

Sei una persona motivata alla ricerca di un'opportunità per lavorare con elettronica all'avanguardia in un ambiente Motorsport di livello mondiale?

### **In Power On trasformiamo tecnologia e competenza in performance.**

Progettiamo, sviluppiamo e realizziamo soluzioni complete per il motorsport, dall'elettronica agli impianti elettrici, fino al supporto diretto in pista. Lavoriamo ai massimi livelli delle competizioni endurance, seguendo ogni fase: dal concept alla realizzazione.

Ogni progetto è orientato a garantire prestazioni, affidabilità e precisione.

## **Posizione aperta: INGEGNERE INFORMATICO**

Siamo alla ricerca di un talentuoso Ingegnere Informatico che contribuisca alla progettazione, allo sviluppo e all'ottimizzazione del software dei sistemi elettronici e di controllo destinati a vetture da competizione, con la possibilità di vedere il proprio lavoro direttamente applicato nei circuiti di tutto il mondo.

Il candidato entrerà a far parte della squadra di ricerca e sviluppo e a seguito dell'affiancamento iniziale, si occuperà di:

- Sviluppo software per applicazioni legate al motorsport;
- Sviluppo e ottimizzazione di firmware embedded per microcontrollori;
- Risolvere problemi complessi di programmazione, ottimizzazione e integrazione di sistemi;
- Effettuare test approfonditi e debug per garantire la qualità del software;
- Collaborazione con team hardware ed engineering per lo sviluppo di soluzioni complete;
- Supporto tecnico ai clienti sui prodotti sviluppati;
- Supporto ai sistemi IT aziendali;

### **Competenze richieste:**

- Conoscenza dei linguaggi di programmazione (C/C++, Python, Java, C#);
- Conoscenza delle strutture dati, degli algoritmi e dei principi di programmazione ad oggetti;
- Familiarità con sistemi embedded;
- Analisi e gestione Cloud e Big Data;
- Conoscenza dei sistemi elettrici automotive a bassa tensione e dei protocolli di comunicazione (CAN, LIN e Ethernet);
- Capacità organizzative, comunicative e di problem solving;
- Passione per il proprio lavoro, atteggiamento proattivo e orientamento al miglioramento continuo;
- Attenzione ai dettagli e forte orientamento alla precisione;
- Conoscenza della lingua inglese.

### **Cosa offriamo:**

- Opportunità di crescita con formazione continua e affiancamento a professionisti di alto livello;
- Buoni pasto elettronici;
- Assicurazione sanitaria integrativa;
- Bonus annuale;
- Ambiente di lavoro moderno e curato, progettato per garantire comfort e benessere quotidiano;
- Contesto di lavoro collaborativo, rispettoso e inclusivo.

**Sede di lavoro:** Località Piera 28A - 38038 Tesero (TN) e in seguito presso la nuova sede a Ville di Fiemme (TN).

**Orario di lavoro:** full-time (40 ore settimanali) dal lunedì al venerdì.

**Modalità:** ibrida.

In Power On siamo convinti che idee diverse generino innovazione. Per questo accogliamo con entusiasmo candidature da persone di ogni background, valorizzando talento e competenze senza alcuna distinzione. Se ritenete di avere l'entusiasmo di portare il vostro valore aggiunto, potete inviare tramite posta elettronica il vostro curriculum a [personale@poweron.it](mailto:personale@poweron.it).