



Consiglio Nazionale delle Ricerche
Direzione Generale

Al Personale CNR

e, p.c. Ing. Riccardo Lanari
Direttore Istituto per il
Rilevamento Elettromagnetico
dell'Ambiente
Via Diocleziano, 328
80124 Napoli

OGGETTO: Richiesta personale interno

Si rende noto che presso la sede secondaria di Milano dell'Istituto per il Rilevamento Elettromagnetico dell'Ambiente (IREA), è sorta l'esigenza di acquisire una unità di personale con profilo di Ricercatore III livello, per lo svolgimento di attività di ricerca sulla tematica:

“Sviluppo di modelli di propagazione di onde di gravità in ghiaccio marino del tipo frazil e pancake per la determinazione della reologia del ghiaccio marino di nuova formazione da sistemi satellitari di imaging a microonde”, nell'ambito del progetto “WAMIZ – Waves in the MIZ. Modeling and satellite observations” finanziato dal Programma Nazionale di Ricerche in Antartide (PNRA), linea C - Misure, modelli ed interventi specifici nell'ambito del programma YOPP (Year of Polar Prediction).

n. 1 ricercatore con comprovata esperienza almeno triennale nella modellistica di propagazione di sistemi di onde di gravità sulla superficie marina con copertura di ghiaccio di nuova formazione con particolare riferimento alle tipologie di ghiaccio frazil e pancake, ovvero titolo di Dottore di Ricerca attinente all'esperienza richiesta.

Titoli richiesti: Laurea in Fisica, Matematica, Ingegneria Matematica ovvero titolo di Dottore di Ricerca attinente all'esperienza richiesta.

Le domande dovranno essere inoltrate all'indirizzo e- mail: amministrazione@irea.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