**AKKAD** è una Società di Ingegneria multi-disciplinare che annovera 34 soci i quali possiedono svariati anni di esperienza, tutti professionisti specializzati nel campo delle professioni tecniche che spaziano dall’architettura all’ingegneria, dalla chimica all’agronomia, dalla geologia all’archeologia. Opera in tutti i settori ove vi sia necessità di competenze ad alta qualificazione professionale in modo integrato e coordinato, dell’architettura ed ingegneria quali studi di fattibilità, valutazioni di impatto ambientale, progettazione, direzione lavori e collaudo, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, perizie e consulenze tecniche. Il sistema di gestione è improntato allo sviluppo delle competenze dei suoi giovani professionisti che sono destinati a diventare partners della società. Oltre alle ordinarie attività di ingegneria Akkad è coinvolta in progetti di ricerca e sviluppo.

**AKKAD Società di Ingegneria**

cerca Ingegneri Civili, Ingegneri Ambientali, Ingegneri Meccanici, Ingegneri Elettrici, Ingegneri Gestionali, da inserire all’interno dell’organico.

**Il lavoro:**

Seppur all’inizio guidato, il candidato dovrà dimostrare autonomia nella gestione delle singole attività.

**Skills/competenze minime:**

* **Motivazione verso questo tipo di lavoro e capacità di lavorare in gruppo.**
* **Capacità di utilizzare software di calcolo.**
* **Padronanza di utilizzo software di progettazione CAD.**
* **Conoscenza di base del software BIM.**

**Tipologia contrattuale:**

**Da definirsi in funzione dell’esperienza del candidato.**

**Sede di lavoro:**

Bari

**Per candidarsi:**

Inviare il proprio cv aggiornato a: [info@akkadsrl.it](mailto:info@akkadsrl.it) inserendo in oggetto “Rif. Contatto Ufficio Placement Politecnico di Bari”. Sarete contattati telefonicamente per programmare un colloquio, al quale sarà opportuno portare il portfolio dei lavori (anche solo copia digitale) che dimostri le proprie capacità e potenzialità. Per esempio anche solo lavori universitari, ma che raccontino come lavora e che illustrino in che maniera si è prodotto anche solo un disegno progettuale o una relazione tecnica.

**Scadenza annuncio:**

31 marzo 2021

Il CV dovrà contenere l’autorizzazione al trattamento dei dati personali ai sensi del D. Lgs. n. 196/2003 ed attestazione di veridicità ai sensi del DPR n.445/2000. Il presente annuncio è rivolto ad ambo i sessi, ai sensi della normativa vigente.