**Dropsa società multinazionale leader mondiale nella progettazione e produzione di impianti di lubrificazione centralizzata ricerca un:**

**Ingegnere IoT**

### Scopo della posizione

Il nostro team di ingegneria elettronica specializzato nella progettazione di sistemi embedded dedicati ricerca una persona con grande passione  per il mondo IoT  e l’elettronica embedded  basata su Microcontrollori, interfaccia Wi-Fi, Bluetooth. Il candidato ideale per questa posizione è un programmatore affidabile e capace, desideroso di sviscerare problemi tecnici complessi e risolverli in modo sistematico. Il professionista sarà’ parte di un team multidisciplinare impiegato nello sviluppo e miglioramento di di servizi e soluzioni di digital and IoT. Il professionista avrà una visione globale che va dal dal *back end a front end*, integrazioni con gli altri sistemi e servizi, portando il design architettonico a soluzioni efficaci ed efficienti.  
  
**Responsabilità primarie:**

* sviluppo di interfacce di interazione uomo basate su tecnologie *web-oriented*;
* sviluppo di interfaccia web, server-side modules and *API integration*, consentendo ai clienti un soddisfacente utilizzo dei servizi e dispositivi;
* identificazione ed implementazione delle migliori soluzioni architettoniche che consentano la miglior user experience e la salvaguardia dell’eccellenza delle soluzioni;
* collaborazione stretta con l’équipe e le altre funzioni aziendali allo scopo di assicurare un coerente sviluppo di tutti i moduli e gli elementi architettonici (dal back end al front end);
* analisi e valutazione delle possibili implementazioni e soluzioni  
    
  **Requisiti professionali:**  
  - Laurea in Ingegneria elettronica o esperienza equivalente

- Capacita di scrivere codice pulito e funzionale in C/C++,

- Ottima conoscenza della lingua inglese.

**Tipologia contrattuale:**

**contratto a tempo indeterminato**

**Sede di lavoro: Milano**

**Deadline:** 28 febbraio 2109

**Per candidarsi:**

inviare il proprio cv aggiornato a: HR@DROPSA.COM

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.**