

Il Contenzioso nei Lavori Pubblici tra vecchio e nuovo quadro normativo

3 e 4 dicembre 2019

Docente ing. Domenico Ettore BARBIERI

La materia del contenzioso, non essendo trattata nei corsi di studio universitari, viene generalmente appresa sul campo per esperienza diretta, con inevitabile dose di rischio personale.

Il corso di formazione si pone pertanto l'obiettivo di fare il punto sulla **gestione del contenzioso in ordine agli aspetti tecnico/amministrativi** dei contratti di lavori pubblici.

Le figure tecniche, pubbliche e/o private, impegnate nei ruoli di Direzione Lavori, RUP, PM di commessa, Direzione di Cantiere ecc. frequentemente sono chiamate a gestire, in tal senso, situazioni complesse che presuppongono competenze e responsabilità.

L'attività formativa si pone l'obiettivo di chiarire gli aspetti sostanziali del contenzioso e sciogliere i nodi più critici della materia.

Si parte dai principi fondamentali introdotti dalla Legge 2248/1865 per giungere all'attuale quadro normativo costituito dal Codice 50 del 2016, dai relativi decreti attuativi e linee guida.

Si analizzano, nello specifico, gli aspetti più delicati della contabilità, della programmazione, delle riserve e delle modalità di risoluzione delle medesime.

Coordinatore: Ing. Tommaso SINISI

Prima giornata formativa: 3 dicembre 2019 dalle ore 14:00 alle 18:00

1.- Principi fondamentali sull'esecuzione dei contratti pubblici

- a) L'ordinamento generale dei ll.pp. e la sua evoluzione: dalla L. 2248 al D.L.gs. 50
- b) I principi fondamentali introdotti dalla L.2248:
 - *immodificabilità del progetto;*
 - *il limite del quinto;*
 - *concetto di appalto a corpo e a misura*

2.- La contabilità dei lavori pubblici

- a) I termini di contabilizzazione e pagamento
- b) Le conseguenze della ritardata contabilizzazione e del ritardato pagamento
- c) Criteri di calcolo degli interessi
- d) Schematizzazione dei termini di contabilizzazione e pagamento

3.- Le riserve

- a) Definizione e concetto di riserva
- b) L'iscrizione della riserva
- c) Gli aspetti formali
- d) Sedi principali delle riserve
- e) Disciplina delle riserve a registro di contabilità
- f) Modalità di formulazione delle diverse tipologie di riserve
- g) Quando è necessario apporre la riserva: i fatti continuativi e le altre ipotesi
- h) Le riserve agli ordini di servizio
- i) Le controdeduzioni del direttore dei lavori

4.- Tempo contrattuale e valutazione oneri

- a) Il tempo contrattuale
- b) Il diagramma della produttività e le sue alterazioni
- c) Novazione/proroga/protrazione
- d) La curva a S e la produttività: confronto
- e) Il calcolo dell'anomalo andamento e della protrazione

- f) Genesi degli effetti onerosi
- g) Valutazione effetti onerosi: diretti/indiretti
- h) La programmazione dei lavori nei Codici 163 e 50: contrattuale/esecutiva
- i) La penale e la sua funzione
- j) Compensi di valuta e di valore

Seconda giornata: 4 dicembre dalle ore 9:00 alle 13:00

1.- Le varianti

- a) I principi fondamentali
- b) I limiti quantitativi e qualitativi: il quinto d'obbligo

2.- La sospensione dei lavori

- a) La sospensione legittima
- b) La sospensione illegittima
- c) Le conseguenze di natura risarcitoria
- d) Le modalità di quantificazione del danno nel Regolamento 207, nel Codice 50 e nel DM 49
- e) Gli effetti ai fini della decorrenza del termine
- f) La ripresa dei lavori

3.- La definizione delle controversie

- a) Il percorso delle riserve: iscrizione, controdeduzioni, procedura amm.va
- b) Le relazioni riservate: DL + Collaudatore + RUP
- c) La transazione
- d) Il procedimento di accordo bonario nel 163 e nel 50
 - *le valutazioni del RUP*
 - *l'avvio del procedimento in corso d'opera e finale*
 - *l'iter del procedimento*
 - *i tempi e le responsabilità*
 - *Il verbale di accordo bonario*
- e) L'Arbitrato e il giudizio ordinario

4.- Verifica e analisi del percorso formativo

- a) Un caso concreto di gestione contrattuale e di risoluzione delle controversie
- b) Quiz, verifica congiunta e discussione
- c) Conclusioni percorso formativo:
 - *punti critici;*
 - *necessari approfondimenti;*
 - *previsione temporale aggiornamenti.*