

Codice Appalti 36/2023 – FIDEC Allocazione dei Rischi nelle costruzioni – nascita delle controversie e metodi di risoluzioni delle stesse

**Mercoledì 5 marzo 2025
ore 14:30 - ore 18:30**

EVENTO WEBINAR

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma unitamente alla Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Roma, propone un seminario tecnico in modalità webinar.

Il webinar è aperto agli iscritti all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma in regola con le quote associative al costo di 5 euro, per i partecipanti esterni è previsto un contributo pari a 20.

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 saranno riconosciuti solo con la partecipazione all'intera durata dell'evento.

L'iscrizione è obbligatoria sul sito della Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma alla pagina: <https://foir.it/formazione/eventi>

Prenotandosi agli eventi si autorizza il trattamento dei dati personali (nome, cognome, matricola, codice fiscale, e-mail, cellulare), ai sensi dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679), per le sole finalità connesse alla organizzazione ed erogazione degli eventi.

L'attestato di partecipazione all'evento, che sarà conseguito previo controllo in entrata e in uscita dalla piattaforma nonché della partecipazione a tutta la durata

dell'evento, potrà essere scaricato dagli Ingegneri dalla piattaforma 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 la Fondazione degli Ingegneri di Roma rilascerà 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.

Il Seminario sarà strutturato in modo da poter individuare i maggiori rischi presenti nell'ambito delle costruzioni per ciò che riguarda la conduzione dell'Appalto.

Al fine di avere un più ampio approfondimento sulle dinamiche di nascita dei rischi e su come gli stessi vengano risolti nell'ambito del Codice dei Contratti (D. Lgs. n° 36/2023) verranno evidenziate le varie tipologie di rischio indicando come dare alle parti in Contratto una maggior certezza di una equilibrata gestione dei Rischi stessi

Al fine di ampliare la discussione si evidenzierà anche come i rischi e le problematiche che insorgono al verificarsi dei vari eventi, previsti e/o imprevidi e/o imprevedibili, vengano affrontati nella normativa internazionale più comunemente utilizzata nei grandi Appalti di Opere all'estero (FIDIC).

Ci si potrà pertanto confrontare, infine, sulle semplificazioni introdotte dall'attuale normativa e sulle misure e rimedi alternativi alla tutela giurisdizionale da svolgersi anche in corso d'opera, così come definite nel nuovo Codice degli Appalti Pubblici in modo da fare il punto sulle incertezze operative riscontrate da professionisti, società di ingegneria, imprese e stazioni appaltanti.

Argomenti trattati:

1. Definizione di Rischio e Rischi di Gestione Contrattuale nell'ambito delle Costruzioni;
2. Allocazione dei Rischi tra le parti in gioco (Committente, Progettisti, Appaltatore, Direzione dei Lavori / Engineer) sia nel Codice degli Appalti (D. Lgs. n° 36/2023) sia nei Contratti Internazionali (FIDIC);
3. Metodi di risoluzione delle controversie nate a seguito del verificarsi di eventi imprevidi e/o imprevedibili;
4. Risoluzione delle Controversie nel Codice degli Appalti D. Lgs. n° 36/2023;
5. Risoluzione delle Controversie in ambito dei Contratti Internazionali (FIDIC)

Programma

Ore 14:10-14:15

Registrazione dei partecipanti

Ore 14:15-14:30

Saluti istituzionali

Ing. Massimo Cerri

Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma

Ore 14:30-14:45

Saluti istituzionali

Ing. Giorgio Lupoi

Presidente OICE

Rappresentante Legale e Socio di Studio Speri - Società di ingegneria

Coordina

Ing. Marco Fulvio

Vicepresidente della "Commissione Codice Appalti" presso l'Ordine degli Ingegneri della di Roma

Ore 14:45-15:15

Introduzione

Ing. Sergio Minotti

Presidente Commissione Codice Appalti dell'Ordine degli Ingegneri di Roma

Ore 15:15-15:45

Definizione di Rischio e Rischi di Gestione Contrattuale
nell'ambito delle Costruzioni

Ing. Marco Fulvio

*Vicepresidente della "Commissione Codice Appalti"
presso l'Ordine degli Ingegneri di Roma*

Ore 15:45-16:15

Allocazione dei Rischi nei Contratti internazionali tra le
parti in gioco
Committente, Progettista, Appaltatore, Direzione dei Lavori
/ Engineer

Ing. Alfonso Pelosi

*Fidic Contracts expert MSc Eng Dams and HPP Tunnels
Railways Roads Bridges*

Ore 16:15-16:45

Metodi di risoluzione delle controversie nate a seguito del
verificarsi di eventi imprevisti e/o imprevedibili.
Controversie affrontate nel Codice degli Appalti D. Lgs. n°
36/2023 – (Accordo Bonario e CCT)

Ing. Sergio Minotti

*Presidente Commissione Codice Appalti dell'Ordine degli
Ingegneri di Roma*

Ore 16:45 -17:00

Pausa caffè

Ore 17:00 -17:30

Metodi di risoluzione delle controversie nate a seguito del
verificarsi di eventi imprevisti e/o imprevedibili. Controversie
affrontate nel Codice degli Appalti D. Lgs. n° 36/2023 –
(Transazione ed Arbitrato)

Avv.to Fabrizio Pollari

*Avvocato esperto nei Contratti Pubblici di Lavori, Servizi
e Forniture*

Ore 17:30 -18:00

Metodi di risoluzione delle controversie nate a seguito del
verificarsi di eventi imprevisti e/o imprevedibili. Controversie
affrontate nei Contratti Internazionali (FIDIC).

Ing. Richard August Apphun

*Fidic Contract Expert - Contract and Technical
Consulting*

Ore 18:00-18:30

Dibattito e chiusura lavori