



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

Si comunica che presso la sede di lavoro IBIMET - Firenze, è sorta la necessità di acquisire una unità di personale con profilo Ricercatore III livello, a tempo parziale al 75% per la seguente attività: “Monitoraggio di gas ad effetto serra in ambienti antropici/naturali e studio degli effetti di ammendanti alternativi sulla pianta e sul suolo”, per lo svolgimento di attività di ricerca relative ai progetti: SMART, INVERSION e PSR Emilia Romagna RBR-EAS - durata 12 mesi.

Realizzazione di modelli idrodinamici e di qualità delle acque a scala litoranea e costiera, e loro integrazione con le reti di osservazione del mare a scala regionale. Assimilazione di dati di osservazione del mare nei modelli di circolazione a scala regionale. Elaborazione di criteri di progetto di reti osservative.

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

- Diploma di Laurea in Scienze Forestali e Ambientali, Scienze Agrarie, Scienze Ambientali conseguito secondo la normativa in vigore anteriormente alla riforma di cui al D.M. 509/99 oppure della Laurea Magistrale o Specialistica e Titolo di Dottore di Ricerca in tematiche attinenti alla richiesta, ovvero aver svolto per un triennio attività di ricerca in settori inerenti alle competenze specifiche sotto indicate;
- Comprovata esperienza nei settori inerenti i seguenti temi di ricerca:
 - installazione e gestione di sistemi di monitoraggio ambientale;
 - analisi dei dati ambientali acquisiti con tecniche micrometeorologiche;
 - misura di gas ad effetto serra in ambienti naturali e non;
 - applicazione e studio degli effetti di substrati alternativi e ammendanti in agricoltura;
 - Comprovata esperienza nell'uso di strumentazione avanzata per le misure ambientali e per lo studio delle emissioni di gas serra e gas traccia dai suoli.
 - Almeno 5 pubblicazioni ISI inerenti i temi di ricerca suddetti.

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 afferenza.

IL DIRETTORE GENERALE f.f.