



Consiglio Nazionale delle Ricerche
Direzione Generale

Al Personale CNR

e, p.c. Dott. JOSE' GUILLERMO GARCIA
LORENZANA Direttore f.f. Istituto dei
Sistemi Complessi
Via dei Taurini, 19 - 00185 Roma

OGGETTO: Richiesta personale

Si rende noto che presso l'Istituto dei Sistemi Complessi ISC del CNR è sorta la necessità di acquisire una unità di personale con profilo di Ricercatore III livello, per lo svolgimento della tematica: Analisi teorico-numerica di processi di riconnessione magnetica, nell'ambito del Progetto IGNITOR - Intervento di fisica e tecnologia per la creazione di plasmi, con confinamento ad altissimo campo magnetico - Del. CIPE 07/08/2017 (Responsabile Dr.ssa Daniela Grasso).

I requisiti richiesti sono i seguenti:

- cittadinanza di uno degli Stati membri dell'Unione Europea; possono altresì partecipare i familiari dei cittadini degli Stati membri dell'Unione Europea non aventi la cittadinanza di uno Stato membro che siano titolari del diritto di soggiorno o del diritto di soggiorno permanente, ovvero i cittadini di Paesi Terzi, che siano titolari del permesso di soggiorno CE per soggiornanti di lungo periodo o che siano titolari dello status di rifugiato ovvero dello status di protezione sussidiaria;
- posizione regolare nei confronti degli obblighi militari, qualora soggetti;
- non aver riportato condanne penali che impediscano, ai sensi delle vigenti disposizioni in materia, la costituzione di un rapporto di lavoro con le Pubbliche Amministrazioni;
- godimento dei diritti civili e politici;
- possesso di uno dei seguenti titoli di studio: -Laurea Magistrale in Ingegneria Energetica e Nucleare (classe DM 270/04) LM-30; ovvero Lauree Specialistiche in Ingegneria Energetica e Nucleare (classe DM 509/99) 33/S, 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.



Consiglio Nazionale delle Ricerche
Direzione Generale

- ottima e comprovata esperienza almeno triennale riguardante il tema specifico del contratto: Analisi teorico-numerica di processi di riconnessione magnetica, ovvero possesso del titolo di Dottore di ricerca attinente alla esperienza richiesta;
- conoscenza e comprovata esperienza di tecniche avanzate di simulazione numerica;
- conoscenza e comprovata esperienza nel calcolo ad alte prestazioni;
- buona conoscenza della lingua Inglese;
- conoscenza della lingua italiana per i candidati di cittadinanza diversa da quella italiana (da valutarsi in sede di colloquio).

L'attività dovrà essere svolta presso la sede di lavoro: ISC CNR Politecnico di Torino C.so Duca degli Abruzzi 24 10129 Torino –Italy.

Il personale interessato potrà inviare la domanda, corredata da sintetico curriculum vitae, all'attenzione del Direttore dell'Istituto, entro 5 giorni lavorativi dalla diffusione del presente avviso, al seguente indirizzo mail: isc@isc.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