



IL DIRETTORE

Prot. n. 894/2013

## 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 14/06/2013 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 II** per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", dal titolo **"Valutare la risposta morfoevolutiva ai cambiamenti climatici e alle modificazioni topografiche e di uso del suolo indotte dall'uomo in alcuni bacini idrografici dell'Italia centrale, attraverso l'applicazione di modelli integrati in grado di quantificare le variazioni spazio-temporali dell'intensità dei processi di erosione"**;

**Vista** la scadenza del bando in data 31/07/2013;

**Vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze della Terra del 26/09/2013 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 II per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" dal titolo "Valutare la risposta morfoevolutiva ai cambiamenti climatici e alle modificazioni topografiche e di uso del suolo indotte dall'uomo in alcuni bacini idrografici dell'Italia centrale, attraverso l'applicazione di modelli integrati in grado di quantificare le variazioni spazio-temporali dell'intensità dei processi di erosione", di cui al bando prot. n. 591/2013: Prof.ssa Paola Fredi (presidente), Dott. Dino Torri del CNR-IRPI (componente), Prof. Maurizio Del Monte (segretario).

Roma, 2 ottobre 2013

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
(Prof. Gabriele Scarascia Mugnozza)