



Via Arnesano, sn - 73100 Lecce  
E dip.matematica.fisica@cert-unile.it  
C.F. 80008870752  
P.I. 00646640755

**D.D. n. 328 del 20/12/2021**

**OGGETTO:** Selezione pubblica, approvata con deliberazione n. 84 del Consiglio del Dipartimento di Matematica e Fisica del 1/10/2021 per il conferimento di n. 1 assegno “Strutture algebriche per risolvere l’equazione di Yang-Baxter” – Referente scientifico Prof. Francesco Catino, SSD MAT/02.

**Approvazione atti**

### **IL DIRETTORE**

**VISTA** la legge n. 240/2010 recante “*Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l’efficienza del sistema universitario*”;

**VISTA** la Legge n. 190/2012 recante “*Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell’illegalità nella pubblica amministrazione*”;

**VISTO** il D. Lgs. n. 33/2013 in materia di “*Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni*”;

**VISTO** lo Statuto di Autonomia dell’Università del Salento, approvato dal Senato Accademico con delibera n. 133 del 28.7.2017 previo parere favorevole del Consiglio di Amministrazione con delibera n. 101 del 10.4.2017 e modificato dal Senato Accademico con delibera n. 35 del 21.04.2020 previo parere favorevole del Consiglio di Amministrazione con delibera n. 23 del 25.02.2020 e dal Senato Accademico con delibera n. 139 del 15.12.2020 previo parere favorevole del Consiglio di Amministrazione n. 187 del 27.11.2020, entrato in vigore il 04/04/2021;

**VISTO** il “*Regolamento per il conferimento degli assegni per la collaborazione ad attività di ricerca, di cui all’art. 22 della Legge 30 dicembre 2010 n. 240*” dell’Università del Salento, emanato con D.R. n. 184 in data 11/03/2015;

**VISTA** la deliberazione n. 84 del Consiglio del Dipartimento di Matematica e Fisica del 1/10/2021 con cui è stata approvata l’attivazione di n. 4 assegni di ricerca annuali cofinanziati, tra cui l’Assegno di ricerca “Strutture algebriche per risolvere l’equazione di Yang-Baxter” – Referente scientifico Prof. Francesco Catino, SSD MAT/02;

**VISTO** l’avviso di selezione pubblica per il conferimento dell’assegno di cui sopra, pubblicato il 21/10/2021 e con scadenza per la presentazione delle candidature in data 22/11/2021;

**VISTA** la deliberazione n. 110 del Consiglio del Dipartimento di Matematica e Fisica del 24/11/2021 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice:

- Dott.ssa Maria Maddalena Miccoli – Dipartimento di Matematica e Fisica “Ennio De Giorgi”;
- Prof. Alessandro Montinaro - Dipartimento di Matematica e Fisica “Ennio De Giorgi”;
- Prof. Salvatore Siciliano – Dipartimento di Matematica e Fisica “Ennio De Giorgi”;

**VISTI** i verbali nn.: 1 del 7/12/2021, 2 del 13/12/2021, 3 del 17/12/2021, redatti dalla Commissione giudicatrice da cui risulta vincitore della selezione di che trattasi la dott.ssa Marzia Mazzotta, nata a Lecce il 10/07/1991, con un punteggio complessivo pari a 52/60 punti;

**VERIFICATA** la regolarità degli atti;

**RITENUTO** di dover approvare la suddetta graduatoria di merito, al fine di consentire, come previsto dal Regolamento *per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca*, la stipula del relativo contratto;

**ACCERTATA** la disponibilità di bilancio per l’importo complessivo di € 19.367,00, importo € 23.786,55 al lordo degli oneri a carico dell’Amministrazione, a valere sui fondi:

- per € 11.893,28 sul Fur 2021;
- per € 10.330,00 sui fondi dell’assegno De Giorgi 2021;
- per € 1.563,27 su fondi MAT,

**DECRETA di:**

**Art. 1 – APPROVARE** gli atti della selezione pubblica (verbali nn.: 1 del 7/12/2021, 2 del 13/12/2021, 3 del 17/12/2021, redatti dalla Commissione giudicatrice), di cui alla deliberazione n. 84 del Consiglio del Dipartimento di Matematica e Fisica del 1/10/2021, per il conferimento di n. 1 assegno “Strutture algebriche per risolvere l’equazione di Yang-Baxter” – Referente scientifico Prof. Francesco Catino, SSD MAT/02, di durata annuale per l’importo complessivo di € 23.786,55 lordi (importo netto € 19.367,00) a valere sui fondi del bilancio del corrente esercizio finanziario, da cui risulta la seguente graduatoria generale di merito:

CANDIDATO	Punteggio Complessivo (max 60 p.ti)
Dott.ssa Marzia Mazzotta	52/60

**Art. 2 - DICHIARARE** vincitore della suddetta selezione pubblica la dott.ssa Marzia Mazzotta, nata a Lecce il 10/07/1991. Ella svolgerà l'attività di ricerca connessa al programma dal titolo "Strutture algebriche per risolvere l'equazione di Yang-Baxter" – Referente scientifico Prof. Francesco Catino, SSD MAT/02. Detta attività avrà inizio successivamente alla sottoscrizione del contratto di diritto privato.

**Art. 3 – FAR GRAVARE** l'importo complessivo di € 23.786,55, importo netto € 19.367,00, a valere sui fondi:

- per € 11.893,28 sul Fur 2021;
- per € 10.330,00 sui fondi dell'assegno De Giorgi 2021;
- per € 1.563,27 su fondi MAT

Il presente decreto sarà portato in comunicazione del prossimo Consiglio di Dipartimento.

**Il Direttore del Dipartimento di  
Matematica e Fisica "Ennio De Giorgi"  
(Prof. Michele Campiti)**

Alla raccolta  
All'albo  
Alla comunicazione del CdD  
All'Ufficio Stipendi