La società Ema, società privata italiana specializzata in ricerca, sviluppo e prototipazione di sistemi elettronici destinati alle industrie dell'auto, dell'automazione, degli elettrodomestici, della domotica e del biomedicale.

è alla ricerca di

**3 PROGETTISTI FIRMWARE**

**Il lavoro:**

Il candidato sarà inserito in un team di 4/5 persone con mansioni di: sviluppo del firmware secondo il design di progetto; redazione documentazione; Bug-fixing.

**Requisiti:**

La risorsa dovrà possedere i seguenti requisiti**: Laurea specialistica** in uno dei seguenti indirizzi: ingegneria Elettronica, Informatica, Telecomunicazione.

La risorsa dovrà aver maturato un’esperienza di sviluppo per applicazioni embedded (1-2 anni).

Esperienza di programmazione strutturata in linguaggio C Embedded.

Esperienza nella programmazione low level su microcontrollori (hw abstraction layer, configurazione periferiche, …).

Conoscenza e utilizzo protocolli di comunicazione Can e Lin.

Utilizzo della strumentazione di laboratorio (oscilloscopio, multimetro, generatore di funzioni, …). Completano il profilo buona conoscenza della lingua inglese, attitudine al lavoro in team, buone capacità relazionali, problem Solving ,Intraprendenza e flessibilità.

**Skills/competenze:**

* Linguaggio C
* Protocolli comunicazione Can/ Lin
* Strumentazione laboratorio

**Tipologia contrattuale:**

**contratto a tempo determinato o indeterminato**

**Sede di lavoro:**

Via Ferrero 31, 10098 Rivoli

**Per candidarsi:**

inviare il proprio cv aggiornato a: r.umane@ema-ic.it.. entro il 31/03/2016

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 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.