



Consiglio Nazionale delle Ricerche
Direzione Generale

Al Personale CNR

e, p.c. Dott. Antonio Raschi
Direttore dell'Istituto di Biometeorologia
IBIMET
Via G. Caproni, 8 – 50145 Firenze

OGGETTO: Richiesta personale interno

Si comunica che presso l'Istituto di Biometeorologia IBIMET sede di Sassari si richiede l'avvio della ricerca di professionalità interna al CNR di 1 unità di personale con profilo RICERCATORE III livello per attività di ricerca nell'ambito dei progetti: S2IGI del Programma POR FESR Sardegna 2014-2020 (CUP: B87H18000290002) per la durata di 12.

Prestazione descritta:

attività di supporto alle attività e al coordinamento tecnico-scientifico del progetto S2IGI “Sistema satellitare integrato di gestione incendi” da svolgersi nell'ambito Programma POR FESR Sardegna 2014-2020 (CUP: B87H18000290002).

Per tale attività l'unità di personale dovrà possedere i seguenti requisiti:

- Diploma di Laurea in Fisica o Matematica o Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio conseguito secondo la normativa in vigore anteriormente al D.M. 509/99, oppure Diploma di Laurea Specialistica in Fisica o Modellistica matematico-fisica per l'ingegneria o Matematica o Ingegneria per l'ambiente e il territorio di cui al D.M. 509/99 oppure Diploma di Laurea Magistrale in Fisica o Modellistica matematico-fisica per l'ingegneria o Matematica o Ingegneria per l'ambiente e il territorio di cui al D.M. 270/04.
- Possesso del titolo di Dottore di Ricerca, di durata minima triennale, su tematiche attinenti alla richiesta, ovvero aver svolto per un triennio attività di ricerca in settori inerenti alle competenze specifiche sotto indicate.
- Documentata esperienza nei seguenti temi di ricerca:
 - Accoppiamento tra modelli meteorologici e modelli di previsione di grandezze agrometeorologiche;
 - Sviluppo di modelli per il downscaling di grandezze meteorologiche, con particolare riguardo per la stima del campo di vento;
 - Calibrazione e utilizzo operativo del modello meteorologico WRF;
 - Sviluppo di codici di previsione della propagazione degli incendi boschivi;
- Conoscenze nei seguenti ambiti:
 - programmazione in ambienti Fortran e C++;
 - conoscenza della lingua inglese adeguata all'attività di pubblicazione di articoli scientifici e presentazione del lavoro in contesti internazionali (conferenze, gruppi di lavoro);



Consiglio Nazionale delle Ricerche
Direzione Generale

Eventuali candidature, corredate da CV, dovranno essere inviate all'indirizzo email: direttore@ibimet.cnr.it.

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

Cordiali saluti

IL DIRETTORE GENERALE