
IL NUOVO REGOLAMENTO (UE) 2023/1230 RELATIVO ALLE MACCHINE: NOVITÀ E CONFRONTO CON LA DIRETTIVA MACCHINE 2006/42/CE (8 ORE)- AGGIORNAMENTO PER RSPP E ASPP

SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO

DESCRIZIONE

I nostri corsi sono progettati e strutturati per far fronte alle esigenze formative e di approfondimento richieste dai nostri clienti, che corrispondono a 9 profili professionali tipo: 1) progettisti di macchine e automazione industriale meccanici; 2) progettisti di macchine e automazione industriale elettrici; 3) responsabili della realizzazione della documentazione delle macchine; 4) responsabili e addetti alla sicurezza delle aziende (RSPP, ASPP); 5) utilizzatori di macchinari che modificano macchinari o integrano macchine in li-nea a loro responsabilità; 6) personale addetto all'acquisto o alla vendita delle macchine; 7) personale addetto alla manutenzione dei macchinari; 8) consulenti tecnici o funzionari che si occupano di sicurezza sul lavoro; 9) consulenti tecnici che, come noi, si occupano di sicurezza del macchinario. Infatti, il livello di competenza richiesto ad un progettista di macchine per assicurare la conformità alla direttiva macchine è diverso dal livello di competenze richiesto ad un RSPP per valutare l'adeguatezza di una macchina, acquistata o in uso, sebbene talvolta queste esigenze coincidano. L'obiettivo del corso è quello di fornire una panoramica su obblighi, requisiti e soggetti previsti dal nuovo regolamento (UE) 2023/1230 relativo alle macchine e analizzare in dettaglio le differenze con l'attuale direttiva macchine 2006/42/CE, come integrata dal regolamento (UE) 2019/1020

PROGRAMMA

PROGRAMMA DIDATTICO

- Introduzione alla legislazione europea in materia (direttiva, regolamento e nuovo quadro legislativo)
- Campo di applicazione del regolamento (UE) 2023/1230
- Macchine
- Quasi-macchine
- Componenti di sicurezza
- Insiemi di macchine e/o quasi-macchine
- Accessori di sollevamento
- Attrezzature intercambiabili
- Esclusioni dal regolamento (UE) 2023/1230
- Macchine in servizio
- Modifiche sostanziali a una macchina
- Immissione sul mercato e messa in servizio
- Gli operatori economici
- Fabbricante
- Mandatario (o rappresentante autorizzato)
- Importatore
- Distributore
- Norme, specifiche comuni, stato dell'arte e presunzione di conformità
- Procedure per la valutazione della conformità
- Prodotti compresi nell'allegato I del regolamento (UE) 2023/1230
- Nuovi requisiti essenziali di sicurezza e di tutela della salute
- Macchine con comportamento o logica autoevolutivi (intelligenza artificiale)
- Sicurezza informatica
- Reti di comunicazione
- Condivisione dello spazio di lavoro tra uomo e macchina e interazione uomo-macchina
- Documentazione
- Dichiarazione di conformità UE e dichiarazione di incorporazione UE
- Istruzioni per l'uso e istruzioni per l'assemblaggio
- Lingua e forma della documentazione
- Documentazione tecnica per macchine e quasi-macchine

Test di verifica dell'apprendimento

MODALITÀ DIDATTICA E VERIFICA APPRENDIMENTO

Il corso è progettato secondo le metodologie di apprendimento degli adulti, con lezioni interattive, discussione di casi, lavori di gruppo, esercitazioni e filmati.

L'obiettivo è coinvolgere attivamente i partecipanti, stimolare la discussione di situazioni reali e favorire un apprendimento efficace.

Il corso si svolge in lingua italiana (comprensione scritta e orale necessaria).

Ai sensi dell'Accordo Stato-Regioni del 17/12/2025: il "Documento progettuale" definisce la struttura del corso; i risultati delle verifiche finali, svolti con test a risposta multipla o casi di studio, sono raccolti nel "Verbale delle verifiche finali" e conservati nel "Fascicolo del corso" per almeno 10 anni

MATERIALE DIDATTICO

Saranno messe a disposizione specifiche dispense fuori commercio sulle tematiche del corso.

DOCENTE

Consulenti aziendali per la salute e la sicurezza sul lavoro in possesso dei requisiti previsti dalla normativa vigente.

DESTINATARI

Progettisti e personale tecnico, commerciale e addetto alla sicurezza di prodotti che rientrano nel campo di applicazione del regolamento macchine e della direttiva macchine

NOTE

Il corso sarà realizzato ai sensi del D.Lgs. 81/08 e s.m.i. e secondo quanto previsto dall'accordo Stato – Regioni, sancito il 17 aprile 2025 e pubblicato in G.U. il 24 maggio 2025.

Come previsto dalla normativa vigente, per le edizioni organizzate in modalità live webinar, ogni partecipante dovrà collegarsi utilizzando un proprio dispositivo (PC o laptop) dotato di connessione stabile, webcam e microfono funzionanti.

Non è consentita la partecipazione da smartphone né la condivisione del dispositivo tra più partecipanti.

Al termine del corso verrà rilasciato ai partecipanti un attestato di frequenza con verifica dell'apprendimento, se sarà stata garantita una presenza pari al 90% del monte ore.

REFERENTI

Annarita Scippa (annarita.scippa@assolombarda.it / Cell: 342 9177 096)

DATE E PREZZI

8 luglio 2026

Edizione di: Luglio 2026

Durata: 8 ore

Scheduling: 08/07/2026 dalle 9:00 alle 18:00

PREZZI:

Quota NON associato e privato: € 190.00 + IVA

Quota associato: € 160.00 + IVA

Sconto del 10% dal secondo partecipante

Sede: Assolombarda - Via Matteotti 4/A- 27029 Vigevano (Pv) -

20 ottobre 2026

Edizione di: Ottobre 2026

Durata: 8 ore

Scheduling: 20/10/2026 dalle 9:00 alle 18:00

PREZZI:

Quota NON associato e privato: € 520.00 + IVA

Quota associato: € 410.00 + IVA

Sconto del 10% dal secondo partecipante

Sede: Modalità sincrona a distanza, tramite la piattaforma Zoom -

15 dicembre 2026 sede di Monza

Edizione di: Dicembre 2026

Durata: 8 ore

Scheduling: 15/12/2026 dalle 9:00 alle 18:00

PREZZI:

Quota NON associato e privato: € 520.00 + IVA

Quota associato: € 410.00 + IVA

Sconto del 10% dal secondo partecipante

Sede: Assolombarda - Viale Petrarca 10 - 20900 Monza -