



Consiglio Nazionale delle Ricerche
Direzione Generale

Al Personale CNR

e, p.c. Dott. Tullio Lorenzo Molinari Tosatti
Direttore f.f. dell'Istituto Di Sistemi e
Tecnologie Industriali Intelligenti per il
Manifatturiero Avanzato - STIIMA
Via A. Corti, 12-I 20133 Milano

Oggetto: Richiesta personale

Si rende noto che presso la sede di Bari dell'Istituto di Sistemi e Tecnologie Industriali Intelligenti per il Manifatturiero Avanzato - STIIMA è sorta la necessità di acquisire una figura professionale con il profilo di Ricercatore livello III a tempo determinato i cui oneri gravano su fondi esterni in possesso dei seguenti requisiti:

- Diploma di Laurea Magistrale (classe DM 270/04) LM-25 Ingegneria dell'automazione; ovvero Lauree Specialistiche (classe DM 509/99) 29/S Ingegneria dell'automazione, ovvero Diplomi di Laurea (vecchio ordinamento) equiparati alle predette classi di laurea, ai sensi del Decreto interministeriale 9/7/2009 e successive integrazioni. Saranno inoltre ammessi i titoli di studio dichiarati equipollenti dalla normativa vigente. Per i titoli di studio conseguiti all'estero è richiesta la dichiarazione di equipollenza ovvero di equivalenza secondo la procedura prevista dall'art. 38 del D.Lgs 165/2001, la cui modulistica è disponibile sul sito web del Dipartimento della Funzione Pubblica. Il candidato che non sia ancora in possesso del provvedimento di equipollenza o equivalenza dovrà dichiarare nella domanda di partecipazione di aver presentato la relativa richiesta. In tal caso il candidato sarà ammesso alla procedura selettiva con riserva, fermo restando che l'equipollenza o l'equivalenza del titolo di studio dovranno obbligatoriamente essere presentati prima della stipula del contratto.
- esperienza almeno triennale in tecniche di stima e data fusion per reti di sensori e robot mobili, elaborazione di segnali e immagini per applicazioni nel settore dell'automazione e della robotica. Conoscenza dei seguenti linguaggi di programmazione e framework di sviluppo: C++, Python, Matlab, ROS, ovvero possesso del titolo di Dottore di Ricerca attinente all'esperienza richiesta;
- conoscenza della lingua inglese e dell'informatica di base;

Gli interessati potranno inviare la domanda con curriculum all'attenzione del Direttore f.f. dell'Istituto di Sistemi e Tecnologie Industriali Intelligenti per il Manifatturiero Avanzato (STIIMA) al seguente indirizzo: ufficio.concorsi@itia.cnr.it

Resta comunque inteso che dovrà in ogni caso essere acquisito il parere favorevole del Direttore/Dirigente della struttura di afferenza.

Cordiali saluti

IL DIRETTORE GENERALE