

Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre
Delibere del Consiglio di Dipartimento n. 6/2021
Seduta del 10 maggio 2021

OMISSIS

Ordine del giorno:

1. Comunicazioni.
2. Approvazione del verbale della seduta del 15 aprile 2021.
3. Personale Docente
 - a. proposta rinnovo proroga biennale ricercatore TD a) MAT/08.
 - b. nomina commissione ricercatore TD a) MAT/08.
 - c. emissione bando ricercatore TD a) sc 02/C1 ssd. FIS/05.
4. Assegni di Ricerca.
5. Dottorato di Ricerca.
6. Contratti e convenzioni.
7. Emissione bandi di selezione per personale a contratto.
8. Questioni riguardanti la Didattica.
9. Varie ed eventuali.

Il Consiglio approva all'unanimità.

3. PERSONALE DOCENTE

OMISSIS

- **PROPOSTA RINNOVO PROROGA BIENNALE RICERCATORE TD a) MAT/08.**
- **NOMINA COMMISSIONE.**

Il Consiglio, nella sola componente docente, all'unanimità
delibera

l'approvazione della seguente commissione valutativa per la procedura della eventuale proroga biennale del contratto di ricercatore di tipologia a) del dott. Simone Cacace, nel settore concorsuale 01/A5 settore scientifico disciplinare MAT/08, ai sensi dell'art. 12 comma 9 del vigente *"Regolamento per la chiamata, la mobilità, i compiti didattici, il conferimento di incarichi di insegnamento e di didattica integrativa, il rilascio di autorizzazioni per attività esterne dei professori e Ricercatori in servizio presso Roma Tre"*:

- prof. Roberto Ferretti, professore associato, Università degli Studi Roma Tre, settore concorsuale 01/A5 settore scientifico disciplinare MAT/08.
- prof. Nicola Guglielmi, professore ordinario, Gran Sasso Science Institute L'Aquila, settore concorsuale 01/A5 settore scientifico disciplinare MAT/08.
- prof. Lorenzo Pareschi, professore ordinario, Università degli Studi di Ferrara, settore concorsuale 01/A5, settore scientifico disciplinare MAT/08.

-EMMISSIONE BANDO RTD A) SC 02/C1 SSD FIS/05.

OMISSIS

Il Consiglio, per la sola componente docente, all'unanimità
delibera

l'approvazione dell'emanazione del bando di concorso per n. 1 posto per ricercatore di tipologia a), in regime di tempo definito, nel settore concorsuale 02/C1 settore scientifico disciplinare FIS/05, ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera a) della Legge 240/2010, a valere su fondi di ricerca del Dipartimento a ciò disponibili nella misura di € 111.713,28 a copertura della spesa relativa ai tre anni di contratto.

Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre
Delibere del Consiglio di Dipartimento n. 6/2021
Seduta del 10 maggio 2021

4. ASSEGNI DI RICERCA.

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

l'approvazione dell'emanazione di un bando, secondo lo schema tipo previsto dall'Ateneo, per n. 1 assegno di ricerca dal titolo "Metodi Monte Carlo per la fisica di precisione a LHC nel modello standard e sue estensioni", settore scientifico disciplinare FIS/02 e l'approvazione della Commissione di concorso composta dai prof.ri: Giuseppe De Grassi, Davide Meloni, Roberto Franceschini, membro supplente prof. Biagio Di Micco.

L'assegno di ricerca avrà la durata di n. 12 mesi e un importo annuo al lordo degli oneri carico ente di € 32.000,00 e graverà sui fondi del del Progetto PRIN 2017, responsabile scientifico prof. Giuseppe Degrassi.

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

l'approvazione della relazione della Commissione e il rinnovo dell'assegno di ricerca della dott.ssa Adriana Postiglione dal titolo: "L'Orientamento in Ingresso per il Corso di Laurea di Fisica" per il periodo 01/07/2021 - 30/06/2022 con un importo annuo lordo di € 23.787,00.

L'assegno di ricerca graverà sui fondi del Progetto Piano Lauree Scientifiche di Fisica per € 23.787,00 (ventitremilasettecentottantasette/00) responsabile scientifico prof. Fabio La Franca.

5. DOTTORATO DI RICERCA.

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

l'approvazione della scheda di accreditamento del corso di Dottorato in Matematica per il XXXVII ciclo e del corso di Dottorato in Fisica per il XXXVII ciclo.

6. CONTRATTI E CONVENZIONI.

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

l'approvazione dell'Accordo di Collaborazione con il l'Istituto per le Applicazioni del Calcolo "M. Picone" del Consiglio Nazionale delle Ricerche, che prevede una collaborazione scientifica per la ricerca nel campo delle reti complesse con particolare attenzione allo sviluppo di metodi per la generazione di grafi sintetici in grado di riprodurre le caratteristiche osservate nelle reti social.

Nell'ambito dell'Accordo, l'Istituto per le Applicazioni del Calcolo "M. Picone" del Consiglio Nazionale delle Ricerche verserà al Dipartimento un contributo finanziario di € 30.000,00 (trentamila/00).

OMISSIS

8. QUESTIONI RIGUARDANTI LA DIDATTICA.

Modifica Piano didattico Corso di laurea triennale in Fisica a.a. 2021/2022

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

l'approvazione della redistribuzione delle ore dei turni di laboratorio da affidare attraverso procedura di selezione comparativa per:

Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre
Delibere del Consiglio di Dipartimento n. 6/2021
Seduta del 10 maggio 2021

- l'insegnamento di Laboratorio di Programmazione e Calcolo i tre turni, uno da 15 ore e due da 40 ore, saranno affidati a due candidati rispettivamente per n. 45 ore e n. 50 ore;
- l'insegnamento di Esperimentazioni di Fisica I i tre turni da 36 ore saranno affidati ad un solo candidato per un totale di 108 ore.

OMISSIS

Il presente documento è stato pubblicato online in data 29/07/2021 ai sensi dell'art.23 D.Lgs. 33/2013.

F. to Il Segretario Amministrativo
Dott.ssa Rossella Mantini

Il presente documento, firmato in originale, è conservato negli archivi del Dipartimento di Matematica e Fisica.