**la società Maxim Integrated Products (UK) Ltd con sede a Milano è alla ricerca di tre neo-laureati o laureati con massimo 2 anni di esperienza lavorativa in Ingegneria Elettronica da avviare alla professione di Progettista Analogico.**

Il lavoro prevede mansioni di progettazione, verifica e valutazione banco di dispositivi elettronici mixed signal.

**Requisiti:**

* **laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica o equivalente**
* **comprensione di progettazione circuitale a livello di transistori**
* ottima conoscenza della lingua inglese scritta e parlata

**Il profilo Ideale è un giovane laureato al corso di laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica.**

**Le responsabilita’ del candidato includeranno , ma non si limiteranno a:**

* **occuparsi di design analogico, verifica di layout, simulazioni, caratterizzazione e ingegnerizzazione per la produzione**
* **collaborare con il gruppo preposto alla definizione dei requisiti e le specifiche dei prodotti**
* **analizzare e sviluppare l’architettura dei circuiti per raggiungere le performance richieste**
* **progettare a livello circuitale (transistor)**
* **effettuare le adeguate verifiche sia a livello circuitale che di sistema**
* **supervisionare il layout dei dispositivi**
* **sviluppare la documentazione delle architetture e dei circuiti**
* **definire piani di simulazione sia a livello circuitale che del sistema**
* **valutare i prodotti in laboratorio**
* **dare supporto alla produzione in volumi dei prodotti**

**I requisiti minimi:**

* **laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica o equivalente**
* **comprensione di progettazione circuitale a livello di transistori**
* ottima conoscenza della lingua inglese scritta e parlata

**Qualifiche preferenziali**

* esperienza in progettazione
* ottime capacita’ analitiche e di problem-solving
* autonomia e capacita’ di lavorare per obiettivi
* Capacita’ di lavorare in gruppo

**Tipologia contrattuale: contratto a tempo indeterminato**

**Sede di lavoro:** Rozzano Milanofiori

**Per candidarsi:**

rispondere all’annuncio numero **5699BR** pubblicato sul sito Maxim Integrated, link:

<https://www.maximintegrated.com/en/aboutus/careers.html>

inserendo in oggetto “Rif. Contatto Ufficio Placement Politecnico di Bari” ENTRO IL 30.09.2018

Il CV dovrà contenere l’autorizzazione al trattamento dei dati personali ai sensi del D. Lgs. n. 196/2003 e ss.mm. e ii. 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.