

ASE SPA ASE s.p.a, azienda lombarda della provincia di Milano, leader nel settore della generazione e distribuzione di potenza elettrica dell'industria Aeronautica e della Difesa, è alla ricerca di uno/a stagista, con scopo assunzione, da inserire nell'area Progettazione Elettrica

Il lavoro:

attività:

- Supporto alla progettazione e sviluppo di sistemi di generazione e distribuzione di potenza elettrica per applicazioni aeronautici
- Supporto agli studi di fattibilità per la formulazione di proposte tecniche.
- Supporto alle analisi, alla progettazione, alla prototipazione, alle prove di sistemi di potenza elettrica
- Preparazione della documentazione tecnica di progetto e relativa reportistica
- Test di validazione e qualifica dei sistemi

Requisiti/Competenze

corso di laurea magistrale in INGEGNERIA ELETTRICA;

competenze linguistiche; competenze digitali; soft skills, esperienze:

Competenze tecniche:

- Conoscenza di calcolo, modellazione e simulazione delle macchine elettriche con utilizzo di programmi SW dedicati tipo Flux, Motorcad, Portonus
- Conoscenza di base di meccanica e problematiche di raffreddamento e dissipazione del calore
- Conoscenza strumenti di misura

Soft Skills:

- Capacità di lavorare in team
- Orientamento al risultato

Competenze Informatiche

- Office
- Flux
- Motorcad
- Portonus

Competenze Linguistiche

Lingua inglese scritta e parlata, una parte del colloquio verrà condotta in lingua

Tipologia di rapporto: Stage della durata iniziale di 6 mesi, con rimborso spese di 1.000€ e uso gratuito della mensa aziendale

Sede di lavoro: ASE spa, Via Verdi 33, San Giorgio su Legnano (MILANO)

Per candidarsi: inviare il proprio cv aggiornato a: selezione@ase-spa.com entro il 31/07/2020

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.