



DR

Oggetto:

Concorso per l'attribuzione di n. 1 assegno per la collaborazione alla ricerca " Modeling by multivariate operators for remote sensing data inversion and their applications to the study of essential climate variables"

CUP J53D23015950001
 Selez. 2

Responsabile Scientifico
Prof. Danilo COSTARELLI

Nomina commissione giudicatrice.

Decreto Rettorale

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. 3439 del 27.12.2023 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 "Modeling by multivariate operators for remote sensing data inversion and their applications to the study of essential climate variables" – Responsabile Scientifico Prof. Danilo Costarelli – Area scientifico-disciplinare n 1 - SSD MAT/05- CUP: J53D23015950001 - presso il Dipartimento di Matematica ed Informatica di questo Ateneo;

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

VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento di Matematica ed Informatica n. 4 del 16.01.2024, acquisito al prot. n. 13840/2024, 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 "Modeling by multivariate operators for remote sensing data inversion and their applications to the study of essential climate variables" – Responsabile Scientifico Prof. Danilo Costarelli – Area scientifico-disciplinare n 1 - SSD MAT/05- CUP: J53D23015950001 - presso il Dipartimento di Matematica ed Informatica; di questo Ateneo, nel modo seguente:

Ripartizione del Personale

Dirigente

Dott.ssa Federica Nuzzi

Responsabile Area

Dott.ssa Federica Nuzzi

Responsabile Ufficio

Antonella Bellavita

Responsabile

Daniela Fiumicini

Prof. Danilo Costarelli - Professore associato – SC 01/A3 - SSD MAT/05 - presso l'Università degli Studi di Perugia (membro effettivo);

Prof.ssa Laura Angeloni - Professore associato - SC 01/A3 - SSD MAT/05 - presso l'Università degli Studi di Perugia (membro effettivo);

Prof. Gianluca Vinti - Professore ordinario – SC 01/A3 - SSD MAT/05 - presso l'Università degli Studi di Perugia (membro effettivo);

Prof. Luca Zampogni – Professore associato - SC 01/A3 - SSD MAT/05 - 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)