



# 010\_STRUMENTI\_NON\_AUTOMATICI

LA DIRETTIVA  
EUROPEA SUGLI  
STRUMENTI PER  
PESARE NON  
AUTOMATICI



Il corso fornisce le conoscenze della direttiva sugli strumenti per pesare a funzionamento non automatico.

Le nostre soluzioni a garanzia della qualità e della certezza nelle vostre misurazioni.

## CONTENUTI

- Ambito della direttiva, direttive nuovo e vecchio approccio, differenze tra requisiti della metrologia legale e scientifica.
- Campo di applicazione.
- Organismi notificati.
- Contenuti della documentazione tecnica necessaria per l'esame UE del tipo.
- Marchio di conformità CE ed iscrizioni.
- Requisiti essenziali, presunzione di conformità, azioni intraprese in caso di non soddisfacimento dei requisiti essenziali.
- Valutazione della conformità: esame UE del tipo, modulo F, D, G.

## DESTINATARI

- Tecnici
- Responsabili di progetto
- Responsabili metrologici
- Operanti nel settore degli strumenti di pesatura non automatici che vogliono acquisire conoscenze sui contenuti della direttiva

## INFORMAZIONI GENERALI

- Codice del corso: 010.
- Durata: 8 ore.
- Numero minimo di partecipanti: 3.
- Materiale didattico: dispensa consegnata all'inizio del corso.
- Al termine di ogni corso, ai partecipanti sarà consegnato un attestato di partecipazione.

## ISCRIZIONE

- L'iscrizione al corso è valida dalla data di ricevimento della richiesta, a condizione del raggiungimento del numero minimo di partecipanti.
- L'iscrizione potrà pervenire via e-mail all'indirizzo [info@cibelab.it](mailto:info@cibelab.it), specificando il numero di riferimento del corso e la data prescelta.

## TEMPI DI RINUNCIA

- Superiore a 10 giorni prima dell'inizio del corso: restituzione della quota.
- Tra 10 giorni e 3 giorni prima dell'inizio del corso: pagamento del 50% della quota.
- Inferiore a 3 giorni prima dell'inizio del corso: pagamento della quota intera.



QUALITY ASSURANCE AND CERTAINTY OF YOUR MEASUREMENTS



**OFFICE**

Via Picasso, 18/20  
20025 Legnano (MI) - Italy



SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE

*Le specifiche tecniche e le immagini riportate possono essere soggette a miglioramenti e modifiche senza preavviso.*