

VERBALE N. 5
DIPARTIMENTO DI CHIMICA
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI
VERBALE DEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DEL 23 APRILE 2021

L'anno **2021** il giorno 23 del mese di Aprile 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. Ratifica ordini di servizio;
7. Nulla osta adesione Collegio dei docenti Dottorati di Ricerca per il XXXVII ciclo: Ratifica decreti nn.9,10 e 12;
8. Accreditamento del Corso di Dottorato di Ricerca in Scienze Chimiche Molecolari per il XXXVII ciclo; Ratifica decreto n.11;
9. Nulla osta svolgimento attività didattica – Dip. di Scienze Mediche e Chirurgiche Università di Foggia: Dr. Giungato Pasquale;
10. Precisazioni 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: *Individuazione della Commissione in esame nel rispetto di quanto previsto dal dall'art.5, comma 2, del vigente Regolamento;*
11. Rideterminazione modalità della procedura concorsuale per un posto di II fascia per il SC 03/A1 e SSD CHIM/01 (delibera del CD 13/10/2020), ai sensi dell'art. 18, comma 1 della Legge 240/2010, *in termini di procedura ex art. 24, comma 6 della Legge 240/2010, sempre a valere del cd Secondo piano straordinario PA DM 84/2020;*
- 11 bis Piano straordinario Ricercatori di tipo b) – DM 856 del 16/11/2020. Assegnazione di n. 2 posti di Ricercatore universitario a tempo determinato di cui all'art.24, comma 3 lettera b) della Legge n. 240/2010. C.d.A. 25/02/2021;
- 11 ter Proposta di Commissari sorteggiandi per la valutazione delle attività didattiche e di ricerca della Dr. Rosaria Anna Picca, in qualità di Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della L. 240/2010.;
- 11 quater Approvazione del Manifesto agli Studi e Regolamenti Didattici A.A. 2021-2022 dei CdS afferenti al Dipartimento;
- 11 quinquies Nomina del gruppo AQ dipartimentale (Gruppo di gestione e assicurazione della qualità della didattica);
- 11 sexsies Esami di Stato 2021: Proposta nomina Presidenti effettivi e Presidenti supplenti;
- 11 septies Competenze trasversali: Affidamenti;
12. 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"			X	

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

RAPPRESENTANTE DEI DOTTORANDI

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

PRESENTI N°: 49 GIUSTIFICATI N°: 9 CONGEDO N°: 0 ASSENTI N°: 11

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 15:35.

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

- Comunicazioni

Il Presidente

1. Discarichi inventariali

2. Proposte progettuali

3. Contratti Conto Terzi: Adempimenti

Non sono presenti richieste.

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

5. Avvio procedure di gare

Non sono presenti richieste.

6. Ratifica ordini di servizio

Il Presidente dà lettura degli ordini di servizio nn. 1 del 10/02/2021 – De Noto Francesca, 2 del 15/04/2021 - De Noto Francesca e 3 del 15/04/2021 U.O. Contabilità ed attività negoziali: Ricupero Maria, Rifino Angela, Bonghi Rosa Maria e Esposito Giuliana, da lui stesso emanati al fine di assicurare un più efficace funzionamento della Struttura Organizzativa dell'apparato Tecnico/Amministrativo della struttura.

IL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO

SENTITO il Presidente;
con voti favorevoli unanimi

DELIBERA

- di ratificare gli ordini di servizio che si allegano n. 1 All. sub A), n. 2 All. sub B) e n. 3 sub C);
- di trasmettere copia della presente deliberazione, corredata dei relativi allegati, al personale interessato.

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

7. Nulla osta adesione Collegio dei docenti Dottorati di Ricerca per il XXXVII ciclo: Ratifica decreti nn.9,10 e 12

Il Presidente fa presente che la Prof.ssa Mariagrazia Dotoli, Coordinatrice del Corso di Dottorato di Ricerca Industria 4.0, ha richiesto per le vie brevi il parere del Dipartimento in merito alla proposta di

partecipazione al Corso di Dottorato di Ricerca Industria 4.0 - XXXVIII ciclo della Prof.ssa Elisabetta Fanizza, e dei Dott.i Maria Annunziata Marcella Capozzi, Rosaria Anna Picca e Andrea Listorti afferenti il Dipartimento.

Per questi motivi, ha proceduto ad esprimere, con decretazione d'urgenza (DD N. 9 DEL 12/04/2021), il parere favorevole in merito alla partecipazione dei suddetti docenti a partecipare al Collegio dei docenti del Dottorato di Ricerca Industria 4.0 per il XXXVII ciclo.

Tutto ciò premesso,

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

SENTITO il Presidente;
con voti favorevoli unanimi

DELIBERA

- di ratificare il decreto n. 9 del 12/04/2021, come di seguito indicato:
Il Consiglio di Dipartimento, per quanto di propria competenza, esprime parere favorevole in merito alla:
partecipazione della Prof.ssa Elisabetta Fanizza, e dei Dott.i Maria Annunziata Marcella Capozzi, Rosaria Anna Picca e Andrea Listorti afferenti il Dipartimento, al Collegio dei docenti del Dottorato di Ricerca Industria 4.0 per il XXXVII ciclo.

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

Il Presidente fa presente che il Prof. Marco de Tullio, Coordinatore del Corso di Dottorato di Ricerca in Ingegneria e Scienze Aereospaziali, ha richiesto per le vie brevi il parere del Dipartimento in merito alla proposta di partecipazione al Corso di Dottorato di Ricerca in Ingegneria e Scienze Aereospaziali - XXXVIII ciclo del Prof. Savino Longo e del Dott. Luigi Gentile afferenti il Dipartimento.

Per questi motivi, ha proceduto ad esprimere, con decretazione d'urgenza (DD N. 10 DEL 12/04/2021), il parere favorevole in merito alla partecipazione dei suddetti docenti a partecipare al Collegio dei docenti del Dottorato di Ricerca in Ingegneria e Scienze Aereospaziali per il XXXVII ciclo.

Tutto ciò premesso,

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

SENTITO il Presidente;
con voti favorevoli unanimi

DELIBERA

- di ratificare il decreto n. 10 del 12/04/2021, come di seguito indicato:
Il Consiglio di Dipartimento, per quanto di propria competenza, esprime parere favorevole in merito alla:
partecipazione del Prof. Savino Longo, e del Dott. Luigi Gentile afferenti il Dipartimento, al Collegio dei docenti del Dottorato di Ricerca in Ingegneria e Scienze Aereospaziali per il XXXVII ciclo.

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

Il Presidente fa presente che il Prof. Santo Marsigliante, Coordinatore del Corso di Dottorato di Ricerca in Scienze e Tecnologie Biologiche e Ambientali, ha richiesto per le vie brevi il parere del Dipartimento in merito alla proposta di partecipazione al Corso di Dottorato di Ricerca in Scienze e Tecnologie Biologiche e Ambientali - XXXVIII ciclo del Prof. Antonio Salomone afferente il Dipartimento.

Per questi motivi, ha proceduto ad esprimere, con decretazione d'urgenza (DD N. 12 DEL 12/04/2021), il parere favorevole in merito alla partecipazione del suddetto docente a partecipare al Collegio dei docenti del Dottorato di Ricerca in Scienze e Tecnologie Biologiche e Ambientali per il XXXVII ciclo.

Tutto ciò premesso,

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

SENTITO il Presidente;
con voti favorevoli unanimi

DELIBERA

- di ratificare il decreto n. 12 del 12/04/2021, come di seguito indicato:
Il Consiglio di Dipartimento, per quanto di propria competenza, esprime parere favorevole in merito alla:
partecipazione del Prof. Antonio Salomone afferente il Dipartimento, al Collegio dei docenti del Dottorato di Ricerca in Scienze e Tecnologie Biologiche e Ambientali per il XXXVII ciclo.

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

**8. Accreditamento del Corso di Dottorato di Ricerca in Scienze Chimiche Molecolari per il XXXVII ciclo:
Ratifica decreto n.11**

Il Presidente fa presente che con nota del 16.03.2021, Prot. 19366/III/6 la Direzione Ricerca, Terza Missione ed Internazionalizzazione ha comunicato le indicazioni operative sulle procedure di accreditamento dei Dottorati per l'anno accademico 2021/2022 – XXXVII ciclo.

Dà lettura della nota pervenuta dalla Prof.ssa Luisa Torsi, Coordinatrice del Corso di Dottorato di Ricerca in Scienze Chimiche Molecolari, contenente:

la proposta di accreditamento del corso di Dottorato di Ricerca in Scienze Chimiche Molecolari per il XXXVII ciclo, che vede il Dipartimento di Chimica quale Dipartimento proponente;

la convenzione tra Uniba e T&A – TECNOLOGIA & AMBIENTE s.rl. per il finanziamento di una borsa di dottorato per il XXXVII ciclo;

la lettera di intenti della Progeva srl per il finanziamento di una borsa di dottorato per il XXXVII Ciclo,

Il Presidente comunica di aver emanato con procedura d'urgenza il DD n. 11 del 12/04/2021, in merito all'argomento di cui all'oggetto.

Tutto ciò premesso,

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTA la nota del 16.03.2021, Prot. 19366/III/6 della Direzione Ricerca, Terza Missione ed Internazionalizzazione;

VISTA la nota pervenuta dalla Prof.ssa Luisa Torsi, Coordinatrice del Corso di Dottorato di Ricerca in Scienze Chimiche Molecolari, contenente:

la proposta di accreditamento del corso di Dottorato di Ricerca in Scienze Chimiche Molecolari per il XXXVII ciclo, che vede il Dipartimento di Chimica quale Dipartimento proponente;

la convenzione tra Uniba e T&A – TECNOLOGIA & AMBIENTE s.rl. per il finanziamento di una borsa di dottorato per il XXXVII ciclo;

la lettera di intenti della Progeva srl per il finanziamento di una borsa di dottorato per il XXXVII Ciclo

con voti favorevoli unanimi

DELIBERA

- di ratificare il decreto n.11 del 12/04/2021, come di seguito indicato:
Il Consiglio di Dipartimento, per quanto di propria competenza, esprime parere favorevole in merito alla:
proposta di accreditamento del Corso di Dottorato di Ricerca in Scienze Chimiche Molecolari per il XXXVII ciclo che vede il Dipartimento di Chimica quale Dipartimento proponente;
Convenzione tra Uniba e T&A – TECNOLOGIA & AMBIENTE s.rl. per il finanziamento di una borsa di dottorato per il XXXVII ciclo;
lettera di intenti della Progeva srl per il finanziamento di una borsa di dottorato per il XXXVII Ciclo
- di trasmettere il presente provvedimento alla Coordinatrice del Corso di Dottorato di Ricerca in Scienze Chimiche Molecolari, Prof.ssa Luisa Torsi, per i successivi adempimenti.

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

**9. Nulla osta svolgimento attività didattica – Dip. di Scienze Mediche e Chirurgiche Università di Foggia:
Dr. Giungato Pasquale**

Esce il Dott. Giungato

Consiglieri presenti 48

Il Presidente fa presente che il Dott. Pasquale Giungato, ha richiesto il nulla osta per lo svolgimento dell'attività didattica, per l'A.A. 2020/2021, "Seminario: Dall'Idea al brevetto: tecniche di ricerca dello stato dell'arte" – ore 2, presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche dell'Università degli Studi di Foggia, nell'ambito del Dottorato di Ricerca in Medicina Traslazionale e Management dei Sistemi Sanitario – XXXV°.

L'attività sarà svolta il 14/05/2021 ed è a titolo gratuito.

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi in merito

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

SENTITO il Presidente,

PRESO ATTO della richiesta del Dott. Pasquale Giungato;

con voti favorevoli unanimi

DELIBERA

- di esprimere parere favorevole acchè il Dott. Giungato svolga l'attività didattica, per l'A.A. 2020/2021, "Seminario: Dall'Idea al brevetto: tecniche di ricerca dello stato dell'arte" – ore 2, presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche dell'Università degli Studi di Foggia, nell'ambito del Dottorato di Ricerca in Medicina Traslazionale e Management dei Sistemi Sanitario – XXXV°.
- di trasmettere il presente provvedimento al Dott. Pasquale Giungato.

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

Rientra il Dott. Giungato.

10. Precisazioni 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: Individuazione della Commissione in esame nel rispetto di quanto previsto dal dall'art.5, comma 2, del vigente Regolamento

Esce la dott.ssa Ragni

Consiglieri presenti n. 48

Il Presidente fa presente che la Direzione Risorse Umane dell'Università di Bari, con nota del 14/04/2021, Prot. n. 25182-VII/1, ha richiesto precisazioni in merito alla Ns/ delibera consiliare assunta il 30/03/2021, relativa alla costituzione della Commissione valutatrice 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.

Il Presidente, pertanto, dà lettura della prescrizione riportata nella nota di cui sopra"Al riguardo, 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 considerato che, con riferimento alla procedura indicata in premessa, la lista proposta non rispondeva alla suddetta prescrizione, 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;

RICHIAMATA la nota del 17/12/2021 Prot. n. 81767-VII/1 VII/1, della Direzione Risorse Umane – Sezione Servizi al Personale U.O. Procedure Concorsuali,

VISTA la nota del 14/04/2021, Prot. n. 25182-VII/1, con la quale la Direzione Risorse Umane chiede precisazioni in merito alla Costituzione della Commissione Valutatrice, in ordine alla Ns/ delibera consiliare assunta il 30/03/2021;

RICHIAMATA la propria deliberazione del 30/03/2021;

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

vittorio.pace@unito.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

- 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;
- RICHIAMATA la nota del 17/12/2021 Prot. n. 81767-VII/1 VII/1, della Direzione Risorse Umane – Sezione Servizi al Personale U.O. Procedure Concorsuali,
- VISTA la nota del 14/04/2021, Prot. n. 25182-VII/1, con la quale la Direzione Risorse Umane chiede precisazioni in merito alla Costituzione della Commissione Valutatrice, in ordine alla Ns/ delibera consiliare assunta il 30/03/2021;
- RICHIAMATA la propria deliberazione del 30/03/2021;
- 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

Membri supplenti

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

vittorio.pace@unito.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.

11. Rideterminazione modalità della procedura concorsuale per un posto di II fascia per il SC 03/A1 e SSD CHIM/01 (delibera del CD 13/10/2020), ai sensi dell'art. 18, comma 1 della Legge 240/2010, in termini di procedura ex art. 24, comma 6 della Legge 240/2010, sempre a valere del cd Secondo piano straordinario PA DM 84/2020

Escono i Dott.i: Aresta, Bollella, Ditaranto, Giannossa e Sportelli.

Consiglieri presenti n. 44

Il Presidente fa presente che la Direzione Risorse Umane dell'Università di Bari, con nota del 16/04/2021, Prot. n. 25809-VII/1, ha comunicato che a seguito del deliberato del CdA del 29/01/2021, il Dipartimento è stato invitato a *rideterminare le modalità della procedura concorsuale* per un posto di II fascia per il SC 03/A1 e SSD CHIM/01 deliberata nel Consiglio del dipartimento del 13/10/2020, ai sensi dell'Art. 18, co. 1 della legge 240/2010, in termini di procedura ex art 24, co. 6 della Legge 240/2010, sempre a valere su cd. Secondo piano straordinario PA DM 84/2020.

Nella medesima nota invita ad assumere la deliberazione consiliare per i seguenti punti:

- conferma dell'istituzione del posto di II fascia per il SC 03/A1 e SSD CHIM/01, assunta a maggioranza dei professori di I e II fascia e dei ricercatori;
- precisazione della procedura da seguire ai sensi dell'art.24 co.6 della Legge 240/2010;
- individuazione di tutti gli elementi utili al relativo bando, ai sensi dell'art.2 e 10 del "Regolamento per la chiamata dei Professori di ruolo ai sensi dell'art.18 e 24 della Legge del 30.12.2020 n. 240".

Il Presidente richiede ai docenti presenti di dettagliare gli elementi per l'indizione dell'apposito bando.

Il Presidente fa presente che la delibera deve essere adottata dai professori di I, II fascia e ricercatori per l'istituzione del posto, mentre per la precisazione della procedura e l'individuazione degli elementi per la relativa indizione la delibera deve essere adottata a maggioranza assoluta dei professori di I e II Fascia per il posto di II fascia.

Dopo breve discussione e vari interventi, il Presidente invita il Consiglio a deliberare in merito alle:

1.1 conferma dell'Istituzione del posto di II fascia per il SC 03/A1 e SSD CHIM/01;

1.2 precisazione della procedura da seguire ai sensi dell'art.24 co.6 della Legge 240/2010.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTA la nota della Direzione Risorse Umane del 16/04/2021, Prot. n. 25809-VII/1, del 28/09/2020, che giusta CdA del 29/01/2021, il Dipartimento è stato invitato a *rideterminare le modalità della procedura concorsuale* per un posto di II fascia per il SC 03/A1 e SSD CHIM/01 deliberata nel Consiglio del dipartimento del 13/10/2020, ai sensi dell'Art. 18, co. 1 della legge 240/2010, in termini di procedura ex art 24, co. 6 della Legge 240/2010, sempre a valere su cd. Secondo piano straordinario PA DM 84/2020.

SENTITO il Presidente;

RICHIAMATA la propria deliberazione consiliare del 13/10/2020;

CONDIVISI gli elementi per l'indizione dell'apposito bando di cui trattasi;

CONSIDERATO il Piano di Sviluppo Dipartimentale approvato nella propria deliberazione del 27/09/2017;

VISTO il "Regolamento per la chiamata dei professori di ruolo ai sensi dell'art. 18 e 24 della legge del 30/12/2010 n. 240" - D.R. n 387 del 08.02.2021;

all'unanimità dei professori di I fascia, II fascia e Ricercatori

DELIBERA

1.1 Conferma dell'Istituzione del posto di II fascia per il SC 03/A1 e SSD CHIM/01:

1. di approvare la conferma dell'istituzione del posto per la chiamata nel ruolo di professore di II fascia per il settore concorsuale 03/A1 – Chimica Analitica - SSD CHIM/01 – Chimica Analitica, Il presente dispositivo è approvato seduta stante ed è, pertanto, immediatamente esecutivo.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

SENTITO il Presidente;

VERIFICATA la sussistenza del prescritto quorum;

a maggioranza assoluta dei professori di I e II fascia

DELIBERA

1.2 Precisazione della procedura da seguire ai sensi dell'art.24 co. 6 della Legge 240/2010

1. che la procedura per la chiamata nel ruolo del professore di II fascia è con procedura art 24, comma 6, della legge 240/2010;

2. gli elementi utili all'emanazione della procedura di chiamata per il posto di professore di II fascia per il settore concorsuale 03/A1 – Chimica Analitica - SSD CHIM/01 - Chimica Analitica.

Numero posti	1
Dipartimento	Dipartimento di Chimica
Sede di servizio	Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" Dipartimento di Chimica
Settore concorsuale	03/A1 Chimica Analitica
Settore scientifico disciplinare	CHIM/01 Chimica Analitica
Specifiche funzioni che il professore <u>sarà chiamato a svolgere</u>	Il professore è tenuto a svolgere attività di ricerca e di aggiornamento scientifico, coerentemente con il settore scientifico disciplinare messo a concorso e a riservare annualmente a compiti didattici e di servizio agli studenti, inclusi l'orientamento e il tutorato, nonché ad attività di verifica dell'apprendimento, non meno di 350 ore in regime di tempo pieno e non meno di 250 ore in regime di tempo definito, in conformità a quanto stabilito dalla normativa vigente (artt. 6, comma 2, della Legge 240/2010 e 25 del Regolamento didattico di Ateneo).
Standard qualitativi	Criteri e standard qualitativi dell'attività didattica e scientifica conformi a quanto stabilito dagli artt. 3 e 4 del DM n.344/2011 nonché quelli di cui all'art. 6, comma 1, lettera b) del D.R. n. 507 del 18/02/2020 relativo al "Regolamento per la chiamata dei professori di ruolo ai sensi dell'art.18 e 24 c. 6 della

	<i>Legge del 30.12.2010, n.240”.</i>
Diritti e doveri	Come previsti dalle vigenti disposizioni di legge in materia di stato giuridico del personale docente universitario e dal Codice Etico dell’Università degli Studi di Bari “Aldo Moro”.
Trattamento economico e copertura finanziaria	Il trattamento economico è quello previsto dalla vigente normativa in materia (art. 8 della Legge n.240/2010 e art. 3 D.P.R. n. 232/2011).
Numero massimo di pubblicazioni da presentare	n. 15 pubblicazioni. L'inosservanza del predetto limite comporta la valutazione da parte della Commissione delle sole prime 15 pubblicazioni indicate nell’elenco relativo alle pubblicazioni di cui al successivo Art. 4.
Lingua straniera	Si richiede la conoscenza della lingua inglese che sarà accertata esclusivamente dall’esame delle pubblicazioni scientifiche a diffusione internazionale presentate in tale lingua, come prassi comune della comunità scientifica relativa a tale settore.
Attività clinica e assistenziale	NON prevista
Struttura sanitaria di riferimento per lo svolgimento dell’attività assistenziale	NON prevista

3. di trasmettere il presente provvedimento alla Direzione Risorse Umane – Sezione Personale docente, U.O. Carriera personale docente per i successivi adempimenti.

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

11 bis Piano straordinario Ricercatori di tipo b) – DM 856 del 16/11/2020. Assegnazione di n. 2 posti di Ricercatore universitario a tempo determinato di cui all’art.24, comma 3 lettera b) della Legge n. 240/2010. C.d.A. 25/02/2021

Restano fuori i Dott.i: Aresta, Bollella, Ditaranto, Giannossa e Sportelli.

Escono fuori i restanti ricercatori di tipo A: Armenise, Blasi, Casiello, Grattieri, Rizzi e Vona.

Consiglieri presenti n. 38

La Direzione Risorse Umane dell’Università di Bari, con nota Prot.n. 25237-VII/1 del 15/04/2021, ha richiesto di far pervenire, possibilmente entro il 26 Aprile 2021 la delibera assunta a maggioranza dei professori di I^a e di II^a fascia e dei ricercatori, in ordine alla proposta di attivazione della relativa procedura concorsuale, con indicazione del settore scientifico disciplinare (S.S.D.) e concorsuale (S.C.) ed a fornire gli elementi (allegato 1) necessari alla redazione dei bandi, secondo quanto previsto dal vigente Regolamento di Ateneo per il reclutamento dei ricercatori con contratto a tempo determinato D.R. N. 506/2020. La scheda (allegato 2) che dovrà essere compilata, ai fini della pubblicazione del bando sul sito WEB del MIUR e dell’Unione Europea.

Segue un ampio dibattito al termine del quale viene formulata la richiesta di attivazione di n. 2 posti di ricercatore della procedura concorsuale di che trattasi che il Presidente pone quindi in votazione.

Tutto ciò premesso,

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

SENTITO il Presidente;
 VISTA la nota della Direzione Risorse Umane Prot. n. 25237-VII/1 del 15/04/2021;
 TENUTO CONTO degli obiettivi di ricerca del Dipartimento come riportati nella scheda SUA-RD;
 VISTO l’art. 24 comma 3 lett. b della Legge n. 240/2010;

VISTO il Regolamento di Ateneo per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato, di recente riformulato con D.R. n.506/2020 del 18/02/2020;
CONSIDERATO quanto emerso nel corso del dibattito.

all'unanimità dei professori di I^a, II^a fascia e dei Ricercatori

DELIBERA

1. di approvare, la proposta di attivazione della relativa procedura concorsuale per il predetti posti, come di seguito dettagliato, ai sensi degli artt. 4 e 6 del Regolamento di Ateneo per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato, di cui al D.R. n.506/2020 del 18/02/2020:

A) Sintesi, caratterizzazione di catalizzatori di nuova concezione (omogenei ed eterogenei) ed applicazione nello sviluppo di processi catalitici innovativi, per la valorizzazione di C esausto, CO₂ e biomasse residue in un'ottica di economia circolare.

Settore concorsuale 03/B1 Fondamenti delle Scienze Chimiche e Sistemi Inorganici – SSD CHIM/03 – Chimica Generale ed Inorganica, si intende assumere un ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 comma 3 lett. b della Legge n. 240/2010, con contratto triennale con sede di servizio Dipartimento di Chimica, riservato a candidati che siano in possesso del titolo di dottore di ricerca o titolo equivalente, nonché di uno dei seguenti requisiti:

aver usufruito, per almeno tre anni, di contratti di cui all'art. 24, comma 3, lettera a), della Legge 30.12.2010, n. 240, senza aver conseguito giudizio negativo;

avere conseguito l'abilitazione scientifica nazionale alle funzioni di professore di I^a o di II^a fascia di cui all'art. 16 della Legge n. 240/2010;

aver usufruito, per almeno tre anni, anche non consecutivi, di assegni di ricerca di cui dell'art. 51, comma 6, della legge 27/12/1997, n. 449, e s.m.i., o di assegni di ricerca di cui all'art.22 della Legge 240/2010, o di borse di post-dottorato ai sensi dell'art.4 della legge 30/11/1989, n. 398, ovvero di analoghi contratti, assegni o borse in atenei stranieri. Per i contratti, assegni o borse post-dottorato il candidato deve descrivere dettagliatamente la tipologia e la durata, soprattutto se riferiti ad attività svolte all'estero, al fine di definirne l'analogia.

Il Ricercatore è chiamato a svolgere **attività di didattica integrativa e di servizio agli studenti** per gli insegnamenti afferenti al settore scientifico-disciplinare CHIM/03 Chimica generale ed Inorganica erogati, anche in lingua inglese, nell'ambito dei corsi di laurea, di laurea magistrale, di master e di dottorato di ricerca per i quali il Dipartimento svolge attività didattica.

L'**attività di ricerca** che il Ricercatore è chiamato a svolgere è "Sintesi, caratterizzazione di catalizzatori di nuova concezione (omogenei ed eterogenei) ed applicazione nello sviluppo di processi catalitici innovativi, per la valorizzazione di C esausto, CO₂ e biomasse residue in un'ottica di economia circolare"

secondo la descrizione riportata nella scheda **allegato sub 1)** alla presente deliberazione quale parte integrante e sostanziale.

E' richiesta la conoscenza della **lingua inglese** per le esigenze degli insegnamenti in lingua straniera.

- Il **numero massimo di pubblicazioni** che i candidati possono presentare é **15 pubblicazioni**, si specifica che, ai sensi del D.M. 243/2011, la tesi di dottorato è da considerare una pubblicazione, e quindi nel caso in cui il candidato intenda presentarla dovrà conteggiarla nel numero massimo indicato (15);
- il **punteggio minimo** per essere inseriti nella graduatoria di merito è di **punti 51** su 100.

Ai fini della procedura concorsuale, vale la descrizione riportata nella scheda **allegato sub 1)** alla presente deliberazione quale parte integrante e sostanziale e di seguito riportata:

Posti	1
-------	---

Sede di servizio	Dipartimento di Chimica
Settore concorsuale	03/B1 – FONDAMENTI DELLE SCIENZE CHIMICHE E SISTEMI INORGANICI
Settore scientifico-disciplinare	CHIM/03 CHIMICA GENERALE ED INORGANICA
Attività di ricerca	L'attività di ricerca riguarderà la valorizzazione di C esausto, CO ₂ e biomasse residue (cellulosiche ed oleaginose), attraverso l'applicazione di processi innovativi di catalisi in un'ottica di economia circolare. Nuovi sistemi catalitici, a proprietà modulabili, dovranno essere progettati, sintetizzati, caratterizzati con tecniche spettroscopiche in soluzione, di stato solido e di caratterizzazione superficiale (siti acidi e basici, area superficiale) e di bulk (volume dei pori) e applicati. Dovranno essere sviluppate nuove metodologie sintetiche per la produzione di molecole di interesse industriale. Dovranno essere applicate tecniche ad alta pressione in batch ed in flusso. I prodotti di reazione, isolati con opportune tecniche, dovranno essere caratterizzati mediante tecniche analitiche quali NMR multinucleare, FTIR, GC-MS, etc.
Attività didattica e di didattica integrativa e di servizio agli studenti	attività di didattica integrativa e di servizio agli studenti per gli insegnamenti afferenti al settore scientifico-disciplinare CHIM/03 CHIMICA GENERALE ED INORGANICA erogati, anche in lingua inglese, nell'ambito dei corsi di laurea, di laurea magistrale, di master e di dottorato di ricerca per i quali il Dipartimento svolge attività didattica
Diritti e doveri	Come previsto dalle vigenti disposizioni di legge in materia di stato giuridico dei ricercatori universitari a tempo determinato per quanto compatibili, dal Contratto individuale di lavoro e dai vigenti Statuto e Codice di comportamento dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro.
Trattamento economico e previdenziale	Come previsto dalla vigente normativa in materia.
Lingua in cui sarà svolta la discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni	Italiano
Lingua straniera la cui conoscenza sarà oggetto di accertamento nel colloquio	Inglese
Numero massimo di pubblicazioni da presentare	(15) . Si specifica che, ai sensi del D.M. 243/2011, la tesi di dottorato è da considerare una pubblicazione, e quindi, nel caso in cui il candidato intenda presentarla, dovrà conteggiarla nel numero massimo indicato (15).
Punteggio minimo per essere inseriti nella graduatoria di merito	Punti (minimo 51/100)60su 100

2. di trasmettere copia del presente provvedimento al prof. Domenico di Bari, Presidente della Scuola di Scienze e Tecnologie per il successivo parere;

3. di trasmettere il presente provvedimento alla Direzione Risorse Umane – Sezione Personale docente, U.O. Ricercatori e Assegnisti per i successivi adempimenti.

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

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

SENTITO	il Presidente;
VISTA	la nota della Direzione Risorse Umane Prot. 25237-VII/1 del 15/04/2021;
TENUTO CONTO	degli obiettivi di ricerca del Dipartimento come riportati nella scheda SUA-RD;
VISTO	l'art. 24 comma 3 lett. b della Legge n. 240/2010;
VISTO	il Regolamento di Ateneo per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato, di recente riformulato con D.R. n.506/2020 del 18/02/2020;
CONSIDERATO	quanto emerso nel corso del dibattito.

all'unanimità dei professori di I^a, II^a fascia e dei Ricercatori

DELIBERA

1. di approvare, la proposta di attivazione della relativa procedura concorsuale per il predetto posto, come di seguito dettagliato, ai sensi degli artt. 4 e 6 del Regolamento di Ateneo per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato, di cui al D.R. n.506/2020 del 18/02/2020:

B) Attività di ricerca sperimentale nell'ambito dello studio e caratterizzazione di sistemi complessi per applicazioni in campo ambientale, biologico ed energetico:

Settore concorsuale 03/A2 Modelli e Metodologie per le Scienze Chimiche – SSD CHIM/02 – Chimica Fisica, si intende assumere un ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 comma 3 lett. b della Legge n. 240/2010, con contratto triennale con sede di servizio Dipartimento di Chimica, riservato a candidati che siano in possesso del titolo di dottore di ricerca o titolo equivalente, nonché di uno dei seguenti requisiti:

aver usufruito, per almeno tre anni, di contratti di cui all'art. 24, comma 3, lettera a), della Legge 30.12.2010, n. 240, senza aver conseguito giudizio negativo;

avere conseguito l'abilitazione scientifica nazionale alle funzioni di professore di I^a o di II^a fascia di cui all'art. 16 della Legge n. 240/2010;

aver usufruito, per almeno tre anni, anche non consecutivi, di assegni di ricerca di cui dell'art. 51, comma 6, della legge 27/12/1997, n. 449, e s.m.i., o di assegni di ricerca di cui all'art.22 della Legge 240/2010, o di borse di post-dottorato ai sensi dell'art.4 della legge 30/11/1989, n. 398, ovvero di analoghi contratti, assegni o borse in atenei stranieri. Per i contratti, assegni o borse post-dottorato il candidato deve descrivere dettagliatamente la tipologia e la durata, soprattutto se riferiti ad attività svolte all'estero, al fine di definirne l'analogia.

Il Ricercatore è chiamato a svolgere **attività di didattica integrativa e di servizio agli studenti** per gli insegnamenti afferenti al settore scientifico-disciplinare CHIM/02 Chimica Fisica erogati, anche in lingua inglese, nell'ambito dei corsi di laurea, di laurea magistrale, di master e di dottorato di ricerca per i quali il Dipartimento svolge attività didattica.

L'**attività di ricerca** che il Ricercatore è chiamato a svolgere è "Attività di ricerca sperimentale nell'ambito dello studio e caratterizzazione di sistemi complessi per applicazioni in campo ambientale, biologico ed energetico", secondo la descrizione riportata nella scheda **allegato sub 1)** alla presente deliberazione quale parte integrante e sostanziale.

E' richiesta la conoscenza della **lingua inglese** per le esigenze degli insegnamenti in lingua straniera.

- Il **numero massimo di pubblicazioni** che i candidati possono presentare è **12 pubblicazioni**;
- il **punteggio minimo** per essere inseriti nella graduatoria di merito è di **punti 51** su 100.

Ai fini della procedura concorsuale, vale la descrizione riportata nella scheda **allegato sub 1)** alla presente deliberazione quale parte integrante e sostanziale e di seguito riportata:

Posti	1
Sede di servizio	Dipartimento di Chimica
Settore concorsuale	03/A2 - MODELLI E METODOLOGIE PER LE SCIENZE

	CHIMICHE
Settore scientifico-disciplinare	CHIM/02 - CHIMICA FISICA
Attività di ricerca	Attività di ricerca sperimentale nell'ambito dello studio e caratterizzazione di sistemi complessi per applicazioni in campo ambientale, biologico ed energetico.
Attività didattica e di didattica integrativa e di servizio agli studenti	attività di didattica integrativa e di servizio agli studenti per gli insegnamenti afferenti al settore scientifico-disciplinare CHIM/02 Chimica Fisica erogati, anche in lingua inglese, nell'ambito dei corsi di laurea, di laurea magistrale, di master e di dottorato di ricerca per i quali il Dipartimento svolge attività didattica
Diritti e doveri	Come previsto dalle vigenti disposizioni di legge in materia di stato giuridico dei ricercatori universitari a tempo indeterminato per quanto compatibili, dal Contratto individuale di lavoro e dai vigenti Statuto e Codice di comportamento dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro.
Trattamento economico e previdenziale	Come previsto dalla vigente normativa in materia.
Lingua in cui sarà svolta la discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni	Italiana
Lingua straniera la cui conoscenza sarà oggetto di accertamento nel colloquio	Inglese
Numero massimo di pubblicazioni da presentare	(12) . Si specifica che, ai sensi del D.M. 243/2011, la tesi di dottorato è da considerare una pubblicazione, e quindi, nel caso in cui il candidato intenda presentarla, dovrà conteggiarla nel numero massimo indicato (12) . L'inosservanza del predetto limite comporta la valutazione da parte della Commissione delle sole prime 12 pubblicazioni indicate nell'elenco relativo alle pubblicazioni di cui al successivo art. 4.
Punteggio minimo per essere inseriti nella graduatoria di merito	Punti 51 su 100

2. di trasmettere copia del presente provvedimento al prof. Domenico di Bari, Presidente della Scuola di Scienze e Tecnologie per il successivo parere;

3. di trasmettere il presente provvedimento alla Direzione Risorse Umane – Sezione Personale docente, U.O. Ricercatori e Assegnisti per i successivi adempimenti.

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

11 ter Proposta di Commissari sorteggiandi per la valutazione delle attività didattiche e di ricerca della Dr. Rosaria Anna Picca, in qualità di Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della L. 240/2010

Esce la Dott.ssa Picca

Consiglieri presenti n. 48

Il Presidente, rammenta che nella seduta consiliare del 30 marzo si era provveduto a deliberare in merito all'attività svolta nel triennio, dal ricercatore a tempo determinato Rosaria Anna Picca e alla valutazione ai fini della chiamata nel ruolo dei professori di seconda fascia.

In ordine alla composizione della Commissione per la procedura valutativa, non essendo state acquisite disponibilità, la deliberazione era stata rimandata.

BBBB

Il Presidente, 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, che 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;

RICHIAMATA la nota del 01/02/2021, prot. n. 9062 – VII/2 della Direzione Risorse Umane – Sezione Personale Docente U.O. Ricercatori e Assegnisti,

RICHIAMATA la propria deliberazione del 30/03/2021;

con voti favorevoli unanimi

DELIBERA

- di esprimere parere favorevole circa la designazione del docente interno.
- di individuare quali docenti interni sorteggiabili i Proff.i:
Sabbatini Luigia 1° fascia SSD CHIM/01 Dipartimento di Chimica, Università degli Studi di Bari;
Cataldi Tommaso 1° fascia SSD CHIM/01 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/A1 – Chimica Analitica 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 Concetta De Stefano, 1° fascia SSD CHIM/01 del Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali Università degli Studi di Messina.

cdestefano@unime.it;

Prof. Reschiglian Pierluigi, 1° fascia SSD CHIM/01 - Dipartimento di Dipartimento di Chimica "Giacomo Ciamician" Università degli Studi di Bologna.

pierluigi.reschiglian@unibo.it;

Prof.ssa Sabbatini Luigia 1° fascia SSD CHIM/01 - Dipartimento di Chimica, Università degli Studi di Bari;
luigia.sabbatini@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. Giuseppe Spoto 1° fascia SSD CHIM/01- Dip. Dipartimento di Scienze Chimiche, Università degli Studi di Catania.
gspoto@unict.it;

Prof.ssa Giovanna Marrazza 1° fascia SSD CHIM/01- Dip. Chimica "Ugo Schiff", Università degli Studi di Firenze.
giovanna.marrazza@unifi.it;

Prof. Cataldi Tommaso 1° fascia SSD CHIM/01 - Dipartimento di Chimica, Università degli Studi di Bari.
tommaso.cataldi@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. 9062 -VII/2, della Direzione Risorse Umane – Sezione Personale Docente U.O. Ricercatori e Assegnisti,
RICHIAMATA la propria deliberazione del 30/03/2021;

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^ e II^ fascia,

DELIBERA

- di indicare i nominativi dei componenti della Commissione, relativa alla procedura valutativa della Dott.ssa Picca Rosaria Anna - 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 Concetta De Stefano, 1° fascia SSD CHIM/01 del Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali Università degli Studi di Messina.
cdestefano@unime.it;

Prof. Reschiglian Pierluigi, 1° fascia SSD CHIM/01 - Dipartimento di Chimica "Giacomo Ciamician", Università degli Studi di Bologna.
pierluigi.reschiglian@unibo.it;

Prof.ssa Sabbatini Luigia 1° fascia SSD CHIM/01 - Dipartimento di Chimica, Università degli Studi di Bari;
luigia.sabbatini@uniba.it;

Membri supplenti

Prof. Giuseppe Spoto 1° fascia SSD CHIM/01- Dip. Dipartimento di Scienze Chimiche, Università degli Studi di Catania.
gspoto@unict.it;

Prof.ssa Giovanna Marrazza 1° fascia SSD CHIM/01- Dip. Chimica "Ugo Schiff", Università degli Studi di Firenze.

giovanna.marrazza@unifi.it;

Prof. Cataldi Tommaso 1° fascia SSD CHIM/01 - Dipartimento di Chimica, Università degli Studi di Bari.

tommaso.cataldi@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.

Rientra la dott.ssa Picca.

11 quater Approvazione del Manifesto agli Studi e Regolamenti Didattici A.A. 2021-2022 dei CdS afferenti al Dipartimento

Il Presidente fa presente che si rende necessario approvare il Regolamento Didattico e Manifesto dei Corsi di Studio afferenti al Dipartimento, in particolare:

- Corso di Laurea in Chimica (L27),
- Corso di Laurea in Scienze Chimiche (LM54),
- Corso di Laurea in Scienze Ambientali (L32),
- Corso di Laurea in Scienza e Tecnologia dei Materiali (LM53),

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

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

SENTITO il Presidente,

SENTITO il Coordinatore del Consiglio Interclasse di Scienza e Tecnologia dei Materiali,

VISTO il parere favorevole del Consiglio Interclasse di Scienze Ambientali,

DATO ATTO che la votazione viene effettuata singolarmente su ciascuna proposta di Regolamento Didattico dei Corsi di Studio afferenti al Dipartimento e riporta l'esito favorevole all'unanimità dei presenti,

DELIBERA

1. di approvare le proposte di Regolamento didattico e del manifesto degli studi dei seguenti corsi di Laurea, così come riportati nei prospetti allegati sub A), sub B), sub C), sub D) alla presente deliberazione per costituirne parte integrante e sostanziale:
 - Corso di Laurea in Chimica (L27),
 - Corso di Laurea in Scienze Chimiche (LM54),
 - Corso di Laurea in Scienze Ambientali (L32),
 - Corso di Laurea in Scienza e Tecnologia dei Materiali (LM53);
2. di trasmettere il presente provvedimento al alla U.O. Didattica e Servizi agli studenti del Dipartimento per i successivi adempimenti.

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

11 quinquies Nomina del gruppo AQ dipartimentale (Gruppo di gestione e assicurazione della qualità

della didattica)

Il Presidente introduce il punto ricordando come nel DOCUMENTO TRIENNALE DI PROGRAMMAZIONE 2020-2022 adottato dal Consiglio di Dipartimento di Chimica in data 29-06-2020 in coerenza con il Documento di Programmazione Integrata 2020-2022 dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, sia prevista in coerenza con l'obiettivo strategico di Ateneo A1 - Promuovere la "percorribilità" dell'offerta formativa da parte degli studenti e la sua sostenibilità l' Obiettivo di Dipartimento: Istituzione di una Commissione di Assicurazione della Qualità dipartimentale (CAQ-D) con il compito di preparare un report annuale sullo stato della didattica. Interviene il delegato alla didattica Prof. Nacci che illustra la proposta di una commissione che prevede il Direttore e i suoi delegati ad azioni di supporto alla didattica oltre ai rappresentanti degli studenti e dei dottorandi nel Consiglio di Dipartimento più un componente docente per ciascuno dei CdS incardinati sul Dipartimento.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTO il DOCUMENTO TRIENNALE DI PROGRAMMAZIONE 2020-2022 adottato dal Consiglio di Dipartimento di Chimica in data 29-06-2020;
SENTITO il Presidente i
SENTITO il Delegato alla Didattica
con voti favorevoli unanimi

DELIBERA

Di istituire Commissione di Assicurazione della Qualità dipartimentale (CAQ-D) con il compito di preparare un report annuale sullo stato della didattica e di proporre azioni di miglioramento della didattica di I, II e III livello erogata dal Dipartimento.

La composizione della CAQ-D è la seguente:.

Il Direttore;
Il delegato alla didattica;
I coordinatori dei CdS;
i rappresentanti degli studenti e dei dottorandi nel Consiglio di Dipartimento;
Il rappresentante PLS;
Il delegato all'internazionalizzazione;
un altro docente per ciascuno dei CdS individuato dai rispettivi Consigli di CdS;

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

11 sessies Esami di Stato 2021: Proposta nomina Presidenti effettivi e Presidenti supplenti

Il Presidente dà lettura della nota Rettorale del 21.04.2021, Prot. n. 26734 - III/4, riferita alla comunicazione della terna dei Presidenti effettivi e dei Presidenti supplenti dai quali sorteggiare il Presidente effettivo e il Presidente supplente per gli Esami di Stato all'esercizio della professione di Chimico dell'anno 2021.

Il Presidente fa presente che negli anni scorsi, di concerto con il Dipartimento di Farmacia e Scienze del Farmaco, sono stati indicati anche docenti dello stesso.

Pertanto, per l'anno 2021, hanno manifestato la disponibilità i proff. Marco Catto tra gli effettivi e Denora Nunzio tra i supplenti.

Il Presidente invita i consiglieri presenti a proporre la propria disponibilità.

Hanno manifestato la disponibilità i Proff.i: Pietro Favia e Concetta Pacifico tra gli effettivi e Pinalysa Cosma e Nicola Cioffi tra i supplenti;

Tutto ciò premesso,

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTA la nota Rettorale del 21.04.2021, Prot. n. 26734 - III/4;

SENTITO il Presidente in ordine alla disponibilità dei Proff. Marco Catto e Denora Nunzio del Dipartimento di Farmacia e Scienze del Farmaco, a far parte della terna dei nominativi;
ACQUISITA la disponibilità dei Proff.i: Pietro Favia e Concetta Pacifico tra gli effettivi e Pinalysa Cosma e Nicola Cioffi tra i supplenti;

con voti favorevoli unanimi

DELIBERA

- di proporre la seguente Commissione esaminatrice per gli Esami di Stato 2021, come di seguito indicato:

Presidenti effettivi

Prof. FAVIA Pietro – PO Dipartimento di Chimica - disciplina di insegnamento: Chimica Generale ed Inorganica SSD CHIM/03;

Prof. ssa PACIFICO Concetta – PA Dipartimento di Chimica - disciplina di insegnamento: Chimica Generale ed Inorganica SSD CHIM/03;

Prof. CATTO Marco – PA Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco - disciplina di insegnamento: Analisi dei Medicinali 2, SSD CHIM/08;

Presidenti Supplenti

Prof.ssa COSMA Pinalysa – PA Dipartimento di Chimica - disciplina di insegnamento: Chimica Fisica SSD CHIM/02;

Prof. CIOFFI Nicola – PO Dipartimento di Chimica - disciplina di insegnamento: Chimica Analitica SSD CHIM/01;

Prof.ssa DENORA Nunzio – PA Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco - disciplina di insegnamento: Tecnologia Farmaceutica 2 con elementi di Socioeconomia SSD CHIM/09;

- di trasmettere il presente provvedimento alla Direzione Offerta Formativa e Servizi agli studenti – Sezione Offerta Formativa, per i successivi adempimenti.
Il presente dispositivo è approvato seduta stante ed è, pertanto, immediatamente esecutivo.

11 septies Competenze trasversali: Affidamenti

Il Presidente informa che, con nota del 09/03/2021, la Delegata del Rettore ai percorsi formativi, ha comunicato che il CdA nella seduta del 29/01/2021, ha deliberato in merito alle proposte progettuali relative alle attività per l'acquisizione delle Competenze trasversali nell'ambito del progetto "Uniba4Future", secondo le indicazioni previste dalla "Linee guida".

Pertanto, in merito alle proposte progettuali relative alle attività per l'acquisizione delle Competenze trasversali nell'ambito del progetto "Uniba4Future", le prestazioni progettuali sono così riportate:

Docente referente progetto	Personale	Attività da svolgere	Ore assegnate	Periodo di svolgimento	Compenso totale lordo spettante
MARGIOTTA Nicola	MARGIOTTA Nicola	Sicurezza nei laboratori e rischio chimico	16	dal 17/05/2021	€ 1.000,00

				al 28/05/2021	
PALAZZO Gerardo	SILIPO Guido	Strategia Kaizen nell'organizzazione del lavoro	16	dal 04/06/2021 al 11/06/2021	€ 2.000,00
DITARANTO Nicoletta	GARCIA Ramon Rubio	PUBLIC SPEAKING AND SCIENTIFIC WRITING	8	dal 21/06/2021 al 28/06/2021	€ 820,00
DITARANTO Nicoletta	GOLDFARB Ron	PUBLIC SPEAKING AND SCIENTIFIC WRITING	8	dal 21/06/2021 al 28/06/2021	€ 820,00

La spesa degli incarichi graverà su UPB CHIM - Programmazione triennale 2019/2021- Competenze Trasversali -.

Il Direttore chiede, pertanto, al Consiglio di conferire gli incarichi di insegnamento per lo svolgimento delle attività di cui in epigrafe da parte delle predette unità di personale, ai sensi dell'art. 7 del Regolamento per la disciplina dei corsi di Master universitari in riferimento, D.R. n. 2488 del 18/07/2014, nell'ambito del progetto "Uniba4Future" – Competenze trasversali:

- CHIM.Progr.19/21.CompTrasv_Sic;
- CHIM.Progr.19/21.CompTrasv_Pub;
- CHIM.Progr.19/21.CompTrasv_Kai;

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

SENTITO il Presidente;

VISTE le disponibilità da parte del personale proposto a svolgere gli incarichi di insegnamento; con voti favorevoli unanimi,

DELIBERA

- di conferire gli incarichi di insegnamento, nell'ambito del progetto "Uniba4Future" – Competenze trasversali, in favore del Prof. MARGIOTTA Nicola e dei Dott.i SILIPO Guido, GARCIA Ramon Rubio e GOLDFARB Ron, nei termini e alle condizioni sopra descritti e che qui si intendono integralmente riportati;
- che la spesa degli incarichi graverà su UPB CHIM - Programmazione triennale 2019/2021- Competenze Trasversali:
- CHIM.Progr.19/21.CompTrasv_Sic;
- CHIM.Progr.19/21.CompTrasv_Pub;
- CHIM.Progr.19/21.CompTrasv_Kai;
- di trasmettere il presente provvedimento alla U.O. Contabilità attività negoziali per i successivi adempimenti.

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

12. Varie ed eventuali

Esce la prof.ssa Mangone
Consiglieri presenti n. 48

Il Presidente comunica che la Prof.ssa Annarosa Mangone ha presentato al Magnifico Rettore la richiesta per il finanziamento di un Congresso SciX-the premier meeting for Analytical Chemistry and Allied Science, che si svolgerà a Providence (USA), dal 26 settembre al 1 ottobre 2021, per un importo pari a 1.800,00, a seguito della mancanza di fondi disponibili.

Tutto ciò premesso,

IL CONSIGLIO DI DIARTIMENTO

SENTITO il Presidente;

VISTA la richiesta della prof.ssa Annarosa Mangone;

PRESO ATTO della rilevanza internazionale del Congresso SciX-the premier meeting for Analytical Chemistry and Allied Science.

DELIBERA

- di esprimere parere favorevole in merito alla richiesta del finanziamento, per il Congresso SciX-the premier meeting for Analytical Chemistry and Allied Science, avanzata dalla Prof.ssa Mangone Annarosa.

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

Il Presidente dichiara sciolta la seduta alle ore 18:15.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

IL SEGRETARIO
F.to Dott. Guido De Santis

IL PRESIDENTE
F.to Prof. Gerardo Palazzo