



Consiglio Nazionale delle Ricerche  
Direzione Generale

*Al* Personale CNR

*e, p.c.* Dr.ssa Maria Cristina Facchini  
Direttore f.f. Istituto di Scienze dell'Atmosfera e  
del Clima - ISAC  
Via Piero Gobetti, 101 - 40129 Bologna

**OGGETTO:** Richiesta personale interno

Si rende noto che presso l'Istituto di Scienze dell'Atmosfera e del Clima del CNR, è sorta la necessità di acquisire due unità di personale, a tempo determinato, con profilo di Ricercatore livello III, per lo svolgimento delle attività del progetto PNRR CN00000033 "National Biodiversity Future Center - NBFC" (Decreto Direttoriale MUR n. 1034 del 17.06.2022), presso le sedi di Lecce e Roma.

I requisiti richiesti per le due unità sono i seguenti:

Profilo e livello: Ricercatore – III

Sede ISAC: Lecce

Durata: 36 mesi

Requisiti:

a) Laurea Magistrale ovvero Laurea Specialistica, ovvero Diploma di Laurea vecchio ordinamento in: Fisica, Chimica Ambientale, Ingegneria Ambientale, Ingegneria per l'ambiente ed il territorio, Ingegneria Informatica, Matematica, Modellistica matematico-fisica per ingegneria, Scienze e Tecnologie per l'ambiente ed il territorio, Scienze Ambientali, Pianificazione territoriale urbanistica ambientale;

b) Esperienza almeno triennale in modellistica numerica e/o metodi numerici applicati all'adinamica ed alla composizione atmosferica; uso di architetture/tecniche di High Performance Computing (HPC) e di calcolo parallelo; programmazione per il calcolo tecnico-scientifico (Fortran90, Python, MATLAB, Julia, R o NCL), ovvero possesso del titolo di Dottore di Ricerca o PhD attinente all'esperienza richiesta;

c) Conoscenza della lingua inglese



Consiglio Nazionale delle Ricerche  
Direzione Generale

-----  
Profilo e livello: Ricercatore – III

Sede ISAC: Roma

Durata: 36 mesi

Requisiti:

- a) Laurea Magistrale ovvero Laurea Specialistica, ovvero Diploma di Laurea vecchio ordinamento in: Fisica, Chimica, Biologia, Scienze Ambientali, Ingegneria, Matematica, Scienze Naturali;
- b) Esperienza almeno triennale di tipo teorico-sperimentale su argomenti attinenti i settori ERC di Physical Sciences and Engineering (PE), preferibilmente inerenti le scienze dell'atmosfera le variabili atmosferiche in ambiente urbano ed i relativi rischi ed impatti, ovvero possesso del titolo di Dottore di Ricerca o PhD attinente all'esperienza richiesta;
- c) Conoscenza della lingua inglese.

Il personale interessato potrà inviare la domanda, corredata di curriculum vitae, all'indirizzo: [direzione@isac.cnr.it](mailto:direzione@isac.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