

**Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre**  
**Delibere del Consiglio di Dipartimento n. 11/2022**  
**Seduta del 14 novembre 2022**

**OMISSIS**

Ordine del giorno:

3. Personale Docente.
  - a. emissione bando RTD A MAT/07.
4. Assegni di Ricerca.
5. Contratti e convenzioni.
6. Emissione bandi di selezione per personale a contratto.
7. Dottorato.
8. Professori Visitatori.
9. Questioni riguardanti la Didattica.
10. Varie ed eventuali.

**3. PERSONALE DOCENTE**

**OMISSIS**

Il Consiglio all'unanimità  
delibera

l'approvazione della relazione triennale delle attività didattiche, di ricerca e gestionali svolte nel triennio nel triennio 2019-2021 dal prof. Alessandro Giuliani.

Il Consiglio all'unanimità  
delibera

l'approvazione delle relazioni triennali delle attività didattiche, di ricerca e gestionali svolte nei trienni 2017-2019 e 2020-2022 dal prof. Stefano Mari.

**OMISSIS**

Il Consiglio all'unanimità  
delibera

l'approvazione del Decreto del Direttore del Dipartimento per il nulla osta alla rescissione del contratto del dott. Davide Fermi, ricercatore universitario ai sensi della Legge 240/2010, art 24, c3, lettera a), a far data dal 28 ottobre u.s.

**OMISSIS**

Il Consiglio all'unanimità  
delibera

di concedere il nulla osta per il rinnovo dell'associatura presso l'Istituto Nazionale di Astrofisica per il biennio 1/01/2023 - 31/12/2024 per il prof. Giorgio Matt.

**EMISSIONE BANDO RTD A) MAT/07.**

**OMISSIS**

Il Consiglio, per la sola componente dei professori di I e II fascia, all'unanimità  
delibera

l'approvazione dell'emanazione del bando di concorso per n. 1 posto per ricercatore di tipologia a), nel settore concorsuale 01/A4 settore scientifico disciplinare MAT/07, ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera a) della Legge 240/2010 che graverà sui fondi del progetto di ricerca dell'Unione Europea ERC UniCoSM, responsabile scientifico prof. Alessandro Giuliani.

**4. ASSEGNI DI RICERCA.**

**OMISSIS**

Il Consiglio all'unanimità  
delibera

**Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre**  
**Delibere del Consiglio di Dipartimento n. 11/2022**  
**Seduta del 14 novembre 2022**

di concedere il nulla osta alla dott.ssa Adriana Postiglione, titolare dell'assegno di ricerca "L'Orientamento in Ingresso per il Corso di Laurea di Fisica", referente scientifico prof Fabio La Franca, per il seguente incarico retribuito:

- Incarico di insegnamento del I semestre dell'anno accademico 2022/2023, per l'insegnamento Fisica e didattica della Fisica - Laboratorio turno 2 per il Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università Roma Tre.

**OMISSIS**

Il Consiglio all'unanimità  
delibera

l'approvazione del finanziamento, dell'assegno di ricerca dal titolo "Ricerca di Materia Oscura tramite l'esperimento DARKSIDE", settori scientifici disciplinari FIS/01 e FIS/04, responsabile scientifico prof. Stefano Maria Mari, della durata di n. 12 mesi, approvato nella seduta del Consiglio del 18 luglio u.s., a carico della Sezione INFN Roma Tre per un importo annuo al lordo ente di € 25.000,00.

**OMISSIS**

Il Consiglio all'unanimità  
delibera

l'approvazione del finanziamento, per un importo annuo al lordo degli oneri a carico ente di € 27.513,00, sui fondi del Progetto del Dipartimento di Eccellenza, per l'assegno di ricerca dal titolo "Ricerca di eventi rari di Fisica delle astro-particelle in laboratori sotterranei", settore scientifico disciplinare FIS/01, responsabili scientifici prof.ri Fabrizio Petrucci e Giuseppe Salamanna, della durata di n. 12 mesi, per il periodo 01/11/2022 - 31/10/2023, approvato nella seduta del Consiglio del 18 luglio u.s.

**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 "Stima dei parametri elettromagnetici ad alta temperatura in analoghi del sottosuolo di Venere", settore scientifico disciplinare FIS/06 e l'approvazione della Commissione di concorso composta dai prof.ri: Elena Pettinelli, Elisabetta Mattei, Sebastian Lauro membro supplente prof. Stefano Bianchi.

L'assegno di ricerca avrà la durata di n. 12 mesi e un importo annuo al lordo degli oneri carico ente di € 24.000,00 e graverà sui fondi del Progetto ENVISION fase B1 responsabile scientifico prof.ssa Elena Pettinelli.

**OMISSIS**

**6. EMISSIONE BANDI DI SELEZIONE PER PERSONALE A CONTRATTO.**

**OMISSIS**

Il Consiglio all'unanimità  
delibera

l'approvazione dell'emanazione di un bando di selezione pubblica per l'affidamento di n. 1 borsa di studio per lo sviluppo di un modello fisico-matematico per la stima dei tempi di risposta di una sonda termica montata all'interno di un dispositivo di protezione.

La borsa avrà la durata di n. 2 mesi con un compenso lordo ente di € 1.300,00 (milletrecento/00) che graverà sui fondi del progetto di ricerca SOGEL.

**OMISSIS**

Il Consiglio all'unanimità,

**Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre**  
**Delibere del Consiglio di Dipartimento n. 11/2022**  
**Seduta del 14 novembre 2022**

delibera

l'approvazione dell'emanazione della "3rd Call Spring 2023: Visiting Eccellenza", per un professore visitatore esperto in "Bridgeland theory and its applications", per attività di ricerca presso il Dipartimento per un periodo di almeno quattro settimane, a valere sui fondi del Progetto di ricerca PRIN 2020, per un importo di € 5.000,00 (cinquemila,00) lordo ente.

Il Consiglio inoltre approva all'unanimità la nomina della commissione per la valutazione delle domande, formata dai proff.ri: Margherita Lelli Chiesa, Andrea Bruno e Margarida Melo.

**9. QUESTIONI RIGUARDANTI LA DIDATTICA.**

**Modifica piano didattico del Corso di laurea magistrale in Matematica a.a. 2022/2023**

**OMISSIS**

Il Consiglio all'unanimità

delibera

per l'a.a. 2022/2023 l'approvazione:

- dell'affidamento alla prof.ssa Paola Supino di n. 6 ore di esercitazioni dell'insegnamento AL410-algebra commutativa del Corso di laurea magistrale in Matematica;
- a ratifica del provvedimento n. 1213 del 07 novembre u.s. riguardante il mantenimento dell'affidamento al dott. Davide Fermi, a titolo gratuito, dell'insegnamento FM450 - Aspetti matematici della meccanica quantistica del Corso di laurea magistrale in Matematica.

**10. VARIE ED EVENTUALI.**

**OMISSIS**

Il Consiglio all'unanimità

delibera

di concedere il nulla osta per associazioni ed incarichi di ricerca con l'I.N.F.N.- Sezione Roma Tre per l'anno 2023 al seguente personale del Dipartimento: Federico Bitelli, Severino Bussino, Claudio Calvani, Paola Celio, Ilaria De Angelis, Giuseppe Degrossi, Biagio Di Micco, Roberto Di Nardo, Roberto Franceschini, Dario Francia, Salvatore Loffredo, Vittorio Lubicz, Stefano Maria Mari, Davide Meloni, Domizia Orestano, Francesca Paolucci, Fabrizio Petrucci, Wolfango Plastino, Giuseppe Salamanna, Cecilia Tarantino, Carlo Venettacci.

**OMISSIS**

Il Consiglio all'unanimità

delibera

l'approvazione delle seguenti richieste dell'utilizzo del logo dell'Ateneo, del logo del Dipartimento e del logo del Dipartimento di Eccellenza:

- prof. Stefano Bianchi, per l'utilizzo del logo per il "Premio Asinov" con una serie di eventi che si concluderanno nel mese di maggio 2023.
- prof. Andrea Bruno, per l'utilizzo del logo per il Liceo Cannizzaro, partner del Dipartimento nel Progetto Liceo Matematico, nella sezione inerente al Liceo Matematico.
- prof. Biagio Di Micco, per l'utilizzo del logo per il seminario annuale sulla fisica subnucleare "XXIV Roma Tre Topical Seminar on Subnuclear Physics: The W boson mass puzzle" che si terrà il 13 dicembre p.v. presso il Dipartimento.

***Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre***  
**Delibere del Consiglio di Dipartimento n. 11/2022**  
**Seduta del 14 novembre 2022**

*Il presente documento è stato pubblicato online in data 20/12/2022 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.