

## MODALITÀ DI PAGAMENTO

Quota d'iscrizione: 500 € (IVA esclusa e non esposta)  
 Quota d'iscrizione associati IN.BE.CO.: 400€ (IVA esclusa e non esposta)

Il corso verrà attivato previo raggiungimento numero minimo di partecipanti.

Per il pagamento dell'iscrizione, si prega di effettuare il versamento della quota mediante bonifico intestato a:

**Associazione IN.BE.CO.**  
**c/o Banca Popolare di Sondrio,**  
**Agenzia 10 Milano - via Andrea Solari, 15**  
**20144 Milano**

**IBAN: IT46 Q 05696 01609 000007248X85**

Sul bonifico riportare chiaramente:  
 (a) titolo del corso a cui ci si iscrive;  
 (b) cognome e nome del partecipante  
 Le spese bancarie sono a carico del partecipante.

Inviare la scheda di iscrizione e copia del bonifico bancario al seguente indirizzo e-mail:

**Associazione IN.BE.CO.**  
**E-mail: [corsi@inbeco.org](mailto:corsi@inbeco.org)**

L'iscritto al corso riceverà una fattura di avvenuto pagamento (si prega di compilare l'apposita scheda per l'intestazione).

Per informazioni:

**Ing. Marco Giacinti**  
**E-mail: [info@inbeco.org](mailto:info@inbeco.org)**

## ISCRIZIONE

DATI ISCRIZIONE			
Cognome			
Nome			
Titolo			
Ente/Ditta			
Indirizzo		CAP	
Città		Prov.	
Ordine profession.		Numero iscriz.	
Cod. Fiscale			
Cellulare			
E-mail			
Data			
Firma	<small>Autorizzo l'inserimento dei dati nei vostri archivi informatici, nel rispetto di quanto previsto dalla legge sulla tutela dei dati personali. In ogni momento, a norma dell'art.13 del Regolamento UE 2016/679, potrò avere accesso ai miei dati e chiederne la modifica o la cancellazione.</small>		

DATI FATTURAZIONE			
Denominaz.			
Indirizzo		CAP	
Città		Prov.	
P.IVA			
Cod. Fiscale			
Codice SDI			
PEC			

## ASSOCIAZIONE INGEGNERIA BENE COMUNE AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE CONTINUO 2021

L'Associazione IN.BE.CO. organizza il seguente corso:

### CORSO DI AGGIORNAMENTO COORDINATORI PER LA SICUREZZA D.LGS. 81/2008 E LE RECENTI NOVITÀ INTERPRETATIVE DELLA GIURISPRUDENZA

**SEMINARI MONOTEMATICI DA 4 ORE:**  
**3, 10, 17, 25, 31 maggio , 7, 14, 21, 28 giugno, 5 luglio 2021**

In modalità Webinar (piattaforma Teams)

**Orario: 14.00-18.00**

**Organizzatori del corso**  
 Associazione IN.BE.CO.

**Responsabile scientifico**  
 Ing. Matteo Pio Tomaiuolo  
 Consigliere IN.BE.CO. e Amministratore Unico Mito Ingegneria Srl

**Il corso è valido per l'aggiornamento dei Coordinatori per la Sicurezza D.Lgs. 81/2008 e s.m.i. (previo superamento del test finale) secondo quanto previsto dal medesimo decreto. Sull'attestato saranno quindi evidenziati anche i crediti/ore previsti per tale aggiornamento.**

**Cod. 21p30221**

(\*)  
 Il riconoscimento di 40 CFP è in fase di autorizzazione dal CNI (valido su tutto il territorio nazionale).

Gli iscritti ad altri Ordini Professionali dovranno fare preventiva richiesta al proprio Ordine per il riconoscimento dei crediti formativi.

## DESCRIZIONE DEL CORSO

Prima giornata (lunedì 3 maggio):

**L'impatto del D.Lgs. 81/2008 sui contratti d'appalto, servizi e forniture: adempimenti e buone prassi.**

Seconda giornata (lunedì 10 maggio):

**Sicurezza nell'esecuzione di scavi e di consolidamento del terreno.**

Terza giornata (lunedì 17 maggio):

**Lavori in ambienti sospetti d'inquinamento e negli spazi confinati nei cantieri.**

Quarta giornata (martedì 25 maggio):

**La sicurezza sul lavoro durante la realizzazione di opere in c.a. e c.a.p. – lavori di demolizione e lavori in quota**

Quinta giornata (lunedì 31 maggio):

**Il Fascicolo adattato alle caratteristiche dell'opera**

Sesta giornata (lunedì 7 giugno):

**La valutazione del rischio di rinvenimento di ordigni bellici ed il ruolo del CSP e del CSE**

Settima giornata (lunedì 14 giugno):

**Lo sviluppo dei sistemi di gestione della sicurezza nelle grandi opere infrastrutturali: case history e key performance**

Ottava giornata (lunedì 21 giugno):

**Tecnologie a servizio dei coordinatori: l'uso della metodologia BIM applicata al Coordinamento durante la Progettazione; strumenti Informatici a supporto dell'azione del CSE nel corso delle attività di verifica e controllo di campo; presentazione dell'applicativo GENESIS sezione CSE con simulazione di casi pratici, vantaggi, competitività, dematerializzazione atti, analisi e reportistica.**

Nona giornata (lunedì 28 giugno):

**Le attività operative del CSE in cantiere**

Decima giornata (lunedì 5 luglio):

**La comunicazione interpersonale per il miglioramento delle capacità relazionali nei rapporti con gli attori della sicurezza in cantiere**

## MODALITÀ DI SVOLGIMENTO

Ai partecipanti verrà fornito il materiale didattico, costituito dai contributi presentati dai vari relatori.

Agli iscritti che avranno frequentato regolarmente il corso sarà rilasciata una dichiarazione di avvenuta frequenza.

Data ultima d'iscrizione: tre giorni prima dell'inizio del corso, salvo esaurimento dei posti. Dopo tale termine, si prega di contattare la segreteria del corso prima di procedere all'iscrizione.

Nessun rimborso potrà essere richiesto dai partecipanti che non avranno comunicato la propria indisponibilità almeno dieci giorni prima dell'inizio delle lezioni.

## PROGRAMMA INTERVENTI

14.00	Apertura dei lavori
16.00 – 16.10	Pausa
16.10-17.30	Seconda parte
17.30 – 18.10	Dibattito finale con Test

## DOCENTI

**Ing. Matteo Pio Tomaiuolo** – Amministratore e Direttore Tecnico di MITO Ingegneria Srl. Responsabile dei lavori e Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione della tratta AV/AC Brescia – Verona.

**Ing. Carmelo G. Catanoso** – Consulente di Direzione/Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione. Consulente sicurezza per importanti gruppi industriali. Consulente Tecnico di parte nei procedimenti penali per infortuni sul lavoro.

## ASSOCIAZIONE IN.BE.CO. INGEGNERIA BENE COMUNE



L'Associazione IN.BE.CO. si rivolge agli appassionati dell'Ingegneria intesa nel suo significato più ampio di disciplina tecnica e scientifica applicata.

È stata fondata nel novembre 2014 da un gruppo di professionisti e docenti universitari che hanno deciso di mettere in campo il proprio impegno e il proprio bagaglio di esperienze nella consapevolezza che il rilancio di un'economia forte e sana non possa avvenire che attraverso un percorso di crescita culturale che si riappropri dei concetti fondanti l'attività intellettuale, quali etica, competenza e qualità riportati nel progettare, nel costruire, nel fare.

L'Associazione IN.BE.CO. intende attivare iniziative volte a migliorare la cultura scientifica e la preparazione tecnica di chi si trova impegnato nel difficile ruolo del "professionista" e dell'addetto all'Ingegneria in ogni suo ruolo.

IN.BE.CO. vuole fungere, in tal senso, da collettore del patrimonio di esperienza degli operatori nel settore dell'Ingegneria per promuovere la sua diffusione e metterla a servizio della Società in quanto Bene Comune.

Le attività formative sono rivolte sia a neo-laureati sia a professionisti esperti. Nel primo caso, il filo conduttore è teso a colmare il divario spesso esistente fra scuola e mondo del lavoro; nel secondo, si privilegiano approfondimenti didattici partendo dall'analisi di esperienze lavorative.

Per il programma completo: [www.inbeco.org](http://www.inbeco.org)