



**FOIR**

## CONTRATTI FIDIC

*Fédération Internationale des  
Ingénieurs-Conseils*

**3 GIUGNO 2024**

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma  
Piazza della Repubblica n.59

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma unitamente alla Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Roma e in collaborazione con lo Studio Legale Padovan, propone un seminario tecnico gratuito per gli iscritti all'Ordine degli Ingegneri di Roma in regola con le quote associative.

**L'evento è aperto ad altri partecipanti esterni con un contributo di 5 €.** La partecipazione al seminario rilascia agli ingegneri iscritti all'Ordine di Roma n. 4 CFP, ai fini dell'aggiornamento delle competenze professionali (ex DPR 137/2012 e successivo regolamento approvato dal Ministero della Giustizia). La frequenza è obbligatoria e i 4 CFP e le ore di aggiornamento saranno riconosciuti solo con la partecipazione all'intera durata dell'evento.

L'iscrizione è obbligatoria sul sito della Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Roma alla pagina: <https://foir.it/formazione/>. Prenotandosi all'evento si autorizza il trattamento dei dati personali (nome, cognome, matricola, codice fiscale, e-mail, cell.), ai sensi dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679), per le sole finalità connesse alla organizzazione ed erogazione dell'evento.

**L'attestato di partecipazione** all'evento, che sarà conseguito previo controllo dell'accesso ed uscita dalla piattaforma informatica nonché della partecipazione a tutta la durata dell'evento anche attraverso l'effettuazione di domande e/o sondaggi, potrà essere scaricato dagli Ingegneri

dalla piattaforma [www.mying.it](http://www.mying.it) nei giorni successivi allo svolgimento dell'evento medesimo e dovrà essere custodito dal discente ai sensi dell'art. 10 del Regolamento per l'Aggiornamento delle Competenze Professionali. Per gli altri partecipanti L'ordine degli Ingegneri di Roma e la Fondazione degli Ingegneri di Roma rilasceranno l'attestato di partecipazione.

Il materiale didattico - informativo inerente al seminario sarà disponibile per tutti gli iscritti sul sito della Fondazione dell'Ordine nei giorni successivi allo svolgimento dell'evento.

La Commissione Tematica CODICE APPALTI istituita presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma, in collaborazione con Studio Legale Padovan (FIDIC Affiliate Member), propone ai propri iscritti un seminario sul tema "Contratti FIDIC".

Il seminario è dedicato alla presentazione dei modelli di contratto FIDIC, acronimo di *Fédération Internationale des Ingénieurs-Conseils* (*International Federation of Consulting Engineers*), organizzazione internazionale che riunisce e rappresenta le associazioni di ingegneri a livello globale.

FIDIC, fondata nel 1913 con sede centrale a Ginevra, è divenuta oggi un'organizzazione che comprende quasi 100 paesi membri - *Member Associations* - che rappresentano 4 milioni di professionisti qualificati nel campo dell'ingegneria e della consulenza, operando attraverso cinque macroregioni: Europa (EFCA), Africa, Asia e Pacifico (ASPAC), America Latina (FEPAC) e Nord America (USA e Canada).

FIDIC redige e pubblica modelli di contratto standard internazionali e documenti di pratica commerciale per committenti, consulenti, sub-consulenti e joint venture, fornendo altresì servizi di nomina dei membri delle commissioni per la risoluzione delle controversie, ai fini dell'implementazione dei diversi modelli di contratto. Il seminario è coordinato dall'Ing. Antonio Monaco, membro della Commissione CODICE APPALTI.

### Programma

**Ore 14:00 – 14:15**

Registrazione partecipanti

**Ore 14:15 – 14:30**

Introduzione ai lavori e saluti iniziali

**Ing. Massimo Cerri**

*Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma*

**Ing. Sergio Minotti**

*Presidente Commissione CODICE APPALTI*

**Ing. Giorgio Lupoi**

*Presidente OICE*

**Ing. Antonio Monaco**

*Commissione CODICE APPALTI*

**Ore 14:45 – 16:20 Prima Sessione Relatori: Avv. Marco Padovan, Ing. Richard Appuhn e Avv. Fabiola Viccei I**

**contratti FIDIC:** - introduzione ai modelli di contratto. - La standardizzazione contrattuale (unità e limiti); - Caratteristiche ed ambito applicativo: criteri guida per la scelta del modello. - Struttura dei contratti e aspetti di preparazione del contratto; la negoziazione delle condizioni particolari.

**I soggetti coinvolti nella relazione contrattuale.** Obblighi, poteri e responsabilità di: Engineer; Employer's Representative; Committente; Appaltatore; - Subappaltatore e ipotesi di Step-in nel contratto principale.

**La progettazione. Aspetti critici:** lo sviluppo del progetto e gli interventi dell'Employer.

**Ore 16:20 – 16:35 – Coffee break**

**Ore 16:35 - 18:30**

**Seconda Sessione**

**Relatori: Avv. Marco Padovan, Ing. Richard Appuhn e Avv. Fabiola Viccei**

**L'esecuzione del contratto: analisi delle principali General Conditions:** - il tempo: l'inizio dei lavori, il programma, le metodologie esecutive (method statement) ed i ritardi; l'estensione del tempo contrattuale; - Prezzo di contratto e pagamenti; - Prove di completamento e accettazione; i difetti e gli obblighi di correzione.

**Lo scioglimento del rapporto contrattuale:** - la risoluzione del contratto da parte dell'Employer o da parte del Contractor: fattispecie e conseguenze.

**La risoluzione delle controversie nei contratti FIDIC:** - i tre livelli di risoluzione delle controversie: riserve, DAB e arbitrato. - Regole di formulazione dei claim; la documentazione di supporto a carattere giornaliero (contemporary records).

**I modelli del 2017:** - i nuovi modelli FIDIC 2017: struttura e impatto delle modifiche rispetto alle edizioni del 1999.

**Ore 18:30 – 19:00**

Dibattito e chiusura dei lavori.