



Seminario (webinar)

I SERVIZI DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA DOPO LE MODIFICHE AL CODICE DEI CONTRATTI PUBBLICI APPORTATE DAL D.L. 31/05/2021 n. 77

Martedì 6 luglio 2021 dalle 15:30 alle 17:30

CREDITI FORMATIVI ATTRIBUIBILI:

2 CFP per ingegneri

*In base alla Circolare CNI n. 537,
i CFP sono riconosciuti ESCLUSIVAMENTE
agli ingegneri iscritti all'Ordine di Trieste.*

RELATORE

ing. Michele Lapenna

Consigliere Tesoriere

del Consiglio Nazionale degli Ingegneri

con delega ai Servizi di Ingegneria e Lavori Pubblici

OBIETTIVI FORMATIVI

Il webinar si propone l'obiettivo di delinare un quadro esaustivo della normativa in materia di contratti pubblici, analizzando le principali novità introdotte dal cd. "Decreto Semplificazioni bis" (Decreto Legge 31 maggio 2021 n. 77 "Governance del Piano nazionale di ripresa e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure") con particolare riferimento all'affidamento dei servizi di ingegneria e architettura.

Verranno descritti i diversi strumenti per la partecipazione e gestione del procedimento, alla luce dei bandi tipo, delle Linee guida ANAC e delle modifiche introdotte dal nuovo Codice dei Contratti Pubblici e dai vari decreti applicativi.

Verranno inoltre affrontate, attraverso esempi concreti, le problematiche inerenti la predisposizione del progetto di un S.I.A. e del Bando/Avviso ad esse connesso utilizzando apposito software.

PROGRAMMA

Il nuovo quadro normativo in materia di gare d'appalto per servizi di progettazione di ingegneria e architettura; criticità e proposte di modifica

Affidamento di lavori e servizi con particolare riferimento al "sottosoglia"

Bandi tipo con particolare riferimento alla determinazione del corrispettivo di riferimento da porre a base di gara

Presentazione del software gratuito per la determinazione del corrispettivo a base d'asta, per la redazione di un progetto SIA e per l'elaborazione di un bando tipo

ISCRIZIONE

Quota di iscrizione: gratuito

Le iscrizioni vanno effettuate esclusivamente on-line:

www.ordineingegneri.ts.it/cni-sia