

**Centro Studi  
Consiglio Nazionale Ingegneri**

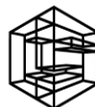
**MONITORAGGIO SUI BANDI DI PROGETTAZIONE**

**Preliminare analisi giuridica dei bandi anomali  
rilevati tra il 22 e il 28 settembre 2014**



(c.r.453.9.IV)

**Roma, 29 settembre 2014**



I seguenti bandi, in base alla documentazione disponibile al momento della rilevazione, non indicano chiaramente il criterio adottato per determinare il corrispettivo da porre a base d'asta :

Ente appaltante	INCARICO	Scadenza
COMUNE DI VILLA VICENTINA	Manifestazione di interesse tramite procedura negoziata per l'affidamento dei servizi tecnico professionali per la progettazione direzione lavori misura, contabilità ,redazione del certificato.	6-ott
COMUNE DI VERONELLA - (VR)	Ricerca di manifestazioni di interesse all'affidamento di incarico per l'esecuzione di servizi tecnici di ingegneria e architettura relativi a lavori pubblici (per corrispettivo stimato di importo inferiore a 100.000,00 euro). Adeguamento sismico e ristrutturazione Scuola Primaria Anna Frank di San Gregorio.	8-ott

N.B. Tale monitoraggio nasce, su indicazione del CNI, al fine di effettuare un primo screening su tutti i bandi pubblicati aventi ad oggetto l'assegnazione di incarichi per prestazioni di ingegneria. Il monitoraggio si basa sull'analisi della documentazione presente nella Banca dati Infordat che, a volte, può risultare incompleta. Le valutazioni espresse devono, quindi, considerarsi parziali e meramente indicative. L'analisi svolta è finalizzata, in particolare, all'individuazione delle anomalie più frequenti: determinazione errata dell'importo a base d'asta con conseguente errata determinazione della soglia, mancata indicazione del massimo ribasso, richieste illegittime, criteri errati nella valutazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa. Per alcuni bandi, inoltre, sempre sulla base della documentazione presente nella Banca dati Infordat, si procede ad una disamina giuridica più dettagliata che mantiene, comunque, una connotazione meramente preliminare.