

DIREZIONE DEI LAVORI, VARIANTI E COLLAUDO NEL NUOVO CODICE DEGLI APPALTI

Il ruolo della Pubblica Amministrazione per evitare deragliamenti e far correre più veloci i progetti del PNRR.

Ordine degli Architetti
Ordine degli Architetti Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori
Della Provincia dell'Aquila



In collaborazione tra: ATER L'Aquila, Ordine Architetti, P.P. e C. L'Aquila e Ordine Ingegneri L'Aquila

PROGRAMMA

I SOGGETTI DELLE STAZIONI APPALTANTI

- Il ruolo del R.U.P. e i livelli di controllo (art. 101)
- Coordinamento, direzione e controllo tecnico-contabile dell'esecuzione
- Natura giuridica del contratto di appalto
- I documenti facenti parte integrante del contratto
- Il contenuto dei capitolati e contratti
- Anticipazioni, pagamento in acconto, ritardato pagamento

LE FIGURE COINVOLTE NELLA DIREZIONE LAVORI: COMPITI E RESPONSABILITÀ

- Il Direttore Lavori e l'ufficio di direzione lavori
- Il Direttore dei Lavori e il rapporto con gli assistenti con funzioni di direttore operativo
- Il coordinatore della sicurezza in fase di esecuzione
- La responsabilità del RUP in tema di sicurezza
- I controlli di conformità e accettazione dei materiali

IL SUBAPPALTO (Art. 105)

- La procedura di autorizzazione
- La qualificazione del subappaltatore
- Le documentazioni da richiedere e le verifiche da effettuare
- I termini da rispettare

IL CONTROLLO TECNICO, CONTABILE E AMMINISTRATIVO

- Le garanzie fidejussorie e le altre forme di assicurazione
- La consegna dei lavori e gli ordini di servizio
- La sospensione e la ripresa dei lavori
- Le inadempienze dell'appaltatore
- Le riserve dell'appaltatore
- Le controdeduzioni alle riserve
- LA veridica del costo del personale e del DURC
- Le perizie di variante
- Le determinazioni dell'ANAC sulle varianti
- La risoluzione e il recesso contrattuale (Artt. 108 e 109)
- Le norme generali per la tenuta della contabilità
- Accertamento e registrazione dei lavori

IL COLLAUDO DELLE OPERE (Art. 102)

- Il collaudo dei lavori e la verifica di conformità dei servizi e forniture
- Termini per il collaudo
- Soggetti abilitati ad eseguire i collaudi e soggetti esclusi
- Il Certificato di Regolare Esecuzione
- L'aggiornamento del Piano di manutenzione e gli elaborati "as-built"

FINE DEI LAVORI

Data: 23 maggio 2022
30 maggio 2022

Webinar su piattaforma GoToMeeting

Durata: 15.00 – 19.00

Crediti Formativi Ingegneri: 6

Crediti Formativi Architetti: 8

Relatore: Arch. Alfredo D'Ercole

Architetto. Progettista e direttore di molte opere pubbliche. Consulente nel settore dei lavori pubblici e verificatore di progettazioni ai fini della validazione. E' relatore in molti corsi di formazione in tema di lavori pubblici.

Contenuti: Il nuovo quadro legislativo in tema Recovery Plan è stato completamente ridefinito attraverso un nuovo quadro legislativo. Questo comporta la necessità di affrontare nuove e sempre più complesse problematiche; basti pensare a temi importanti quali la riqualificazione dei tecnici della Pubblica Amministrazione (ingegneri, economisti, architetti, ecc.) quali manager aventi spiccate capacità gestionali e non solo come conoscitori e cultori del diritto amministrativo. In questo contesto acquista sempre un maggior ruolo l'uso di strumenti di verifica e controllo dei processi di realizzazione delle opere pubbliche. Il supporto al RUP nella fase di verifica della progettazione è uno strumento fondamentale per migliorare la qualità dei progetti, troppo spesso affidati con ribassi improponibili. Nel corso della giornata formativa saranno affrontati i principali problemi che i tecnici degli enti locali si trovano a dover risolvere quotidianamente in tema di verifica e validazione. L'esposizione sarà basata su un rapporto diretto con i partecipanti e con il continuo coinvolgimento degli stessi attraverso metodi didattici attivi, l'utilizzo di esempi e analisi di casi concreti.