

## IL RETTORE

- VISTO lo Statuto dell'Ateneo emanato con D.R. n.1244 del 14.05.2012 (pubblicato sulla G.U. – Serie Generale n.116 del 19.05.2012) e modificato con D.R. n.3429 del 30.12.2014 (pubblicato sulla G.U. – Serie Generale n. 8 del 12.01.2015);
- VISTA la Legge n.240 del 30.12.2010;
- VISTO il D.M. n.226/2021 avente ad oggetto il “Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati”;
- VISTO il Regolamento dell'Ateneo in materia di Dottorato di Ricerca, emanato con D.R. n.834 del 25.03.2022;
- VISTO il D.R. n.1104, prot. n.45922 del 07.04.2023, con il quale è stato bandito il concorso pubblico, per titoli ed esami, per l'assegnazione di n.2 borse di dottorato finanziate su Progetto “Ecosistemi dell'Innovazione” – “Sicilian MicronanoTech Research And Innovation Center – SAMOTHRACE” CUP - J43C22000310006- e di n.3 borse di dottorato finanziate su PNRR – “ITSERR Italian Strenghtening of the ESFRI RI RESILIENCE (Religious Studies Infrastructure: Tools, Innovation, Experts, Connection and Centers)” CUP B53C22001770006 nell'ambito dei Corsi di Dottorato di Ricerca attivati dall'Università degli Studi di Messina per il XXXVIII ciclo, il cui avviso è stato pubblicato all'Albo di Ateneo n.35 del 07.04.2023;
- VISTO il calendario delle prove selettive contenuto nel suddetto D.R. n.1104 del 07.04.2023;
- VISTA la proposta di nomina della Commissione esaminatrice per l'espletamento degli esami di ammissione nell'ambito del progetto PNRR – “ITSERR Italian Strenghtening of the ESFRI RI RESILIENCE (Religious Studies Infrastructure: Tools, Innovation, Experts, Connection and Centers)” CUP B53C22001770006 per il Dottorato di Ricerca in “**MATEMATICA E SCIENZE COMPUTAZIONALI**”, XXXVIII ciclo, formulata dal Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in “**MATEMATICA E SCIENZE COMPUTAZIONALI**”, riunitosi in via telematica in data 27.04.2023, prot. n.52894 del 27.04.2023;

## DECRETA

di nominare la Commissione esaminatrice per l'esame di ammissione, nell'ambito del progetto PNRR – “ITSERR Italian Strenghtening of the ESFRI RI RESILIENCE (Religious Studies Infrastructure: Tools, Innovation, Experts, Connection and Centers)”, CUP B53C22001770006, al Corso di Dottorato di Ricerca in “**MATEMATICA E SCIENZE COMPUTAZIONALI**” **XXXVIII ciclo**, che risulta così composta:

### **Membri effettivi:**

|                              |                       |
|------------------------------|-----------------------|
| Prof.ssa Marinella Sciortino | Università di Palermo |
| Prof. Giacomo Fiumara        | Università di Messina |
| Prof. Dario Allegra          | Università di Catania |

### **Membri supplenti:**

|                               |                       |
|-------------------------------|-----------------------|
| Prof. Maria Alessandra Ragusa | Università di Catania |
| Prof.ssa Giuseppa Castiglione | Università di Palermo |

L'esame avrà luogo in data **02.05.2023 alle ore 15.00** in modalità telematica, su piattaforma informatica raggiungibile accedendo al sito [teams.microsoft.com](https://www.unime.it/bandi/bando-di-concorso-pubblico-titoli-ed-esami-lassegnazione-di-n-5-borse-di-dottorato-finanziate), aula virtuale “**ESAME DI AMMISSIONE AL DOTTORATO IN “MATEMATICA E SCIENZE COMPUTAZIONALI” - XXXVIII CICLO**” il cui link sarà pubblicato sul sito dottorati all'indirizzo <https://www.unime.it/bandi/bando-di-concorso-pubblico-titoli-ed-esami-lassegnazione-di-n-5-borse-di-dottorato-finanziate>.

I componenti della Commissione sono altresì autorizzati a riunirsi per via telematica.

Il presente decreto viene registrato nel Repertorio Generale Unico dell'Ateneo e pubblicato sul sito web.

IL RETTORE

Prof. Salvatore Cuzzocrea