

Un focus sulle linee guida dal **Consiglio Nazionale Ingegneri**

La sicurezza sul lavoro è una priorità in qualsiasi ambiente professionale.

Qualunque sia l'ambito lavorativo, infatti, l'attenzione nei confronti della sicurezza e del rispetto delle norme in materia deve sempre mantenersi elevata per garantire a tutti un ambiente in cui i rischi possano essere ridotti al minimo.

Uno degli ambiti in cui è particolarmente importante occuparsi di sicurezza è senza dubbio quello dell'edilizia.

Tra le ultime novità in questo settore si possono citare le Linee guida per il Coordinatore della sicurezza in

fase di progettazione. Tali Linee guida hanno come obiettivo principale quello di fornire ai professionisti della sicurezza (i Coordinatori della sicurezza in fase di progettazione o CSP) che si occupano di gestione dei cantieri un supporto concreto per l'esercizio della propria funzione, nel rispetto degli obblighi previsti dal Dlg 81/2008.

Tali linee guida sono state realizzate dal **Consiglio Nazionale Ingegneri** rielaborando il lavoro delle Federazioni Regionali Prdini degli Ingegneri della regione Emilia Romagna e Toscana.

Secondo le Linee guida è importante sottolineare come il ruolo del coordinatore per la progettazione deve riservare la giusta importanza anche al fondamentale momento del progettare la sicurezza, poiché questo è indispensabile nel raggiungimento dell'obiettivo di garantire la salute e la sicurezza dei lavoratori nei cantieri temporanei o mobili.

Per il **Consiglio Nazionale Ingegneri**, l'affidamento dell'incarico è molto spesso tardivo e non contestuale a quello della progettazione dell'opera. Secondo le Linee guida, il coordinatore per la

progettazione deve agire in sinergia con il progettista e con il committente/Responsabile dei lavori, interagendo con entrambi in modo che sia la realizzazione dell'opera che la sua manutenzione avvengano sempre in sicurezza. All'interno delle Linee guida si trovano anche gli obblighi di legge relativi alla figura del coordinatore per la progettazione e le azioni consigliate legate all'attività di coordinamento in fase di progettazione dell'opera.

La redazione di un Piano di Sicurezza e Coordinamento è tra questi obblighi, oltre alla predisposizione del Fascicolo adattato alle caratteristiche dell'opera.

Vengono elencati gli obblighi di legge relativi alla figura del coordinatore per la progettazione



CSP UN RUOLO IMPORTANTE SIA PER REALIZZAZIONE E MANUTENZIONE DELL'OPERA IN SICUREZZA