

CERCO INGEGNERE STRUTTURISTA PER STAGE/COLLABORAZIONE CON P.I.

L'Ingegnere si dovrà occupare di calcolo strutturale anche mediante l'impiego di software FEM di strutture di svariate dimensioni e con diversi materiali (c.a., acciaio, legno, ...). Possibile che si debba occupare anche di disegno tecnico. L'obbiettivo formativo riguarda un percorso di crescita post-laurea per permettere ad un Ingegnere di apprendere le basi del calcolo strutturale.

CARATTERISTICHE DEL CANDIDATO

- Esperienza: NON richiesta/minima.
- Richiesta laurea magistrale (o quinquennale) in ingegneria civile o edile.
- Competenze richieste: Giovane intraprendete e volenteroso. Voglia di crescere e imparare al fine di entrare stabilmente nel team di progettazione, Direzione Lavori, assistenza ai Collaudi.
- Competenze Informatiche: Conoscenza pacchetto office. Preferibile conoscenza metodo di calcolo FEM e software CAD (2D e 3D).
- Competenze Linguistiche: Conoscenza lingua italiana ottima. Conoscenza lingua inglese buona.

INVIO CANDIDATURE

L'invio delle candidature deve essere fatto a matteo.bruni@mb-eng.it.