



La **Quosit s.r.l.** di Bari, società di ingegneria che opera nell'ambito della progettazione di impianti industriali nei settori chimico, petrolchimico, farmaceutico, oil & gas, con particolare specializzazione nell'ingegneria elettrica, dei sistemi di controllo e dell'automazione industriale, è alla ricerca di 1 giovane laureato da avviare alla professione di progettista elettrico.

Il lavoro:

La risorsa fornirà supporto alle attività di:

- Progettazione elettrica della distribuzione MT e BT per impianti chimici, petrolchimici, farmaceutici
- Bilanci energetici, calcoli correnti di corto circuito, dimensionamento impianti di messa a terra e di protezione contro le scariche atmosferiche, calcolo e dimensionamento cavi
- Elaborazione di schemi elettrici unifilari, funzionali, interconnessioni
- Elaborazione specifiche tecniche per acquisto quadri MT e BT, trasformatori, cavi, apparecchiature
- Elaborazione capitolati tecnici

Requisiti:

Il profilo Ideale è un giovane laureato al corso di laurea Magistrale in Ingegneria Elettrica, con nozioni di base di progettazione di dettaglio dei sistemi elettrici.

E', inoltre, richiesta:

- buona conoscenza della lingua inglese
- buona conoscenza degli applicativi Office (Word, Excel)
- buona conoscenza di applicativo CAD (AutoCad)

Tipologia contrattuale:

Contratto stage o di apprendistato professionalizzante, con possibile trasformazione in contratto a tempo indeterminato.

Sede di lavoro:

Bari / Brindisi

Per candidarsi:

inviare il proprio cv aggiornato a: quosit@quosit.it entro il 30/04/2019, inserendo in oggetto "Rif. Contatto Ufficio Placement Politecnico di Bari"

Il CV dovrà contenere l'autorizzazione al trattamento dei dati personali ai sensi del D. Lgs. n. 196/2003 e ss.mm. e ii. e dell'art. 13 GDPR (Regolamento UE 2016/679) 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.