

## CERCASI INGEGNERE ELETTRICO O ELETTRONICO LAUREATO/LAUREANDO DA IMPIEGARE NEL SETTORE ELETTRICO INDUSTRIALE

*Sede Legale : Via Annunziata n.115, 84037 Sant'Arsenio (SA)*

*Sede Operativa: Via della Sorgente, 84030 San Pietro al Tanagro (SA)*

*P.Iva:04940740659*

**SIAMO ALLA RICERCA DI FIGURE PROFESSIONALI ALTAMENTE QUALIFICATE PER AMPLIARE IL NOSTRO TEAM!**

Si ricerca un ingegnere elettrico da impiegare nella progettazione, realizzazione e manutenzione di impianti elettrici e speciali industriali, con particolare attenzione a sistemi di automazione e controllo. La figura professionale ideale dovrebbe avere competenze in ambito normativo, capacità di gestione di progetti complessi e dimestichezza con le tecnologie più avanzate del settore.

Mansioni e Responsabilità:

- **Progettazione:**

Elaborazione di progetti esecutivi e di dettaglio per impianti elettrici e speciali industriali, inclusi schemi unifilari, planimetrie, dimensionamento dei componenti e scelta delle apparecchiature.

- **Realizzazione:**

Direzione lavori e supervisione delle attività di installazione degli impianti, garantendo il rispetto delle normative e dei capitolati tecnici.

- **Manutenzione:**

Pianificazione e controllo di interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria, finalizzati al mantenimento dell'efficienza e della sicurezza degli impianti.

- **Automazione e Controllo:**

Gestione di sistemi di automazione e controllo, inclusi PLC, sistemi SCADA e interfacciamento con apparecchiature di campo.

- **Sicurezza:**

Assicurazione della conformità degli impianti alle normative di sicurezza, inclusa la valutazione dei rischi e l'adozione delle misure preventive necessarie.

- **Gestione Documentale:**

Predisposizione e aggiornamento della documentazione tecnica relativa agli impianti, inclusi manuali, schemi, certificazioni e registro di manutenzione.

- **Innovazione:**

Ricerca e valutazione di nuove tecnologie e soluzioni per il miglioramento dell'efficienza e della sostenibilità degli impianti.

**Competenze Richieste:**

- **Laurea in Ingegneria Elettrica o titolo equivalente.**
- **Esperienza pregressa nella progettazione e realizzazione di impianti elettrici industriali.**
- **Conoscenza approfondita delle normative tecniche del settore.**
- **Competenza nella gestione di progetti complessi e nella coordinazione di team di lavoro.**
- **Dimestichezza con software di progettazione CAD/CAE e strumenti di analisi.**
- **Capacità di problem solving e di gestione dello stress.**
- **Ottime capacità relazionali e comunicative.**

**Offerta:**

- Contratto di lavoro a tempo indeterminato.
- Retribuzione commisurata all'esperienza e alle competenze.
- Opportunità di crescita professionale e formazione continua.
- Ambiente di lavoro dinamico e stimolante.

Inviaci la tua candidatura a: [n.pica@seaenergia.it](mailto:n.pica@seaenergia.it); [a.casella@seaenergia.it](mailto:a.casella@seaenergia.it);

SITO DI RIFERIMENTO: <https://www.seaenergia.it/>

Contatti telefonici: 339 2682088 (Nicola Pica) – 388 3745239 (ing. Antonio Casella)

**UNISCITI A NOI E CONTRIBUISCI AL SUCCESSO DEI NOSTRI PROGETTI!**