

**L' ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI MONZA E DELLA BRIANZA
PROMUOVE VENERDI' 11 OTTOBRE
II CORSO**

**REGOLAMENTO MACCHINE 2023/1230/UE: NOVITA' TECNICHE, PROCEDURALI
E DOCUMENTALI RISPETTO ALLA DIRETTIVA MACCHINE 2006/42/CE**

OBIETTIVI

Questo corso ha lo scopo di illustrare i punti fondamentali del Nuovo Regolamento Macchine e di approfondirne gli aspetti concreti che determinano la conformità di prodotto, ponendo in evidenza le differenze e le novità rispetto alla vecchia Direttiva Macchine.

Il corso è destinato a progettisti, utilizzatori, ispettori di macchine e consulenti del settore.



Quota Iscrizione:

40,00 € per tutti i professionisti

IVA esente art. 10 primo comma n. 20 del DPR 633/1972)

Sede: Manzoni16 Spazio Eventi

Via Manzoni 16 – 20900 Monza MB

Iscrizione: nell'area eventi del sito www.ordineingegneri.mb.it previa registrazione: [link](#)

Crediti: 4 cfp (D.P.R. 137 del 07/08/2012) per gli iscritti all'Albo degli Ingegneri.

4 ore di aggiornamento obbligatorio per RSPP/ASPP/CSP/CSE.

Lo svolgimento del corso verrà garantito al raggiungimento minimo di 30 iscritti.

PROGRAMMA

14.00 Registrazione partecipanti

14.20 Saluti istituzionali

Ing. Carlo Nava

Presidente Ordine degli Ingegneri MB

Presentazione

Ing. Emanuele Eusebio

Membro della Commissione Qualità Ordine degli Ingegneri MB

14.30 Inizio lavori

Ing. Paolo Zuccarelli

Esperto, consulente e docente di sicurezza delle macchine

- Introduzione al Regolamento Macchine
- I punti fondamentali del Nuovo Regolamento Macchine
- RES e valutazione della conformità di prodotto

16.30 Pausa

16.45 Prosecuzione lavori

- Le novità rispetto alla vecchia Direttiva Macchine
- Casi ed esempi pratici

18.00 Domande e dibattito

18.15 Test di verifica apprendimento

18.35 Fine Lavori

Responsabile Scientifico:

Ing. Emanuele Eusebio

**Membro della Commissione Qualità
Ordine Ingegneri di Monza e Brianza**