



**Implementa srl**  
Via F. Capacchione, 24  
76121 Barletta (BT)  
P.IVA 064604400727

La società Implementa S.r.l. è alla ricerca di 1 ingegnere elettronico o dell'automazione per la progettazione, prototipazione e realizzazione di sensori vibrazionali e di temperatura

### **Il lavoro:**

Progettazione, prototipazione e realizzazione di sensori vibrazionali e di temperatura autoalimentati e non con trasmissione dati via wi-fi

### **Requisiti**

Laurea Magistrale specialistica in Ingegneria Elettronica e Ingegneria dell'Automazione

#### Competenze di progettazione Hardware:

progettazione di circuiti digitali a microcontrollore con competenze anche nella progettazione di circuiti analogici finalizzati al condizionamento del segnale per il campionamento e la conversione;  
conoscenza delle tipologie di sensori industriali vibrazionali;

#### Competenze di progettazione Firmware:

sviluppo Firmware su microcontrollori per sistemi real time;  
Conoscenza delle problematiche, normative e best-practices per l'EMC e la Sicurezza Elettrica;

Buona conoscenza della lingua Inglese;

### **Tipologia di rapporto:**

Eventuale assunzione a tempo indeterminato con contratto metalmeccanico

### **Sede di lavoro:**

Bari

### **Altre informazioni:**

Automunito

### **Per candidarsi:**

Inviare il proprio cv aggiornato a: [info@implementa-srl.it](mailto:info@implementa-srl.it) entro il 30/06/2021

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.