

## Decreto Rettorale

### DR

#### Oggetto:

Concorso per l'attribuzione di n. 1 assegno per la collaborazione alla ricerca "Eventi ipertermali del passato geologico: analisi dei trend paleoclimatici, stima dei volumi di gas serra nelle paleoatmosfere, effetti sui paleoecosistemi ed implicazioni nella modellizzazione di scenari climatici futuri"

**Prof. David Michele CAPPELLETTI**

Nomina commissione giudicatrice.

#### Il Rettore

**VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi di Perugia, emanato con D.R. n. 889 del 28.5.2012 e successive modificazioni ed integrazioni;

**VISTO** il D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445 e successive modificazioni ed integrazioni;

**VISTO** il D. Lgs. 30.6.2003, n. 196;

**VISTA** la Legge 190/2012;

**VISTA** la Legge 30.12.2010, n. 240 recante norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e di reclutamento, nonché delega al governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario e in particolare l'art. 22 comma 1;

**VISTO** il Regolamento per gli assegni di ricerca, emanato con D.R. n. 692 del 23.3.2022 relativo alle procedure per l'attribuzione degli Assegni di ricerca;

**VISTO** il D.R. n. 1552 del 15.6.2023 con cui è stato indetto il bando di concorso per l'attribuzione di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca dal titolo "Eventi ipertermali del passato geologico: analisi dei trend paleoclimatici, stima dei volumi di gas serra nelle paleoatmosfere, effetti sui paleoecosistemi ed implicazioni nella modellizzazione di scenari climatici futuri" -Responsabile Scientifico Prof. David Michele Cappelletti - presso il Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie di questo Ateneo;

**VISTO** l'art. 4 del suddetto bando relativamente alla nomina della Commissione giudicatrice;

**VISTO** il Decreto del Direttore del Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie n. 109 del 29.6.2023, acquisito al prot. n. 222455/2023, con cui viene proposta la nomina della Commissione giudicatrice;

#### Decreta

**Art.1** - di nominare la commissione giudicatrice del concorso per l'attribuzione di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca dal titolo "Eventi ipertermali del passato geologico: analisi dei trend paleoclimatici, stima dei volumi di gas serra nelle paleoatmosfere, effetti sui paleoecosistemi ed implicazioni nella modellizzazione di scenari climatici futuri" – Responsabile Scientifico Prof. David Michele Cappelletti - presso il Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie di questo Ateneo, nel modo seguente:

Prof.ssa Simonetta Cirilli - Professore ordinario – SC 04/A2 - SSD GEO/02 - presso l'Università degli Studi di Perugia (membro effettivo);

#### Ripartizione del Personale

##### Dirigente

Dott.ssa Federica Nuzzi

##### Responsabile Area

Dott.ssa Federica Nuzzi

##### Responsabile Ufficio

Antonella Bellavita

##### Responsabile

Daniela Fiumicini

Dott.ssa Amalia Spina – Ricercatore a t.d. - SC 04/A2 - SSD GEO/02 - presso l'Università degli Studi di Perugia (membro effettivo);

Dott.ssa Paolina Bongioannini Cerlini – Ricercatore a t.d. – SC 02/B1 - SSD FIS/01 - presso l'Università degli Studi di Perugia (membro effettivo);

Prof. David Michele Cappelletti – Professore ordinario - SC 03/B2 - SSD CHIM/07 - presso l'Università degli Studi di Perugia (membro supplente);

Prof.ssa Silvia Meniconi – Professore associato - SC 08/A1 - SSD ICAR/01 - presso l'Università degli Studi di Perugia (membro supplente);

**Art. 2-** Avverso il presente provvedimento potrà essere presentato ricorso nel termine di 60 giorni al Giudice Amministrativo e nel termine di 120 giorni al Presidente della Repubblica.

I predetti termini decorrono dalla pubblicazione del presente decreto all'Albo on-line dell'Ateneo.

Il Rettore

**Prof. Maurizio Oliviero**

(Documento informatico firmato digitalmente  
ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate,  
il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa)