

Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre
Verbale del Consiglio di Dipartimento n. 6/2020
Seduta del 22 luglio 2020

Il Direttore del Dipartimento prof. Roberto Raimondi dà formalmente avvio al Consiglio di Dipartimento di Matematica e Fisica in forma di adunanza telematica ai sensi dell'art. 2 c. 2 del "Regolamento di Ateneo per lo svolgimento delle adunanze telematiche degli Organi Collegiali" il giorno **mercoledì 22 luglio p.v. alle ore 14:30** per discutere il seguente ordine del giorno:

1. Comunicazioni.
2. Approvazione del verbale della seduta del 5 giugno 2020.
3. Personale Docente
 - a. emissione bando RTD a) MAT/07.
 - b. nomina commissione RTD b) MAT/05.
 - c. nomina commissione RTD b) MAT/02.
 - d. emissione bando RTD b) FIS/02.
4. Assegni di Ricerca.
5. Contratti e convenzioni.
6. Emissione bandi di selezione per personale a contratto.
7. Questioni riguardanti la Didattica.
8. Rinnovo Convenzione Wolfram Mathematica – 2020.
9. Partecipazione al bando di con.Scienze per i premi per le migliori tesi di laurea magistrale e 6 premi per le migliori tesi di dottorato.
10. Proposta di adozione del Regolamento di Ateneo per le Adunanze telematiche degli Organi Collegiali.
11. Varie ed eventuali.

MEMBRO	QUALIFICA	PRESENTI	GIUSTIFICATI	ASSENTI
Luca Biasco	Ordinario		*	
Lucia Caporaso	Ordinario	*		
Pietro Caputo	Ordinario	*		
Luigi Chierchia	Ordinario			*
Giuseppe Degrassi	Ordinario	*		
Pierpaolo Esposito	Ordinario	*		
Paola Gallo	Ordinario	*		
Guido Gentile	Ordinario		*	
Alessandro Giuliani	Ordinario	*		
Fabio La Franca	Ordinario	*		
Angelo Felice Lopez	Ordinario	*		
Vittorio Lubicz	Ordinario	*		
Stefano Maria Mari	Ordinario	*		
Fabio Martinelli	Ordinario	*		
Giorgio Matt	Ordinario	*		
Domizia Orestano	Ordinario	*		
Alberto Paoluzzi	Ordinario			*
Francesco Pappalardi	Ordinario	*		
Alessandro Pellegriotti	Ordinario	*		
Elena Pettinelli	Ordinario	*		
Wolfgang Plastino	Ordinario		*	
Michela Procesi	Ordinario	*		
Massimiliano Pontecorvo	Ordinario	*		
Roberto Raimondi	Ordinario	*		
Elisabetta Scoppola	Ordinario	*		
Alessandro Verra	Ordinario	*		

Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre
Verbale del Consiglio di Dipartimento n. 6/2020
Seduta del 22 luglio 2020

Federico Ruggieri	Straordinario	*		
Ugo Bessi	Associato		*	
Stefano Bianchi	Associato	*		
Vincenzo Bonifaci	Associato	*		
Enzo Franco Branchini	Associato	*		
Andrea Bruno	Associato	*		
Severino Bussino	Associato		*	
Biagio Di Micco	Associato	*		
Roberto Ferretti	Associato	*		
Roberto Franceschini	Associato	*		
Margherita Lelli Chiesa	Associato	*		
Roberto Maieli	Associato	*		
Elisabetta Mattei	Associato	*		
Margarida Melo	Associato	*		
Davide Meloni	Associato		*	
Francesca Merola	Associato	*		
Pierpaolo Natalini	Associato	*		
Marco Pedicini	Associato	*		
Fabrizio Petrucci	Associato	*		
Mauro Rovere	Associato			*
Giuseppe Salamanna	Associato	*		
Giuseppe Schirripa Spagnolo	Associato	*		
Alexandre De Oliveira Stauffer	Associato	*		
Cecilia Tarantino	Associato	*		
Francesca Tartarone	Associato	*		
Luciano Teresi	Associato	*		
Filippo Tolli	Associato	*		
Lorenzo Tortora De Falco	Associato	*		
Filippo Viviani	Associato			*
Paola Supino	Prof. aggregato	*		
Biagio Palumbo	Ricercatore	*		
Giorgio Arcadi	Ricercatore T.D.	*		
Luca Battaglia	Ricercatore T.D.	*		
Fabrizio Barroero	Ricercatore T.D.	*		
Simone Cacace	Ricercatore T.D.	*		
Gaia Camisasca	Ricercatore T.D.	*		
Elisabetta Candellero	Ricercatore T.D.	*		
Livia Corsi	Ricercatore T.D.	*		
Roberto Di Nardo	Ricercatore T.D.	*		
Marco Falconi	Ricercatore T.D.	*		
Emanuele Haus	Ricercatore T.D.	*		
Emanuel Sebastian Lauro	Ricercatore T.D.	*		
Laura Lupi	Ricercatore T.D.	*		
Jessica Elisa Massetti	Ricercatore T.D.	*		
Paolo Montini	Ricercatore T.D.	*		
Andrea Angelini	Rapp. Personale T.A.B.	*		
Claudio Calvani	Rapp. Personale T.A.B.	*		
Alessandro Caradossi	Rapp. Personale T.A.B.	*		
Francesca Federici	Rapp. Personale T.A.B.	*		
Tiziana Manfroni	Rapp. Personale T.A.B.		*	
Marina Mongiorgi	Rapp. Personale T.A.B.	*		
Francesca Norrito	Rapp. Personale T.A.B.		*	
Francesca Paolucci	Rapp. Personale T.A.B.	*		
Susanna Venezia	Rapp. Personale T.A.B.	*		
Lorenzo Calò	Rapp. Studenti			*
Federico Forte	Rapp. Studenti			*
Daniele Tagliacozzo	Federico Forte		*	

Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre
Verbale del Consiglio di Dipartimento n. 6/2020
Seduta del 22 luglio 2020

Shulamit Terracina	Rapp. Studenti		*	
Laura Trotta	Rapp. Studenti		*	

Presiede la seduta il Direttore del Dipartimento prof. Roberto Raimondi, il quale verificata la regolare convocazione del Consiglio, dichiara aperta la seduta.

Esercita le funzioni di Segretario il Segretario Amministrativo, dott.ssa Rossella Mantini.

OMISSIS

7. QUESTIONI RIGUARDANTI LA DIDATTICA.

OMISSIS

Affidamento incarichi di insegnamento sostitutivi e integrativi nel primo semestre dell'a.a. 2020/2021.

Il Direttore, ad integrazione della delibera del Consiglio di Dipartimento del 5 giugno u.s. sottopone a ratifica l'approvazione del proprio provvedimento per la selezione di incarichi di insegnamento sostitutivi e integrativi nel primo semestre dell'a.a. 2020/2021 (Prot. 477 del 26/06/2020-Rep. 8/2020) con riferimento all'aumento delle ore di laboratorio da assegnare per l'insegnamento "Esperimentazioni di Fisica I" da 2 turni di n. 36 ore a 3 turni di n. 36 ore, per un importo di € 1.440,00 (millequattrocentoquaranta,00) lordo ente

L'aumento delle ore di laboratorio si è reso necessario per garantire il distanziamento tra gli studenti per la riduzione del rischio di contagio covid-19 nella fase di definizione del calendario delle lezioni del primo semestre su cui stanno lavorando le Commissioni Didattiche.

Il Direttore comunica che la Commissione, nominata con provvedimento del 24 giugno u.s., ha provveduto a effettuare la selezione delle candidature pervenute in risposta al provvedimento (Allegato n. 7.7) e chiede ai membri del Consiglio l'approvazione degli atti e la verifica collegiale dell'assenza di potenziali conflitti di interesse nonché di eventuali cause di inconferibilità e/o incompatibilità dei vincitori e degli idonei in graduatoria.

Il Direttore propone inoltre di affidare l'incarico del Tutorato Speciale Introduttivo (TSI), non assegnato per mancanza di candidature idonee alla dott.ssa Livia Corsi che ha dato la propria disponibilità, a titolo retribuito per un importo di € 240,00 lorde ente (duecentoquaranta/00).

Il Consiglio all'unanimità
delibera

l'approvazione per l'a.a. 2020/2021:

- a ratifica del provvedimento del Direttore prot. 477 del 26/06/2020 - rep. 8/2020 con riferimento all'aumento delle ore del laboratorio, da 2 turni da n. 36 ore a 3 turni da n. 36 ore, da assegnare per l'insegnamento "Esperimentazioni di Fisica I";
- degli atti riguardanti l'affidamento degli incarichi di insegnamento sostitutivi e integrativi per il primo semestre deliberati dalla Commissione incaricata, dopo aver verificato l'assenza di potenziali conflitti di interesse nonché di eventuali cause di inconferibilità e/o incompatibilità dei vincitori e degli idonei in graduatoria;
- dell'affidamento dell'incarico del Tutorato Speciale Introduttivo (TSI) alla dott.ssa Livia Corsi a titolo retribuito per un importo di € 240,00 (duecentoquaranta/00) lorde ente.

OMISSIS

F.to Il Direttore
Prof. Roberto Raimondi

Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre
Verbale del Consiglio di Dipartimento n. 6/2020
Seduta del 22 luglio 2020

VERBALE PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DIDATTICI
Primo Semestre A.A. 2020/2021

Il giorno 14 luglio 2020 alle ore 16:00 si riunisce presso la sala riunioni (stanza 71) in Via della Vasca Navale, 84 la Commissione nominata con Decreto del Direttore del Dipartimento di Matematica e Fisica prot. 538 rep. 5/2020 del 8 luglio 2020 composta dai seguenti membri:

- Dott. Fabrizio Barroero
- Dott.ssa Elisabetta Candellero
- Prof. Roberto Franceschini
- Prof.ssa Elena Pettinelli

per esaminare le candidature pervenute in risposta al Bando Rep. 8/2020 prot. 477 del 24 giugno 2020 per il conferimento dei seguenti incarichi didattici per il primo semestre dell'a.a. 2020/2021:

Corso di Studio	Nome Insegnamento	SSD	CFU	ore	Tipologia contratto (sostitutivo/integrativo)	periodo contrattuale	compenso lordo collaboratore in €
L35-MATEMATICA e L30-FISICA	TSI-Tutorato Speciale introduttivo	MAT/04	0	12	sostitutivo	3/09/2020 al 30/09/2020	551,92
L35-MATEMATICA e L30-FISICA	Corso di raccordo	FIS/01 e MAT/05	0	30	sostitutivo	15/09/2020 al 30/09/2020	946,15
L30-FISICA	Esperimentazioni di Fisica I	FIS/01	11	3 turni da 36 ore	didattica integrativa	dal 21/09/2020 al 30/09/2021	1.135,38 ciascuno
L30-FISICA	Laboratorio di Programmazione e Calcolo	INF/01	6	30	didattica integrativa	dal 21/09/2020 al 30/09/2021	946,15
LM17-FISICA	Education & Outreach – La comunicazione della scienza	FIS/08	6	10	sostitutivo	dal 21/09/2020 al 30/09/2021	315,38
L35-MATEMATICA	AL110-Algebra 1	MAT/02	9	30	didattica integrativa	dal 21/09/2020 al 30/09/2021	946,15
L35-MATEMATICA e L30-FISICA	AM110-Analisi matematica 1	MAT/05	9	30	didattica integrativa	dal 21/09/2020 al 30/09/2021	946,15
L35-MATEMATICA	IN110-Algoritmi e strutture dati	INF/01	9	30	didattica integrativa	dal 21/09/2020 al 30/09/2021	946,15
L35-MATEMATICA	AL210-Algebra 2	MAT/02	9	18	didattica integrativa	dal 21/09/2020 al 30/09/2021	709,61
L35-MATEMATICA e L30-FISICA	AM210-Analisi matematica 3	MAT/05	9	18	didattica integrativa	dal 21/09/2020 al 30/09/2021	709,61
L35-MATEMATICA	GE210-Geometria e algebra lineare 2	MAT/03	9	18	didattica integrativa	dal 21/09/2020 al 30/09/2021	709,61
L35-MATEMATICA	FS220-Fisica 2	FIS/01	9	18	didattica integrativa	dal 21/09/2020 al 30/09/2021	709,61
LM40-MATEMATICA	LM410-Teoremi sulla logica 1	MAT/01	9	12	didattica integrativa	dal 21/09/2020 al 30/09/2021	551,92

LM40-SCIENZE COMPUTAZIONALI	IN400 - Programmazione in Python e MATLAB (Modulo A- Programmazione in Python)	INF/01	6	30	sostitutivo	dal 21/09/2020 al 30/09/2021	946,15
--	---	--------	---	----	-------------	---------------------------------	--------

- | | |
|-------------------------|-----------------------|
| 1. ANGELONI Sabina | 8. MATALONI Silvia |
| 2. CELIO Paola | 9. ONOFRI Elia |
| 3. COSCIOTTI Barbara | 10. SICCARDI Matteo |
| 4. DE ANGELIS Ilaria | 11. TALAMANCA Valerio |
| 5. DI CICCIO Alessandro | 12. URSINI Francesco |
| 6. FELICI Fabio | 13. VEREDICE Antonio |
| 7. MARTELLINI Cristina | |

I membri della Commissione dichiarano di non trovarsi in situazioni di conflitto di interessi nei confronti dei partecipanti alla selezione.

La Commissione sulla base dei criteri di valutazione riportati all'art 3 del bando definisce che per garantire la continuità didattica, riguardo l'assegnazione dei punti relativi ai titoli valutabili ai fini della selezione e precisamente:

- a) precedenti incarichi di insegnamento e/o didattica integrativa presso Università
- b) collaborazione a corsi di insegnamento universitari

stabilisce che il punteggio massimo può essere assegnato soltanto ai candidati che sono stati assegnatari dello stesso incarico nell'anno accademico precedente.

La Commissione, verificati i requisiti di ammissibilità delle domande, procede ad esaminare le candidature.

La Commissione prosegue i lavori con l'attribuzione dei punteggi ai candidati sulla base del curriculum presentato da ciascuno (Allegati 1 e 2).

La Commissione delibera l'assegnazione degli incarichi (di cui all'allegato n. 1) per i seguenti insegnamenti:

- Corso di Raccordo: Mataloni Silvia
- Education & Outreach – La comunicazione della scienza: De Angelis Ilaria
- IN400 - Programmazione in Python e MATLAB (Modulo A-Programmazione in Python): Celio Paola
- TSI-Tutorato Speciale introduttivo: Nessun idoneo

La Commissione delibera l'assegnazione degli incarichi di didattica integrativa (di cui all'allegato n. 2) per i seguenti insegnamenti:

- AL110-Algebra 1: Talamanca Valerio
- AL210-Algebra 2: Talamanca Valerio
- AM110-Analisi matematica 1: Mataloni Silvia
- AM210-Analisi matematica 3: Felici Fabio
- Esperimentazioni di Fisica I: Cosciotti Barbara
- FS220-Fisica 2: Martellini Cristina
- GE210-Geometria e algebra lineare 2: Felici Fabio
- IN110-Algoritmi e strutture dati: Onofri Elia
- Laboratorio di Programmazione e Calcolo: Di Cicco Alessandro
- LM410-Teoremi sulla logica 1: Veredice Antonio

Il presente verbale sottoscritto dai tutti i componenti della Commissione, verrà sottoposto all'attenzione del Consiglio di Dipartimento per la verifica collegiale di potenziali conflitti di interesse nonché di eventuali cause di inconferibilità e/o incompatibilità.

Alle ore 18.00 la seduta è tolta.

Letto, approvato e sottoscritto

La Commissione

F.to Dott. Fabrizio Barroero

F.to Dott.ssa Elisabetta Candellero

F.to Prof. Roberto Franceschini

F.to Prof.ssa Elena Pettinelli

Il presente documento, conforme all'originale, è depositato presso gli uffici dell'Area Didattica del Dipartimento di Matematica e Fisica.

ALLEGATO 1

UNIVERSITA' DEGLI STUDI ROMA TRE - DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E FISICA
tabella punteggio candidati bando Rep. 8-2020 del 24/6/2020 (contratti di insegnamento)
I semestre A.A. 2020-2021

INSEGNAMENTO	NOMINATIVO CANDIDATURA	Precedenti incarichi di insegnamento e attività integrativa (0-50)	Precedenti esperienze scientifiche e professionali (0-50)	Punteggio totale (punteggio minimo per l'idoneità: non inferiore a 60)
Corso di raccordo	MATALONI Silvia	45	20	65
	URSINI Francesco	0	40	40
Education & Outreach - La comunicazione della scienza	DE ANGELIS Ilaria	45	45	90
IN400 - Programmazione in Python e MATLAB (Modulo A Programmazione in Python)	CELIO Paola	50	40	90
TSI - Tutorato Speciale Introduttivo	URSINI Francesco	0	40	40

La Commissione

F.to Dott. Fabrizio BARROERO

F.to Dott.ssa Elisabetta CANDELLERO

F.to Prof. Roberto FRANCESCHINI

F.to Prof. Elena PETTINELLI

Il presente documento, conforme all'originale, è depositato presso gli uffici dell'Area Didattica del Dipartimento di Matematica e Fisica.

ALLEGATO 2

UNIVERSITA' DEGLI STUDI ROMA TRE - DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E FISICA
tabella punteggio candidati bando Rep. 8-2020 del 24/6/2020 (contratti di didattica integrativa)
I semestre A.A. 2020-2021

INSEGNAMENTO	NOMINATIVO CANDIDATURA	Precedenti incarichi di insegnamento e attività integrativa (0-50)	Precedenti esperienze scientifiche e professionali (0-50)	Punteggio totale (punteggio minimo per l'idoneità: non inferiore a 30)
AL110 - Algebra 1	TALAMANCA Valerio	50	40	90
AL210 - Algebra 2	TALAMANCA Valerio	50	40	90
AM110 - Analisi Matematica 1	FELICI Fabio	45	40	85
	MATALONI Silvia	50	45	95
AM210 - Analisi Matematica 3	ANGELONI Sabina	40	30	70
	FELICI Fabio	50	40	90
Esperimentazioni di Fisica 1	COSCIOTTI Barbara	30	45	75
FS220-Fisica 2	SICCARDI Matteo	25	15	40
	MARTELLINI Cristina	25	25	50
GE210 - Geometria e algebra lineare 2	FELICI Fabio	50	40	90
IN110 - Algoritmi e strutture dati	ONOFRI Elia	30	30	60
LM410 - Teoremi sulla logica 1	VEREDICE Antonio	30	30	60
Laboratorio di programmazione e calcolo	DI CICCIO Alessandro	40	35	75
	MARTELLINI Cristina	25	25	50

La Commissione

F.to Dott. Fabrizio BARROERO

F.to Dott.ssa Elisabetta CANDELLERO

F.to Prof. Roberto FRANCESCHINI

F.to Prof. Elena PETTINELLI

Il presente documento, conforme all'originale, è depositato presso gli uffici dell'Area Didattica del Dipartimento di Matematica e Fisica.