La società **CVS srl** è alla ricerca di neo laureato o laureando in Ingegneria Informatica, Elettronica o Automazione.

Per la divisione di ricerca e sviluppo di tecnologie per la IOT ( Internet Of Things) che propone soluzioni e servizi per la realizzazione di impianti di sicurezza, protezione ed incendio degli edifici e delle infrastrutture urbane.

**Lo stage:**

La risorsa affiancherà il Referente nelle seguenti attività:

* Ricerca, sviluppo e programmazione di sensori e soluzioni per la IOT (Internet of Things)
* Definizione dei piani di miglioramento;
* Affiancamento nella gestione di verifiche impianti di sicurezza ed antincendio;
* Programmazione dei sistemi e messa in servizio di reti complesse (networking);

**Requisiti:**

* Laurea magistrale o laureando in Ingegneria Informatica, Elettronica o Automazione;
* Buona conoscenza dei sistemi informatici (Office , G-Suite, Autocad).
* Buona conoscenza dei linguaggi di programmazione C++, C, e JAVA;
* Passione per le nuove tecnologie e la loro declinazione nei contesti aziendali;
* Capacità di analisi dei dati e di sintesi nella presentazione dei risultati;
* Buona padronanza della lingua inglese;

**Tipologia contrattuale:**

**Stage**

**Sede di stage:**

Bari

Le candidature, corredate di un breve curriculum, dovranno pervenire a: [amministrazione@cvsweb.it](mailto:amministrazione@cvsweb.it)

I candidati ambosessi (L.903/03) sono invitati a leggere l’informativa sulla privacy (art. 13, D. Lgs. 196/03 ed art. 13 GDPR 679/16)