

## LE DIRETTIVE COMUNITARIE SUGLI STRUMENTI DI MISURA. LA DIRETTIVA 2014/31/UE

**11 luglio 2023**



ore **14.00 - 18.00**

Convegno in FAD sincrona

### FINALITÀ E ARGOMENTI

Il convegno affronterà vari argomenti, tra cui: gli strumenti per pesare a funzionamento non automatico, le caratteristiche principali, gli ambiti di utilizzo previsti dalla direttiva e dal recepimento nazionale, le norme tecniche collegate (UNI EN 45501:2015 / le guide WELMEC, le raccomandazioni OIML), le norme nazionali relative ai controlli successivi.

### PROGRAMMA

13.58 | **Collegamento alla piattaforma**

14.00 | **Saluti e presentazione del convegno**

Ing. Carmelo IANNICELLI – Presidente Commissione Metrologia Ordine Ingegneri Milano

14.10 | **Inizio lavori**

Ing. Fabio OLIVIERI

18.00 | **Q&A e chiusura del convegno**

Per iscriversi e consultare la versione più aggiornata del programma [CLICCARE QUI](#)

### RESPONSABILE SCIENTIFICO

Ing. Carmelo IANNICELLI – Presidente Commissione Metrologia Ordine Ingegneri Milano

### INFORMAZIONI UTILI

---

#### SEDE

Questo è un evento di Formazione a Distanza erogato attraverso la piattaforma E-learning di ZOOM  
Per informazioni sull'utilizzo e l'accesso alla piattaforma si rimanda [a queste istruzioni](#)

#### CREDITI FORMATIVI PROFESSIONALI

L'evento è valido per il rilascio di

**3 Crediti Formativi Professionali** (D.P.R. 137 DEL 07/08/2012) **per i soli iscritti all'Albo degli Ingegneri**

#### MATERIALE

Presentazioni pdf proiettate dal docente

#### MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Per potersi iscrivere all'evento è necessario registrarsi nell'area riservata al seguente LINK:

<https://my.foim.org/ISFormazione-Milano/login.jsp>

Numero massimo partecipanti: **500**



## NOTA BENE

---

Al fine del rilascio dei crediti non sono consentite assenze e non sono previsti rimborsi in caso di mancato rilascio dei crediti. Per poter partecipare all'evento è obbligatorio l'utilizzo di un dispositivo munito di webcam.

L'evento di formazione a distanza è erogato attraverso la piattaforma E-learning di ZOOM.

Si consiglia, pertanto, ai partecipanti di scaricare il client prima dell'evento e collegarsi con un dispositivo munito di webcam e microfono. L'ultima versione del client di zoom è scaricabile da questo link: [https://us02web.zoom.us/download#client\\_4meeting](https://us02web.zoom.us/download#client_4meeting). La capacità di linea consigliata per seguire gli eventi è di almeno 1,2Mbps. Si consiglia di testare preventivamente la velocità della linea su [www.fast.com](http://www.fast.com). Ugualmente per familiarizzare con le funzionalità che Zoom offre e risolvere eventuali problemi, si suggerisce di testare la piattaforma prima dell'evento al seguente link --> <https://zoom.us/test>. Infine si segnala che è possibile seguire gli eventi anche tramite smartphone o tablet attraverso l'app Zoom Cloud Meetings, disponibile per Android e iOS.

### RIPRESE VIDEO

L'evento verrà registrato, la registrazione sarà conservata per un anno dal termine dell'ultima lezione (esami inclusi). La ripresa sarà esclusivamente ad uso interno e per l'adempimento di eventuali controlli che si dovessero rendere necessari. Le registrazioni video dei webinar riguardano esclusivamente i relatori, le registrazioni video dei meeting, riguardano relatori e partecipanti. OIM si riserva la possibilità di ripubblicare i Convegni ad accesso gratuito sui propri canali social o quelli dei partner all'iniziativa.