



La società **Sanofi S.r.l** azienda multinazionale nel settore farmaceutico

è alla ricerca di una risorsa da inserire in **STAGE come INGEGNERE ELETTRICO**, presso il sito produttivo di **Brindisi**.

Il lavoro:

Le attività di cui si occuperà saranno principalmente:

- Affiancamento al tutor per le attività di ingegneria relative allo sviluppo e verifica di progetti costruttivi di impianti elettrici, al fine di capire le dinamiche di una azienda complessa.
- Supporto per le attività di ingegneria strumentale, relativamente alla gestione e definizione documentale e tecnica, con particolare attenzione a schemi di interconnessioni, schede strumenti e manuali d'uso e manutenzione.
- Supporto al team di ingegneria nelle principali fasi di studio di fattibilità, progettazione di dettaglio degli impianti elettrici.
- Supporto per le attività di verifica lay-out funzionali in relazione agli spazi di manutenzione e di movimentazione delle principali apparecchiature elettriche;
- Gestione della parte di archivio documentale dei servizi tecnici, con particolare attenzione all'inserimento per i nuovi progetti.
- Affiancamento con il tutor, durante attività di ingegnerizzazione dei progetti e successiva loro realizzazione durante la fermata di stabilimento (luglio/agosto/settembre)
- Elaborazione di file Excel e presentazioni Power Point per presentazione KPI e Dashboard di controllo, con il supporto diretto del team dei servizi tecnici e del tutor.

Requisiti/Competenze

- Laurea o Laureando/a Magistrale in Ingegneria Elettrica
- Conoscenza tool office
- Buona conoscenza della lingua inglese scritta e orale
- Disponibilità oraria: 30 h /settimana

Tipologia di rapporto:

Si offre stage di 6 mesi con possibilità di proroga. È previsto un rimborso spese mensile di € 800 e accesso gratuito alla mensa aziendale.

Sede di lavoro:

Brindisi (BR)

Per candidarsi:

inviare il proprio cv aggiornato a:

https://sanofi.wd3.myworkdayjobs.com/SanofiCareers/job/Brindisi/Stagiaire_R2599144-1
entro il 25/06/2021