



Consiglio Nazionale delle Ricerche
Direzione Generale

Al Personale CNR

e, p.c. Dott. Vincenzo Lapenna
Direttore dell'Istituto di Metodologie per
l'Analisi Ambientale - IMAA
Contrada S. Loja - Zona ind.le C.P. 27
85050 Tito Scalo (PZ)

OGGETTO: Richiesta personale interno

Si fa presente che presso l'Istituto di Metodologie per l'Analisi Ambientale di Tito Scalo (PZ), è sorta la necessità di acquisire n. 1 unità di personale con contratto di lavoro a tempo determinato, con profilo di Ricercatore, livello III, part-time al 70%, per lo svolgimento delle attività e con le competenze di seguito indicate:

Attività: "Sviluppo e promozione di tecniche avanzate per il monitoraggio ambientale basate sull'uso di dati/prodotti satellitari di Osservazione della Terra, con particolare riferimento ai dati/servizi del programma Copernicus, nell'ambito del progetto CoRdiNet – Copernicus Relays for digitalisation spanning a Network";

Requisiti:

- a) Diploma di Laurea Magistrale Scienze e tecnologie geologiche (classe DM 270/04) LM-74; ovvero Lauree Specialistiche in Scienze Geologiche (classe DM 509/99) 86/S, ovvero Diplomi di Laurea in Scienze Geologiche (vecchio ordinamento) equiparati alle predette classi di laurea, ai sensi del Decreto interministeriale 09/07/2009 e successive integrazioni;
- b) Dottorato di Ricerca Metodi e Tecnologie per il Monitoraggio Ambientale o comunque attinente all'esperienza richiesta;
- c) Documentata esperienza almeno triennale in:
 - i) analisi di serie temporali di dati satellitari in banda ottica per lo studio di fenomeni e processi connessi ai rischi naturali e ambientali;
 - ii) sviluppo di indicatori statistici robusti per l'identificazione di anomalie spazio-temporali di segnali satellitari multi-spettrali;
- d) ottima conoscenza della lingua inglese e dell'informatica di base da valutarsi in sede di colloquio.

Gli interessati potranno inviare la domanda con curriculum all'attenzione del direttore dell'Istituto di Metodologie per l'Analisi Ambientale, C.da S. Loja – Z.na Ind.le - 85050 Tito Scalo (PZ): protocollo.imaa@pec.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