

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 “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.1741 prot.n.82863 del 27.06.2022, con il quale è stato bandito il concorso pubblico, per titoli ed esami, per l'ammissione ai Corsi di Dottorato di Ricerca attivati nell'Università di Messina per il XXXVIII ciclo, il cui avviso è stato pubblicato all'Albo di Ateneo n.83 del 17.06.2022;
- VISTO il D.R. n.2098, prot.n.100279 del 04.08.2022, con il quale è stata nominata la Commissione esaminatrice per l'espletamento degli esami di ammissione al XXXVIII ciclo dei Corsi di Dottorato di Ricerca, formulata dal Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in **“FISICA”**;
- VISTA la deliberazione del Consiglio di Amministrazione del 31 gennaio 2023 prot. n. 13673/2023, con la quale si autorizza il D.A. Ricerca Scientifica e Internazionalizzazione alla pubblicazione di un Avviso di ricognizione, con scadenza a 10 giorni dalla pubblicazione, rivolto a tutti i candidati risultati idonei nei concorsi di ammissione ai Corsi di dottorato 38° ciclo in “Fisica” ed in “Matematica e Scienze Computazionali”, e non già assegnatari di posti DM 351 e/o DM 352, al fine di procedere alla selezione di candidati per l'assegnazione di n. 1 borsa di dottorato in “Fisica”, Regione Sicilia – Dipartimento dell'Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia, a valere sulle risorse del Progetto “Interventi per il miglioramento della qualità dei corpi idrici” – Linea di intervento L2 “Individuazione delle alterazioni morfologiche significative dei corpi idrici – Studi per i Programmi di Gestione dei sedimenti art 117 comma 2 quater D.Lgs. 152/2022”, e n. 3 borse di dottorato in “Matematica e Scienze Computazionali”, a valere sulle risorse del progetto PNRR ITSERR Italian Strengthening of the ESFRI RI RESILIENCE (Religious Studies Infrastructure: Tools, Innovation, Experts, Connection and Centers);
- VISTO il D.R. n.621, prot. n.24740 del 23.02.2023, contenente l'avviso di ricognizione per l'assegnazione di n. 3 borse di dottorato in “Matematica e Scienze Computazionali”, finanziate sul Progetto *PNRR ITSERR Italian Strengthening of the ESFRI RI RESILIENCE (Religious Studies Infrastructure: Tools, Innovation, Experts, Connection and Centers)*, e n. 1 borsa di dottorato in “Fisica”, Regione Sicilia – Dipartimento dell'Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia, finanziata sul Progetto “Interventi per il miglioramento della qualità dei corpi idrici” – Linea di intervento L2 “Individuazione delle alterazioni morfologiche significative dei corpi idrici – Studi per i Programmi di Gestione dei sedimenti art 117 comma 2 quater D.Lgs. 152/2022”;
- VISTI i profili specifici richiesti per le n. 4 borse di dottorato, riportati nelle Schede Allegate all'Avviso di ricognizione in oggetto;

DECRETA

di riconvocare, ai sensi dell'art. 4 del sopracitato Avviso di ricognizione, la Commissione esaminatrice già nominata per l'esame di ammissione al Corso di Dottorato di Ricerca in **"FISICA" XXXVIII ciclo**, che risulta così composta:

Membri effettivi:

Prof.ssa Silipigni Letteria	Università di Messina
Prof. Trifirò Antonio	Università di Messina
Prof. Militello Benedetto	Università di Palermo

Membri supplenti:

Prof. Torrisi Lorenzo	Università di Messina
Prof. Mandaglio Giuseppe	Università di Messina
Prof. De Giovannini Umberto	Università di Palermo

La valutazione delle proposte progettuali dei candidati avrà luogo in seduta riservata e la Commissione dovrà concludere i lavori entro il **13.03.2023**.

L'esito della valutazione sarà pubblicato sul sito dottorati all'indirizzo

<https://www.unime.it/bandi/avviso-pubblico-di-ricognizione-n-3-borse-di-dottorato-matematica-e-scienze-computazionali>

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

IL RETTORE
Prof. Salvatore Cuzzocrea