

VERBALE N. 4
DIPARTIMENTO DI CHIMICA
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI
VERBALE DEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DEL 30 MARZO 2021

L'anno **2021** il giorno 30 del mese di Marzo alle ore 15:30 in MODALITA' TELEMATICA, in seguito a convocazione partecipata ai Sigg. Consiglieri a norma del Regolamento Generale di Ateneo, si è riunito il CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO, per trattare gli argomenti iscritti all'ordine del giorno:

Comunicazioni;

1. Discarichi inventariali;
2. Proposte progettuali;
3. Contratti Conto Terzi: Adempimenti;
4. Richiesta inserimento unità nei gruppi di ricerca di progetti di ricerca;
5. Avvio procedure di gare;
6. Procedura per la chiamata di professori di II fascia, settore concorsuale 03/C1 – Chimica Organica – SSD CHIM/06 Chimica Organica, ai sensi dell'art.24, comma 6 della Legge 240/2010, presso il Dipartimento di Chimica: Richiesta nominativi componenti Commissioni;
7. Procedure per il reclutamento di ricercatori a tempo determinato, ai sensi dell'art.24 lett. a) e lett. b) della Legge 240/2010, presso il Dipartimento di Chimica: Richiesta nominativi componenti Commissioni;
8. Approvazione Relazione Tecnico/Scientifica e registro annuale dell'attività didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti – Il anno: Dott. ssa Manoli Kyriaki RTDA;
9. Recesso assegno di ricerca progr. ric. n. 03.126: Dott.ssa Maria Incornata NARDELLA;
10. Affidamento incarico Visiting Professor - Dipartimento di Chimica Dott.ssa Paola Diomede;
11. Approvazione proposte progettuali Piano Lauree Scientifiche (PLS) – (D.R. n. 648 del 26/02/2021);
12. Adozione Documento di programmazione triennale Dipartimento di Chimica 2021-2023;
- 12 bis Dott. GENTILE Luigi - Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della L. 240/2010. Attivazione procedura per l'eventuale chiamata nel ruolo di professore di II fascia;
- 12 ter Dott.ssa Picca Rosaria Anna - Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della L. 240/2010. Attivazione procedura per l'eventuale chiamata nel ruolo di professore di II fascia;
- 12 quater Adesione al Dottorato di Ricerca in Scienze del Suolo e degli Alimenti per il XXXVII ciclo: Proff.i Losito I. e Zambonin C.;
- 12 quinquies Approvazione della candidatura per la quinta edizione dell'Alto Riconoscimento "Virtù e Conoscenza": Ratifica DD n. 8 del 18/03/2021;
- 12 sexesies Chiamata di un professore universitario di prima fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 6, della Legge 30 dicembre 2010, n.240, S.C. 03/A2 – Modelli e Metodologie per le Scienze Chimiche SSD CHIM/02 – Chimica Fisica (codice della selezione PO 3154/2020);
- 12 septies Assegnazione carichi didattici RTD;
13. Adeguamento dell'organizzazione e delle procedure di lavoro per gestire il periodo di emergenza sanitaria da SARS-CoV-2: aggiornamenti;
14. Varie ed eventuali.

All'appello nominale risultano presenti i seguenti Consiglieri:

Presente (P), Giustificato (G), Assente (A)

Docenti I Fascia Proff.:	(P)	(G)	(A)	(C)
AGOSTIANO ANGELA	X			

ARNESANO FABIO	X			
BABUDRI FRANCESCO	X			
CATALDI TOMMASO	X			
CIOFFI NICOLA	X			
CURRI MARIA LUCIA		X		
DIBENEDETTO ANGELA		X		
FARINOLA GIANLUCA MARIA	X			
FAVIA PIETRO	X			
FRACASSI FRANCESCO	X			
LONGO SAVINO	X			
PALAZZO GERARDO	X			
SABBATINI LUIGIA	X			
TORSI LUISA	X			
ZAMBONIN CARLO			X	

Docenti II Fascia Proff.:	(P)	(G)	(A)	(C)
CATUCCI LUCIA	X			
COSMA PINALYSA	X			
D'ACCOLTI LUCIA	X			
DE GIACOMO ALESSANDRO	X			
DE GIGLIO ELVIRA		X		
FANIZZA ELISABETTA	X			
INTINI FRANCESCO PAOLO	X			
LOSITO ILARIO	X			
MANGONE ANNAROSA	X			
MARGIOTTA NICOLA	X			
MAVELLI FABIO			X	
NACCI ANGELO	X			
PACIFICO CONCETTA	X			
QUARANTA EUGENIO	X			
SALOMONE ANTONIO	X			
TOMMASI IMMACOLATA CONCETTA	X			

Ricercatori Dott.:	(P)	(G)	(A)	(C)
ALTAMURA EMILIANO RTDA	X			
ARESTA ANTONELLA MARIA CARMELA	X			

ARMENISE MARIA VINCENZA	RTDA	X			
BLASI DAVIDE	RTDA	X			
BOLELLA PAOLO	RTDA	X			
CAPOZZI MARIA ANNUNZIATA M.		X			
CASIELLO MICHELE	RTDA	X			
CIRIACO FULVIO			X		
COLAFEMMINA GIUSEPPE		X			
COPPOLA CARLA MARIA	RTDA			X	
DE LEO VINCENZO	RTDA	X			
DITARANTO NICOLETTA		X			
GENTILE LUIGI	RTDB	X			
GIANNOSSA CARLA LORENA	RTDB	X			
GIUNGATO PASQUALE			X		
GRATTIERI MATTEO	RTDA	X			
LISTORTI ANDREA	RTDB	X			
LONGOBARDI FRANCESCO		X			
MATEOS CUADRADO HELENA	RTDA	X			
MILELLA ANTONELLA				X	
MONOPOLI ANTONIO		X			
MUSIO ROBERTA		X			
PICCA ROSARIA ANNA	RTDB	X			
PUNZI ANGELA		X			
RAGNI ROBERTA		X			
RIZZI VITO	RTDA	X			
SPORTELLI MARIA CHIARA	RTDA	X			
VONA DANILLO	RTDA	X			

Personale Tecnico Amministrativo	(P)	(G)	(A)	(C)
CAPPELLUTI FRANCESCO	X			
ROTOLO ANGELA ROSA	X			

RAPPRESENTANTI DEGLI STUDENTI

Lista n. 2 "link"	(P)	(G)	(A)	(C)
COLAPRICO ERICA	X			
COTOGNI NICOLE MIRIAM			X	
DE MAIO GIORGIA			X	
Lista n. 1 "Studenti Indipendenti"				

CALISI ROSEMARY			X	
CUCCI ELEONORA			X	
SCIANCELEPORE ANNAPAOLA	X			
SPERANZA STEFANO	X			

RAPPRESENTANTE DEI DOTTORANDI

	(P)	(G)	(A)	(C)
RIZZI FEDERICA	X			

PRESENTI N°: 56 GIUSTIFICATI N°: 5 CONGEDO N°: 0 ASSENTI N°: 8

Funge da Segretario verbalizzante il Dott. Guido De Santis, Coordinatore del Dipartimento.

Il Presidente, constatata la presenza del numero legale, dichiara aperta la seduta alle ore 15:30.

Quindi procede alla trattazione dei punti all'ordine del giorno in oggetto:

- Comunicazioni

Non sono presenti comunicazioni.

1. Discarichi inventariali

Il Presidente informa che si rende necessario il discarico inventariale per fuori uso, per naturale deperimento e, pertanto, non più utilizzabile del materiale giacente nei depositi così come specificato dall'allegato A), del presente verbale quale parte integrante e sostanziale..

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

RAVVISATA la necessità di attivare le procedure per il discarico inventariale dei beni di che trattasi; con voti favorevoli, unanimi, dei presenti

DELIBERA

- 1) di approvare il discarico inventariale del materiale così come specificato dall'allegato sub A);
- 2) di trasmettere copia del presente provvedimento all'Ufficio Contabilità per gli adempimenti di propria competenza.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante ed è, pertanto, immediatamente esecutivo.

2. Proposte progettuali

Il Presidente dà lettura delle sotto elencate proposte progettuali:

Bando pubblicato sul sito del Ministero della salute "T2 -Traiettorie 2 - Azione 2.1 Traiettorie 2 del Piano operativo salute: "eHealth, diagnostica avanzata, medical device e mini invasività"

- Il Presidente comunica di aver ricevuto in data 16/03/2021 nota firmata dal MR in cui si specifica che le università sono tra i soggetti ammessi a presentare i progetti per il riconoscimento del contributo e che il comma 4 dell'articolo 8, del suddetto bando, stabilisce che "Ciascun soggetto di cui all'articolo 4 può presentare una sola domanda di partecipazione e può partecipare ad un'unica rete proponente, fatta salva la possibilità di instaurare cooperazioni non oggetto di contributo ai sensi del presente Avviso".

Vista la possibilità per il proponente UNIBA di poter presentare un'unica istanza di cofinanziamento, con la stessa nota il MR ha invitato i direttori di tutti i dipartimenti di didattica e ricerca a presentare manifestazione di interesse alla partecipazione al suddetto Bando entro e non oltre le ore 12.00 del 22 marzo 2021.

Con nota protocollo n. 248/III/13 del 22/03/2021, il Dipartimento di Chimica ha provveduto ad inviare la propria manifestazione di interesse con la proposta progettuale dal titolo: **"ProtoCellule**

per la determinazione del livello di anticorpi in soggetti vaccinati o guariti dal contagio del virus Sars-Cov2”, responsabile scientifico Prof. Fabio Mavelli.

Bando pubblicato sul sito del Ministero della salute “T3 - Traiettorie 3 – Azione 3.1 del Piano operativo salute: “Medicina rigenerativa, predittiva e personalizzata”

- Il Presidente comunica di aver ricevuto in data 16/03/2021 nota firmata dal MR in cui si specifica che le università sono tra i soggetti ammessi a presentare i progetti per il riconoscimento del contributo e che il comma 4 dell’articolo 8, del suddetto bando, stabilisce che *“Ciascun soggetto di cui all’articolo 4 può presentare una sola domanda di partecipazione e può partecipare ad un’unica rete proponente, fatta salva la possibilità di instaurare cooperazioni non oggetto di contributo ai sensi del presente Avviso”*.

Vista la possibilità per il proponente UNIBA di poter presentare un’unica istanza di cofinanziamento, con la stessa nota il MR ha invitato i direttori di tutti i dipartimenti di didattica e ricerca a presentare manifestazione di interesse alla partecipazione al suddetto Bando entro e non oltre le ore 12.00 del 22 marzo 2021.

Con nota protocollo n. 254/III/13 del 22/03/2021, il Dipartimento di Chimica ha provveduto ad inviare la propria manifestazione di interesse con la proposta progettuale dal titolo: ***“La lipidomica come risorsa per la medicina personalizzata”***, responsabile scientifico Prof. Tommaso Cataldi.

Bando pubblicato sul sito del Ministero della salute “T4 - Traiettorie 4 – Azione 4.1 del Piano operativo salute: “Biotecnologie, bioinformatica e sviluppo farmaceutico”

- Il Presidente comunica di aver ricevuto in data 16/03/2021 nota firmata dal MR in cui si specifica che le università sono tra i soggetti ammessi a presentare i progetti per il riconoscimento del contributo e che il comma 4 dell’articolo 8, del suddetto bando, stabilisce che *“Ciascun soggetto di cui all’articolo 4 può presentare una sola domanda di partecipazione e può partecipare ad un’unica rete proponente, fatta salva la possibilità di instaurare cooperazioni non oggetto di contributo ai sensi del presente Avviso”*.

Vista la possibilità per il proponente UNIBA di poter presentare un’unica istanza di cofinanziamento, con la stessa nota il MR ha invitato i direttori di tutti i dipartimenti di didattica e ricerca a presentare manifestazione di interesse alla partecipazione al suddetto Bando entro e non oltre le ore 12.00 del 22 marzo 2021.

Con nota protocollo n. 249/III/13 del 22/03/2021, il Dipartimento di Chimica ha provveduto ad inviare le seguenti proposte progettuali:

- 1) *Sviluppo di carrier ibridi nanostrutturati a base lipidica e polimerica per il delivery di molecole bioattive in ambito biomedicale*, responsabile scientifico: Prof.ssa Lucia Catucci;
- 2) *Lipo-TermoGel Terapeutici per il rilascio controllato di farmaci in situ*, responsabile scientifico: Prof. Fabio Mavelli ;
- 3) *Platform for the study of natural membrane enveloped nanoparticles*, responsabile scientifico prof. Gerardo Palazzo;
- 4) *Artificial and physiological nanocarriers for treatment of cancers and neurological disorders*, responsabile scientifico, prof.ssa Maria Lucia Curri;
- 5) *Biomateriali inorganici funzionalizzati da utilizzare come agenti di rilascio di farmaci antitumorali di platino*, responsabile scientifico Prof. Nicola Margiotta;
- 6) *Simulazioni al computer di processi di crescita di popolazioni cellulari chemicaly-sound*, responsabile scientifico prof. Savino Longo.

Bando pubblicato sul sito del Ministero dell’ambiente per il cofinanziamento di progetti di ricerca volti allo sviluppo di tecnologie per la prevenzione, il recupero, il riciclaggio ed il trattamento di rifiuti non rientranti nelle categorie già servite da consorzi di filiera, all’ecodesign dei prodotti ed alla corretta gestione dei relativi rifiuti –

- Il Presidente comunica di aver ricevuto in data 02/03/2021 nota firmata dal MR in cui si specifica che l’art. 5 (Soggetti ammessi a partecipare) del *Bando per il cofinanziamento di progetti di ricerca volti allo sviluppo di tecnologie per la prevenzione, il recupero, il riciclaggio ed il trattamento di rifiuti non rientranti nelle categorie già servite da consorzi di filiera, all’ecodesign dei prodotti ed alla corretta gestione dei relativi rifiuti*, prevede che *“Ciascun soggetto, sia in forma singola che*

associata, può essere presente in una sola istanza di cofinanziamento, pena la inammissibilità di tutte le istanze in cui il predetto soggetto risulti presente” e chela FAQ del 23/02/2021 ha chiarito che “Le articolazioni strutturali dell’organismo di ricerca (quale ad esempio il Dipartimento o l’istituto), fanno capo all’organismo di ricerca cui afferiscono”.

Vista la possibilità per il proponente UNIBA di poter presentare un’unica istanza di cofinanziamento, con la stessa nota il MR ha invitato i Direttori di tutti i Dipartimenti di didattica e di ricerca a presentare manifestazione di interesse alla partecipazione al suddetto bando entro e non oltre le ore 12:00 del 08/03/2021.

Con nota prot. n. 209- III/13 del 08/03/2021 IL Dipartimento di Chimica ha provveduto ad inviare la propria manifestazione di interesse con la proposta progettuale dal titolo: *“Riutilizzo dei rifiuti liquidi da processi aerobici ed anaerobici di trattamento rifiuti organici”*, responsabile scientifico prof.ssa Lucia D’Accolti.

Programma European Research Council-ERC 2021 Consolidator Grant.

Scadenza per la sottomissione: 20/04/2021

- Il Presidente comunica di aver ricevuto, nell’ambito del *Programma European Research Council-ERC 2021 Consolidator Grant*, le seguenti proposte progettuali:

Shear-induced transitions in bio-based polymeric complex fluids (BioPolyShift)

- Il Responsabile Scientifico del progetto è il dott. Luigi Gentile;
- La durata prevista per il progetto è di mesi 60;
- Il costo massimo complessivo del progetto ammonta a € 1.900.000,00, finanziato al 100% dalla Commissione Europea;
- Non è prevista nessuna quota di cofinanziamento da parte del Dipartimento di Chimica e da parte dell’Università degli Studi di Bari;
- In caso di ammissione a finanziamento del suddetto progetto, nessun onere finanziario graverà sul bilancio di Ateneo.

Removal of Heavy Metal Ions from Ground and Effluent Water Using

Ionogels”nell’ambito del bando ITALY-INDIA JOINT SCIENCE AND

TECHNOLOGY COOPERATION - CALL FOR JOINT PROJECT PROPOSALS FOR

THE YEARS 2021-2023

- Il focal point Responsabile Scientifico del progetto è il dott. Luigi Gentile;
- La durata prevista per il progetto è di mesi trentasei;
- Il costo complessivo del progetto ammonta a € 90000;
- Non è prevista nessuna quota di cofinanziamento da parte del Dipartimento di Chimica e da parte dell’Università degli Studi di Bari;
- In caso di ammissione a finanziamento del suddetto progetto, nessun onere finanziario graverà sul bilancio di Ateneo.

SOLar into chemical energy conversion via organometal halide perovskite engineering (SOLARIS)

- Il Responsabile Scientifico del progetto è il dott. Andrea Listorti;
- La durata prevista per il progetto è di mesi 60;
- Il costo massimo complessivo del progetto ammonta a € 2.000.000,00, finanziato al 100% dalla Commissione Europea;
- Non è prevista nessuna quota di cofinanziamento da parte del Dipartimento di Chimica e da parte dell’Università degli Studi di Bari;
- In caso di ammissione a finanziamento del suddetto progetto, nessun onere finanziario graverà sul bilancio di Ateneo.

Non registrandosi interventi, il Presidente invita il Consiglio a pronunciarsi in merito.

Tutto ciò premesso,

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VALUTATA la coerenza dei progetti con le linee di ricerca del Dipartimento;

all'unanimità

DELIBERA

- di ratificare le proposte dei progetti di ricerca presentati, citati in premessa;
- di trasmettere il presente provvedimento alla U.O. Ricerca e Terza Missione, per i successivi adempimenti.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante ed è, pertanto, immediatamente esecutivo.

3. Contratti Conto Terzi: Adempimenti

Non sono presenti richieste.

4. Richiesta inserimento unità nei gruppi di ricerca di progetti di ricerca

Il Presidente fa presente di aver ricevuto dal Prof. Cioffi richiesta di inserimento della dott.ssa Maria Chiara Sportelli, nelle unità di ricerca dei seguenti progetti:

- **PON E-DESIGN – (CUP: h36c18000130005) – ARS01_01158**
- **ITN “Break Biofilms” – BBB (Grant Agreement No. 813439)**

Tutto ciò premesso,

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

SENTITO il Presidente;

VISTA la richiesta avanzata dal Prof. Cioffi Nicola;

PRENDE ATTO che la ricercatrice è coinvolta in attività di ricerca associata ai progetti in questione e quindi autorizza il loro inserimento nel numero dei partecipanti al progetto ai fini di rimborso delle spese di missione e della rendicontazione dell'attività scientifica;

con voti favorevoli ed unanimi,

DELIBERA

- di autorizzare l'inserimento della dott.ssa Maria Chiara Sportelli nelle unità di ricerca dei seguenti progetti:
PON E-DESIGN – (CUP: h36c18000130005) – ARS01_01158;
ITN “Break Biofilms” – BBB (Grant Agreement No. 813439);
- di trasmettere il presente provvedimento alla U.O. Contabilità per i successivi adempimenti.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante ed è, pertanto, immediatamente esecutivo.

5. Avvio procedure di gare;

Non sono presenti richieste.

6. Procedura per la chiamata di professori di II fascia, settore concorsuale 03/C1 – Chimica Organica – SSD CHIM/06 Chimica Organica, ai sensi dell'art.24, comma 6 della Legge 240/2010, presso il Dipartimento di Chimica: Richiesta nominativi componenti Commissioni;

Escono le Dr. Ragni e Punzi.

Il Presidente fa presente che, con nota prot. n. 81767-VII/1 del 17/12/2020 la Direzione Risorse Umane – Sezione Servizi al Personale U.O. Procedure Concorsuali, dell'Università degli Studi di Bari, nel rammentare che nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica - IV Serie Speciale - concorsi ed esami – n. 95 del 04.12.2020 è stato pubblicato l'avviso relativo alla procedura di chiamata di un professore di II fascia indetta ai sensi

dell'art. 24, comma 6, della legge 30/12/2010, n. 240, ha invitato questo Dipartimento a individuare i nominativi dei componenti della Commissione Esaminatrice della procedura selettiva:

- PA 3156/2020 settore concorsuale 03/C1 bandita con D.R. 3156 del 12/11/2020 2020 – codice concorso 2020-PA -3156.

Il Presidente informa che i proff.i nel seguito specificati, inclusi nell'elenco degli aspiranti commissari sorteggiabili del settore concorsuale 03/C1 – Chimica Organica del A.S.N. o comunque in possesso di una elevata qualificazione scientifica come previsto dal *“Regolamento per la chiamata dei professori di ruolo ai sensi degli art.18 e 24 della legge del 30.12.2010, n. 240”*, riformulato con D.R. n. 387 del 08/02/2021, hanno manifestato la propria disponibilità a ricoprire il ruolo di commissario del concorso in oggetto:

Prof. ssa Maria Valeria D'Auria 1° fascia SSD CHIM/06 - Dipartimento di Farmacia, Università degli Studi di Napoli “Federico II”.

mariavaleria.dauria@unina.it

Prof. ssa Francesca D'Anna 1° fascia SSD CHIM/06 - Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche, Università degli Studi di Palermo.

francesca.danna@unipa.it

Prof.ssa Alessandra Napolitano, 1° fascia SSD CHIM/06 - Dipartimento di Scienze Chimiche, Università degli Studi di Napoli “Federico II”.

alessandra.napolitano@unina.it

Prof. Massimo Bietti, 1° fascia SSD CHIM/06 - Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche, Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”.

bietti@uniroma2.it

Il Presidente in ottemperanza a quanto stabilito dall'art. 5 commi 1 e 2, del vigente *“Regolamento per la chiamata dei professori di ruolo ai sensi degli art.18 e 24 della legge del 30.12.2010, n. 240”*, riformulato con D.R. 387 del 08/02/2021”, in particolare riferisce quanto contemplato nell'art.5 **COMPOSIZIONE DELLA COMMISSIONE**: “..... La composizione della Commissione deve garantire il rispetto delle norme in materia di incompatibilità e conflitto di interessi nonché delle quote di genere.

Al fine di contemperare, nella composizione delle commissioni, il rispetto del principio delle pari opportunità tra uomini e donne e l'osservanza della modalità del sorteggio per l'individuazione dei componenti, questi ultimi sono estratti a sorte dal Dipartimento che ha proposto la chiamata in una rosa di complessivi sei professori. Fatto salvo quanto previsto dal successivo comma 2-bis, un primo componente sarà individuato in una rosa di due nominativi, anche individuabili tra i docenti appartenenti ai ruoli dell'Ateneo (interni) e senza vincoli di genere; il primo estratto sarà componente effettivo, l'altro il supplente.

I restanti due componenti saranno individuati in una rosa di quattro nominativi esterni all'Ateneo, composta vincolativamente da due uomini e due donne; il primo estratto di ciascun genere sarà componente effettivo, il secondo, il relativo supplente.

Nel caso in cui fra i componenti sorteggiabili come interni siano già indicate due donne, l'indicazione dei componenti sorteggiabili come esterni non soggiace a vincoli di genere e l'individuazione dei componenti, effettivi e supplenti, seguirà l'ordine del sorteggio.....”.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTA la nota del 17/12/2020 Prot. n. 81767-VII/1 VII/1, della Direzione Risorse Umane – Sezione Servizi al Personale U.O. Procedure Concorsuali,

VISTO il *“Regolamento per la chiamata dei professori di ruolo ai sensi degli art.18 e 24 della legge del 30.12.2010, n. 240”*, riformulato con D.R. n. 387 del 08/02/2021;

con voti favorevoli unanimi

DELIBERA

- di esprimere parere favorevole circa la designazione del docente interno.
- di individuare quali docenti interni sorteggiabili i Proff.i:
Capriati Vito 1° fascia SSD CHIM/06 Dipartimento di Farmacia Scienze del Farmaco, Università degli Studi di Bari;
Luisi Renzo 1° fascia SSD CHIM/06 Dipartimento di Farmacia Scienze del Farmaco, Università degli Studi di Bari.

Il Presidente, procede con il sorteggio dei nominativi che hanno manifestato la propria disponibilità a ricoprire il ruolo di commissario del concorso per la copertura di un posto di professore universitario di seconda fascia, per il Settore concorsuale 03/C1 – Chimica Organica, SSD CHIM/06- codice concorso 2020-PA-3156 bandita con D.R. 3156 del 12/11/2020.

Vengono estratti i seguenti nominativi:

Prof. ssa Maria Valeria D’Auria 1° fascia SSD CHIM/06 - Dipartimento di Farmacia, Università degli Studi di Napoli “Federico II”.

mariavaleria.dauria@unina.it

Prof. Massimo Bietti, 1° fascia SSD CHIM/06 - Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche, Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”.

bietti@uniroma2.it

Prof. Vito Capriati 1° fascia SSD CHIM/06 Dipartimento di Farmacia Scienze del Farmaco, Università degli Studi di Bari

vito.capriati@uniba.it

Presidente, procede con il sorteggio dalla medesima lista di ulteriori due nominativi quali membri supplenti insieme al componente interno non estratto.

Vengono estratti i seguenti nominativi:

Prof.ssa Alessandra Napolitano, 1° fascia SSD CHIM/06 - Dipartimento di Scienze Chimiche, Università degli Studi di Napoli “Federico II”.

alessandra.napolitano@unina.it

Prof. ssa Francesca D’Anna 1° fascia SSD CHIM/06 - Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche, Università degli Studi di Palermo.

francesca.danna@unipa.it

Prof. Renzo Luisi 1° fascia SSD CHIM/06 Dipartimento di Farmacia Scienze del Farmaco, Università degli Studi di Bari

luisi.renzo@uniba.it

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTA la nota prot. n. 81767 -VII/1 del 17/12/2020, della Direzione Risorse Umane Sezione Servizi al Personale U.O. Procedure Concorsuali,

VISTO il “Regolamento per la chiamata dei professori di ruolo ai sensi degli art.18 e 24 della legge del 30.12.2010, n. 240”, riformulato con D.R. n. 387 del 08/02/2021;

CONSIDERATA la precedente delibera di parere favorevole circa la designazione del docente interno

CONSIDERATI i risultati del sorteggio;

con voti favorevoli della maggioranza dei professori di I^a e II^a fascia,

DELIBERA

- 1) di indicare i nominativi dei componenti della Commissione, relativa alla procedura **per la copertura di un posto di professore universitario di seconda fascia**, per il Settore concorsuale 03/C1 – Chimica Organica, SSD CHIM/06, **codice concorso** 2020-PA -3156 bandita con D.R. 3156 del 12/11/2020, ai sensi dell'art. 24, comma 6, della legge 30/12/2010, n. 240, presso il Dipartimento di Chimica, come di sotto specificato:

Prof. ssa Maria Valeria D'Auria 1° fascia SSD CHIM/06 - Dipartimento di Farmacia, Università degli Studi di Napoli "Federico II".

mariavaleria.dauria@unina.it

Prof. Massimo Bietti, 1° fascia SSD CHIM/06 - Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".

bietti@uniroma2.it

Prof. Vito Capriati 1° fascia SSD CHIM/06 Dipartimento di Farmacia Scienze del Farmaco, Università degli Studi di Bari

vito.capriati@uniba.it

Membr

Prof.ssa Alessandra Napolitano, 1° fascia SSD CHIM/06 - Dipartimento di Scienze Chimiche, Università degli Studi di Napoli "Federico II".

alessandra.napolitano@unina.it

Prof. ssa Francesca D'Anna 1° fascia SSD CHIM/06 - Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche, Università degli Studi di Palermo.

francesca.danna@unipa.it

Prof. Renzo Luisi 1° fascia SSD CHIM/06 Dipartimento di Farmacia Scienze del Farmaco, Università degli Studi di Bari

luisi.renzo@uniba.it

- 2) di trasmettere il presente provvedimento alla Direzione Risorse Umane – Sezione Servizi al Personale U.O. Procedure Concorsuali, dell'Università degli Studi di Bari.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante ed è, pertanto, immediatamente esecutivo.

7. Procedure per il reclutamento di ricercatori a tempo determinato, ai sensi dell'art.24 lett. a) e lett. b) della Legge 240/2010, presso il Dipartimento di Chimica: Richiesta nominativi componenti Commissioni

Il Presidente fa presente che, con nota pec del 18.01.2021, Prot. n. 8212 – VII/1 la Direzione Risorse Umane – Sezione Servizi al Personale U.O. Procedure Concorsuali, dell'Università degli Studi di Bari, nel rammentare che nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica - IV Serie Speciale - concorsi ed esami – n. 96 del 29/12/2020, sono stati pubblicati gli avvisi relativi all'indizione di selezione per Ricercatore universitario a tempo determinato, mediante stipula di contratto di lavoro subordinato della durata di 36 mesi, ai sensi dell'art.24, lett. a) e lett. b) della legge 30/12/2010, n. 240, con regime di impegno a tempo pieno, ha invitato questo Dipartimento a individuare i nominativi dei componenti della Commissioni Esaminatrici per le selezione a partire daL 29/01/2021.

Il Presidente, ricorda che, in ottemperanza a quanto stabilito dall'art. 7 del "Regolamento per il reclutamento dei ricercatori con contratto a tempo determinato" di questa Università (D.R. n.506/2020 del 18.02.2020), la Commissione valutatrice viene indicata con delibera del Consiglio del Dipartimento proponente adottata a maggioranza dei professori e dei ricercatori.

Tale Commissione è costituita da tre componenti afferenti, di regola, al settore scientifico disciplinare, ove indicato nel bando, possono appartenere al settore concorsuale previsto dal bando o in subordine allo stesso macro-settore concorsuale per cui è bandita la procedura.

La Commissione è formata da un componente designato dal Dipartimento che ha bandito la procedura e contestualmente, sarà altresì designato un relativo supplente. Al fine di garantire, nella composizione delle commissioni, il rispetto del principio delle pari opportunità tra uomini e donne e l'osservanza della modalità del sorteggio per l'individuazione dei restanti componenti, questi ultimi sono estratti a sorte dal Dipartimento che ha proposto la chiamata in una rosa di quattro professori ordinari esterni all'Ateneo, composta vincolativamente da due uomini e due donne; il primo estratto di ciascun genere sarà componente effettivo, il secondo, il relativo supplente.

Alla luce di quanto sopra esposto, si procede ad individuare la Commissione Valutatrice per la selezione bandita con D.R. 4038 del 16/12/2020 - Settore concorsuale 03/c1 – Chimica Organica SSD CHIM/06 - Chimica Organica.

Il Presidente informa che i professori nel seguito indicati, hanno manifestato la propria disponibilità a ricoprire il ruolo di commissario del concorso in oggetto e sono in possesso di una elevata qualificazione e di valutazione non negativa delle pregresse valutazioni dell'attività didattica e scientifica come dimostrato dalle rispettive autocertificazioni.

Componenti Designati:

proposto come effettivo

Prof. Francesco Babudri, 1° fascia SSD CHIM/06- Dipartimento di Chimica, Università degli Studi di Bari.
francesco.babudri@uniba.it

proposto come supplente

Prof. Gianluca Maria Farinola, 1° fascia SSD CHIM/06- Dipartimento di Chimica, Università degli Studi di Bari.
gianluccamaria.farinola@uniba.it

Componenti esterni (quaterna per il sorteggio)

Prof. Vittorio Pace 1° fascia SSD CHIM/06 - Dipartimento di Chimica, Università degli Studi di Torino.
vittorio.pace@unito.it

Prof. Andrea Pace 1° fascia SSD CHIM/06 - Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche, Università degli Studi di Palermo.
andrea.pace@unipa.it

Prof.ssa Olga Bortolini 1° fascia SSD CHIM/06- Dipartimento di Scienze Chimiche, Farmaceutiche ed Agrarie, Università degli Studi di Ferrara.
olga.bortolini@unife.it

Prof.ssa Renata Riva 1° fascia SSD CHIM/06 - Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale. Università degli Studi di Genova.
renata.riva@unige.it

Il Presidente, verificato che tale composizione soddisfa l'art 7 del *Regolamento di Ateneo per il Reclutamento ricercatori con contratto a tempo determinato* di questa Università (D.R. n.506/2020 del 18.02.2020) in quanto composta di Professori di I fascia del SC 03/C1, SSD CHIM/06 e che la quaterna da sorteggiare vede docenti esterni all'Ateneo in numero di due donne e due uomini, procede con il sorteggio dei commissari effettivi che risultano:

Effettivi:

Prof.ssa Olga Bortolini 1° fascia SSD CHIM/06- Dipartimento di Scienze Chimiche, Farmaceutiche ed Agrarie, Università degli Studi di Ferrara.

olga.bortolini@unife.it

Prof. Andrea Pace 1° fascia SSD CHIM/06 - Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche, Università degli Studi di Palermo.

andrea.pace@unipa.it

Supplenti:

Prof.ssa Renata Riva 1° fascia SSD CHIM/06 - Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale. Università degli Studi di Genova.

renata.riva@unige.it

Prof. Vittorio Pace 1° fascia SSD CHIM/06 - Dipartimento di Chimica, Università degli Studi di Torino.

vittorio.pace@unito.it

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTA nota pec del 18.01.2021, Prot. n. 8212 – VII/1 della Direzione Risorse Umane – Sezione Servizi al Personale U.O. Procedure Concorsuali;

VISTO *Regolamento di Ateneo per il Reclutamento ricercatori con contratto a tempo determinato* dell'Università di Bari (D.R. n.506/2020 del 18.02.2020);

CONSIDERATI i risultati del sorteggio;

con voto unanime dei professori di I^a fascia, dei professori di II^a fascia e dei ricercatori

DELIBERA

1) di indicare i nominativi dei componenti della Commissione, relativa alla procedura per la copertura di un posto di Ricercatore universitario ai sensi dell'art. art. 24, lett. a) e lett. b) della legge 30/12/2010, n. 240, presso il Dipartimento di Chimica, Università degli Studi di Bari, per il Settore concorsuale 03/C1 – Chimica Organica, SSD CHIM/06 – Chimica Organica, bandita con Decreto Rettorale n. D.R. 4038 del 16/12/2020:

Effettivi:

Prof.ssa Olga Bortolini 1° fascia SSD CHIM/06- Dipartimento di Scienze Chimiche, Farmaceutiche ed Agrarie, Università degli Studi di Ferrara.

olga.bortolini@unife.it

Prof. Andrea Pace 1° fascia SSD CHIM/06 - Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche, Università degli Studi di Palermo.

andrea.pace@unipa.it

Supplenti:

Prof.ssa Renata Riva 1° fascia SSD CHIM/06 - Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale. Università degli Studi di Genova.

renata.riva@unige.it

Prof. Vittorio Pace 1° fascia SSD CHIM/06 - Dipartimento di Chimica, Università degli Studi di Torino.
vittorio.pace@unito.it

2) di trasmettere il presente provvedimento alla Direzione Risorse Umane – Sezione Servizi al Personale
U.O. Procedure Concorsuali, dell'Università degli Studi di Bari.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante ed è, pertanto, immediatamente esecutivo.

8. Approvazione Relazione Tecnico/Scientifica e registro annuale dell'attività didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti – Il anno: Dott. ssa Manoli Kyriaki RTDA

Il Presidente fa presente che è necessario approvare la Relazione tecnico-scientifica relativa al II anno di attività della Dott. ssa Kiriaki Manoli Ricercatore a Tempo Determinato di tipo A, di cui all'art. 24 comma 3 lettera a) della legge 240/2010, per il settore S/D CHIM/01 "Chimica Analitica", Settore concorsuale 03/A1 "Chimica Analitica", presso il Dipartimento di Chimica.

Inizio attività: 04-01-2029

Fine attività: 03-01-2021

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTA la relazione Tecnico-Scientifiche prodotta dalla Dott.ssa Kiriaki Manoli di cui in premessa;
VISTA la documentazione prodotta dal Ricercatore;
VALUTATA positivamente l'attività di ricerca svolta dalla Dott.ssa Kiriaki Manoli;

con voti favorevoli, unanimi, dei presenti

DELIBERA

1. di approvare il rapporto tecnico-scientifico di principali risultati scientifici conseguiti dal ricercatore a tempo determinato di tipo A, che si allega al presente provvedimento come parte integrante e sostanziale All. sub A);
2. di trasmettere il presente provvedimento alla U.O. Ricerca e Terza Missione per i successivi adempimenti.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante ed è, pertanto, immediatamente esecutivo.

9. Recesso assegno di ricerca progr. ric. n. 03.126: Dott.ssa Maria Incornata NARDELLA

Il Presidente dà lettura della nota del 25/03/2021, Prot. n. 21189 -III/13, pervenuta dalla Direzione Risorse Umane – Sezione Personale Docente U.O. Ricercatori e assegnisti, relativa alla **Risoluzione contratto di assegno di ricerca - Dott. SSA Maria Incoronata Nardella**, titolare di assegno di ricerca programma ricerca n. 03.126 (Bando D.R. n. 1103 del 24/04/2020 –). La Dott.ssa Nardella chiede il recesso del contratto a far data dal 30/04/2021 e che il termine da rispettare per il preavviso possa essere annullato per "giustificato motivo", a seguito di trasferimento all'estero per nuova opportunità lavorativa.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTO l'art. 16, comma 2 del Bando relativo agli assegni di ricerca;
VISTA la nota della Direzione Risorse Umane citata in premessa;
RITENUTO che nella fattispecie in oggetto sussistono gli estremi del "giustificato motivo" per la riduzione del termine da rispettare per il preavviso e della relativa indennità;

con voti favorevoli ed unanimi

DELIBERA

- di esprimere parere favorevole sull'applicazione dell'art. 16, comma 2 del Bando relativo agli assegni di ricerca, per la Dott. SSA Maria Incoronata Nardella ;
- di trasmettere il presente provvedimento a Direzione Risorse Umane U.O. Ricercatori e assegnisti - Sezione Personale docente per i successivi adempimenti.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante ed è, pertanto, immediatamente esecutivo.

10. Affidamento incarico Visiting Professor - Dipartimento di Chimica Dott.ssa Paola Diomede

Rientrano le Dr Ragni e Punzi.

Il Presidente comunica che la Direzione Ricerca, Terza Missione e Internazionalizzazione con nota Prot. n. 33195-III/14 del 10.06.2020 ha trasmesso il D.R. n. 1407 del 08 giugno 2020 riguardante l'assegnazione di 76 posizioni di Visiting Professor / Visiting Researcher, per l'anno 2019 di cui n. 1 Visiting Researcher presso il Dipartimento di Chimica:

- n. 1 posizione alla prof. Paola Diomede

Il Presidente precisa che, con decisione del 14/05/2020, il Senato Accademico ha deliberato di estendere fino al 31.12.2021 il periodo utile per lo svolgimento delle attività da parte dei Visiting Professor/Visiting Researcher, risultati assegnatari di posizione nell'ambito delle procedure di cui al Bando D.R. n. 4611 del 06.12.2019, che potranno eventualmente compiersi anche in modalità telematica, con effetto di risparmio sul rimborso delle spese di viaggio, vitto e alloggio, di cui all'art. 2, comma 2, lett. f) del Regolamento per Visiting Professor, Visiting Researcher e Visiting Fellow (D.R. n. 1297 del 19.04.2017).

Il Presidente precisa altresì che con decisione del Consiglio di Amministrazione del 29/30.10.2020, è stato deliberato di non prevedere alcuna decurtazione per i Visiting Professor e Visiting Researcher che svolgano la loro attività in modalità agile.

La Dott.ssa Paola Diomede, come indicato nella domanda di partecipazione di cui al bando emanato con D.R. n. 4611 del 06.12.2019, si è resa disponibile a fornire all'Università in forma autonoma e senza vincolo di subordinazione, nel periodo dal 1/5/2021 al 30/6/2021, la prestazione d'opera intellettuale in modalità telematica, in collaborazione con il prof. Savino Longo, consistente nell'attività di ricerca come meglio di seguito specificata :

Computer modeling della cinetica di plasma a base di CO₂: carbon-neutral economy ed esplorazione marziana. Impiegare metodologie innovative in modelli completi della cinetica chimica del gas ionizzato di anidride carbonica, allo scopo di trovare le migliori condizioni per ottenere ossigeno da anidride carbonica.

Il corrispettivo per la prestazione resa sarà pari a euro 4.000,00 al lordo delle ritenute di legge a carico del percettore nonché degli oneri a carico dell'ente.

Tutto ciò premesso

IL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO

SENTITO il Presidente;

VISTA la nota del 10.06.2020, Prot. n. 33195-III/14 della Direzione Ricerca, Terza Missione e Internazionalizzazione;

PRESO ATTO della delibera del CdA del 29/30.10.2020, di non prevedere alcuna decurtazione per i Visiting Professor e Visiting Researcher che svolgano la loro attività in modalità agile;

PRESO ATTO che Il corrispettivo per la prestazione resa sarà pari a euro 4.000,00 al lordo delle ritenute di legge a carico del percettore nonché degli oneri a carico dell'ente.

con voti favorevoli unanimi

DELIBERA

- di approvare l'affidamento dell'incarico Visiting Professor - Dipartimento di Chimica alla Dott.ssa Paola Diomede;
- di trasmettere il presente provvedimento alla U.O. Ricerca e Terza Missione, per i successivi adempimenti.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante ed è, pertanto, immediatamente esecutivo.

11. Approvazione proposte progettuali Piano Lauree Scientifiche (PLS) – (D.R. n. 648 del 26/02/2021)

Il Presidente fa presente che nell'ambito del Piano Lauree Scientifiche (PLS) per i corsi di studio in ambito scientifico, è stato emanato il D.R. n. 648 del 26/02/2021, per il finanziamento di progetti nell'ambito del suddetto Piano.

Il Presidente dà lettura del suddetto bando, in particolare dell'Art.3 – Soggetti ammissibili e modalità di presentazione delle proposte *“Potranno presentare le proposte progettuali, previa approvazione del rispettivo Consiglio di Dipartimento, i coordinatori dei Corsi di Studio (o altro docente responsabile afferente ai corsi medesimi) tradizionalmente coinvolti dal PLS (compresi nelle seguenti Classi di Laurea: L-27 Scienze e tecnologie chimiche, L-30 Scienze e tecnologie fisiche, L-35 Scienze matematiche, L-41 Statistica, L-02 Biotecnologie, L- 13 Scienze Biologiche, L-31 Scienze e tecnologie informatiche, L-32 Scienze naturali e ambientali, L-34 Scienze Geologiche), preferibilmente in collaborazione con altri Corsi di Studio compresi nelle succitate Classi di Laurea e afferenti allo/a stesso/a Dipartimento e/o Scuola.*

La candidatura dovrà essere redatta secondo la scheda progettuale allegata al presente bando, che dovrà contenere tutte le informazioni richieste.

Le proposte progettuali dovranno essere presentate inviandole al seguente indirizzo di posta elettronica: orientamentoaglistudi@uniba.it, entro e non oltre 30 giorni dalla data di pubblicazione del presente bando, indicando il numero di decreto di emanazione del bando.”

Il Presidente cede la parola alla Dott.ssa Di Taranto e alla Dott.ssa Ragni al fine di illustrare le schede progettuali rispettivamente per:

- Corso di studio di riferimento Chimica (L-27), Progetto dal titolo **“La Chimica a misura d'uomo...e di donna”** – referente Dott.ssa Nicoletta Ditaranto, così come specificato dall'allegato A) del presente verbale quale parte integrante e sostanziale;
- Corso di studio di riferimento Scienze Ambientali LT (L-32), Progetto dal titolo **“ Ambiente e Sviluppo: le Scienze Ambientali di Taranto ”** – referente Dott.ssa Roberta Ragni, così come specificato dall'allegato B) del presente verbale quale parte integrante e sostanziale;

Dopo breve discussione, il Presidente invita il Consiglio a deliberare in merito.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

SENTITO il Presidente;

VISTO il D.R. n. 648 del 26/02/2021, per il finanziamento di progetti nell'ambito del Piano Lauree Scientifiche (PLS).

VISTE le schede progettuali presentate dalle Dott.sse Nicoletta Ditaranto e Roberta Ragni;

con voti favorevoli unanimi

DELIBERA

- di approvare le schede progettuali per:

1. Corso di studio di riferimento Chimica (L-27), Progetto dal titolo **“La Chimica a misura d'uomo...e di donna”** – referente Dott.ssa Nicoletta Ditaranto (All. sub A);
2. Corso di studio di riferimento Scienze Ambientali LT (L-32), Progetto dal titolo **“ Ambiente e Sviluppo: le Scienze Ambientali di Taranto ”** – referente Dott.ssa Roberta Ragni (All. sub B);

- di trasmettere copia del presente provvedimento alla Direzione Offerta Formativa e Servizi agli Studenti, U.O. Orientamento allo Studio e Tutorato, Dott.ssa Federici.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante ed è, pertanto, immediatamente esecutivo.

12. Adozione Documento di programmazione triennale Dipartimento di Chimica 2021-2023;

Il Presidente informa che dallo Staff Sviluppo Organizzativo, Programmazione, Controllo e Valutazione dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro è pervenuta nota del 02.03.2021, Prot. n. 15893-I/11, richiesta di redigere e adottare il proprio Documento triennale di programmazione 2021-2023, in attuazione della programmazione strategica per il triennio 2021-2023, entro il 31.03.2021 e di pubblicarlo sul sito web. Il Documento triennale di programmazione 2021-2023 dovrà allinearsi a quanto già adottato dall'Ateneo con D.R. n. 244 del 29.01.2021 e aggiornato nelle seguenti sezioni:

1. Documento di Programmazione Strategica (Sezione I);
2. Piano Integrato (Sezione III).

Il Direttore propone, partendo dal Documento di programmazione in vigore sino al 2022, una conferma/aggiornamento dello stesso sulla base di una mappatura degli indicatori di programmazione.

Il Direttore invita il Consiglio ad esprimersi in merito.

Dopo breve dibattito,

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTA la nota del 02.03.2021, Prot. n. 15893-I/11, dello Staff Sviluppo Organizzativo, Programmazione, Controllo e Valutazione;

VISTA la bozza del Documento triennale di programmazione 2021-2023;

SENTITO il Presidente;

RITENUTO di confermare il Documento di programmazione in vigore sino al 2022;

con voti favorevoli unanimi,

DELIBERA

- di approvare il Documento triennale di programmazione 2021-2023, in attuazione della programmazione strategica per il triennio 2021-2023;
- di procedere alla pubblicazione del Documento triennale di programmazione 2021-2023 sul sito web del Dipartimento.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante ed è, pertanto, immediatamente esecutivo.

12 bis Dott. GENTILE Luigi - Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della L. 240/2010. Attivazione procedura per l'eventuale chiamata nel ruolo di professore di II fascia

Esce il Dott. Gentile

Consiglieri presenti n. 55

Il Presidente dà lettura della nota del 01/02/2021, Prot. n. 8955 -VII/2, pervenuta dalla Direzione Risorse Umane – Sezione Personale Docente U.O. Ricercatori e assegnisti, avente ad oggetto “Dott. GENTILE Luigi - Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della L. 240/2010. Attivazione procedura per l'eventuale chiamata nel ruolo di professore di II fascia”.

Il Presidente riferisce che l'art. 8 del vigente *Regolamento per la chiamata dei professori di ruolo ai sensi dell'art. 18 e 24 della Legge n. 240/2010*, ha stabilito “*I ricercatori a tempo determinato di cui all'art. 24, c.3 lettera b) della Legge n. 240/2010, in servizio presso l'Ateneo di Bari, che abbiano conseguito l'abilitazione scientifica nazionale alle funzioni di seconda fascia, sono valutati nel terzo anno di contratto ai fini della chiamata nel ruolo di seconda fascia, ai sensi dell'art. 2, lettera b) del presente regolamento.*”

2. Nell'ambito delle risorse disponibili per la programmazione, il Consiglio di Dipartimento delibera, a maggioranza assoluta dei professori di prima e seconda fascia, di sottoporre il titolare del contratto, previa verifica positiva dell'attività svolta nel triennio, documentata da apposita relazione, alla valutazione ai fini della chiamata nel ruolo dei Professori di seconda fascia. La delibera del Dipartimento è approvata dal Consiglio di Amministrazione, previo parere del Senato Accademico.

3. La procedura valutativa, cui sarà data pubblicità sul sito istituzionale dell'Ateneo, è effettuata da una Commissione, proposta dal Consiglio di Dipartimento e nominata con decreto del Rettore nel rispetto dei criteri e secondo le modalità previste dall'art. 5 del presente Regolamento. La valutazione si svolge in conformità agli standard qualitativi riconosciuti a livello internazionale e secondo le modalità disciplinate dall'art. 6 del presente Regolamento.

Il Presidente, pertanto, comunica che il Dott. Gentile è in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale alle funzioni di seconda fascia, pertanto, dà lettura nota della relazione tecnico-scientifica e attività di didattica, didattica integrativa e supporto agli studenti - Attività di ricerca 27 dicembre 2018/29 Marzo 2021 del Dott. Gentile Luigi, di cui all'art. 24 comma 3, lett. b) della Legge 240/2010.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

PRESO ATTO che il dott. Gentile Luigi è in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale alle funzioni di seconda fascia;
VISTA la relazione tecnico-scientifica e attività di didattica, didattica integrativa e supporto agli studenti;
VALUTATA positivamente l'attività svolta dal Dott. Gentile Luigi;

con voti favorevoli, unanimi, dei presenti

DELIBERA

- di esprimere parere positivo sull'attività svolta nel triennio, dal ricercatore a tempo determinato Luigi Gentile, così come documentata da apposita relazione che si allega al presente provvedimento come parte integrante e sostanziale, All. sub A);

Il presente dispositivo è approvato seduta stante ed è, pertanto, immediatamente esecutivo.

Ai fini della chiamata nel ruolo dei professori di seconda fascia

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

RICHIAMATA la precedente deliberazione,

a maggioranza assoluta dei professori di ruolo di prima e seconda fascia,

DELIBERA

- di sottoporre il Dott. Gentile Luigi alla valutazione ai fini della chiamata nel ruolo dei professori di seconda fascia.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante ed è, pertanto, immediatamente esecutivo.

Il Presidente, in ordine alla composizione della Commissione che dovrà occuparsi della procedura valutativa, rammenta il "Regolamento per la chiamata dei professori di ruolo ai sensi dell'art.18 e 24 della Legge del 30.12.2010, n. 240" di questo Ateneo, all'art. 5, comma 2, stabilisce quanto segue:

Fatto salvo quanto previsto dal successivo comma 2-bis, un primo componente sarà individuato in una rosa di due nominativi, anche individuabili tra i docenti appartenenti ai ruoli dell'Ateneo (interni) e senza vincoli di genere; il primo estratto sarà componente effettivo, l'altro il supplente.

*I restanti due componenti saranno individuati in una rosa di quattro nominativi esterni all'Ateneo, composta **vincolativamente da due uomini e due donne**; il primo estratto di ciascun genere sarà componente effettivo, il secondo, il relativo supplente.*

Si precisa, peraltro, che il predetto Regolamento prevede che la prescrizione sopra enunciata possa essere derogata esclusivamente nell'ipotesi di seguito descritta:

*Nel caso in cui fra i componenti sorteggiabili come interni siano già indicate **due donne**, l'indicazione dei componenti sorteggiabili come esterni **non soggiace a vincoli di genere** e l'individuazione dei componenti, effettivi e supplenti, seguirà l'ordine del sorteggio."*

Tanto premesso, Il Presidente invita il Consiglio a voler procedere alla individuazione della Commissione in esame nel rispetto di quanto previsto dal dall'art. 5, comma 2, del vigente Regolamento.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTO il "Regolamento per la chiamata dei professori di ruolo ai sensi degli art.18 e 24 della legge del 30.12.2010, n. 240", riformulato con D.R. n. 387 del 08/02/2021;
VISTA la nota del 01/02/2021 Prot. n. 8955 -VII/2, della Direzione Risorse Umane – Sezione Personale Docente U.O. Ricercatori e Assegnisti,

con voti favorevoli unanimi

DELIBERA

- di esprimere parere favorevole circa la designazione del docente interno.
- di individuare quali docenti interni sorteggiabili i Proff.i:
Agostiano Angela 1° fascia SSD CHIM/02 Dipartimento di Chima, Università degli Studi di Bari;
Curri Maria Lucia 1° fascia SSD CHIM/02 Dipartimento di Chimica, Università degli Studi di Bari.

Il Presidente procede con il sorteggio dei nominativi, inclusi nell'elenco degli aspiranti commissari sorteggiabili del settore concorsuale 03/A2 – Chimica Fisica del A.S.N. o comunque in possesso di una elevata qualificazione scientifica come previsto dal "Regolamento per la chiamata dei professori di ruolo ai sensi degli art.18 e 24 della legge del 30.12.2010, n. 240", di cui al D.R. n. 2086 del 05/08/2020 e riformulato con D.R. n. 387 del 08/02/2021, che hanno manifestato la propria disponibilità a ricoprire il ruolo di commissario del concorso in oggetto:

Vengono estratti i seguenti nominativi:

Prof.ssa Berti Debora 1° fascia SSD CHIM/02 - Dipartimento di Chimica, Università degli Studi di Firenze.
debora.berti@unifi.it;

Prof. Claudio Rossi, 1° fascia SSD CHIM/02 - Dipartimento di Biotecnologie, chimica e farmacia, Università degli Studi di Siena.
claudio.rossi@unisi.it

Prof.ssa Agostiano Angela 1° fascia SSD CHIM/02 - Dipartimento di Chimica, Università degli Studi di Bari;
angela.agostiano@uniba.it

Presidente, procede con il sorteggio dalla medesima lista di ulteriori due nominativi quali membri supplenti insieme al componente interno non estratto.

Vengono estratti i seguenti nominativi:

Prof.ssa Loredana Letterini 1° fascia SSD CHIM/02 - Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie, Università degli Studi di Perugia.

Prof. Luigi Paduano 1° fascia SSD CHIM/02 - Dipartimento di Scienze Chimiche, Università degli Studi di Napoli Federico II. luigi.paduano@unina.it;

Prof.ssa Curri Maria Lucia 1° fascia SSD CHIM/02 - Dipartimento di Chimica, Università degli Studi di Bari.
marialucia.curri@uniba.it;

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTO il "Regolamento per la chiamata dei professori di ruolo ai sensi degli art.18 e 24 della legge del 30.12.2010, n. 240", riformulato con D.R. n. 387 del 08/02/2021;
VISTA la nota del 01/02/2021 Prot. n. 8955 -VII/2, della Direzione Risorse Umane – Sezione Personale Docente U.O. Ricercatori e Assegnisti,

CONSIDERATA la precedente delibera di parere favorevole circa la designazione del docente interno
CONSIDERATI i risultati del sorteggio;
con voti favorevoli della maggioranza dei professori di I^a e II^a fascia,

DELIBERA

- di indicare i nominativi dei componenti della Commissione, relativa alla procedura valutativa del Dott. GENTILE Luigi - Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della L. 240/2010, per la chiamata nel ruolo di professore di II fascia, presso il Dipartimento di Chimica, come di sotto specificato:

Prof.ssa Berti Debora 1° fascia SSD CHIM/02 - Dipartimento di Chimica, Università degli Studi di Firenze.
debora.berti@unifi.it;

Prof. Claudio Rossi, 1° fascia SSD CHIM/02 - Dipartimento di Biotecnologie, chimica e farmacia, Università degli Studi di Siena.
claudio.rossi@unisi.it

Prof.ssa Agostiano Angela 1° fascia SSD CHIM/02 - Dipartimento di Chimica, Università degli Studi di Bari;
angela.agostiano@uniba.it

Membri supplenti

Prof.ssa Loredana Latterini 1° fascia SSD CHIM/02 - Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie, Università degli Studi di Perugia.

Prof. Luigi Paduano 1° fascia SSD CHIM/02 - Dipartimento di Scienze Chimiche, Università degli Studi di Napoli Federico II. luigi.paduano@unina.it;

Prof.ssa Curri Maria Lucia 1° fascia SSD CHIM/02 - Dipartimento di Chimica, Università degli Studi di Bari.
marialucia.curri@uniba.it;

- di trasmettere il presente provvedimento alla Direzione Risorse Umane – Sezione Personale Docente U.O. Ricercatori e Assegnisti, dell'Università degli Studi di Bari.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante ed è, pertanto, immediatamente esecutivo.

12 ter Dott.ssa Picca Rosaria Anna - Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della L. 240/2010. Attivazione procedura per l'eventuale chiamata nel ruolo di professore di II fascia;

Esce la Dott.ssa Picca

Consiglieri presenti n. 54

Il Presidente dà lettura della nota del 01/02/2021, Prot. n. 9062 -VII/2, pervenuta dalla Direzione Risorse Umane – Sezione Personale Docente U.O. Ricercatori e assegnisti, avente ad oggetto "Dott. ssa Picca Rosaria Anna- Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della L. 240/2010. Attivazione procedura per l'eventuale chiamata nel ruolo di professore di II fascia".

Il Presidente riferisce che l'art. 8 del vigente *Regolamento per la chiamata dei professori di ruolo ai sensi dell'art. 18 e 24 della Legge n. 240/2010*, ha stabilito "I ricercatori a tempo determinato di cui all'art. 24, c.3

lettera b) della Legge n. 240/2010, in servizio presso l'Ateneo di Bari, che abbiano conseguito l'abilitazione scientifica nazionale alle funzioni di seconda fascia, sono valutati nel terzo anno di contratto ai fini della chiamata nel ruolo di seconda fascia, ai sensi dell'art. 2, lettera b) del presente regolamento.

2. Nell'ambito delle risorse disponibili per la programmazione, il Consiglio di Dipartimento delibera, a maggioranza assoluta dei professori di prima e seconda fascia, di sottoporre il titolare del contratto, previa verifica positiva dell'attività svolta nel triennio, documentata da apposita relazione, alla valutazione ai fini della chiamata nel ruolo dei Professori di seconda fascia. La delibera del Dipartimento è approvata dal Consiglio di Amministrazione, previo parere del Senato Accademico.

3. La procedura valutativa, cui sarà data pubblicità sul sito istituzionale dell'Ateneo, è effettuata da una Commissione, proposta dal Consiglio di Dipartimento e nominata con decreto del Rettore nel rispetto dei criteri e secondo le modalità previste dall'art. 5 del presente Regolamento. La valutazione si svolge in conformità agli standard qualitativi riconosciuti a livello internazionale e secondo le modalità disciplinate dall'art. 6 del presente Regolamento.

Il Presidente, pertanto, comunica che la Dott.ssa Picca è in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale alle funzioni di seconda fascia, pertanto, dà lettura nota della relazione tecnico-scientifica e attività di didattica, didattica integrativa e supporto agli studenti - Attività di ricerca 27 dicembre 2018/29 Marzo 2021 della Dott.ssa Picca Rosaria Anna, di cui all'art. 24 comma 3, lett. b) della Legge 240/2010.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

PRESO ATTO che la Dott.ssa Picca Rosaria Anna è in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale alle funzioni di seconda fascia;
VISTA la relazione tecnico-scientifica e attività di didattica, didattica integrativa e supporto agli studenti;
VALUTATA positivamente l'attività svolta dalla Dott.ssa Picca Rosaria Anna;

con voti favorevoli, unanimi, dei presenti

DELIBERA

- di esprimere parere positivo sull'attività svolta nel triennio, dal ricercatore a tempo determinato Rosaria Anna Picca, così come documentata da apposita relazione che si allega al presente provvedimento come parte integrante e sostanziale, All. sub B);

Il presente dispositivo è approvato seduta stante ed è, pertanto, immediatamente esecutivo.

Ai fini della chiamata nel ruolo dei professori di seconda fascia

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

RICHIAMATA la precedente deliberazione,

a maggioranza assoluta dei professori di ruolo di prima e seconda fascia,

DELIBERA

- di sottoporre la Dott.ssa Rosaria Anna Picca alla valutazione ai fini della chiamata nel ruolo dei professori di seconda fascia.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante ed è, pertanto, immediatamente esecutivo.

Il Presidente, in ordine alla composizione della Commissione che dovrà occuparsi della procedura valutativa, comunica che non sono state acquisite disponibilità, per cui la nomina della Commissione viene rimandata ad una prossima seduta consiliare.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante ed è, pertanto, immediatamente esecutivo.

Rientrano i Dott.i Gentile e Picca.

Consiglieri presenti n. 56

12 quater Adesione al Dottorato di Ricerca in Scienze del Suolo e degli Alimenti per il XXXVII ciclo: Proff.i Losito I. e Zambonin C.

Il Presidente comunica che la Prof.ssa De Angelis, Coordinatrice del Corso di Dottorato in Scienze del Suolo e degli Alimenti, ha richiesto il parere del Dipartimento in merito alla proposta di partecipazione al Corso di Dottorato in Scienze del Suolo e degli Alimenti Curricula in Microbiologia, Tecnologia, Sanità e Chimica degli Alimenti – XXXVII ciclo dei Proff.i Ilario Losito e Carlo Zambonin afferenti il Dipartimento.

Tutto ciò premesso,

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

SENTITO il Presidente;

DELIBERA

- di esprimere parere favorevole sulla proposta di partecipazione al Corso di Dottorato in Scienze del Suolo e degli Alimenti Curricula in Microbiologia, Tecnologia, Sanità e Chimica degli Alimenti – XXXVII ciclo dei Proff.i Ilario Losito e Carlo Zambonin.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante ed è, pertanto, immediatamente esecutivo.

12 quinquies Approvazione della candidatura per la quinta edizione dell'Alto Riconoscimento "Virtù e Conoscenza": Ratifica DD n. 8 del 18/03/2021

Il Presidente fa presente che con nota del 12.02.2021 la Prof.ssa Torsi, in qualità di vincitrice della quarta edizione del premio "Virtù e Conoscenza", ha proposto la candidatura per la quinta edizione dell'Alto Riconoscimento "Virtù e Conoscenza", alla Prof.ssa Lugia Sabbatini e alla Prof.ssa Angela Agostiano.

Fa presente di aver adottato con procedura d'urgenza il DD n. 8 del 18/03/2021 esprimendo parere favorevole sulla approvazione della candidatura richiesta.

Il presidente invita il consiglio a deliberare in merito.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTA la richiesta della Prof.ssa Torsi in merito all'approvazione delle candidature per la quinta edizione dell'Alto Riconoscimento "Virtù e Conoscenza", che vede la stessa e il Prof. Gerardo Palazzo Direttore del Dipartimento, quali segnalatori delle due candidature;

VISTO il Regolamento per l'assegnazione dell'Alto Riconoscimento "Virtù e Conoscenza";

CONSIDERATO l'impegno profuso e la loro opera meritoria, che hanno dato lustro alla terra di Puglia e più in generale alla regione del mediterraneo;

RAVVISATA la validità della proposta;

SENTITO Il Presidente;

con voti favorevoli unanimi

DELIBERA

1. di ratificare il decreto n. 8 del 18/03/2021 che testualmente recita:
*"di esprimere parere favorevole sulla approvazione della candidatura per la quinta edizione dell'Alto Riconoscimento "Virtù e Conoscenza", alla **Prof.ssa Luigia Sabbatini** nella categoria "Japigia: a un personaggio vivente di origine pugliese", con la seguente motivazione:
Per l'eccellente contributo alla ricerca scientifica nel campo delle analisi quantitative delle superfici applicate anche alla diagnostica dei Beni Culturali e per aver servito l'Università degli Studi di Bari non solo come Senatrice, ma anche come prima donna che ha svolto le funzioni di Rettore pro tempore;*

2. di esprimere parere favorevole sulla approvazione della candidatura per la quinta edizione dell'Alto Riconoscimento "Virtù e Conoscenza", alla **Prof.ssa Angela Agostiano** nella categoria "Mare Nostrum" con la seguente motivazione:

Per l'eccellente contributo alla ricerca scientifica nel campo delle nano-scienze e le loro possibili applicazioni e per aver servito l'Università degli Studi di Bari non solo come Senatrice, ma anche come Delegato del Rettore al Dottorato di Ricerca ed essere stata la prima donna a ricoprire la carica di Presidente della Società Chimica Italiana.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante ed è, pertanto, immediatamente esecutivo.

12 sexsies Chiamata di un professore universitario di prima fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 6, della Legge 30 dicembre 2010, n.240, S.C. 03/A2 – Modelli e Metodologie per le Scienze Chimiche SSD CHIM/02 – Chimica Fisica (codice della selezione PO 3154/2020)

Il Presidente fa presente che la Direzione Risorse Umane Sezione personale docente – U.O. Carriera Personale Docente, ha trasmesso gli atti della procedura valutativa per la chiamata di un professore universitario di prima fascia, ai sensi dell'art.24, comma 6, della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 per il settore concorsuale 03/A2 – Modelli e metodologie per le scienze chimiche e il settore scientifico disciplinare CHIM/02 – Chimica Fisica (codice della selezione PO3154/2020), presso il Dipartimento Chimica.

IL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO

VISTA la Legge 30.12.2010, n.240, recante "Norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e di reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario" e successive modificazioni ed integrazioni;

VISTO il D.R. n. 2455 del 24 maggio 2019, con cui è stato riformulato il "Regolamento per la chiamata dei professori di ruolo ai sensi dell'art.18 e 24 della Legge del 30/12/2010, N. 240";

VISTA gli atti trasmessi dalla Direzione Risorse Umane Sezione personale docente – U.O.Carriera Personale Docente;

VISTO il D.R. n. 3154 del 12/11/2020 il cui avviso è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica – IV Serie Speciale – "Concorsi ed esami" – n. 95 del 04/12/2020, con il quale è stata indetta la procedura valutativa per la chiamata di un professore universitario di prima fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 6, della Legge 20 dicembre 2010, n. 240, presso il Dipartimento di Chimica di questa Università, per il settore concorsuale 03/A2 – Modelli e metodologie per le scienze chimiche e il settore scientifico disciplinare CHIM/02 – Chimica Fisica (codice della selezione PO3154/2020),

VISTO il D.R. n. 1020 del 24/03/2021 con il quale sono approvati gli atti della procedura di valutazione, per la chiamata di n. 1 professore universitario di prima fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 6, della Legge 20 dicembre 2010, n. 240, per il settore concorsuale 03/A2 – Modelli e metodologie per le scienze chimiche e il settore scientifico disciplinare CHIM/02 – Chimica Fisica (codice della selezione PO3154/2020), presso il Dipartimento di Chimica;

VISTO il curriculum vitae del Prof. Fabio Mavelli;

RITENUTO che il curriculum vitae del prof. Fabio Mavelli, sia pienamente adeguato all'incarico, nonché coerente con il fabbisogno didattico del Dipartimento;

PRESO ATTO del Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 9 marzo 2020 recante ulteriori disposizioni attuative del decreto-legge 23 febbraio 2020, n. 6, delle disposizioni già contenute nel Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri dell'8 Marzo scorso, e, dunque, anche delle

disposizioni di cui al punto h dell'art.1 di quel Decreto dedicato alle attività formative, nel quale si legge "... al fine di mantenere il distanziamento sociale, è da escludersi qualsiasi altra forma di aggregazione alternativa. Sono sospese le riunioni degli organi collegiali in presenza ...",

DELIBERA

- di esprimere parere favorevole per la chiamata a professore universitario di prima fascia - Dott. Fabio Mavelli, ai sensi dell'art.24, comma 6 della 30 dicembre 2010, n. 240, - settore concorsuale 03/A2 – Modelli e metodologie per le scienze chimiche e il settore scientifico disciplinare CHIM/02 – Chimica Fisica (codice della selezione PO3154/2020), presso il Dipartimento di Chimica;
-
- di trasmettere il presente provvedimento alla Direzione Risorse Umane Sezione personale docente – U.O.Carriera Personale Docente per gli adempimenti di competenza.

12 septies Assegnazione carichi didattici RTD

Il Direttore, sentito il Coordinatore CISTEC Prof. Angelo Nacci, propone al Consiglio di integrare la precedente delibera di cui al p.to 20 all'odg del Consiglio di Dipartimento del 28/01/2021 sulla previsione dell'impegno didattico dei ricercatori a tempo determinato assunti nell'anno 2020. L'integrazione è motivata dall'assunzione in servizio del Dr Antonio Monopoli. Il Coordinatore, sentiti i diretti interessati, mostra all'assemblea la lista, integrata con l'impegno del Dr Monopoli, degli incarichi di didattica frontale ed integrativa proposti secondo quanto riportato nella seguente tabella:

RTD	DIDATTICA FRONTALE	DIDATTICA INTEGRATIVA	ORE tot
<u>ALTAMURA Emiliano</u>	- 24 h: INTRODUZIONE ALLE TECNICHE DI MICROSCOPIA OTTICA E CITOMETRIA A FLUSSO (Dottorato in Scienze Chimiche XXXVI ciclo)	- 96 h: LABORATORIO DI CHIMICA FISICA I Chimica Triennale	120
<u>ARMENISE Vincenza</u>	/	- 22 h: CHIMICA GENERALE ED INORGANICA- CdS Chimica Triennale - 23 h: CHIMICA GENERALE ED INORGANICA CON LABORATORIO CdS Chimica Triennale - 20 h CHIMICA GENERALE ED INORGANICA CdS triennale di Scienza dei Materiali - 10 h PROCESSI CHIMICI INDUSTRIALI CdS Chimica Magistrale - 6 h: CHIMICA DEI MATERIALI CdS triennale di Scienza dei Materiali	81
<u>BLASI Davide</u>	/	- 36 h: LABORATORIO DI CHIMICA ORGANICA" Chimica Triennale - 24 h: CHIMICA DEI MATERIALI ORGANICI – (LAB) CdS Magistrale in Scienza dei Materiali	60
<u>BOLELLA Paolo</u>	/	- 24 h: LABORATORIO DI CHIMICA GENERALE – Chimica Triennale - 30 h: CHIMICA ANALITICA DEI MATERIALI – CdS Magistrale in Scienze Chimiche - 15 h: CHIMICA ANALITICA II CON LABORATORIO – Chimica Triennale	79
<u>CASIELLO Michele</u>	/	- 32 h: LABORATORIO DI CHIMICA ORGANICA" Chimica Triennale - 4 h: CHIMICA GENERALE ED INORGANICA CON LABORATORIO – Chimica Triennale - 10 h: MECCANISMI DI REAZ: CHIM. ORGA: - CdS Scienze Biologiche - 5 h: CHIMICA ORGANICA- CdS Restauro e Beni Culturali - 15 h: SINTESI ORGANICHE AVANZATE – CdS Scienze Chimiche	66

MATEOS Helena	/	- 56 h: CHIMICA FISICA DEI MATERIALI E DELLE SUPERFICI – CDLM Scienze Chimiche - 10 h: ESERCITAZIONI DI CHIMICA ANALITICA (I CORSO) – CDL Chimica - 5 h: CHIMICA FISICA DELLE FORMULAZIONI - CDLM Scienze Chimiche - 10 h: CHIMICA FISICA DEI MATERIALI -CDL Scienza e tecnologia dei materiali	81
RIZZI Vito	- 24 h: CARATTERIZZAZIONE CHIMICO FISICA PER SISTEMI COMPLESSI" (corso a scelta della Scuola di Dottorato) (3cfu); - 8 h: TECNOLOGIE AVANZATE DI CARATTERIZZAZIONE CHIMICO-FISICA, CHIMICA MAGISTRALE (1 cfu)	- 96 h: LABORATORIO DI CHIMICA FISICA I" Chimica Triennale e - 80 h: TECNOLOGIE AVANZATE DI CARATTERIZZAZIONE CHIMICO-FISICA, Chimica Magistrale	208
SPORTELLI Maria Chiara	/	- 24 h: CHIMICA GENERALE ED INORGANICA CON LABORATORIO, Chimica triennale; - 40 h: ESERCITAZIONI DI CHIMICA ANALITICA (I CORSO), Chimica triennale; - 15 h: CHIMICA ANALITICA (I CORSO), CDL Scienza dei Materiali	79
VONA Danilo	/	- 28 h: LABORATORIO CHIMICA ORGANICA- CdS Chimica Triennale - 12 h: CHIMICA ORGANICA APPLICATA (LAB) Biotecnologie Industriali e Ambientali - 12 h: CHIMICA ORGANICA CON LABORATORIO - CdS Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche e Biotecnologie Industriali e Agroalimentari - 4 h: ESERCITAZIONI DI CHIMICA ANALITICA (I CORSO) – CdS Chimica Triennale - 4 h: CHIMICA GENERALE ED INORGANICA CON LABORATORIO – Chimica Triennale	60
GRATTIERI Matteo	- 47 h: NUOVE FRONTIERE DELLA BIOELETTROCHIMICA, per il corso di Laurea Magistrale in "Scienze Chimiche" 5 CFU (4+1) - 16 h: Corso di Applicazioni di sistemi bioelettrochimici (Dottorato in Scienze Chimiche XXXVI ciclo)	-	63
MONOPOLI Antonio	- 40 h: SOSTANZE ORGANICHE NATURALI (5 CFU – 40 ore - CdS Scienze Chimiche Magistrale – Tab. A)	- 20 h CHIMICA ORGANICA (Modulo di Chimica II - CdS Scienze Biologiche).	60

Il Coordinatore aggiunge che la parte restante delle 350 ore sarà dedicata alle attività di supporto, di servizio agli studenti e di coordinamento e organizzazione della didattica. Il Direttore mette in votazione la proposta di assegnazione dei carichi su esposti. L'assemblea unanime approva.

Tutto ciò premesso,

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

SENTITO il Presidente,
SENTITO il Coordinatore del CISTEC, Prof. Nacci,

DELIBERA

- di approvare l'assegnazione dei carichi didattici così come indicati in premessa.
Il presente dispositivo è approvato seduta stante ed è, pertanto, immediatamente esecutivo.

13. Adeguamento dell'organizzazione e delle procedure di lavoro per gestire il periodo di emergenza sanitaria da SARS-CoV-2: aggiornamenti

Non ci sono aggiornamenti.

14. Varie ed eventuali.

Non sono presenti varie.

Il Presidente dichiara sciolta la seduta alle ore 17:00.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

IL SEGRETARIO
F.to Dott. Guido De Santis

IL PRESIDENTE
F.to Prof. Gerardo Palazzo