

Sicurezza nei Cantieri: dall'Ordine degli Ingegneri di Bologna una guida sul Ruolo e Responsabilità del Committente



Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Bologna

Molti degli incidenti che avvengono nei cantieri edili potrebbero essere evitati informando e sensibilizzando tutti i soggetti coinvolti nella "catena sicurezza e, il primo anello è sicuramente il **COMMITTENTE**.

Questo opuscolo vuole essere una guida, un vademecum, una raccolta di consigli sulla sicurezza che conduca passo passo i Committenti alla buona gestione e quindi alla buona riuscita dell'opera (*indipendentemente dalla sua complessità*).

Ogni volta tu abbia la necessità di costruire una nuova opera edile o di intervenire su una esistente con lavori di ampliamento, riparazione, manutenzione (*anche di piccola entità*) ed installazione impianti sei un **COMMITTENTE**.

Il processo di realizzazione di un'opera il Committente è il primo anello della catena che riguarda la sicurezza, in quanto ha potere **DECISIONALE** e di **SPESA**.

Questi due poteri gli permettono di scegliere i professionisti coinvolti (progettisti, direttore dei lavori, responsabile dei lavori, coordinatore in fase di progettazione e coordinatore in fase di esecuzione) le imprese esecutrici dell'opera in base alle qualifiche tecnico-professionali e in base a un criterio economico.

Come vedremo successivamente, il Committente, in quanto parte

attiva nella catena di realizzazione dell'opera è posto nella posizione di "primo responsabile" per quanto riguarda la sicurezza nei cantieri, quindi soggetto ad obblighi e alle relative sanzioni.

Scarica il Manuale Ruolo e Responsabilità del Committente