



CORSO IN SMART LEARNING

CONTROLLO DELLA DUREZZA E DEL TRATTAMENTO TERMICI

In collaborazione con



12 ottobre 2021

SCOPO E CARATTERISTICHE

Il corso è rivolto a operatori e gestori del controllo qualità nella produzione dell'industria meccanica e in generale a tutti coloro che, nella catena produttiva, hanno a che fare con il controllo qualità e di corrispondenza delle specifiche di fornitura.

OBIETTIVI

Durante il corso saranno fornite le nozioni di base sulla rilevanza del tema della durezza nell'industria meccanica, saranno introdotti i tre principali metodi di misurazione della durezza, sarà presentato il quadro delle normative internazionali e la certificabilità collegata. Verrà inoltre fornito un panorama della tecnologia e della strumentazione disponibile per la misurazione della durezza evidenziando gli ambiti e i limiti tecnici di applicabilità oltre ad indicare gli accorgimenti necessari per una misurazione corretta. Infine saranno descritti i metodi innovativi nei principi fondamentali e saranno illustrate le logiche di estensione dalla misurazione di durezza al controllo non distruttivo dello spessore del trattamento termico.

DOCENTI DEL CORSO

Le lezioni saranno tenute dalla Prof.ssa Laura Vergani del Dipartimento di Meccanica del Politecnico di Milano e dall'ing. Marco Alfieri, Responsabile Tecnico di CISAM ERNST Srl

PROGRAMMA

- Tema della durezza nell'industria meccanica
- I metodi di misurazione
- La normativa
- Gli strumenti di misurazione
- Gli accorgimenti per una misura corretta
- I metodi innovativi (da specificare il campo di applicazione)
- Il controllo del trattamento termico

Modulo di iscrizione al corso “Controllo della durezza e del Trattamento Termico”

12 ottobre 2021 – dalle 09:30 alle 12:30

Da restituire a AFL Servizi Srl Uninominale entro il 9 luglio 2021 – e-mail: aflservizi@federtec.it

Azienda _____
Via _____
CAP _____ Città _____ Prov. _____
E-mail: _____
P.I. _____ C.F. _____ Cod. dest. _____
Partecipanti al corso: _____

QUOTA DI ISCRIZIONE

Associati

€ 140,00 + Iva 1° iscritto

€ 130,00 + Iva 2° iscritto e successivi

Non Associati

€ 240,00 + Iva

Soci FNDI 190,00 + IVA

L'importo di € _____ + Iva dovrà essere versato sul c/c intestato a AFL Servizi Srl Uninominale presso INTESA SANPAOLO – Sesto San Giovanni (MI) - IBAN IT 75 F 03069 20705 100000010396 dopo la conferma della Segreteria Organizzativa.

Per cause non prevedibili, la Segreteria Organizzativa si riserva il diritto di modificare il programma, docenti, modalità didattiche. Le iscrizioni si chiuderanno il 5 ottobre 2021 e saranno accettate in ordine cronologico fino al raggiungimento del numero massimo di partecipanti, semprechè la quota di iscrizione sia stata versata.

DURATA E MODALITA' DI PARTECIPAZIONE

Il corso avrà la durata di 3 ore con collegamento dalle 09:30 alle 12:30. Ai partecipanti sarà fornito successivamente il materiale didattico e a quelli che lo avranno seguito per intero sarà fornito un attestato di partecipazione.

MODALITA' DI EROGAZIONE DEL CORSO

Piattaforma on-line con invio del link per il collegamento.

Per ogni ulteriore informazione, rivolgersi alla Segreteria organizzativa: telefono: 02 2901 0411- e-mail: aflservizi@federtec.it

Nota: i corsi - al verificarsi di determinate condizioni - sono finanziabili dai Fondi Paritetici Interprofessionali per la formazione continua.

Per informazioni: ECOLE - e-mail: luca.luppino@myecole.it

RECESSO: Eventuali rinunce dovranno essere comunicate per iscritto. In caso di recesso al fine di tutelare la corretta gestione economica del corso, AFL Servizi Srl Uninominale si riserva il diritto di non restituire la quota di iscrizione.

Ai sensi dell'art. 13 del reg. UE 679/2016 GDPR, informiamo che i dati personali conferiti con la presente saranno utilizzati da AFL Servizi Srl Uninominale e dal suo socio unico FEDERTEC ai fini dell'iscrizione delle persone ai corsi. Sui dati vi spettano i diritti di cui agli art. 15 e seguenti GDPR, nei limiti ivi indicati e tra questi il diritto di accesso, rettifica e cancellazione degli stessi rivolgendosi a AFL Servizi Srl Uninominale Viale Fulvio Testi 128 - 20092 Cinisello Balsamo (MI)

Timbro e firma _____ Data: _____