ECSA srl è una società di System Integration operante nel settore dell’automazione industriale e di processo e nell’ambito del suo programma di sviluppo cerca brillanti laureati al corso di laurea triennale in Ingegneria Informatica e dell’Automazione o in Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni o al corso di laurea magistrale in Ingegneria Informatica o in Ingegneria dell’Automazione o in Ingegneria Elettronica.

La figura ricercata si occuperà delle attività di progettazione e sviluppo di programmi per PLC, sistemi di supervisione, robot, visione artificiale, sistemi di manufacturing intelligence, elaborazione di schemi elettrici, messa in servizio in campo dei sistemi, e assistenza tecnica.   
  
Requisiti richiesti

* conoscenza dei linguaggi di programmazione
* conoscenza della lingua inglese

Requisiti graditi

* buona conoscenza dei PLC e dei programmi di grafica CAD
* una breve esperienza nel settore specifico
* ottimo percorso di studi
* forte attitudine al problem solving
* spiccate doti comunicative e relazionali
* entusiasmo ed elevata motivazione alla crescita professionale
* ottime capacità di lavorare per obiettivi
* orientamento al lavoro di squadra

La ricerca è rivolta a persone motivate, orientate al raggiungimento dei risultati, aperte all'innovazione e che vogliano intraprendere con entusiasmo un percorso formativo che nel tempo garantirà loro una costante crescita professionale e, con essa, l'assunzione in Azienda di sempre maggiori responsabilità.

Inviare il cv a [job@ecsasolutions.it](mailto:job@ecsasolutions.it) entro il 30 aprile 2016, specificando nell’oggetto “contatto 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.