



La società di Ingegneria **BUILD ENGINEERING SrI**, operante nel settore dell'OIL&GAS cerca:

- n. 1 neolaureato che abbia conseguito laurea magistrale in INGEGNERIA MECCANICA da avviare alla attività di **Stress analysis Engineer**.

Il lavoro:

- Il candidato sarà opportunamente affiancato al fine di intraprendere le seguenti attività/esperienze:
- Ingegneria delle tubazioni e dei layout impianti Oil & Gas Onshore / Offshore;
- Calcolo di stress analysis per tubazioni secondo Normative attraverso software Cesar II
- Calcolo meccanico di recipienti a pressione
- Verifica strutturale supporti
- Disegnazione e modellazione di tubi

Hard skills / Soft skills:

- · Laurea magistrale in Ingegneria Meccanica
- Conoscenza degli strumenti CAD 2D/3D (non vincolante)
- · Conoscenza degli strumenti IT di Microsoft Office
- Buona conoscenza dell'inglese scritto e parlato

Completano il profilo spiccato orientamento al risultato, attitudine alla risoluzione dei problemi e pro-attività, precisione, senso di responsabilità e affidabilità, ottime attitudini al lavoro di squadra.

Tipologia di rapporto:

Da definirsi a margine dei colloqui conoscitivi

Sede di lavoro:

Taranto

Per candidarsi:

Inviare il proprio cv aggiornato a: <u>build-eng@build-eng.it</u> entro il 15/09/2021 inserendo in oggetto "Contatto Placement Poliba"

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.