

# Ingegnere Strutturista Junior

---

**Luogo:** Bergamo, IT  
**Disciplina:** Ingegneria strutturale  
**Codice ricerca:** JOB02 - Ingegnere Strutturista Junior

## 1. Panoramica di lavoro

Studio Iorio srl è una società indipendente di progettisti, ingegneri, consulenti e tecnici specializzati che offrono una vasta gamma di servizi professionali. Studio Iorio srl ha progettato le strutture di alcuni dei progetti più impegnativi e innovativi in campo nazionale ed estero. Offriamo i nostri servizi in modo individuale o come parte di un team multi-disciplinare, su progetti che variano dalla nuova costruzione alla ristrutturazione di edifici storici. Tra i più recenti vantiamo il progetto esecutivo della Torre Isozaki all'interno del quartiere ex Fiera di Milano e l'auditorium "Parco della Musica" di L'Aquila, su progetto di Renzo Piano.

In caso di esito positivo della selezione, si dovrà lavorare all'interno dei team di progetto per supportare i responsabili con la progettazione, l'analisi strutturale e la redazione di disegni ed immagini utilizzando software in ambiente CAD 2D e 3D. Vi sarà quindi data l'opportunità di lavorare su una serie di progetti interessanti in un ambito multi disciplinare. Studio Iorio offre grande formazione e l'opportunità di diventare responsabili di progetto. Il candidato ideale sarà una figura intraprendente, con forte etica del gruppo. Dovrà possedere una buona conoscenza di base nel campo della progettazione dell'ingegneria strutturale. Aver già maturato almeno una pregressa esperienza simile all'interno di una società di consulenza o progettazione, rappresenterà un plus.

## 2. Ruolo

Il candidato ideale avrà l'opportunità di partecipare ad una serie di progetti e sarà impiegato per la produzione di lavoro ad alto livello. Avrà una serie di responsabilità che comprenderanno:

- far riferimento ad un ingegnere progettista o al project manager di commessa;
- progettare con diversi materiali quali calcestruzzo, acciaio e legno;
- lavorare al fianco dei nostri responsabili di progetto per fornire un supporto qualificato alla progettazione;
- elaborare calcoli strutturali e preparare relativi sketch grafici;
- utilizzare software di progettazione FEM e fogli di calcolo di produzione propria;
- produrre disegni CAD, rappresentazioni ed altre documentazioni correlate utilizzando software 2D e 3D;
- revisionare bozze di disegni CAD per garantirne la correttezza e l'elevata qualità grafica.

## 3. Requisiti

- laurea Specialistica in Ingegneria Civile, indirizzo Strutture o equivalente;
- ottime capacità tecniche ed un approccio professionale;
- buona conoscenza di Eurocodici o analoghe normative di riferimento internazionali;
- buono utilizzo di programmi software per la progettazione (Straus7, MidasGen o Paratie);
- ottima conoscenza scrittura codici di calcolo (VBA, Matlab, C++)
- forte capacità di comunicazione, con abilità di comunicazione a tutti i livelli;
- comprovato successo nel contribuire ad un ambiente orientato al fare squadra;
- capacità di lavorare sotto pressione e di rispettare le scadenze rigorose;
- altamente motivati e disposti ad imparare e affrontare nuove sfide;
- flessibilità in un ambiente con frequenti cambiamenti di scadenze.

## 4. Informazioni aggiuntive

Se siete interessati, potete contattarci all'indirizzo [recruitment@studioiorio.net](mailto:recruitment@studioiorio.net) citando il codice di ricerca JOB02 ed allegando il proprio curriculum vitae provvisto di autorizzazione al trattamento dei dati personali (DLgs 196/2003).