





Con la collaborazione incondizionata di:



CONVEGNO ON LINE MARTEDÌ 18 NOVEMBRE 2025, ORE 15.00 - 17.00

Il nuovo bando Consip del Sistema Dinamico per i Servizi di Ingegneria e Architettura

OBIETTIVI

L'evento è finalizzato a illustrare ai professionisti le opportunità offerte da Consip nel settore dei lavori pubblici, con particolare riferimento al nuovo bando del Sistema Dinamico per i Servizi di Ingegneria e Architettura. Tale strumento consente alle amministrazioni di affidare autonomamente, tramite procedure rapide e semplificate, servizi professionali quali progettazione, verifica della progettazione, controllo dell'esecuzione, direzione lavori, collaudo e gestione della sicurezza. Questi servizi riguardano sia la manutenzione ordinaria sia quella straordinaria di edifici e opere esistenti (ad esempio scuole, tribunali, uffici, ospedali) per importi superiori alla soglia di rilievo comunitario. Tra i servizi affidabili rientrano: progettazione di interventi per la riparazione, il rinnovo e la sostituzione di parti strutturali degli edifici (come la riduzione del rischio sismico), progettazione per l'efficientamento energetico e l'adeguamento normativo degli impianti (inclusi gli adeguamenti antincendio), nonché attività di supporto al Responsabile Unico del Procedimento in caso di indisponibilità di personale o di competenze specifiche.

A CHI È RIVOLTO IL CONVEGNO ON LINE

Il convegno on line è pensato prevalentemente per Ingegneri ed altre figure tecniche operanti sia all'interno delle Amministrazioni pubbliche che come liberi professionisti interessati a conoscere le opportunità dei bandi di gara della piattaforma gestita da Consip ed a conoscere meglio le modalità di accesso alla piattaforma stessa.

ARGOMENTI

- L'offerta Consip per i Lavori;
- Il bando del Sistema Dinamico per i Servizi di Ingegneria e Architettura;
- · L'abilitazione al Sistema Dinamico;
- Rispondere agli Appalti Specifici.

INTRODUCE

Sandro Catta Consigliere Consiglio Nazionale degli Ingegneri

RELATORI

Valerio Luzzi Responsabile Area Lavori ed Emergency procurement
Alberto Ruggieri Category Manager Lavori ed Emergency procurement
Francesca Romana Minerva Project Manager
Annamaria Michienzi Area Customer Care

Link iscrizioni: https://www.formazionecni.it/eventi/25c69921

Il Convegno on line è stato organizzato ai sensi dell'art 4.5.5. del TU Linee di indirizzo per l'aggiornamento della competenza professionale del CNI, con accumulo di cfp validi per un massimo di 9 cfp/anno. Agli ingegneri regolarmente iscritti all'Albo professionale che parteciperanno all'intera durata dell'evento verranno riconosciuti 2 cfp.

Partner:

