



Perugia, 18/05/2018

**AVVISO
RICERCA PROFESSIONALITA' INTERNA**

Il Direttore

Visto il Progetto dal titolo: *A first step toward the estimation of global tectonic carbon flux, Carnegie Institution of Washington subcontract n. 10759-1254*, in atto presso il Dipartimento Di Fisica e Geologia;

Vista la nota con la quale il Prof. Carlo CARDELLINI, Responsabile Scientifico del Progetto ha chiesto di poter avvalersi di un soggetto con conoscenze nel campo della Geochimica dei fluidi, della gestione di dati composizionali geochimici relativi a acque sotterranee emissioni gassose ed esperienza con la piattaforma del database online MaGa, per un incarico avente ad oggetto: *Collection of Geochemical Composition of Groundwater and gas emissions in tectonically active areas and improvement of MaGa database.*

PROCEDE

Alla pubblicazione del presente avviso, **sul sito web dell'Università degli Studi di Perugia**, (<http://www.unipg.it/>) al fine di rinvenire, nell'ambito delle risorse umane a disposizione, la figura professionale necessaria per far fronte alle esigenze sopra rappresentate e comunica quanto segue:

Requisiti e conoscenze richieste:

- **Titolo di studio:** Laurea specialistica/triennale in Geologia conseguita presso Università italiane o presso Università straniere riconosciute equipollenti in base ad accordi internazionali;
- **Conoscenze:** nel campo della Geochimica dei fluidi, della gestione di dati composizionali geochimici relativi a acque sotterranee emissioni gassose ed esperienza con la piattaforma del database online MaGa (www.magadb.net);

Durata incarico 7 mesi

Si precisa che, gli interessati dovranno comunicare, entro e non oltre il **terzo giorno** successivo a quello della pubblicazione (21/05/2018) **del presente avviso sul sito web dell'Università degli Studi di Perugia**, (<http://www.unipg.it/>), **ovvero** entro le ore 13.00 del 24/05/2018 al Direttore del Dipartimento di Fisica e Geologia - Via Pascoli, snc., la propria disponibilità a svolgere l'incarico.



DIPARTIMENTO DI FISICA E GEOLOGIA
IL DIRETTORE
Prof. Massimiliano R. Barchi