|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **Logo1****SYNERGIE DIVISIONE IT** |

 |

[**Indietro**](http://synergie.sites.altamiraweb.com/Annunci/)

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **Synergie Italia SpA**, filiale di **OSIMO**/ Divisione **IT MARCHE**, cerca per importante cliente operante nel settore METALMECCANICA INDUSTRIA**UN INGEGNERE ELETTRONICO****anche neo-laureato per attività di progettazione FIRMWARE/SOFTWARE**La risorsa si occuperà di:\_ Programmazione C++ in ambiente Visual Studio\_ Programmazione PLC in linguaggio C e linguaggio ST\_ Controlli per automazioneIl candidato ideale si presenta con i seguenti requisiti:* - Laurea triennale in Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni o magistrale in Ingegneria Elettronica- Conoscenza della programmazione C++ in ambiente Visual Studio- Conoscenza della programmazione PLC in linguaggio C e linguaggio ST (Codesys)- Conoscenza del protocollo CanOpen e altri fieldbus- Conoscenza dei controlli per automazione- Esperienza in programmazione e configurazione inverter e azionamenti- Assolutamente preferenziale esperienza pregressa in PLC Bachmann ambiente M-PLC e SolutionCenter- Lingua inglese scritta e parlata- Gradita conoscenza Matlab- Office approfondito/excell in particolare Si offre:\_ Contratto a tempo determinato ccnl metalmeccanica industria con prospettiva di lungo periodo\_ Orario full-time\_ Livello/RAL commisurati a esperienza maturata dal candidata/oLuogo di Lavoro: PROVINCIA DI ANCONAValidità annuncio fino al: 31/07/2016

Gli interessati possono inviare cv a: divisioneit.marche@synergie-italia.it inserendo in oggetto “Rif. Contatto Ufficio Placement Politecnico di Bari”Il presente annuncio è rivolto all'uno ed all'altro sesso ai sensi della Legge 903/77, non ci sono limiti di età né di nazionalità.Autorizzazione ministeriale N. 1207-SG del 16/12/2004, il candidato/a deve prendere visione dell'informativa ai sensi dell'art. 13 D.lgs. 196/03 presso il sito www.synergie-italia.it |

 |