

## Bosch cerca talenti per Industria 4.0

Assunzione con contratto apprendistato di alta formazione, master a Milano e stage in Germania per diventare esperti di Industria 4.0.

9 febbraio 2017 07:50

Le tecnologie per la digitalizzazione dei processi industriali incominciano a diffondersi, ma non si può dire lo stesso delle competenze tecniche e manageriali necessarie e traghettare le imprese manifatturiere verso Industria 4.0.



Per cercare di porre rimedio a questa scarsità di know-how, Bosch ha avviato nel nostro paese un 'Talent Program' con l'obiettivo di formare giovani talenti da assumere o da mettere a disposizione di aziende in cerca di competenze specifiche su questo tema.

**PRIMA IL MASTER.** Il gruppo tedesco sta selezionando 15 candidati in possesso di una laurea Magistrale conseguita brillantemente in Ingegneria Meccanica, Elettronica, dell'Automazione, Informatica, Meccatronica, Elettrica o in Matematica / Fisica.

Chi passerà la selezione sarà inizialmente assunto con un contratto di apprendistato di alta formazione di due anni, durante i quali frequenterà il Master in Industry 4.0 presso il Cefriel - Politecnico di Milano, primo corso in Italia promosso in collaborazione con un'azienda totalmente dedicato a questo tema. Durante il percorso formativo, i neoassunti saranno impegnati per circa 50 giorni in aula e per circa 50 giorni in un progetto ad hoc (digitalizzazione delle macchine, data mining, IoT) legato all'innovazione.

**POI UNO STAGE IN GERMANIA.** Terminato il Master, è previsto un periodo di formazione di sei mesi in Germania, a Blaichach, uno dei siti d'eccellenza Bosch per Industria 4.0.

L'esperienza internazionale consentirà agli studenti di sviluppare soluzioni pratiche per migliorare le performance aziendali attraverso la digitalizzazione delle macchine e IoT. Inoltre, al termine del percorso, conosceranno in modo approfondito tutte le realtà del Gruppo Bosch e seguiranno progetti trasversali in ambito produttivo, commerciale entrando a far parte, così, del team di riferimento per tutte le tematiche riguardanti l'Industry 4.0.

**COME CANDIDARSI.** Bosch sta cercando candidati fortemente motivati, con doti di leadership, orientamento al risultato, spirito di gruppo, iniziativa, flessibilità, apertura mentale, passione per la tecnologia, forte interesse per i temi IoT, Industry 4.0 e curiosità per il mondo manifatturiero. Sono altresì richieste buone conoscenze informatiche e dei principali linguaggi di programmazione, la disponibilità alla mobilità nazionale e internazionale e un'ottima

conoscenza della lingua inglese.

Per sottoporre la propria candidatura c'è tempo fino al 28 febbraio 2017, compilando il form presente sulla pagina [Bosch Industry 4.0 Talent Program](#). Le selezioni si svolgeranno già da questo mese per le sedi Bosch di Milano, Torino, Bergamo, Cremona, Udine, Bari e Modena attraverso assessment di gruppo, colloqui individuali fino all'ultima prova di selezione che sarà un hackathon per testare le capacità informatiche, di programmazione e sviluppo software dei candidati. Saranno quindi organizzati assessment di gruppo anche in Campania, Calabria, Sicilia, Sardegna, Lazio, Piemonte, Toscana, Marche e Abruzzo.

SI PARTE IL 20 MARZO. I 15 profili selezionati saranno inseriti in azienda e inizieranno il loro percorso formativo d'eccellenza biennale il 20 marzo prossimo con la prima lezione del Master Industry 4.0 che si terrà presso la sede di Bosch a Milano.

© Polimerica - Riproduzione riservata