

Offerta di stage per laureati in Ingegneria Elettrica/ Elettrotecnica

- Azienda operante nel settore dell' elettrotecnica e automazione, offre opportunità di stage retribuito della durata di 6 mesi, con successivo inserimento stabile in azienda.

- **Profilo richiesto:** n 1 laureato in ingegneria elettrotecnica-elettrica/ ingegneria meccanica o industriale: curvatura automazione;

- **Requisiti:** ottimo utilizzo del pacchetto office; ottimo utilizzo del software AutoCad 3D; conoscenza della lingua inglese; conoscenza del software di comando PLC (condizione preferibile ma non indispensabile).

- **Responsabilità:** Ufficio tecnico, in affiancamento al responsabile: relazione con il cliente per assimilare i requisiti di progetto; progettazione quadri di automazione e di potenza; dimensionamento della parte elettrica; supervisione della produzione e della qualità dell'impianto, controllo delle apparecchiature di comando e regolazione degli impianti; risoluzione di problematiche di prodotto.

- **Ruolo proposto:** progettista di quadri elettrici di automazione e di potenza

- **Retribuzione:** tirocinio/ contratto, da definire in sede di colloquio

- **Sede di lavoro:** Altamura (BA)

- **Candidature:** inviare un'e-mail con allegato il Cv all'indirizzo palma.falcicchio@randstad.it indicando il **Rif.: progettista quadri automazione**

- **Scadenza candidature:** 15 gennaio 2022

Contatti: 0971/205310, tirocini@unibas.it