

**L' ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI MONZA
PROMUOVE UN SEMINARIO IN FAD SINCRONA ARTICOLATO IN DUE MODULI
LUNEDI' 19/05/2025 e LUNEDI' 26/05/2025**

ISO 3834 – Gestione delle saldature in officina e in cantiere

OBIETTIVI

Il seminario, articolato in due moduli, vuole offrire le nozioni di base per la gestione delle saldature in officina e in cantiere in conformità alla norma ISO 3834

1° Modulo: NOZIONI DI BASE

- a) presentazione e scelta tra ISO 3834 parti 2, 3 e 4
- b) i requisiti della norma ISO 3834-2 e come possono essere sviluppati e gestiti nell'operatività

2° Modulo: REDAZIONE DEL WELDING BOOK E APPLICAZIONE SUL CAMPO

- a) redazione del welding book e della documentazione di supporto per la produzione delle evidenze della conformità esecutiva delle saldature
- b) organizzazione e operatività di una postazione di saldatura



Evento gratuito

Evento valido per il rilascio di **4 crediti formativi (2 per modulo)** professionali (D.P.R. 137 del 07/08/2012) per gli iscritti all' Albo degli Ingegneri

Iscrizione: nell'area formazione a distanza sul sito www.ordineingegneri.mb.it previa registrazione: [link](#)

Per partecipare sarà sufficiente accedere alla piattaforma **GoTo Webinar** cliccando sul link di accesso ricevuto via e-mail dall'account **Channel 13** a seguito dell'iscrizione

L'attestato di partecipazione all'evento, che sarà conseguito previo controllo dell'accesso ed uscita dalla piattaforma informatica nonché della partecipazione a tutta la durata dello stesso, potrà essere scaricato dagli Ingegneri dalla piattaforma www.mying.it nei giorni successivi allo svolgimento dell'evento medesimo e dovrà essere custodito dal discente ai sensi dell'art. 10 del Regolamento per l'Aggiornamento delle Competenze

PROGRAMMA

1° Modulo: lunedì 19/05/2025

- 14.50 Collegamento
- 15.00 Saluti Istituzionali e presentazione evento
Ing. Carlo Nava
Presidente Ordine degli Ingegneri della provincia di Monza e della Brianza
- Relatore: **Ing. Atanasio Pavlu**
Segretario Commissione Qualità ordine degli ingegneri della provincia di Monza e della Brianza
- I° PARTE:**
- Il processo speciale saldatura
 - La norma ISO 3834
 - Differenze e scelta tra ISO 3834 2-3-4
 - Riepilogo prima parte
- 15.50 Intervallo
- 16.05 **II° PARTE:**
- Sviluppo dei requisiti della norma ISO 3834 e loro applicazione in officina e in cantiere
 - Riepilogo seconda parte
- 17.15 Chiusura 1° Modulo

2° Modulo: lunedì 26/05/2025

- 14.50 Collegamento
- 15.00 Saluti Istituzionali e presentazione evento
Ing. Carlo Nava
Presidente Ordine degli Ingegneri della provincia di Monza e della Brianza
- Relatore: **Ing. Atanasio Pavlu**
Segretario Commissione Qualità OIMB
- I° PARTE:**
- Redazione del welding book
 - Riepilogo prima parte
- 15.50 Intervallo
- 16.05 **II° PARTE:**
- Relatori: **Ing. Atanasio Pavlu, Marco Rappo**
- Organizzazione e operatività di una postazione di saldatura
 - Riepilogo seconda parte
- 17.15 Chiusura 2° Modulo

Responsabili Scientifico:

Ing. Emanuele Eusebio
Commissione Qualità Ordine Ingegneri della provincia di Monza e della Brianza