

VERBALE N. 7
DIPARTIMENTO DI CHIMICA
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI
VERBALE DEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DEL 5 LUGLIO 2021

L'anno **2021** il giorno 5 del mese di Luglio 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 l'argomento iscritto all'ordine del giorno:

- **Comunicazioni;**
- 1. **Discarichi inventariali;**
- 2. **Piano straordinario Ricercatori di tipo b) – D.M. 856 del 16/11/2020. Assegnazione posti di ricercatore universitario a tempo determinato di cui all'art.24, comma 3, lettera b), della Legge 240/2010. CdA 19/05/2021;**
- 3. **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	
MAVELLI FABIO			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			
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 DANILO	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	
SCIANCEPORE ANNAPAOLA			X	
SPERANZA STEFANO			X	

RAPPRESENTANTE DEI DOTTORANDI

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

PRESENTI N°: 43 GIUSTIFICATI N°: 2 CONGEDO N°: 1 ASSENTI N°: 23

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.

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

- **Comunicazioni**

Non sono presenti comunicazioni.

1. Discarichi inventariali

Non sono presenti discarichi.

2. Piano straordinario Ricercatori di tipo b) – D.M. 856 del 16/11/2020. Assegnazione posti di ricercatore universitario a tempo determinato di cui all'art.24, comma 3, lettera b), della Legge 240/2010. CdA 19/05/2021

Escono i ricercatori di tipo A: Bollella, Casiello, Rizzi, Vona e Grattieri.

Consiglieri presenti n. 38.

La Direzione Risorse Umane dell'Università di Bari, con nota prot. 37474-VII/1 del 10/06/2021, ha comunicato che nella seduta del 19 maggio u.s, al fine di proseguire nell'attuazione del piano straordinario in disamina, il Consiglio di Amministrazione ha deliberato l'assegnazione di ulteriori 23 posti di RTD b), con imputazione di 0,20 punti organico, per ciascun posto. a carico del Dipartimento assegnatario.

Tanto premesso, La Direzione Risorse Umane ha invitato i Dipartimenti a far pervenire, entro il 25 giugno 2021, agli indirizzi di posta elettronica universitari@pec.it e vincenzo.procaccio@uniba.it, la delibera dei rispettivi Consigli di Dipartimento, assunta nel rispetto dei rispettivi fabbisogni e programmazioni triennali, di proposta di attivazione di una o più procedure concorsuali relative ai posti di che trattasi, con indicazione di ordine di priorità, ovvero di rinuncia all'assegnazione.

La deliberazione, da assumersi a maggioranza dei professori di I e di II fascia e dei ricercatori, in caso di proposta di assegnazione, dovrà contenere la disponibilità all'imputazione di 0,20 punti organico per ciascun posto eventualmente assegnato e dovrà indicare il settore scientifico disciplinare (S.S.D.) e concorsuale (S.C.) e gli elementi (allegato 1) necessari alla redazione dei bandi, secondo quanto previsto dal vigente Regolamento di Ateneo per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato DR 506/2020.

Segue un ampio dibattito al termine del quale viene formulata la richiesta di attivazione di due 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. 37474-VII/1 del 10/06/2021;
TENUTO CONTO	degli obiettivi di ricerca del Dipartimento come riportati nella scheda SUA-RD;
TENUTO CONTO	Documento triennale di programmazione 2020-2022 Adottato dal Consiglio di Dipartimento in data 29-06-2020 in coerenza con il Documento di Programmazione Integrata 2020-2022 dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro
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, **con massima priorità**, 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:

A) Sviluppo di metodi di analisi di superfici e materiali di interesse per l'industria alimentare

Settore concorsuale 03/A1 Chimica Analitica – SSD CHIM/01 – Chimica Analitica, 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/01 Chimica Analitica 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 "**Sviluppo di metodi di analisi di superfici e materiali di interesse per l'industria alimentare**", 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 **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/A1 Chimica Analitica
Settore scientifico-disciplinare	CHIM/01 – Chimica Analitica
Attività di ricerca	Sviluppo di metodi di analisi di superfici e materiali di interesse per l'industria alimentare
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/01 Chimica Analitica 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	Italiana
Lingua straniera la cui conoscenza sarà oggetto di accertamento nel colloquio	Inglese
Numero massimo di pubblicazioni da presentare	12 (dodici). 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 (max 12). L'inosservanza del predetto limite comporta la valutazione da parte della Commissione delle sole prime dodici pubblicazioni indicate nell'elenco relativo alle pubblicazioni.
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.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

SENTITO	il Presidente;
VISTA	la nota della Direzione Risorse Umane Prot. 37474-VII/1 del 10/06/2021;
TENUTO CONTO	degli obiettivi di ricerca del Dipartimento come riportati nella scheda SUA-RD;
TENUTO CONTO	Documento triennale di programmazione 2020-2022 adottato dal Consiglio di Dipartimento in data 29-06-2020 in coerenza con il Documento di Programmazione Integrata 2020-2022 dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro
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, **in seconda priorità**, 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) Sintesi e caratterizzazione di composti di coordinazione e materiali inorganici e studio delle loro interazioni con i sistemi biologici

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 **“Progettazione e sintesi di composti di coordinazione e materiali inorganici per applicazioni nell'ambito dell'attivazione chimica, della biosensoristica e della biomedicina.”**,

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 **12 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	Progettazione e sintesi di composti di coordinazione e materiali inorganici per applicazioni nell'ambito dell'attivazione chimica, della biosensoristica e della biomedicina. Caratterizzazione biofisica e strutturale di tali sistemi mediante spettroscopia NMR, metodi di diffrazione e di microscopia. Studio dell' <i>uptake</i> , della localizzazione intracellulare e dell'interazione con i sistemi biologici (DNA/RNA, lipidi e proteine) attraverso tecnologie avanzate e approcci biochimici e biofisici innovativi, basati sulle proprietà elettroniche, magnetiche, ottiche e supramolecolari, allo scopo di determinare la biocompatibilità, i profili di tossicità ed i meccanismi d'azione dei composti di coordinazione, dei materiali inorganici o di loro combinazioni.
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	Italiana
Lingua straniera la cui conoscenza sarà oggetto di accertamento nel colloquio	Inglese
Numero massimo di pubblicazioni da	(12). Si specifica che, ai sensi del D.M. 243/2011, la tesi di

presentare	dottorato è da considerare una pubblicazione, e quindi, nel caso in cui il candidato intenda presentarla, dovrà conteggiarla nel numero massimo indicato (12).
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.

3.Varie ed eventuali.

Non sono presenti varie.

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

Il Presidente dichiara sciolta la seduta alle ore 16:10.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

IL SEGRETARIO
F.to Dott. Guido De Santis

IL PRESIDENTE
F.to Prof. Gerardo Palazzo