

L'Editoriale

Ing. Francesco Marinuzzi Ph.D.



Il saper dire e il saper fare

È con grande piacere che pubblichiamo questo Quaderno Speciale dedicato ai Contratti Pubblici. Tutti i contenuti sono tratti dal ciclo di seminari tenuto all'Ordine sul tema. Nella selezione dei contenuti si sono voluti bilanciare i contributi più propriamente tecnici degli ingegneri con quelli più giuridici degli avvocati.

Nei cinque anni di pubblicazione di IoRoma, questo è il nono numero dedicato ad una specifica tematica. Nel 2015 abbiamo pubblicato un numero speciale dedicato al Controllo e manutenzione delle opere d'arte stradali e ferroviarie, nel 2016 una Raccolta sul Rischio Sismico ed una sul Dissesto Idrogeologico. Nel 2017 uno speciale su Strade e Ponti, una Raccolta sul Nucleare e due speciali sull'Aereospazio e sull'Ingegneria dell'Informazione. Infine, nel 2018 uno speciale sulla Sicurezza delle Strutture nelle Costruzioni esistenti. Tutti liberamente consultabili presso il sito web ioroma.org della rivista IoRoma

Questo speciale, con i suoi contenuti, si inserisce nel dibattito vivo in questo periodo sulla opportunità di riformare l'attuale codice degli appalti per far ripartire gli investimenti nelle infrastrutture. L'attuale assetto normativo, infatti, spesso viene percepito dagli operatori come ostacolo all'azione e alla presa delle responsabilità e spesso fonte di contenziosi significativi.

Dal primo contributo, a cura dell'Ing. C. Cresta, l'attenta disamina dello stato di attuazione dei tanti provvedimenti attuativi previsti, ben più di cinquanta, ancora molti non emanati, sembra evidenziare una mancata semplificazione e, semmai, un aggravamento della complessità ed incertezza normativa rispetto allo status quo precedente.

Nel secondo, terzo e quinto contributo, a cura rispettivamente degli avvocati Benedetto Giovanni Carbone, Massimo Frontoni e Arturo Cancrini, vengono analizzate le figure dell'Esecutore delle Opere Pubbliche, del Direttore dei Lavori, del RUP e vengono delineate le prospettive di riforma del codice dei contratti.

Nel quarto, sesto e settimo contributo, a cura rispettivamente degli ingegneri Tullio Russo, Massimo Babudri e Leonardo Miconi, viene analizzato il Ruolo del Collaudatore dopo il correttivo 56/2017 al Codice, esposta la novità del BIM ed illustrate le nuove tematiche relative alle Varianti e modifiche in corso di esecuzione.

Dal quadro complessivo emergono tutti i limiti, della cultura del dire e del saper dire rispetto a quella operativa del fare che deve premiar nei ruoli di controllo e di realizzazioni chi in prima persona sa fare o ha fatto. Noi ingegneri apparteniamo alla seconda ed è nell'interesse del paese, in primis, il riconoscimento di questo nostro valore aggiunto anche in sede decisionale e normativa.

Le norme devono esser pensate per la maggior parte degli operatori onesti ed il sistema sanzionatorio deve essere facilmente applicabile e realizzare un efficace effetto D.A.SPO. tenendo fuori dal mercato, per periodi progressivamente maggiori, tutti i soggetti che non le rispettano. Da questo punto di vista una efficiente informatizzazione e centralizzazione delle informazioni è vitale e critica per la piena operatività.

Francesco Marinuzzi Ph.D.
Direttore Editoriale