



Decreto Direttoriale

Nomina Commissione giudicatrice

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI INFORMATICA

Vista la Legge 30.12.2010 n. 240, ed in particolare gli artt. 22 e 18, comma 1, lett. b);

Visto il "Regolamento per il conferimento di Assegni per la collaborazione ad attività di ricerca", emanato con Decreto Rettorale n. 595-2011, prot. n. 12006 del 21.03.2011;

Visto il Decreto Direttoriale Rep. n. 724-2020, Prot. n. 43910 del 28.01.2020 con il quale è stata indetta la selezione **AdR3465/20** per titoli e colloquio per la formulazione di una graduatoria per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca nel settore scientifico-disciplinare MAT/02 ALGEBRA, per l'attuazione del programma di ricerca "**Teoria delle approssimazioni: classi di involuipi e ricoprimenti in categorie abeliane**", nell'ambito del WP2 "**Localisations, decompositions, approximations**" del "**REDCOM – Reducing complexity in algebra, logic, combinatorics**", **Fondazione Cariverona, Ricerca Scientifica di Eccellenza**;

D E C R E T A

ART. 1 – Con riferimento alla selezione **AdR3465/20** per titoli e colloquio per la formulazione di una graduatoria per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca nel settore scientifico-disciplinare MAT/02 ALGEBRA, per l'attuazione del programma di ricerca "**Teoria delle approssimazioni: classi di involuipi e ricoprimenti in categorie abeliane**", nell'ambito del WP2 "**Localisations, decompositions, approximations**" del "**REDCOM – Reducing complexity in algebra, logic, combinatorics**", **Fondazione Cariverona, Ricerca Scientifica di Eccellenza**, di cui al Decreto Direttoriale Rep. n. 724-2020, Prot. n. 43910 del 28.01.2020, la Commissione giudicatrice risulta così costituita:

Presidente: Prof.ssa Lidia ANGELERI – Professore Ordinario per il SSD MAT/02 ALGEBRA
Università degli Studi di Verona

Componente: Prof.ssa Francesca MANTESE – Professore Associato per il SSD MAT/02 ALGEBRA
Università degli Studi di Verona

Componente: Prof.ssa Silvana BAZZONI – Professore Ordinario per il SSD MAT/02 ALGEBRA
Università degli Studi di Padova

Supplente: Prof. Alberto FACCHINI – Professore Ordinario per il SSD MAT/02 ALGEBRA
Università degli Studi di Padova.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI INFORMATICA
Prof. Roberto Giacobazzi



Directorial Decree

THE DIRECTOR OF THE DEPARTMENT OF COMPUTER SCIENCE

Given Law 30/12/2010 no. 240, and in particular Art.s 22 and 18(1b);

Given the “Regulations for the Awarding of Research Scholarship Collaborations”, issued by Rectoral Decree no. 595-2011, Prot. no. 12006 of 21/03/2011;

Given the Directorial Decree n. 724-2020 Prot. n. 43910 of 28.01.2020, with which, the selection process **AdR3465/20** to award 1 (ONE) research scholarship in the disciplinary sector MAT/02 ALGEBRA, to perform the research on the topic “**Approximation Theory:enveloping and covering classes in abelian categories**” in the context of WP2 “**Localisations, decompositions, approximations**” del “**REDCOM – Reducing complexity in algebra, logic, combinatorics**”, Cariverona Foundation, Scientific Research of Excellence, has been announced;

DECREES

ART. 1 – With reference to the selection process **AdR3465/20** to award 1 (ONE) research scholarship in the disciplinary sector MAT/02 ALGEBRA, to perform the research on the topic “**Approximation Theory:enveloping and covering classes in abelian categories**” in the context of WP2 “**Localisations, decompositions, approximations**” del “**REDCOM – Reducing complexity in algebra, logic, combinatorics**”, Cariverona Foundation, Scientific Research of Excellence, Directorial Decree is n. 724-2020 Prot. n. 43910 of 28.01.2020, the Selection Committee shall be constituted as follows:

President: Prof Lidia ANGELERI – Full Professor in the disciplinary sector MAT/02 ALGEBRA
University of Verona

Member: Prof Francesca MANTESE – Associate Professor in the disciplinary sector MAT/02 ALGEBRA
University of Verona

Member: Prof Silvana BAZZONI – Full Professor in the disciplinary sector MAT/02 ALGEBRA
University of Padua

Substitute: Prof Alberto FACCHINI – Full Professor in the disciplinary sector MAT/02 ALGEBRA
University of Padua.

THE DIRECTOR OF THE DEPARTMENT OF COMPUTER SCIENCE
Prof Roberto Giacobazzi