



**BAI – BRESCIA ANTINCENDI INTERNATIONAL S.r.l.** è un'azienda italiana specializzata nella progettazione, costruzione e commercializzazione di veicoli antincendio e di soccorso. Fondata nel 1991, BAI ha sede principale in Italia (Provincia di Brescia) e la sua attività di vendita si sviluppa su mercato nazionale ed internazionale. In ottica di ampliamento del nostro organico, selezioniamo:

### **IMPIEGATO ADDETTO ALLA PROGETTAZIONE DI IMPIANTI ELETTRICI DI VEICOLI ANTINCENDIO**

Ai sensi della normativa vigente, l'offerta di lavoro si intende rivolta ad entrambi i sessi.

La risorsa, inserita all'interno dell'Ufficio tecnico, riporterà al responsabile, supporterà i Capi Commessa Elettrici e dovrà interfacciarsi soprattutto con la Produzione. Si occuperà in particolare nelle seguenti attività:

1. Stesura di schemi elettrici e gestione delle eventuali modifiche
2. Progettazione di cablaggi e plance di comando
3. Analisi delle specifiche di commessa e successiva creazione della relativa distinta base elettrica
4. Supporto agli enti Produzione, Collaudo e Assistenza Tecnica per la risoluzione di problemi elettrici e per tutte le attività inerenti all'assemblaggio, al montaggio e alla validazione della componentistica elettrica/elettronica
5. Supporto ed interfaccia con i colleghi di Ufficio Tecnico e Ufficio Tecnico Commerciale per lo sviluppo sinergico dei progetti
6. Supporto ed interfaccia con i colleghi della sede in Germania
7. Interfaccia con fornitori per la scelta dei principali componenti elettrici/elettronici e per l'analisi e lo studio di nuove soluzioni o ottimizzazioni

#### **Titolo di studio:**

Diploma ad indirizzo tecnico Elettrico/Elettronico o Laurea triennale in ambito Elettrico/Elettronico/Automazione

#### **Esperienza**

È richiesta un'esperienza di almeno 2-3 anni in ruoli svolti all'interno di uffici di progettazione e/o in mansioni anche di carattere produttivo o di supporto alla Produzione. Tuttavia, non si esclude la possibilità di valutare anche assunzioni al primo impiego.

#### **Competenze informatiche e competenze specifiche**

- PACCHETTO MICROSOFT OFFICE (conoscenza obbligatoria)
- Ottima conoscenza del disegno tecnico
- Buona conoscenza dei processi produttivi di componentistica elettrica/cablaggi (relativi sia alla fabbricazione dei componenti metallici che di quelli plastici) e conoscenza dei principali trattamenti.



A titolo preferenziale :

- Conoscenza di almeno un programma di stesura schemi elettrici multifoglio – CAD ELETTRICO (ad esempio E3.series, EPLAN, SABIK ecc...)
- AUTOCAD o ME10
- SOLIDWORKS
- ADOBE ILLUSTRATOR
- Sistemi EPDM
- Sistemi gestionali

**Lingue straniere:** Buona conoscenza della lingua inglese scritta e parlata.

**Completano il profilo ideale:**

- Conoscenza di una seconda lingua straniera
- Buone capacità di Team Working e di Problem solving
- Proattività e propensione ad attività in contesti/progetti complessi
- Buona gestione dello stress
- Buona propensione all'interfunzionalità

L'inserimento prevede contratto a tempo indeterminato con orario Full Time

Website: <http://www.bai.it>

[Ref candidatura – RHR-007- 2025 UT-EL](#)

[E-MAIL: risorseumane@bai.it](mailto:risorseumane@bai.it)