

CORSI AQM – CENTRO SERVIZI TECNICI ALLE IMPRESE

Programmazione Aprile 2019

Nell'ambito della collaborazione tra Apindustria Brescia e AQM - Centro servizi tecnici alle imprese, vi proponiamo il catalogo dei corsi in programmazione nel mese di Aprile 2019 presso la sede di AQM in Via Edison 18, 25050, Provaglio d'Iseo (BS)

CENTRO DI COMPETENZA “PROCESSI PRODUTTIVI E PROGETTAZIONE”

Corso Base Saldatura TIG GTAW Acciaio al Carbonio

Dal 5 Aprile dalle ore 08.00 alle 17.00 (56 ore)

Il corso avrà la finalità di abilitare il saldatore candidato per il superamento dell'esame di certificazione per qualificarsi e certificarsi nella saldatura a TIG di tubi e piastre d'acciaio al carbonio.

Attestati e certificazioni: Attestato di partecipazione con frequenza minima del 75%, con possibilità di superamento esame per rilascio certificazione.

TARIFFA SCONTATA Soci Apindustria: € ~~2500,00~~ **2125,00** + IVA (AL 22%)

Corso Base Saldatura TIG GTAW Acciaio inossidabile

Dal 5 Aprile dalle ore 08.00 alle 17.00 (56 ore)

Il Corso avrà la finalità di abilitare il saldatore candidato per il superamento dell'esame di certificazione per qualificarsi e certificarsi nella saldatura a TIG di tubi e piastre d'acciaio inossidabile.

Attestati e certificazioni: Attestato di partecipazione al Corso Base Saldatura TIG GTAW Acciaio Inossidabile con frequenza minima del 75%, con possibilità di superamento esame per rilascio certificazione.

TARIFFA SCONTATA Soci Apindustria: € ~~2500,00~~ **2125,00** + IVA (AL 22%)

Corso Base Saldatura a Filo Alluminio e Leghe

Dal 5 Aprile dalle ore 08.00 alle 17.00 (56 ore)

Il Corso con Certificazione IIS Cert avrà la finalità di abilitare il saldatore candidato per il superamento dell'esame di certificazione per qualificarsi e certificarsi nella saldatura a filo continuo di piastre di alluminio.

Attestati e certificazioni: Attestato di partecipazione con frequenza minima del 75%, con possibilità di superamento esame per rilascio certificazione.

TARIFFA SCONTATA Soci Apindustria: € ~~2500,00~~ **2125,00** + IVA (AL 22%)

Corso Base Saldatura a Filo Acciaio al Carbonio

Dal 5 Aprile dalle ore 08.00 alle 17.00 (56 ore)

Il Corso avrà la finalità di abilitare il saldatore candidato per il superamento dell'esame di certificazione per qualificarsi e certificarsi nella saldatura a filo continuo di piastre d'acciaio al carbonio.

Attestati e certificazioni: Attestato di partecipazione con frequenza minima del 75%, con possibilità di superamento esame per rilascio certificazione.

TARIFFA SCONTATA Soci Apindustria: € ~~2500,00~~ **2125,00** + IVA (AL 22%)

Corso Base di Brasatura BRAZING PROCESS Rame e Leghe

Dal 5 Aprile dalle ore 08.00 alle 17.00 (24 ore)

Il Corso avrà la finalità di abilitare il saldatore candidato per il superamento dell'esame di certificazione per qualificarsi e certificarsi nella brasatura di tubi e piastre di rame e relative leghe.

Attestati e certificazioni: Attestato di partecipazione con frequenza minima del 75% al Corso Base di Brasatura per Rame e Sue Leghe, con possibilità di superamento esame per rilascio certificazione.

TARIFFA SCONTATA Soci Apindustria: € ~~2000,00~~ **1700,00** + IVA (AL 22%)

Corso Base Saldatura a Filo Acciaio Inossidabile

Dal 5 Aprile dalle ore 08.00 alle 17.00 (56 ore)

Il Corso Base Saldatura a Filo Acciaio Inossidabile avrà la finalità di abilitare il saldatore candidato per il superamento dell'esame di certificazione per qualificarsi e certificarsi nella saldatura a filo continuo di piastre di acciaio inossidabile.

Attestati e certificazioni: Attestato di partecipazione con frequenza minima del 75%, con possibilità di superamento esame per rilascio certificazione.

TARIFFA SCONTATA Soci Apindustria: € ~~2500,00~~ **2125,00** + IVA (AL 22%)

Corso Base Saldatura a Elettrodo Acciaio al Carbonio

Dal 5 Aprile dalle ore 08.00 alle 17.00 (56 ore)

Il Corso avrà la finalità di abilitare il saldatore candidato per il superamento dell'esame di certificazione per qualificarsi e certificarsi nella saldatura ad elettrodo di tubi e piastre d'acciaio al carbonio.

Attestati e certificazioni: Attestato di partecipazione con frequenza minima del 75%, con possibilità di superamento esame per rilascio certificazione.

TARIFFA SCONTATA Soci Apindustria: € ~~2500,00~~ **2125,00** + IVA (AL 22%)

Corso Prototipi Industriali Tecniche e Tecnologie

Dal 5 Aprile dalle ore 08.30 alle 17.30 (16 ore)

Acquisire nozioni sulla tipicità dei prototipi e sulle nuove tecnologie atte a produrli. Illustrare le principali tipologie di test funzionali, i contenuti specifici e la documentazione tecnica di accompagnamento. Definire le abilità e competenze della figura del collaudatore – sperimentatore. Illustrare le principali tipologie di test funzionali e la documentazione tecnica di accompagnamento.

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%)

Corso Avanzato Saldatura a Filo Acciaio al Carbonio

Dal 6 Aprile dalle ore 08.00 alle 13.00 (20 ore)

Il Corso avrà la finalità di perfezionare l'abilità del saldatore candidato con l'obiettivo di correggere o migliorare la sua abilità operativa e renderla idonea al superamento dell'esame di certificazione per qualificarsi e certificarsi nella saldatura a filo continuo di piastre d'acciaio al carbonio.

Attestati e certificazioni: Attestato di partecipazione con frequenza minima del 75%, con possibilità di superamento esame per rilascio certificazione.

TARIFFA SCONTATA Soci Apindustria: € ~~1500,00~~ **1275,00** + IVA (AL 22%)

Corso Avanzato Saldatura a Filo Acciaio Inossidabile

Dal 6 Aprile dalle ore 08.00 alle 13.00 (20 ore)

Formazione pratica ai fini della certificazione nel metodo Saldatura ad arco con metallo in protezione di gas inerte.

Attestati e certificazioni: Attestato di partecipazione con frequenza minima del 75%, con possibilità di superamento esame per rilascio certificazione.

TARIFFA SCONTATA Soci Apindustria: € ~~1500,00~~ **1275,00** + IVA (AL 22%)

Corso Avanzato di Saldatura a Filo Alluminio e Leghe

Dal 6 Aprile dalle ore 08.00 alle 13.00 (20 ore)

Il Corso avrà la finalità di perfezionare l'abilità del saldatore candidato con l'obiettivo di correggere o migliorare la sua abilità operativa e renderla idonea al superamento dell'esame di certificazione per qualificarsi e certificarsi nella saldatura a filo continuo di piastre di alluminio.

Attestati e certificazioni: Attestato di partecipazione con frequenza minima del 75%, con possibilità di superamento esame per rilascio certificazione.

TARIFFA SCONTATA Soci Apindustria: € ~~1500,00~~ **1275,00** + IVA (AL 22%)

Corso Avanzato Saldatura a Elettrodo Acciaio al Carbonio

Dal 6 Aprile dalle ore 08.00 alle 13.00 (20 ore)

Il Corso avrà la finalità di perfezionare l'abilità del saldatore candidato con l'obiettivo di correggere o migliorare la sua abilità operativa e renderla idonea al superamento dell'esame di certificazione per qualificarsi e certificarsi nella saldatura ad elettrodo di tubi e piastre d'acciaio al carbonio.

Attestati e certificazioni: Attestato di partecipazione con frequenza minima del 75%, con possibilità di superamento esame per rilascio certificazione.

TARIFFA SCONTATA Soci Apindustria: € ~~1500,00~~ **1275,00** + IVA (AL 22%)

Corso Avanzato Saldatura a Elettrodo Acciaio Inossidabile

Dal 6 Aprile dalle ore 08.00 alle 13.00 (20 ore)

Formazione pratica in saldatura ai fini della certificazione nel metodo Saldatura a elettrodo per acciaio Inossidabile.

Attestati e certificazioni: Attestato di partecipazione con frequenza minima del 75%, con possibilità di superamento esame per rilascio certificazione

TARIFFA SCONTATA Soci Apindustria: € ~~1500,00~~ **1275,00** + IVA (AL 22%)

Corso Avanzato Saldatura TIG GTAW Acciaio Carbonio

Dal 6 Aprile dalle ore 08.00 alle 13.00 (20 ore)

Il Corso avrà la finalità di abilitare il saldatore candidato per il superamento dell'esame di certificazione per qualificarsi e certificarsi nella saldatura a TIG di tubi e piastre d'acciaio al carbonio.

Attestati e certificazioni: Attestato di partecipazione con frequenza minima del 75% al Corso Avanzato Saldatura TIG o GTAW per Acciaio al Carbonio, con possibilità di superamento esame per rilascio certificazione.

TARIFFA SCONTATA Soci Apindustria: € ~~1500,00~~ **1275,00** + IVA (AL 22%)

Corso Avanzato Saldatura TIG GTAW Acciaio Inossidabile

Dal 6 Aprile dalle ore 08.00 alle 13.00 (20 ore)

Il Corso avrà la finalità di perfezionare l'abilità del saldatore candidato con l'obiettivo di correggere o migliorare la sua abilità operativa e renderla idonea al superamento dell'esame di certificazione per qualificarsi e certificarsi nella saldatura a TIG di tubi e piastre d'acciaio inossidabile.

Attestati e certificazioni: Attestato di partecipazione con frequenza minima del 75% del Corso Avanzato di Saldatura a TIG o GTAW per Acciaio Inossidabile, con possibilità di superamento esame per rilascio certificazione.

TARIFFA SCONTATA Soci Apindustria: € ~~1500,00~~ **1275,00** + IVA (AL 22%)

Corso Avanzato Saldatura TIG GTAW Alluminio e Leghe Automotive

Dal 6 Aprile dalle ore 08.00 alle 13.00 (20 ore)

Il corso avrà la finalità di perfezionare l'abilità del saldatore candidato con l'obiettivo di correggere o migliorare la sua abilità operativa e renderla idonea al superamento dell'esame di certificazione per qualificarsi e certificarsi nella saldatura a TIG di tubi e piastre in alluminio e relative leghe.

Attestati e certificazioni: Attestato di partecipazione con frequenza minima del 75% Corso Avanzato Saldatura TIG Alluminio e Leghe Automotive, con possibilità di superamento esame per rilascio certificazione.

TARIFFA SCONTATA Soci Apindustria: € ~~1500,00~~ **1275,00** + IVA (AL 22%)

Corso con Simulatore Virtuale Weld Trainer 4.0

Dal 8 Aprile (Personalizzata e secondo richiesta del cliente, con un minimo di 8 ore)

Weld trainer è un sistema di *tecnologia virtuale* applicata alla saldatura. L'innovazione del Simulatore Virtuale consiste in un sistema di facile utilizzo che favorisce un rapido apprendimento degli aspetti pratici e teorici della saldatura. Attraverso il Corso con 1 Simulatore Virtuale Weld Trainer 4.0 L'allievo si ritrova in una realtà virtuale, dove ogni suo movimento viene riprodotto e rappresentato a lui ed all'istruttore in maniera istantanea sulla visiera 3D e sullo schermo esterno di controllo. L'ambiente virtuale riproduce fedelmente le condizioni in cui il saldatore si troverà poi a lavorare nella realtà, simulando il giunto, l'elettrodo, la posizione di saldatura, ed ogni altro parametro o condizione significativa per l'addestramento.

Attestati e certificazioni: Attestato di partecipazione con frequenza minima del 75% del corso.

TARIFFA SCONTATA Soci Apindustria: € ~~790,00~~ **671,50** + IVA (AL 22%)(per ogni giornata di 8 ore d'addestramento)

Corso Innovazione di Prodotto e di Processo

Dal 9 Aprile dalle ore 08.30 alle 17.30 (16 ore)

Il Corso intende definire attraverso un'attività di *Benchmarking*, interna al Gruppo di Lavoro, i processi operativi per lo sviluppo dell'innovazione, nelle aziende rappresentate. Definire un modello operativo e funzionale dei processi di innovazione in azienda.

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: ~~€ 415,00~~ **352,75** + IVA (AL 22%)

Corso Saldatori Tubi Elementi in Polietilene Classe 3.4-3.5-3.6-3.7-3.8 UNI 9737 2016

Dal 15 Aprile dalle ore 08.00 alle 17.00 (fino a 32 ore)

Abiliterà il candidato alla saldatura di tubi e/o raccordi in polietilene secondo la classe di pertinenza 3.4 3.5 3.6 3.7 3.8, previo superamento dell'esame teorico-pratico di certificazione.

Attestati e certificazioni: Attestato di partecipazione con frequenza minima del 75% del Corso.

TARIFFA SCONTATA Soci Apindustria: da ~~€ 1200,00~~ **1020,00** + IVA (AL 22%) a ~~€ 2200,00~~ **1870,00** + IVA (AL 22%) in funzione delle classi e della relativa durata del corso.

Corso di Verniciatura Industriale – Base

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

Corso di Verniciatura Industriale per trattare la verniciatura come sistema di **anticorrosione** nel campo dei **rivestimenti protettivi**, in cui un ruolo fondamentale è svolto dalla **preparazione superficiale**, che si avvale di **prodotti vernicianti** di varie tipologie, per i quali occorrono appropriate tecniche di **applicazione** e operazioni di **controllo qualità** in tutte le fasi del processo produttivo.

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: ~~€ 250,00~~ **212,50** + IVA (AL 22%)

Corso Verifiche dei Giunti Saldati

Dal 17 Aprile 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.

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%)

Corso Introduzione alla Pirometria AMS2750

Dal 18 Aprile dalle ore 08.30 alle 17.30 (16 ore)

I trattamenti termici si avvalgono della pirometria per misurare e tenere sotto controllo le temperature dei forni e del materiale da trattare. Qualora il processo venga svolto su parti destinati all'industria Aerospaziale e, pertanto, accreditato o accreditabile Nadcap, si rende necessario applicare la normativa AMS 2750-E (Pyrometry) che ne governa in modo puntuale l'applicazione.

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

TARIFFA SCONTATA Soci Apindustria: ~~€ 750,00~~ **637,50** + IVA (AL 22%)



CENTRO DI COMPETENZA

“MATERIALI E CONTROLLO DEI PRODOTTI”

Corso Controlli Non Distruttivi Metodo Radiografico Lettore Livello 2

Dal 5 Aprile dalle ore 08.30 alle 17.30 (60 ore)

Il Corso ha lo scopo di trattare sia le parti teoriche che i principali aspetti applicativi del metodo non distruttivo, per consentire al candidato l'accesso all'esame finale, fare acquisire al candidato le competenze previste per la sua figura professionale.

Attestati e certificazioni: A coloro che frequenteranno almeno il 80% 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: ~~€ 2145,00~~ **1823,25** + IVA (AL 22%)

Corso Controlli Non Distruttivi Metodo Liquidi Penetranti Livello 2

Dal 5 Aprile dalle ore 08.30 alle 17.30 (40 ore)

L'obiettivo del Corso è consentire al candidato l'accesso all'esame finale e fare acquisire le competenze previste per la sua figura professionale.

Attestati e certificazioni: A coloro che frequenteranno almeno il 80% 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: ~~€ 1845,00~~ **1568,25** + IVA (AL 22%)

Corso Gestione Laboratori Secondo la Norma ISO IEC 17025

Dal 5 Aprile dalle ore 08.30 alle 17.30 (40 ore)

Comprendere la revisione 2018 della norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025 (2018), le novità quali ad esempio l'approccio per processi e il concetto di gestione del rischio, i suoi requisiti generali e specifici affinché i laboratori di prova e di taratura già accreditati ACCREDIA possano adeguarsi ai nuovi requisiti entro il 30 novembre 2020 ed i laboratori non ancora accreditati possano capire l'iter ed i requisiti da applicare.

Attestati e certificazioni: A coloro che frequenteranno almeno il 75% del monte ore previsto sarà rilasciato un attestato di frequenza. A coloro che frequenteranno almeno il 75% del monte ore previsto e supereranno positivamente l'esame finale sarà rilasciato un attestato di frequenza e di superamento dell'esame finale.

TARIFFA SCONTATA Soci Apindustria: ~~€ 1050,00~~ **892,50** + IVA (AL 22%)



Corso Specificazione delle Caratteristiche Geometriche dei Prodotti

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

Saper attribuire, leggere ed interpretare correttamente le caratteristiche geometriche dei prodotti meccanici nelle fasi di progettazione, produzione e verifica.

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

TARIFFA SCONTATA Soci Apindustria: ~~€ 700,00~~ **595,00** + IVA (AL 22%)

Corso ISO-IEC 17025:2018 Le Novità per la Gestione dei Laboratori

Dal 9 Aprile dalle ore 08.30 alle 17.30 (8 ore)

Acquisire le conoscenze e gli strumenti per riesaminare e adeguare il Sistema di Gestione del proprio laboratorio di prova o taratura alla revisione della norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025.

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%)

Corso Metallurgia di Base

Dal 10 Aprile dalle ore 08.30 alle 17.30 (24 ore)

Il Corso mira alla formazione iniziale di figure professionali destinate ad operare nei Laboratori Metallografici delle imprese. Lo scopo del corso è il far apprendere le principali caratteristiche dei materiali metallici esaminando i principali trattamenti e le microstrutture per la formazione di figure professionali con competenze teorico pratiche sufficienti per operare nei laboratori metallografici delle imprese.

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: € ~~665,00~~ **565,25** + IVA (AL 22%)



Corso Controlli Non Distruttivi Radioscopia

Dal 10 Aprile dalle ore 08.30 alle 17.30 (60 ore)

Il Corso Controlli Non Distruttivi Radioscopia ha lo scopo di trattare sia le parti teoriche che i principali aspetti applicativi del metodo non distruttivo, per consentire al candidato l'accesso all'esame finale, fare acquisire al candidato le competenze previste per la sua figura professionale.

Attestati e certificazioni: A coloro che frequenteranno almeno il 80% 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: € ~~1845,00~~ **1568,25** + IVA (AL 22%)

CENTRO DI COMPETENZA “QUALITA’ SICUREZZA AMBIENTE”

Corso I Costi della Qualità e della Non Qualità

Dal 4 Aprile dalle ore 08.30 alle 12.30 (12 ore)

Lo scopo del Corso è valutare, in termini di costi aziendali, quali sono le conseguenze derivanti dalla non qualità del sistema. Definendo una corretta misurazione delle performance aziendali è possibile identificare e contenere i costi della non qualità per il raggiungimento di obiettivi operativi e strategici.

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: € ~~300,00~~ + **255,00** IVA (AL 22%)

Corso Quality Manager Problem Solving Logiche e Strumenti

Dal 5 Aprile dalle ore 08.30 alle 17.30 (24 ore)

Il Corso Quality Manager Problem Solving Logiche e Strumenti permette di 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, 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%)

Corso Gli Audit Ambientali

Dal 9 Aprile dalle ore 08.30 alle 17.30 (32 ore)

Il Corso si propone come strumento informativo e formativo sui contenuti della norma ambientale (UNI EN ISO 14001) e della linea guida (UNI EN ISO 19011) per affrontare in maniera adeguata gli audit interni del proprio sistema sia esso già certificato o ancora da certificare.

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: € ~~800,00~~ + **680,00** IVA (AL 22%)

Corso Audit sulla Sicurezza

Dal 10 Aprile dalle ore 08.30 alle 17.30 (24 ore)

Il Corso si propone come strumento informativo e formativo sui contenuti dello standard per i sistemi di gestione della sicurezza (OHSAS 18001) e della linea guida (UNI EN ISO 19011) per affrontare in maniera adeguata gli audit interni del proprio sistema sia esso già certificato o ancora da certificare.

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%)

Corso Audit nell'Ambito della Produzione di MOCA

Dal 11 Aprile dalle ore 08.30 alle 12.30 (4 ore)

Il Reg. 2023/2006 stabilisce per i produttori di Materiali ed Oggetti a Contatto con Alimenti (MOCA) l'obbligo di istituire e mantenere un sistema di controllo della qualità efficace. In tutti i sistemi qualità gli audit interni costituiscono un'attività fondamentale, in quanto sono in grado di valutare se le procedure e le risorse messe in atto dall'azienda sono efficacemente in grado di centrare l'obiettivo di garantire la conformità dei MOCA prodotti.

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

TARIFFA SCONTATA Soci Apindustria: € ~~120,00~~ + **102,00** IVA (AL 22%)

Corso Sistema Integrato di Gestione degli Indicatori

Dal 15 Aprile dalle ore 08.30 alle 12.30 (4 ore)

Il Corso ha l'obiettivo di 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%)

Corso Preparazione Audit NADCAP Processi Chimici

Dal 17 Aprile dalle ore 08.30 alle 17.30 (16 ore)

Il Corso progettato ed erogato da Lead auditor NADCAP e Consultant Instructor per il PRI, ha l'obiettivo di fornire una panoramica completa dei requisiti relativi alla verifica dei Processi Chimici (anodizzazione, rivestimenti fosfatici, verniciature, placcatura, attacco chimico, ecc.) da sottoporre ad accreditamento NADCAP, per il settore aerospaziale.

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

TARIFFA SCONTATA Soci Apindustria: € ~~750,00~~ + **637,50** IVA (AL 22%)

□ **Corso Gestione Forniture e Rintracciabilità dei MOCA**

Dal 18 Aprile dalle ore 08.30 alle 17.30 (8 ore)

Il Corso tratterà tutti gli aspetti rilevanti per l'attuazione e il miglioramento di un sistema completo e integrato di Qualifica dei Fornitori e gestione della rintracciabilità in grado di soddisfare i requisiti normativi delle Good Manufacturing Practices- buone pratiche di fabbricazione (GMP) al fine di essere più efficienti nei confronti dei clienti e dei fornitori.

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%)

□ **Corso GMP e Valutazione del Rischio di un Sistema di Qualità Efficace**

Dal 30 Aprile dalle ore 08.30 alle 17.30 (8 ore)

L'obiettivo del Corso GMP e Valutazione del Rischio di un Sistema di Qualità Efficace 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%)

CENTRO DI COMPETENZA “ORGANIZZAZIONE AZIENDALE”

□ **Corso Metodologie per la Riduzione dello Scarto in Produzione**

Dal 17 Aprile dalle ore 08.30 alle 17.30 (16 ore)

Il Corso propone le basi della tecnica di Design of Experiments per l'esecuzione di prove sperimentali in produzione con l'obiettivo del miglioramento del processo. Questo Corso ha l'ambizioso obiettivo di instillare nei partecipanti un metodo scientifico per la risoluzione dei problemi di scarto in produzione.

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%)

□ **Corso Gestione del Costo di Prodotto**

Dal 29 Aprile dalle ore 08.30 alle 17.30 (16 ore)

La definizione di costi di prodotto per la produzione di serie o per la produzione a progetto è determinante per il perseguimento degli obiettivi aziendali di redditività. Le metodologie necessarie a questa attività si articolano su benchmarking e definizione delle specifiche di prodotto: il Corso è sviluppato intorno a queste metodologie facendo riferimento a casi aziendali reali.

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%)

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*