



Allegato	
IGG - CNR - IGG	
VI.5	CI: IMPIEGO DI RF: collaborazioni
N. 0001924	31/07/2015

CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE

AVVISO N. 2/2015 PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI COLLABORAZIONE

Il CNR Istituto di Geoscienze e Georisorse intende avvalersi della collaborazione di un esperto di elevata professionalità per lo svolgimento della seguente attività: **"Petrologia e geocronologia (metodo 40Ar-39Ar) di rocce metapelitiche e anfibolitiche provenienti dallo Shackleton Range (Antartide)";** da svolgersi presso L'Istituto di Geoscienze e Georisorse - Sede di Pisa, Via Moruzzi 1, 56124 Pisa.

Requisiti del collaboratore: Laurea in Scienze Geologiche e dottorato di ricerca in geologia del cristallino. Competenze di petrologia metamorfica. Conoscenza procedure analitiche relative alla geocronologia Ar-Ar mediante sistema di estrazione laser (preparazione campioni, separazione fasi minerali e sezioni per analisi in situ, utilizzo e mantenimento laboratorio di geocronologia Ar-Ar).

L'incarico è conferito sotto forma di **collaborazione coordinata e continuativa**.

La durata dell'incarico è fissata in : **8 mesi**

Il compenso totale previsto per lo svolgimento dell'incarico è fissato in euro: **6200,00 lordi**

Le domande, corredate dal curriculum vitae, dovranno essere consegnate a mano ovvero inoltrate mediante raccomandata A/R presso **l'Istituto di Geoscienze e Georisorse Via Moruzzi, 1 - 56124 Pisa** entro 14 giorni dalla pubblicazione del presente avviso sul sito internet del CNR www.cnr.it - Servizi - Lavoro e Formazione.

Il conferimento dell'incarico è regolato dal **"Disciplinare per il conferimento di incarichi di collaborazione"** disponibile sul sito del CNR in allegato alla circolare 30/2009.

Il conferimento del presente incarico è subordinato al positivo esito del controllo preventivo di legittimità da parte della Corte dei Conti, ai sensi dell'art. 3, comma 1, lettera f bis) della legge 14 gennaio 1994, n. 20.

Il Direttore IGG-CNR
Dr. Antonello Provenzale