



IL DIRETTORE

Prot. n. 354/2013

PROVVEDIMENTO DI NOMINA DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE

IL DIRETTORE

Vista la legge 9 maggio 1989, n. 168;

Visti gli artt. 18, comma 1, lett. b) e c) e 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240;

Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", emanato con D.R. n. 3689 del 29/10/2012;

Visto il Regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca, emanato con D.R. 4108 del 19/11/2012;

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze della Terra del 22/02/2013 con cui è stata autorizzata la pubblicazione del bando della procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di **n. 1 assegno di Categoria B - Tipologia I** per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", dal titolo **"Studio di spinelli appartenenti al sistema (Mg,Fe,Co) (Al,Fe,Cr) 2O4, finalizzato ad applicazioni in campo geologico, gemmologico e tecnologico"**;

Vista la scadenza del bando in data 30/03/2013;

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze della Terra del 12/04/2013 con cui è stata proposta la nomina della commissione esaminatrice della predetta procedura selettiva;

dispone

la nomina dei seguenti componenti della commissione esaminatrice della procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno di Categoria B – Tipologia I per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" dal titolo **"Studio di spinelli appartenenti al sistema (Mg,Fe,Co) (Al,Fe,Cr) 2O4, finalizzato ad applicazioni in campo geologico, gemmologico e tecnologico"**, di cui al bando prot. n. 212/2013: Proff.ri Laura Corda (presidente) e Giovanni Battista Andreozzi (componente), Dott. Ferdinando Bosi (segretario); supplenti Prof. Michele Lustrino e Dott. Silvano Mignardi.

Roma, 15 aprile 2013

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
(Prof. Gabriele Scarascia Mugnozza)