



# Il rischio nell'uso delle piattaforme elevatrici e delle scale a mano nei cantieri edili

*Gli strumenti utili utilizzati dal Coordinatore della sicurezza per gestire i rischi durante le ispezioni di cantiere*

## Contenuti del corso

Il corso si propone di analizzare le modalità per ridurre i rischi prodotti dall'utilizzo di piattaforme elevatrici e scale a mano.

Nell'utilizzo delle piattaforme elevatrici i maggiori pericoli sono la caduta dall'alto, il ribaltamento, l'elettrocuzione, la collisione.

Nell'utilizzo delle scale a mano il maggior rischio è rappresentato dalla caduta dall'alto.

## Perché iscriversi

Nei cantieri edili le scale a mano sono utilizzate da tutte le maestranze e sono spesso causa di incidenti e le piattaforme elevatrici vengono utilizzate per numerosi lavori.

Il corso si propone di dare al Coordinatore gli strumenti utili per gestire tali rischi durante le ispezioni di cantiere.

Corso valido ai fini dell'aggiornamento di cui all'Allegato XIV del D. Lgs.81/2008 e s.m.i. e all'Accordo Stato Regioni 128 del 2016 (corsi di aggiornamento per Coordinatori della sicurezza nei cantieri, Rspp, Aspp)

## Docente

Arch. Carlo Borgazzi Barbò: esperto in materia di sicurezza nei luoghi di lavoro ha ricoperto il ruolo di Responsabile dei Lavori e Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione in alcuni tra i cantieri edili più importanti della Lombardia tra cui City Life dal 2007 al 2009, Maciachini Center, Bodio Center, Palazzo Aporti, ecc.



ISCRIZIONE ONLINE

[www.ciam1563.it](http://www.ciam1563.it)



### CFP

4 per gli Ingegneri

4 per gli Architetti

### DATA

26 novembre 2019

dalle 09:00 alle 13:00

### DOVE

Viale A. Doria, 9 - Milano

MM Stazione Centrale/Caiazzo

### INVESTIMENTO (IVA inclusa)

Intero: 75,00 euro

Soci CIAM: 68,00 euro

### CONTATTI

Collegio degli Ingegneri  
e Architetti di Milano



02/76003509



info@ciam1563.it



<http://ciam1563.it>

### I Corsi del Collegio sono aperti a tutti.

Il corso prevede un test di valutazione finale. Il superamento di tale test è obbligatorio per l'erogazione dei crediti formativi professionali (CFP) per gli ingegneri e architetti iscritti all'albo. I crediti formativi professionali erogati sono validi su tutto il territorio nazionale.

Il riconoscimento di CFP al presente evento è stato autorizzato dall'Ordine degli Ingegneri della provincia di Milano, che ne ha valutato anticipatamente i contenuti formativi professionali e le modalità di attuazione. In relazione al numero di iscritti il Collegio si riserva la facoltà di spostare la data dell'evento, previa comunicazione.

È possibile richiedere alla Segreteria di sostituire il nominativo di un iscritto con quello di un altro. L'eventuale disdetta deve essere comunicata al nostro ufficio per e-mail entro 3 giorni lavorativi antecedenti la data prevista per il corso. Diversamente, la quota versata non verrà rimborsata.