



BOLINA Ingegneria S.r.l. è una Società leader che opera a livello Internazionale nel campo dell'Ingegneria delle Strutture e nello specifico nel campo dell'**Ingegneria dei Ponti**, delle **Strutture Speciali** e dell'**Ingegneria Sismica**. Dalla sua fondazione BOLINA ha contribuito a vario titolo in ruoli di responsabilità diretta a più di 500 progetti e realizzazioni tra ponti, strutture speciali e coperture di grande luce in Italia, Francia, Unione Europea in genere, Emirati Arabi Uniti, Stati Uniti d'America, Cile, Sudafrica, Nordafrica, Cina e Australia. BOLINA in Italia ha maturato notevole esperienza in termini di gestione dell'emergenza e ricostruzione post-sisma (L'Aquila 2009, Emilia Romagna 2012 e Centro Italia 2016). Oggi è attivamente impegnata su tutto il territorio Nazionale con attività di verifica, progettazione e Direzione dei Lavori di nuove strutture e nel recupero e consolidamento di quelle esistenti e delle opere monumentali. Molto sviluppata sul Territorio Nazionale anche l'attività di verifica di sicurezza e progettazione per l'adeguamento funzionale dei ponti e l'attività di protezione sismica del patrimonio esistente per mezzo di tecniche di isolamento e dissipazione.

Posizioni aperte per: Ingegnere civile, Ingegnere edile-architettura, Ingegnere della sicurezza civile ed industriale.