l'ottica adottata sarà l'approccio sistemico e la logica top down per l'identificazione coerente delle attività.

Attestati e certificazioni: A coloro che frequenteranno almeno il 75% del monte ore previsto verrà rilasciato un attestato di frequenza.

TARIFFA SCONTATA Soci Apindustria: € ~~350,00~~ **297,50** + IVA (AL 22%)

Meccanismi operativi: distinta base e cicli di lavorazione

Dal 03 luglio dalle ore 08.30 alle 17.30 (16 ore)

Il corso si propone di illustrare un sistema informativo integrato per la definizione del prodotto in tutte le sue fasi di vita, dallo sviluppo all'esercizio fornendo i concetti base sulle modalità di impostazione dei data base tecnici per la gestione delle diverse combinazioni di configurazione del prodotto.

Attestati e certificazioni: A coloro che frequenteranno almeno il 75% del monte ore previsto e che supereranno la verifica finale, verrà rilasciato un attestato di frequenza e/o di superamento verifica finale.

TARIFFA SCONTATA Soci Apindustria: € ~~400,00~~ **340,00** + IVA (AL 22%)

L'auditor interno - NADCAP style

Dal 09 luglio dalle ore 08.30 alle 17.30 (8 ore)

Il corso di Internal Auditor accompagna i partecipanti attraverso il processo di scelta, formazione e gestione dei revisori interni; in altre parole, mette in azione il sistema di controllo interno presentando il "come" eseguire gli audit interni e cosa fare con i risultati.

Attestati e certificazioni: A coloro che frequenteranno almeno il 75% del monte ore previsto, verrà rilasciato un attestato di frequenza.

TARIFFA SCONTATA Soci Apindustria: € ~~500,00~~ **425,00** + IVA (AL 22%)

Il sistema di auditing interno - NADCAP style

Dal 10 luglio dalle ore 08.30 alle 17.30 (8 ore)

Il corso accompagna il partecipante attraverso il processo di costruzione di un nuovo sistema di controllo interno o di un sistema rinnovato a seguito di evidenze oggettive di carenze di gestione del processo di auditing.

Attestati e certificazioni: A coloro che frequenteranno almeno il 75% del monte ore previsto, verrà rilasciato un attestato di frequenza.

TARIFFA SCONTATA Soci Apindustria: € ~~500,00~~ **425,00** + IVA (AL 22%)

Tempi e metodi

Dal 11 luglio dalle ore 08.30 alle 17.30 (16 ore)

L'attività formativa si propone l'obiettivo di fornire ai partecipanti i principi, la tecnica e le modalità operative di gestione delle attività dei Tempi e Metodi intese principalmente come studio del lavoro e successiva misura.

Attestati e certificazioni: A coloro che frequenteranno almeno il 75% del monte ore previsto verrà rilasciato un attestato di frequenza.

TARIFFA SCONTATA Soci Apindustria: € ~~400,00~~ **340,00** + IVA (AL 22%)

Materiali in plastica destinati al contatto con gli alimenti

Dal 16 luglio dalle ore 08.30 alle 17.30 (8 ore)

Analizzare le principali normative su MOCA in plastica: normative Europee, Italiana, Francese, Tedesca e cenni a normative extra UE: fornire le informazioni relative alle condizioni di prova nei test di conformità, saper interpretare una dichiarazione di conformità, saper gestire il dialogo di filiera, fornire esempi di Applicazioni di GMP e di Risk assessment.

Attestati e certificazioni: A coloro che frequenteranno almeno il 75% del monte ore previsto verrà rilasciato un attestato di frequenza.

TARIFFA SCONTATA Soci Apindustria: € ~~300,00~~ **255,00** + IVA (AL 22%)

*Per ricevere la modulistica necessaria a completare la procedura d'iscrizione, indicare il corso di interesse, compilare la **SCHEDA DI MANIFESTAZIONE INTERESSE** e inviarla via fax: 0302304108 o email segreteria.associati@apindustria.bs.it*

SCHEDA DI MANIFESTAZIONE DI INTERESSE

AZIENDA _____

NOME E COGNOME _____

Tel. _____ Email _____

*Per informazioni e iscrizioni Segreteria Associati Apindustria Brescia:
tel. 03023076 - fax 0302304108 - email segreteria.associati@apindustria.bs.it*

