

La **C.V.S. S.r.l.** nata nel 1978 da un'idea di esperti nel settore con l'intento di creare una struttura specialistica per la consulenza, progettazione, fornitura, installazione e servizi di manutenzione dei sistemi tecnologici è alla ricerca di nr. 1 neo laureato o laureando in Ingegneria Informatica e dell'Automazione ed nr. 1 neo laureato o laureando in Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni, per la divisione di ricerca e sviluppo nei settori Security, Safety, Technology & IoT.

Lo stage:

Le risorse affiancheranno il Referente nelle seguenti attività:

- Ricerca, sviluppo e programmazione nei settori della Security, Safety, Technology & 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:

Modugno (BA)

Le candidature, corredate di un breve curriculum, dovranno pervenire all'indirizzo amministrazione@cvsweb.it entro il 31/07/2019 inserendo in oggetto "Rif. Contatto Ufficio Placement Politecnico di Bari"

Il CV dovrà contenere l'autorizzazione al trattamento dei dati personali ai sensi del D. Lgs. n. 196/2003 e ss.mm. e ii. e dell'art. 13 GDPR (Regolamento UE 2016/679) ed attestazione di veridicità ai sensi del DPR n.445/2000.

Il presente annuncio è rivolto ad ambo i sessi, ai sensi della normativa vigente.