

**Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre**  
**Verbale del Consiglio di Dipartimento n. 5/2020**  
**Seduta del 5 giugno 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 **venerdì 5 giugno p.v. alle ore 11:00** per discutere il seguente ordine del giorno:

1. Comunicazioni.
2. Approvazione del verbale della seduta del 29 aprile 2020.
3. Personale Docente.
4. Assegni di Ricerca.
5. Contratti e convenzioni.
6. Emissione bandi di selezione per personale a contratto.
7. Questioni riguardanti la Didattica.
8. Attività formativa multidisciplinare sull'Agenda 2030.
9. Commissione Paritetica Docenti Studenti: nomina rappresentante studenti.
10. Varie ed eventuali.

<b>MEMBRO</b>	<b>QUALIFICA</b>	<b>PRESENTI</b>	<b>GIUSTIFICATI</b>	<b>ASSENTI</b>
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	entra alle 11:30		
Alberto Paoluzzi	Ordinario			*
Francesco Pappalardi	Ordinario	*		
Alessandro Pellegrinotti	Ordinario		*	
Elena Pettinelli	Ordinario	*		
Wolfgang Plastino	Ordinario		*	
Michela Procesi	Ordinario	*		
Massimiliano Pontecorvo	Ordinario	*		
Roberto Raimondi	Ordinario	*		
Elisabetta Scoppola	Ordinario	*		
Alessandro Verra	Ordinario		*	
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	entra alle 11:35		

**Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre**  
**Verbale del Consiglio di Dipartimento n. 5/2020**  
**Seduta del 5 giugno 2020**

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	entra alle 11:45		
Federico Forte	Rapp. Studenti			*
Daniele Tagliacozzo	Federico Forte	*		
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.

**Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre**  
**Verbale del Consiglio di Dipartimento n. 5/2020**  
**Seduta del 5 giugno 2020**

OMISSIS

**7. QUESTIONI RIGUARDANTI LA DIDATTICA.**

**Definizione Offerta Formativa a.a. 2020/2021.**

OMISSIS

***Affidamenti incarichi ad Esperti di Alta Qualificazione ai sensi dell'art. 30 del Regolamento in materia di personale docente di Ateneo.***

Il Direttore espone al Consiglio, come da approvazione dei Piani Didattici per l'a.a. 2020/2021 e nel rispetto di quanto definito all'art. 30 del Regolamento in materia di personale docente di Ateneo, i seguenti affidamenti di incarichi di insegnamento ad Esperti di Alta Qualificazione:

<b>Nominativo</b>	<b>Insegnamento</b>	<b>Motivazioni</b>	<b>Caratteristiche formative e congruità con l'insegnamento</b>	<b>Tipologia richiesta</b>
Vito Michele <b>Abruci</b>	<b>LM400-Introduzione alla logica</b> (SSD M-Fil/02 – 6 CFU – 60 ore– b/c - II sem.) per il corso di laurea triennale/magistrale in Matematica	Il docente, fino al 1 novembre 2019 professore Ordinario di Logica e Filosofia della Scienze e attualmente Professore Senior presso il Dipartimento di Matematica e Fisica, è un esperto di Logica a livello nazionale e internazionale e ha tenuto per circa 25 anni con grande successo i suoi insegnamenti di Logica presso l'Università Roma Tre, con ampia soddisfazione degli studenti.	<u>Dettagli indicati sul C.V.</u>	Affidamento incarico a titolo gratuito
Filippo <b>Castiglione</b>	<b>IN470- Metodi computazionali per la biologia</b> (INF/01 - 6 CFU - 60 ore - taf c – I sem.) per il corso di laurea magistrale in Scienze Computazionali	Insegnamento già svolto nell'a.a. 2018/2019 come esperto di alta qualificazione con soddisfazione da parte degli studenti. Acquisito il parere positivo da parte del Nucleo Valutazione d'Ateneo (nota del 24/05/2018 Prot. 70014).	<u>Dettagli indicati sul C.V.</u>	Rinnovo affidamento incarico a titolo retribuito per un importo di € 2.200 lordo ente
Marco <b>Liverani</b>	<b>IN440- Ottimizzazione Combinatoria</b> (SSD INF/01 – 9 CFU – 72 ore– taf c- II sem.) per il corso di laurea magistrale in Scienze Computazionali	Insegnamento già svolto nell'a.a. 2018/2019 come esperto di alta qualificazione con soddisfazione da parte degli studenti. Acquisito parere positivo da parte del Nucleo Valutazione d'Ateneo (nota del 24/05/2018 Prot. 70014).	<u>Dettagli indicati sul C.V.</u>	Rinnovo affidamento incarico a titolo retribuito per un importo di € 2.500 lordo ente.
Flavio <b>Lombardi</b>	<b>IN490- Linguaggi di programmazione</b> (SSD INF/01 – 9 CFU -72 ore taf c – I sem.) per il corso di laurea in Scienze Computazionali	Insegnamento già svolto nell'a.a. 2019/2020 come esperto di alta qualificazione con soddisfazione da parte degli studenti. Acquisito parere positivo da parte del Nucleo Valutazione d'Ateneo (nota del 17/07/2019 Prot. 70296)	<u>Dettagli indicati sul C.V.</u>	Rinnovo affidamento incarico a titolo retribuito per un importo di € 2.500 lordo ente.
Paolo <b>Del Giudice</b>	<b>Reti Neurali</b> (SSD FIS/02 - 6 cfu, 48 ore, taf d- I sem.) per il corso di laurea magistrale in Fisica	Insegnamento già svolto nell'a.a. 2019/2020 come esperto di alta qualificazione con soddisfazione da parte degli studenti. Acquisito parere positivo da parte del Nucleo Valutazione d'Ateneo (nota del 17/07/2019 Prot. 70296)	<u>Dettagli indicati sul C.V.</u>	Rinnovo affidamento incarico a titolo gratuito.

**Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre**  
**Verbale del Consiglio di Dipartimento n. 5/2020**  
**Seduta del 5 giugno 2020**

Il Consiglio all'unanimità  
delibera

l'approvazione dell'affidamento dei seguenti incarichi di insegnamento ad Esperti di Alta Qualificazione per l'a.a. 2020/2021:

- al prof. Vito Michele Abrusci l'insegnamento LM400-Introduzione alla logica per il corso di laurea magistrale in Matematica, a titolo gratuito;
- al dott. Filippo Castiglione l'insegnamento IN470- Metodi computazionali per la biologia per il corso di laurea magistrale in Scienze Computazionali, a titolo oneroso per un importo di € 2.200 lordo ente;
- al dott. Marco Liverani l'insegnamenti IN440- Ottimizzazione Combinatoria per il corso di laurea magistrale in Scienze Computazionali a titolo oneroso per un importo di € 2.500 lordo ente;
- al dott. Flavio Lombardi l'insegnamento IN490 – Linguaggi di programmazione per il corso di laurea magistrale in Scienze Computazionali, a titolo oneroso per un importo di € 2.500 loro ente;
- al dott. Paolo Del Giudice l'insegnamento Reti Neurali per il corso di laurea magistrale in Fisica, a titolo gratuito.

**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. 5/2020**  
**Seduta del 5 giugno 2020**

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