

VERBALE DEL CONSIGLIO DEL
DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE CHIMICHE
SEDUTA TELEMATICA DEL GIORNO 24/03/2021

Professori Ordinari	P	AG	A	Professori Associati	P	AG	A
Bietti Massimo	X			Arduini Fabiana		X	
Conte Valeria	X			Bocchinfuso Gianfranco	X		
Ercolani Gianfranco	X			Bocedi Alessio	X		
Licoccia Silvia		X		Caccuri Anna Maria	X		
Moscone Danila	X			Carbone Marilena	X		
Palleschi Antonio	X			Cicero Daniel Oscar	X		
Paolesse Roberto	X			D'Epifanio Alessandra	X		
Paradossi Gaio		X		Di Bartolomeo Elisabetta	X		
Ricci Francesco	X			Galloni Pierluca	X		
Tagliatesta Pietro	X			Mecheri Barbara	X		
Traversa Enrico		X		Melino Sonia	X		
Venanzi Mariano	X			Micheli Laura	X		
				Nardis Sara	X		
Ricercatori	P	AG	A	Orlanducci Silvia	X		
Amadei Andrea	X			Piccirillo Susanna	X		
Antonaroli Simonetta	X			Polini Riccardo	X		
Bobone Sara	X			Salamone Michela	X		
Cavalieri Francesca		X		Stella Lorenzo	X		
Chiessi Ester	X			Tomellini Massimo	X		
Domenici Fabio		X					
Gatto Emanuela	X			Rappr. Personale T.A.B.	P	AG	A
Lvova Larisa	X			Carusio Claudia	X		
Macchi Beatrice	X			D'Arcangelo Giuseppe	X		
Magna Gabriele	X			Rappr. Dottorandi	P	AG	A
Mazzuca Claudia	X			Savioli Marco	X		
Oddo Letizia		X		Rappr. Assegnisti	P	AG	A
Porchetta Alessandro	X			Del Grosso Erica	X		
Salvio Riccardo	X			Rappr. Studenti	P	AG	A
Sette Marco			X	Manca Elena	X		
Stefanelli Manuela	X			Roselli Ludovica	X		
Tamburri Emanuela	X			Stigliano Francesca	X		
Toumia Yosra	X						
Valentini Federica	X						

P = Presente AG = Assente giustificato A = Assente

Assume le funzioni di Segretario il Prof. Massimo Bietti.

Il Consiglio di Dipartimento si è riunito il giorno 24/03/2021, utilizzando la piattaforma TEAMS, alle ore 14:30 per discutere il seguente ordine del giorno:

- 1) Comunicazioni
- 2) Contratti e Convenzioni
- 3) Questioni didattiche
- 4) Programmazione
- 5) Varie ed Eventuali
- 6) Questioni relative ai Ricercatori
- 7) Questioni relative ai Professori Associati:
Richiesta di valutazione delle attività svolte ai fini dello svolgimento della procedura valutativa per il passaggio di Ricercatore lettera b) a Professore di II fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 5 della Legge 240/2010
- 8) Questioni relative ai Professori Ordinari

Constatato che l'assemblea è validamente costituita, il Presidente dichiara aperta la seduta.
Si passa a discutere il primo punto all'ordine del giorno:

1) Comunicazioni:

- Il Direttore informa che la Direzione V, Divisione 4, Ripartizione 2 - Personale Docente, con nota ns./Prot. 0000557/2021 del giorno 17/03/2021, ci trasmette copia della D. D. n. 294 del 23/02/2021, con la quale è stata disposta nei confronti della Prof.ssa Anna Maria Caccuri l'applicazione del regime giuridico di cui alla legge 04/11/2005, n. 230 (cfr. All. 1).
- Il Direttore informa che la Direzione V, Divisione 4, Ripartizione 2 - Personale Docente, con nota ns./Prot. 0000564/2021 del giorno 18/03/2021, ci trasmette i documenti dell'Università degli Studi di Firenze relativi all'elezione del Rettore di detta Università per il sessennio accademico 2021-2027 (cfr. All. 2).
- Il Direttore e il segretario amministrativo informano il Consiglio che a tutt'oggi non è stato ancora chiuso l'esercizio finanziario 2020 e riaperto quello 2021. L'unica comunicazione ufficiale da parte dell'Amministrazione Centrale, rimane la mail inviata dalla Ragioneria in data 22 gennaio 2021, che autorizzava l'inserimento e l'utilizzo dei fondi arrivati nel 2021. Non sono mai stati recuperati i dati contabili dopo l'hackeraggio avvenuto a settembre 2020. La Ragioneria ha caricato la disponibilità su ogni upb al 31/12/2019 copiando i dati da una stampa in loro possesso. Non sono più presenti tutti i movimenti contabili a partire dal 2017 al 10/10/2020. Per poter permettere a tutti di proseguire con le attività didattiche e di ricerca, la segreteria fornirà un dato certo della disponibilità sugli upb al 28/2/2020 con le entrate e le uscite, calcolate a mano servendosi dei documenti cartacei fino al 31/12/2020. Tale dato però non tiene conto di eventuali storni tra upb, girofondi tra dipartimenti e possibili impegni per il pagamento del personale andati perduti durante l'attacco hacker del 2020. Si chiede pertanto a tutti i titolari che allegghino a qualsiasi richiesta di movimentazione fondi, una dichiarazione di capienza del corrispondente upb, tranne per quelli arrivati nel 2021. Rimane l'impossibilità di spostare fondi tra upb.

Il direttore, su suggerimento di diversi colleghi, si impegna a verificare quale modalità operativa venga utilizzata in altri Dipartimenti, in particolare in quelli della Macroarea di Scienze, ed anche a richiedere

formalmente in amministrazione come si intende procedere con la rendicontazione dei progetti nazionali ed internazionali che giungeranno a conclusione in tempi brevi.

2) Contratti e Convenzioni:

- La Dott.ssa F. Valentini sottopone all'approvazione del Consiglio di Dipartimento la bozza dell'Attività di Ricerca per conto Museo Archeologico Nazionale di Napoli (MANN) dal titolo "Realizzazione di attività nell'ambito del Programma Operativo Complementare di Azione e Coesione al PON Cultura e Sviluppo 2014-2020, Delibera CIPE n. 45 del 10/08/2016, decreto S. G. MIBACT rep. 164 del 13/07/2017, MANN Opere di efficientamento energetico" (cfr. All. 3).

L'importo del contratto è pari a € 39.000,00 + IVA.

Il Consiglio di Dipartimento approva la bozza.

La Dott.ssa F. Valentini sottopone altresì all'approvazione del Consiglio di Dipartimento la proposta di ripartizione relativa alla bozza dell'Attività di Ricerca per conto Museo Archeologico Nazionale di Napoli (MANN):

- Spese per la Ricerca	€	31.150,00
- Compenso al personale TAB	€	2.000,00
- Compenso al personale Doc/Ric	€	3.900,00
- Spese generali di Ateneo	(10%) €	780,00
- Fondo ex art. 91	(2%) €	1.170,00
- Spese generali del Dipartimento	(3%) €	376,23
- Totale	€	39.000,00

Il Consiglio di Dipartimento approva la proposta di ripartizione.

- La Dott.ssa F. Valentini sottopone all'approvazione del Consiglio di Dipartimento la bozza dell'Accordo di Convenzione Quadro tra l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche e la Direzione Regionale Musei della Toscana, in ambito di diagnosi analitica, conservazione e restauro di tessuti antichi (cfr. All. 4).

Il Consiglio di Dipartimento approva la bozza dell'Accordo di Convenzione Quadro.

- Il Prof. M. Venanzi sottopone all'approvazione del Consiglio di Dipartimento la bozza di una proposta di Convenzione per l'istituzione di un Laboratorio Congiunto denominato PEPSA-LAB e che vede impegnato personale e spazi del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche e NANOFABER, un'azienda che si occupa di ricerca e sviluppo di biomateriali.

Le attività del laboratorio congiunto si inquadrano all'interno del progetto europeo PEPSA-MATE recentemente approvato, di cui l'Università di Roma Tor Vergata è coordinatore (responsabile Dott.ssa Francesca Cavalieri).

I membri del Dipartimento proponenti sono: la Dott.ssa Francesca Cavalieri, la Dott.ssa Emanuela Gatto, il Prof. Francesco Ricci, e il Prof. Mariano Venanzi (cfr. All. 5).

Il Consiglio di Dipartimento approva la bozza della proposta di Convenzione.

- Il Prof. A. Palleschi e la Dott.ssa C. Mazzuca (Responsabile dei fondi) sottopongono all'approvazione del Consiglio di Dipartimento la maggiorazione di € 6.000,00 + IVA, quale addendum al contratto, II



annualità, all'importo dell'Attività di Ricerca per conto Point Plastic S.r.l. dal titolo "Studio e Sviluppo di materiali barriera sostenibili per il settore del packaging alimentare nell'ambito del progetto finanziato "FRA-PET" G. A. n. 945906" (cfr. All. 6).

Il Consiglio di Dipartimento approva la maggiorazione.

Il Prof. A. Palleschi e la Dott.ssa C. Mazzuca sottopongono altresì all'approvazione del Consiglio di Dipartimento la proposta di ripartizione relativa alla maggiorazione di € 6.000,00 + IVA, quale addendum al contratto, Il annualità, all'importo dell'Attività di Ricerca per conto Point Plastic S.r.l.:

- Spese per la Ricerca		€	4.500,00
- Compenso al personale TAB		€	600,00
- Spese generali di Ateneo	(10%)	€	600,00
- Fondo ex art. 91	(2%)	€	120,00
- Spese generali del Dipartimento	(3%)	€	180,00
- Totale		€	6.000,00

Il Consiglio di Dipartimento approva la ripartizione.

3) Questioni didattiche:

- La Sig.ra Samanta Marianelli trasmette il verbale della seduta del Consiglio di Corso di Studio in Scienza dei Materiali del giorno 23/02/2021 per i provvedimenti di competenza (cfr. All. 7).

Verbale della seduta del Consiglio di Corso di Studio in Scienza dei Materiali

Il Consiglio di Corso di Studio in Scienza dei Materiali, si è riunito il giorno 23 febbraio 2021 alle ore 10.00 in via telematica con il seguente Ordine del Giorno:

1. Piano didattico della laurea triennale in Scienza dei Materiali e piano didattico della laurea magistrale in Scienza e Tecnologia dei Materiali (*v. file allegato*);
2. Docenti di riferimento della laurea triennale in Scienza dei Materiali e della laurea magistrale in Scienza e Tecnologia dei Materiali.

Elenco dei Docenti Presenti e Assenti al CCS

Professori Ordinari	P	AG	A	Professori Associati	P	AG	A
Braides Andrea				Arciprete Fabrizio	X		
Casalboni Mauro				Brown Thomas			
Cirillo Matteo				Castrucci Paola			
De Crescenzi Maurizio				Fanfoni Massimo			
Montanari Roberto				Francini Roberto			
Moscone Danila				Goletti Claudio			
Paradossi Gaio				Locatelli Ugo			
Ricercatori	P	AG	A	Lucci Massimiliano			
Bonanni Beatrice				Macci Claudio		x	
Camilli Luca				Melino Sonia			
Cannuccia Elena				Nanni Francesca			
Chiessi Ester				Orlanducci Silvia			
De Matteis Fabio				Palummo Maurizia			
Gatto Emanuela				Piccirillo Susanna			



Monti Donato				Pulci Olivia			
Perfetto Enrico				Reale Andrea			
Proposito Paolo				Sgarlata Anna			
Salvato Matteo				Sparvoli Roberta			
Tamburri Emanuela				Stefanucci Gianluca			
Varone Alessandra				Tomellini Massimo			
Rappr. degli Studenti	P	AG	A	Docenti Invitati	P	AG	A
Ceccarelli				Conte Valeria			
Ammirati				D'Angelo Annalisa			
				Davoli Ivan			
				Mazzotta Pasquale			
<i>P = Presente</i> <i>AG = Assente giustificato</i> <i>A = Assente</i>				Docenti a Contratto	P	AG	A
				Colonna Stefano			
				Contini Giorgio			
				Cianci Corrado			
				Celentano Giuseppe			
				Terranova Maria Letizia			

Alle ore 10.00 fino alle ore 20:00 del 23.02.2021 risultano aver risposto per mail i seguenti docenti Arciprete Fabrizio, Bonanni Beatrice, Brown Thomas, Camilli Luca, Chiessi Ester, Davoli Ivan, De Matteis Fabio, Francini Roberto, Gatto Emanuela, Lucci Massimiliano, Macci Claudio, Melino Sonia, Montanari Roberto, Moscone Danila, Orlanducci Silvia, Palummo Maurizia, Perfetto Enrico, Piccirillo Susanna, Proposito Paolo, Pulci Olivia, Salvato Matteo, Sgarlata Anna, Sparvoli Roberta, Stefanucci Gianluca, Tamburri Emanuela, Terranova Maria Letizia, Tomellini Massimo, Varone Alessandra.

In virtù delle risposte avute il coordinatore, prof. Claudio Goletti, dichiara valida la seduta del CCS.

Assume le funzioni di segretario il dott. Luca Camilli.

Si passa alla discussione del primo punto all'o.d.g;

1) Piano didattico della laurea triennale in Scienza dei Materiali e piano didattico della laurea magistrale in Scienza e Tecnologia dei Materiali (v. file allegato)

Il CCS approva le programmazioni didattiche e trasmette la documentazione con il parere al Consiglio del Dipartimento di Fisica.

Si passa alla discussione del successivo punto all'o.d.g.

2) Docenti di riferimento della laurea triennale in Scienza dei Materiali e della laurea magistrale in Scienza e Tecnologia dei Materiali.

Docenti di riferimento della Laurea Triennale Docenti di riferimento della Laurea Magistrale

1. BASSAN Massimo
1. CIRILLO Matteo
2. BONANNI Beatrice
2. DE MATTEIS Fabio
3. CAMILLI Luca
3. PULCI Olivia
4. CASTRUCCI Paola
4. PALUMMO Maurizia
5. FANFONI Massimo
5. PROPOSITO Paolo
6. FRANCINI Roberto
6. ARCIPRETE Fabrizio
7. GATTO Emanuela
7. SGARLATA Anna
8. GOLETTI Claudio
9. SALVATO Matteo
10. STEFANUCCI Gianluca

Esaurito l'o.d.g la seduta si dichiara conclusa alle ore 20:00.

Letto e approvato.

Il Segretario
dott. Luca Camilli

Il Coordinatore
prof. Claudio Goletti

Il Consiglio di Dipartimento approva all'unanimità i provvedimenti approvati dal Consiglio di Corso di Studio in Scienza dei Materiali.

- La Sig.ra Samanta Marianelli trasmette, integrati nel verbale della seduta del Consiglio di Corso di Studio in Scienza dei Materiali del giorno 23/02/2021, anche i relativi piani didattici, per i provvedimenti di competenza (cfr. All. 8).

Il Consiglio di Dipartimento approva i piani didattici relativi al Corso di Studio in Scienza dei Materiali.

- Il Direttore comunica al Consiglio la composizione della Commissione per l'Avviso di Selezione per il Conferimento di n. 3 Incarichi di Natura Occasionale (cfr. All. 9):

Prof. Mariano Venanzi

Prof. Gianfranco Bocchinfuso

Prof.ssa Sara Nardis.

Il Consiglio di Dipartimento prende atto.

- Il Prof. Venanzi, con nota inviata al Consiglio, trasmette il Verbale relativo alla Selezione per il Conferimento di n. 3 incarichi di Natura Occasionale (cfr. All. 10)

La Commissione, riunitasi in modalità telematica il giorno 25/02/2021, dopo aver esaminato le domande pervenute:

CARATELLI Veronica, Laurea Magistrale Biotecnologie, ammissione Dottorato in Chimica

FIORE Luca, Laurea Magistrale Chimica, ammissione Dottorato in Chimica

POSTORINO Sara, Laurea Magistrale in Fisica, ammissione Dottorato in Fisica

ha stilato la seguente graduatoria:

1. CARATELLI Veronica
2. FIORE Luca
3. POSTORINO Sara

In base alla graduatoria stabilita, e tenendo conto delle necessità didattiche dei laboratori interessati, i candidati collocatisi in maniera utile nella graduatoria stabilita dalla Commissione, sono stati assegnati ai seguenti laboratori:

CARATELLI Veronica	Metodi analitici sostenibili: come una striscetta di carta può diventare un piccolo laboratorio di analisi
FIORE Luca	Metodi analitici sostenibili: come una striscetta di carta può diventare un piccolo laboratorio di analisi
POSTORINO Sara	Tutorato Corsi di Fisica

Il Consiglio di Dipartimento prende atto.

- Il Direttore informa il Consiglio che in data 01/03/2021 è stato pubblicato l'Avviso di Selezione per il Conferimento di n. 1 Incarico di natura Occasionale (cfr. All. 11).

La spesa graverà sui fondi PLS conferiti al Dipartimento dall'Ateneo per l'A.A. 2020-2021, di cui il Prof. M. Venanzi è responsabile.

Il Consiglio di Dipartimento approva a ratifica la richiesta di conferimento del suddetto incarico.

- Il Prof. Venanzi, con nota inviata al Consiglio, trasmette il Verbale relativo alla Selezione per il Conferimento di n. 1 incarico di Natura Occasionale (cfr. All. 12)

La Commissione, riunitasi in modalità telematica il giorno 09/03/2021, dopo aver esaminato la domanda pervenuta:

PASSARETTI Elena, iscritta al Corso di Laurea Magistrale Scienza dei Materiali ha stilato la seguente graduatoria:

1. PASSARETTI Elena

In base alla graduatoria stabilita, e tenendo conto delle necessità didattiche dei laboratori interessati, la candidata collocatasi in maniera utile nella graduatoria stabilita dalla Commissione, è stata assegnata al seguente laboratorio:

PASSARETTI Elena	Tutorato Corsi di Fisica I
------------------	----------------------------

Il Consiglio di Dipartimento prende atto.

Il Prof. G. Bocchinfuso informa il Consiglio in relazione ai dati relativi alle immatricolazioni per il 2020/2021 rispetto all'a.a. 2019/2020 per la Macroarea di Scienze.

Questi dati non sono stati elaborati nel senso che riportano direttamente il numero relativo a chi ha presentato domanda, senza verificare chi nel frattempo abbia, ad esempio, richiesto una rinuncia agli studi o altro. Questo per rendere più omogenei i due dati in quanto modifiche di questo tipo si sono potute avverare in tempi molto più lunghi per quanto riguarda i dati 2019/2020.

IMMATRICOLATI	A.A. 2020/2021	A.A. 2019/2020
CHIMICA	125	78
CHIMICA APPLICATA	39	34
FISICA	43	55
INFORMATICA	253	211
MATEMATICA	48	60
SCIENZA DEI MATERIALI	22	10
SCIENZE E TEC. PER I MEDIA	69	31

Il Consiglio di Dipartimento prende atto.

4) Programmazione:

Il presidente informa il Consiglio che nella Seduta del Senato Accademico del 16 Febbraio 2021 sono stati attribuiti al DSTC n. 2 posti in Relazione al piano Straordinario per il reclutamento di Ricercatori a Tempo Determinato di cui all'art. 24 comma 3 lett. B della legge n. 240 del 2010, decreto ministeriale n. 856 del 16 Novembre 2020.

Il presidente informa inoltre che nella stessa Seduta del Senato Accademico sono stati distribuiti ai vari Dipartimenti 17 Punti Organico di Ateneo, e che al DSTC sono stati attribuiti 0,58 P.O.

Il Presidente comunica inoltre di aver ricevuto dal Prof. Roberto Fiori, Direttore del Dipartimento di Giurisprudenza, la proposta di attribuire al medesimo n. 1 punto-organico nelle disponibilità del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche in cambio di n. 2 dei posti da RTDB piano straordinario 2020 attribuiti al Dipartimento di Giurisprudenza.

Il Presidente comunica inoltre che è stata convocata il 22 marzo u.s. una riunione della Commissione Programmazione del DSTC nel corso della quale, dopo ampia discussione si è concordato che:

- a) la distribuzione tra i Dipartimenti, tanto dei punti-organico quanto dei posti del piano straordinario attribuiti all'Ateneo, avviene sulla base di parametri decisi dallo stesso Ateneo, e dunque la loro eventuale redistribuzione è nella piena disponibilità dei Dipartimenti destinatari delle risorse, sulla base delle specifiche esigenze dei medesimi.
- b) che il reclutamento di RTDB è la politica prioritaria di crescita del Dipartimento come evidenziato dalle numerose richieste di tali posizioni presenti nella programmazione approvata da CdD il 15/04/2020.

TABELLA 5

PRIORITA'	SSD	2020
I	CHIM/02	2 PA
	CHIM/03	1RTD B
II	CHIM/01	1 RTD B
	CHIM/02	1 PA
	BIO/10	1 PO o 1 RTDB
	ING-IND/22	1 PO

TABELLA 6

SSD	2021/2022
CHIM/01	1 RTDB
CHIM/02	1 PO o 1 RTDB
CHIM/03	1 PO o 1 RTDB



CHIM/06	1 RTDB
CHIM/07	1 PO
BIO/10	-
FIS/03	1 RTDB
ING-IND/22	-

- c) che i Piani Straordinari RTDB prevedono che gli 0,2 punti organico necessari alla fine del terzo anno per il passaggio del RTD a PA vengono coperti dall'Ateneo, quindi la cessione di 1 P.O. al Dipartimento di Giurisprudenza in cambio di 2 dei posti da RTDB piano straordinario 2020, risulta per il DSTC in un risparmio di 0,4 punti organico alla fine del 2024.

Pertanto la Commissione Programmazione si è espressa favorevolmente allo scambio proposto.

Si apre ampia discussione sul punto.

Il Direttore pone quindi in votazione la proposta di cedere al Dipartimento di Giurisprudenza n. 1 punto-organico nelle disponibilità del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche in cambio di n. 2 dei posti da RTDB piano straordinario 2020 attribuiti al Dipartimento di Giurisprudenza.

Il Consiglio di Dipartimento approva all'unanimità.

5) Varie ed Eventuali:

- Il Prof. F. Ricci sottopone all'approvazione a ratifica del Consiglio di Dipartimento la richiesta di attivazione di un assegno di ricerca della durata di 12 mesi per un importo € 27.512,00 dal titolo "Sviluppo di sistemi artificiali a DNA e RNA controllati da input biologici" (cfr. All. 13).
La copertura finanziaria è disponibile sui fondi RicciF19Airc, prenotazione n. 1087/2021, CUP E86C19000210007 di cui il Prof. F. Ricci è responsabile scientifico.
Il Consiglio di Dipartimento approva a ratifica la richiesta di attivazione dell'assegno di ricerca.
- Il Prof. P. Tagliatesta, in qualità di responsabile scientifico, sottopone all'approvazione a ratifica del Consiglio di Dipartimento la richiesta di attivazione di un assegno di ricerca della durata di 12 mesi per un importo € 23.923,00 dal titolo "Grafene funzionalizzato e dispositivi selettivi per il monitoraggio di ambienti aerospaziali (cfr. All. 14).
La copertura finanziaria è disponibile sui fondi ValentiniF21PorFesr20, prenotazione n. 1115/2021, CUP E86J20000410005 di cui la Dott.ssa F. Valentini è titolare.
Il Consiglio di Dipartimento approva a ratifica la richiesta di attivazione dell'assegno di ricerca.
- Il Prof. L. Stella sottopone all'approvazione a ratifica del Consiglio di Dipartimento la richiesta di attivazione di un assegno di ricerca della durata di 12 mesi per un importo € 27.512,00 dal titolo "Inibitori delle interazioni proteina-proteina della fosfatasi SHP2" (cfr. All. 15).
La copertura finanziaria è disponibile sui fondi StellaL20Airc, prenotazione n. 1677/2021, CUP E89C21000100007 di cui il Prof. L. Stella è responsabile scientifico.

Il Consiglio di Dipartimento approva a ratifica la richiesta di attivazione dell'assegno di ricerca.

- La Prof.ssa F. Arduini, in qualità di responsabile scientifico, sottopone all'approvazione a ratifica del Consiglio di Dipartimento la richiesta di attivazione di un assegno di ricerca della durata di 12 mesi per un importo € 27.512,00 dal titolo "Sviluppo di sensori elettrochimici miniaturizzati stampati su carta" (cfr. All. 16).

La copertura finanziaria è disponibile sui fondi MosconeD19CtSystea e ArduiniF21ctCNRISM, prenotazioni rispettivamente n. 1826/2021 e 1890/2021, CUP rispettivamente F81B18000330007 e B94I20001170002 di cui le Prof.sse D. Moscone e F. Arduini sono titolari.

Il Consiglio di Dipartimento approva a ratifica la richiesta di attivazione dell'assegno di ricerca.

- Il Direttore sottopone a ratifica del Consiglio di Dipartimento la nomina della Commissione esaminatrice per l'attivazione di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca relativo al programma "Sensori chimici innovativi per la rilevazione enantioselettiva di inquinanti chirali" (cfr. All. 17).

A tal fine si comunicano i nomi della Commissione:

Prof. Paolesse Roberto

Prof.ssa Nardis Sara

Dott.ssa Stefanelli Manuela

Eventuali membri supplenti:

Dott.ssa Lvova Larisa

Il Consiglio di Dipartimento approva a ratifica la composizione della Commissione.

- Il Direttore sottopone a ratifica del Consiglio di Dipartimento la nomina della Commissione esaminatrice per l'attivazione di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca relativo al programma "Pro-toolkits" (cfr. All. 18).

A tal fine si comunicano i nomi della Commissione:

Prof. Ricci Francesco

Prof.ssa Moscone Danila

Prof.ssa Micheli Laura

Il Consiglio di Dipartimento approva a ratifica la composizione della Commissione.

- Il Prof. P. Galloni sottopone a ratifica del Consiglio di Dipartimento l'attivazione di n. 1 borsa di studio della durata di 12 mesi per un importo di € 18.000,00 dal titolo "Studio e sintesi di derivati fenolici e chinonici per applicazioni fotoelettrochimiche" (cfr. All. 19).

La copertura finanziaria è disponibile sui fondi GalloniP19ResCC, prenotazione n. 1749/2021, CUP E84I19000430005 di cui il Prof. P. Galloni è responsabile scientifico.

Il Consiglio di Dipartimento approva a ratifica l'attivazione della borsa.

- Il Direttore sottopone all'approvazione a ratifica del Consiglio di Dipartimento la sottoscrizione di una Support letter, da firmare a cura del Direttore, così come richiesto dal Dott. A. Porchetta, relativamente alla prossima call ERC starting grant (cfr. All. 20).

Il Consiglio di Dipartimento approva a ratifica la sottoscrizione della suddetta lettera.

- Il Prof. P. Galloni sottopone ad approvazione del Consiglio di Dipartimento la richiesta di attribuzione dell'incarico di insegnamento in modalità telematica al Prof. Xavier Sala nell'ambito del programma di visiting professor 2019 del nostro ateneo (cfr. All. 21).

L'Ufficio di Ricerca Internazionale e Visiting ha comunicato che si possono effettuare le lezioni previste in modalità online, per cui, insieme al Prof. G. Paradossi, Coordinatore del Dottorato in Scienze Chimiche, sono state fissate le date delle lezioni, che si terranno nei giorni 13, 20, 27 aprile 2021 e 4 maggio 2021.

Il Consiglio di Dipartimento approva l'attribuzione dell'incarico.

- Il Direttore sottopone all'approvazione a ratifica del Consiglio di Dipartimento la sottoscrizione di una Support letter, da firmare a cura del Direttore, così come richiesto dalla Dott.ssa F. Cavalieri, relativamente alla prossima call ERC starting grant (cfr. All. 22).

Il Consiglio di Dipartimento approva a ratifica la sottoscrizione della suddetta lettera.

- Il Prof. R. Paolesse, con una nota inviata al Direttore, chiede di sottoporre ad approvazione del Consiglio di Dipartimento l'autorizzazione a partecipazione ad un progetto Italia-India del MAECI (cfr. All. 23).

Il Consiglio di Dipartimento concede l'autorizzazione.

Escono le Rappresentanti degli Studenti.

Esce la Rappresentante degli Assegnisti.

Esce il Rappresentante dei Dottorandi.

Escono i Rappresentanti del Personale non Docente.

6) Questioni relative ai Ricercatori:

Nulla da discutere.

Escono i Ricercatori.

7) Questioni relative ai Professori Associati:

Richiesta di valutazione delle attività svolte ai fini dello svolgimento della procedura valutativa per il passaggio di Ricercatore lettera b) a Professore di II fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 5 della Legge 240/2010

La Dott.ssa Manuela Stefanelli, Ricercatrice (art. 24, comma 3, lettera b) della Legge 240/2010) in servizio presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche dal 13/12/2018, invia una nota al Consiglio con la quale chiede la valutazione, da parte del Consiglio di Dipartimento, delle attività svolte nel periodo Dicembre 2018 – Marzo 2021, ai fini dello svolgimento della procedura valutativa per il passaggio da Ricercatore TD lettera b) a Professore di II Fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 5 della legge 240/2010.

La Dott.ssa Manuela Stefanelli allega a tale scopo una relazione esplicativa delle attività svolte nel triennio di servizio come Ricercatrice (cfr. All. 24).

Il Prof. R. Paolesse illustra brevemente le attività svolte dalla Dott.ssa Manuela Stefanelli, esprimendo un giudizio ottimo, al quale si aggiunge anche il Prof. Venanzi.

Il Consiglio di Dipartimento approva la richiesta della Dott.ssa Stefanelli di valutazione delle attività svolte ai fini dello svolgimento della procedura valutativa per il passaggio da Ricercatore lettera b) a Professore di II fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 5 della Legge 240/2010.

In relazione all'attivazione della procedura in oggetto, in base alla delibera del Consiglio di Amministrazione del 26 settembre 2017, non è prevista dal Dipartimento la copertura degli 0,2 P.O. necessari.

- Proposta di nomina Commissione per la procedura pubblica selettiva per il reclutamento di n. 1 Ricercatore con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e ss. mm. ii. "Piano straordinario RTDb - Decreto Ministeriale 14 maggio 2020, n. 83" presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche - Settore Concorsuale 03/A1 e Settore Scientifico - Disciplinare CHIM/01

Il Prof. F. Ricci invia una nota con cui ricorda che è necessario trasmettere al Magnifico Rettore la proposta per la composizione della Commissione per la procedura pubblica selettiva per il reclutamento di n. 1 Ricercatore con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e ss. mm. ii. "Piano straordinario RTDb - Decreto Ministeriale 14 maggio 2020, n. 83" presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche, Settore Concorsuale 03/A1 e Settore Scientifico - Disciplinare CHIM/01, D.R. n. 31 dell'11/01/2021 (Rif. 1635) G.U. n. 7 del 26/01/2021 Scadenza 25/02/2021.

Il Prof. F. Ricci, Ordinario per il SSD CHIM/01, a seguito della verifica dell'elevata qualificazione di possibili componenti delle commissioni esaminatrici, propone come Commissari i seguenti Professori per il settore concorsuale 03/A1 - Settore Scientifico - Disciplinare CHIM/01 (cfr. All. 25):

Prof. Francesco Ricci, PO, Università degli Studi di Roma Tor Vergata

Prof.ssa Maria Emanuela Minunni, PO, Università degli Studi di Firenze, Dip. di Chimica "Ugo Schiff"

Prof. Michele Del Carlo, PA, Università degli Studi di Teramo, Facoltà di Bioscienze e Tecnologie Agro-Alimentari e Ambientali

Supplente Prof.ssa Mara Mirasoli, PA, Università di Bologna.

Il Consiglio di Dipartimento approva all'unanimità la proposta di composizione della Commissione.

- Proposta di nomina Commissione per la Procedura pubblica selettiva per il reclutamento di un ricercatore con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e ss.mm.ii. (regime di impegno a tempo pieno) presso il Dipartimento di Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche - Settore concorsuale 03/B1 e Settore scientifico-disciplinare CHIM/03

La Prof.ssa M. Carbone invia una nota con cui ricorda che è necessario trasmettere al Magnifico Rettore la proposta per la composizione della Commissione per la Procedura pubblica selettiva per il reclutamento di un ricercatore con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e ss.mm.ii. (regime di impegno a tempo pieno) presso il Dipartimento di Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche - Settore concorsuale 03/B1 e Settore scientifico-disciplinare CHIM/03, D.R. n. 26 dell'11/01/2021 (Rif. 1632) G.U. n. 7 del 26/01/2021 Scadenza 25/02/2021.

La Prof.ssa M. Carbone, Associato per il SSD CHIM/03, a seguito della verifica dell'elevata qualificazione di possibili componenti delle commissioni esaminatrici, propone come Commissari i seguenti Professori per il settore concorsuale 03/B1 - Settore Scientifico - Disciplinare CHIM/03 (cfr. All. 26):

Prof.ssa Marilena Carbone, PA, Università degli Studi di Roma Tor Vergata
Prof. Aschi Massimiliano, PO, Dip. di Scienze Fisiche e Chimiche, Università degli Studi dell'Aquila
Prof. Luigi Monsù Scolaro, PO, Dip. Scienze Chimiche, Farmaceutiche ed Ambientali, Università degli Studi di Messina

Il Consiglio di Dipartimento approva all'unanimità la proposta di composizione della Commissione.

Escono i Professori Associati.

8) Questioni relative ai Professori Ordinari:

Nulla da discutere.

Rientrano i Professori Associati.

Rientrano i Ricercatori.

Rientrano i Rappresentanti del Personale non Docente.

Rientra il Rappresentante dei Dottorandi.

Rientra la Rappresentante degli Assegnisti.

Rientrano le Rappresentanti degli Studenti.

Non avendo più nulla da discutere la seduta è tolta alle ore 16:20.

Il presente verbale viene redatto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il Segretario
Prof. Massimo Bietti

Il Presidente
Prof.ssa Valeria Conte