



Convegno
**L'evoluzione normativa
nazionale ed internazionale sui trabattelli**

La recente entrata in vigore delle nuove norme europee UNI EN 1004-1 e UNI EN 1004-2 ha dato nuovo impulso al settore dei trabattelli. Le norme, seppur non cogenti, rappresentano i riferimenti tecnici nazionali e internazionali per la progettazione e la fabbricazione di prodotti considerati sicuri. Esse hanno introdotto importanti novità sia in termini di requisiti di prodotto sia in termini di contenuti del manuale di istruzioni con particolare attenzione alla necessità di identificare i rischi legati all'utilizzo.

I trabattelli vengono generalmente utilizzati per l'esecuzione di lavori in quota, attività ad alto rischio di infortunio, che rendono necessaria l'adozione di elevati standard di sicurezza indipendentemente dalla tipologia e dalla durata della lavorazione da svolgere.

La facilità di montaggio e di spostamento, che li fanno prediligere per lavori di breve durata, inducono spesso i datori di lavoro e i lavoratori a sottovalutare i rischi connessi al loro impiego e a ignorare i criteri di scelta di tali attrezzature in relazione alle caratteristiche delle attività da svolgere e all'ambiente lavorativo.

In alcuni contesti lavorativi l'utilizzo di trabattelli 'normali' è assai difficoltoso per cui vengono frequentemente impiegati i 'piccoli trabattelli' previsti nella norma UNI 11764.

I trabattelli non sono coperti da direttiva specifica e non possono essere marcati CE; essi sono soggetti, comunque, ai disposti del D.Lgs. 9 aprile 2008 n. 81 art. 140 e del D.Lgs. 6 settembre 2005, n. 206, 'Codice del consumo', Parte IV, Titolo I, 'Sicurezza dei prodotti'.

Il convegno coinvolgerà datori di lavoro del settore, professionisti, operatori della sicurezza, progettisti, coordinatori, formatori, RSPP, tecnici della prevenzione, tecnici delle ASL.

Bologna, Ambiente Lavoro
22 novembre 2022
ore 15,00-18,00

Programma

Registrazione dei partecipanti

15.00 - 15,20 Introduzione

Giuseppe Di Ciuccio, *Presidente Acal*

15,20 - 15,40 Il contributo dell'UNI sulle nuove norme tecniche sui trabattelli

Virginio Galimberti, *Vice presidente Commissione Sicurezza UNI*

15.40 - 16.00 Le principali novità della UNI EN 1004-1 e UNI EN 1004-2

Luca Rossi, *Inail*

16.00 - 16.30 La guida tecnica Inail sui trabattelli

Francesca Maria Fabiani, *Inail*

16.30 - 16,50 Evoluzione della normativa CEN sui trabattelli

Paolo Casarini, *Esperto CEN TC 53 WG4*

16,50 - 17,10 La norma UNI 11764 sui piccoli trabattelli

Enrico Frazzini, *Acal*

17,10 - 17,30 Certificazione di prodotto o di superamento delle prove?

Simone Ferro/Giovanni Rosa, *TUV Sud Italia*

17,30 - 17,50 Le criticità nell'uso dei trabattelli

Michele Bertoldo, *Coordinatore Gruppo Edilizia dei Servizi di Prevenzione Sicurezza Ambienti di Lavoro dell'Emilia Romagna*

17,50 - 18,00 Conclusioni

Luca Rossi, *Inail*

Moderatore

Sergio Fano, *Esperto del settore*

Responsabile scientifico

Luca Rossi, *Inail*

ACAL

**ASSOCIAZIONE COSTRUTTORI
ATTREZZATURE LAVORO**

Scale, trabattelli, scale con gabbia, scale di accesso a macchinari, scale in vetroresina, sollevatori di merci e persone, piattaforme aeree, attrezzature ciminteriali, scale per interni e realizzazione di prodotti su misura per coprire qualsiasi esigenza di salita

ACAL Via Botticelli, 24 C - 64026 Roseto degli Abruzzi (TE)
Tel. 085 89 43 284 - Mail: associazione.acal@gmail.com