

LE ATTIVITÀ DEI PROFESSIONISTI TECNICI NELLA DISCIPLINA DEI LAVORI PUBBLICI DOPO IL NUOVO CODICE APPALTI

 **5, 12, 19 e 26 maggio 2025** | dalle 14.30 alle 18.30

 **16 ore** in Aula virtuale

OBIETTIVI DIDATTICI

Il Corso fornisce una formazione analitica, concreta ed operativa sull'intero "ciclo" degli appalti pubblici indicando -per ciascuna fase del contratto- i soggetti, i compiti, le responsabilità e le criticità generate dalla sovrapposizione dei regimi normativi e dalla prassi invalsa o in via di formazione. In conformità al Nuovo Codice dei Contratti Pubblici di cui al D.Lgs. n. 36/2023, il Corso -strutturato sulle specifiche esigenze dei professionisti di area tecnica e sempre aggiornato alle novità normative e regolamentari vigenti- fornisce attraverso quattro moduli distinti ma tra loro logicamente collegati una panoramica aggiornatissima dell'area tematica "Appalti pubblici", valutata sia con riguardo ai contesti e alle fasi di operatività sia con riguardo ai plurimi soggetti coinvolti, ed ha l'obiettivo di coniugare la normativa di riferimento alla pratica, agli orientamenti, alle interpretazioni e alle best practice del settore.

DESTINATARI

Il percorso ha un taglio specialistico ed è pertanto indirizzato ai professionisti di area tecnica che operano a qualsiasi titolo nell'area degli appalti e della contrattualistica pubblica.

RELATORE

Arch. Pantaleo De Finis

METODOLOGIA DIDATTICA

Il Corso si articola in 4 moduli per una durata totale di 16 ore, oltre al test di apprendimento da sostenersi a fine corso. I moduli avranno ad oggetto le seguenti trattazioni:

Modulo I - 4 ore	DISCIPLINA DEGLI APPALTI PUBBLICI - Panoramica, aspetti procedurali e soggetti,
Modulo II - 4 ore	PROGETTAZIONE DEI LAVORI PUBBLICI - Livelli di progetto ed elaborati tecnici, soggetti legittimati, verifica e validazione, SIA
Modulo III - 4 ore	ESECUZIONE DEL CONTRATTO: SOSPENSIONI, VARIANTI E RISERVE
Modulo IV - 4 ore	ESECUZIONE DEL CONTRATTO: DIREZIONE, CONTABILITA' E COLLAUDO DEI LAVORI

I partecipanti, attraverso una ricorrente sessione finale di "Question time", avranno l'opportunità di trovare risposte a dubbi interpretativi ed applicativi.

ISCRIZIONI

La quota di iscrizione è pari ad Euro **550,00** oltre Iva se dovuta ed è deducibile dal Reddito professionale ex L. 81/2017. Le iscrizioni possono essere fatte inviando il modulo di iscrizione compilato all'indirizzo segreteria.corsi@legislazionetecnica.it inquadrando il QR-code oppure direttamente al link: https://itshop.legislazionetecnica.it/dett_iniziativa.asp?id_iniziativa=2351&cod_prov=3702

Il link per l'accesso alla piattaforma webinar verrà fornito da Legislazione Tecnica successivamente alla ricezione del pagamento.



PROGRAMMA

Modulo I - DISCIPLINA DEGLI APPALTI PUBBLICI <i>Panoramica , aspetti procedurali e soggetti</i>	Modulo II - PROGETTAZIONE DEI LAVORI PUBBLICI <i>Livelli di progetto, elaborati tecnici, soggetti legittimati, verifica, validazione, SIA</i>
5 maggio 2025 dalle 14.30 alle 18.30 Arch. Pantaleo De Finis	12 maggio 2025 dalle 14.30 alle 18.30 Arch. Pantaleo De Finis
<p>Codice Appalti: perimetro normativo e nuovi orientamenti legislativi e regolamentari</p> <ul style="list-style-type: none"> » Il D.Lgs. 36/2023: ratio e modalità della riforma » Il D.Lgs. 36/2023: entrata in vigore e periodo transitorio » I principi ispiratori » La digitalizzazione » Approvvigionamento digitale: i capisaldi » Tipologie contrattuali utilizzate per l'affidamento di servizi tecnici <p>Aspetti procedurali</p> <ul style="list-style-type: none"> » Soglie dei contratti di rilevanza comunitaria » Ruolo del Responsabile del progetto (RUP) <p>Forme di coinvolgimento dei Professionisti tecnici</p> <ul style="list-style-type: none"> » Direzione lavori, collaudo e coordinamento sicurezza » Supporto al RUP » Subappalto e avalimento di servizi tecnici » Il subappalto e i nuovi limiti <p>Il BIM – Fondamenti ed obbligatorietà</p> <p>Question time</p>	<p>Principi e disposizioni comuni per tutti i settori</p> <p>Programmazione e progettazione degli interventi</p> <p>Livelli di progettazione – contenuti minimi</p> <ul style="list-style-type: none"> » Progetto di fattibilità tecnico-economica » Progetto definitivo » Progetto esecutivo <p>Progettazione interna ed esterna</p> <ul style="list-style-type: none"> » Studio di fattibilità » Specifiche tecniche ed elaborati progettuali » Piani di sicurezza e coordinamento » La cantierizzazione del progetto esecutivo » Soggetti legittimati all'attività di progettazione » Servizi di Ingegneria ed Architettura <p>Fase di validazione e verifica dei progetti</p> <ul style="list-style-type: none"> » Differenza tra verifica e validazione » Collocazione nelle fasi dell'iter di approvazione dei progetti » Organi deputati alla verifica ed alla validazione » Affidamento della verifica all'interno o all'esterno in base all'importo dei lavori » Incompatibilità, requisiti generali e specifici » Responsabilità dell'affidatario e polizza assicurativa » Corrispettivi per l'attività di verifica » Il procedimento di verifica e di validazione » Rapporto conclusivo » Atto formale della validazione - Casi di validazione mancante o incompleta <p>Question time</p>

PROGRAMMA

Modulo III - ESECUZIONE DEL CONTRATTO: SOSPENSIONI, VARIANTI E RISERVE	Modulo IV - ESECUZIONE DEL CONTRATTO: DIREZIONE, CONTABILITÀ E COLLAUDO
19 maggio 2025 dalle 14.30 alle 18.30 Arch. Pantaleo De Finis	26 maggio 2025 dalle 14.30 alle 18.30 Arch. Pantaleo De Finis
<p>La consegna dei lavori</p> <ul style="list-style-type: none"> » Consegna completa » Consegna parziale » Consegna continuata <p>Le sospensioni</p> <ul style="list-style-type: none"> » Le sospensioni legittime » La facoltà di recesso » Le cause di forza maggiore » Sospensione totale e sospensione parziale » Le sospensioni illegittime e il danno <p>Le varianti</p> <ul style="list-style-type: none"> » Le ipotesi di varianti » Focus sulle “cause di forza maggiore” » Potestà del soggetto appaltante di introdurre varianti in corso d'opera » Circostanze di diritto che ammettono il ricorso alle varianti in corso d'opera » Variazioni in deroga » Diminuzione dei lavori » L'atto di sottomissione <p>Recesso e risoluzione del contratto</p> <p>Termini contrattuali e penali; premio di accelerazione e PNRR</p> <p>Le riserve dell'appaltatore</p> <ul style="list-style-type: none"> » Fatti istantanei e continuativi » L'istituto della decadenza » L'accordo bonario <p>Question time</p>	<p>Direzione dei lavori pubblici</p> <ul style="list-style-type: none"> » Ufficio della Direzione dei lavori e altre figure professionali » Rapporti tra Direttore dei lavori e RUP » Disposizioni e Ordini di servizio del Direttore dei lavori » Accettazione, qualità e impiego dei materiali » Disciplina e buon ordine del cantiere » Provvista dei materiali » Sostituzione dei luoghi di provenienza dei materiali previsti in contratto » Difetti di costruzione » Verifiche in corso di esecuzione dei lavori <p>Misura e Contabilità</p> <ul style="list-style-type: none"> » Computo metrico dei lavori pubblici nella fase progettuale » La documentazione amministrativa e contabile » Annotazione delle partite di lavorazione » Operazioni in contraddittorio con l'esecutore » Gli stati di avanzamento lavori (SAL) – Polizze fideiussorie e cauzione » Approvazione di prezzi non contemplati nel contratto » Il conto finale dei lavori <p>Collaudo tecnico-amministrativo</p> <ul style="list-style-type: none"> » Documenti contabili preliminari al collaudo » Oggetto finalità del collaudo, figure coinvolte » Affidamento dell'incarico a soggetti interni o esterni e relative soglie » Il collaudo in corso d'opera » Visite e valutazioni dell'organo di collaudo » Lavori non collaudabili » Certificato di collaudo e certificato di regolare esecuzione » Collaudo dei lavori di particolare complessità tecnica o rilevanza economica » Compenso spettante all'organo di collaudo <p>Disamina di verbali e atti correlati</p> <p>Test Finale di Apprendimento</p>