



# Motivare e motivarsi

## Le leve motivazionali per ottimizzare il lavoro in team

### CICLO FORMATIVO PROGETTAZIONE 4.0 - MODULO B

Il corso è organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano in collaborazione con il Collegio degli Ingegneri e Architetti di Milano e in collaborazione con l'Ordine degli Architetti PPC della Provincia di Milano.

### DOCENTE

Ing. Sergio Bruno. Formatore, Executive Coach, consulente direzionale. Venticinque anni di esperienza maturati in aziende multinazionali sia come manager sia come consulente di Direzione. Esperto di temi di Organizzazione Aziendale e strategia su cui ha pubblicato alcuni testi ed ha collaborato con importanti istituti di ricerca in Europa ed USA.

### CONTENUTI DEL CORSO

Il Collegio propone un ciclo di quattro corsi focalizzati sulla ottimizzazione dei progetti, prestando particolare attenzione al miglioramento del rapporto tra le persone coinvolte sui progetti stessi. Il corso non si rivolge solo ed esclusivamente ad ingegneri e architetti, ma a tutti quei professionisti che necessitano di migliorare le proprie capacità comunicative e di team leadership, sia in ambito lavorativo che privato. Questo corso, in particolare, spiega che cosa sia e come funzioni la motivazione. Ogni persona è diversa ed ha diverse leve motivazionali; se vogliamo motivare un collaboratore su un progetto dobbiamo prima di tutto capire rapidamente quali siano le sue leve motivazionali e poi agire in modo da mandarle in risonanza evitando di urtare i suoi punti di maggiore sensibilità. Analogamente per noi stessi: capire che cosa ci motiva è importante nei momenti in cui la conduzione di un progetto ci mette a dura prova intellettualmente ed emotivamente.

### OBIETTIVI DEL CORSO

Durante gli incontri verranno affrontate le seguenti tematiche:

- «Gli ho promesso un premio di risultato... ma è lo stesso demotivato»: capire le diverse leve motivazionali dei collaboratori;
- «L'incontro di oggi con il committente mi ha particolarmente demotivato... mi verrebbe voglia di lasciar perdere tutto»: capire le proprie leve motivazionali;
- Capire che cosa è la motivazione e come funziona;
- Che cosa fare / non fare per motivare;
- Come condurre un colloquio motivazionale;
- Come condurre un colloquio di elogio;
- Come condurre un colloquio correttivo.

Il corso prevede un test finale ed esercitazioni pratiche in aula.

#### 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.

### CFP

4 per gli Ingegneri

### DATA

17 giugno 2019

dalle 09:00 alle 13:00



### DOVE

Viale Andrea Doria 9, Milano  
MM Stazione Centrale/Caiazzo

**ISCRIZIONI  
ONLINE**



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

### INVESTIMENTO (IVA inclusa)

Intero: 73,00 euro

Soci CIAM: 68,00 euro

### CONTATTI

Collegio degli Ingegneri  
e Architetti di Milano



02/76003509



[info@ciam1563.it](mailto:info@ciam1563.it)



<http://ciam1563.it>