



VERBALE N. 7
DIPARTIMENTO DI CHIMICA
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI
VERBALE DEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DEL 20 GIUGNO 2013

L'anno 2013 il giorno 20 del mese di Giugno, alle ore 15,30, nell'Aula 1 (piano terra) del Dipartimento, 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: Autorizzazioni;
- 2. Chiusura periodo estivo Dipartimento di Chimica;
- 3. Attivazione procedure di affidamento appalti di servizi e forniture;
- 4. Approvazione punti delega Direttore del Dipartimento;
- 5. Rideterminazione rappresentanza dei Dottorandi nel Consiglio di Dipartimento (CD. 06.03.2013);
- 6. Disponibilità ad assumere compito didattico ai corsi della Facoltà /Scuola di Medicina - Dr. P. GIUNGATO:Parere;
- 7. Assegni di ricerca: Adempimenti art 10 del Regolamento relativo agli assegni di ricerca;
- 8. Richieste di associatura Centri C.N.R.;
- 9. Proposta di indizione procedura selettiva pubblica, per titoli, per l'affidamento di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa, nell'ambito del progetto di ricerca PON DHITECH-RINOVATIS "Rigenerazione dei tessuti nervosi ed osteocartilaginei mediante innovativi approcci di tissue engineering": Resp. Sc. Prof. P. Favia;
- 10. Proposta di indizione procedura selettiva pubblica, per titoli, per l'affidamento di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa, nell'ambito del progetto di ricerca PON 2007-2013 "Nanotecnologie Molecolari per la salute dell'Uomo e dell'Ambiente": Resp. Sc. Prof. G. M. Farinola;
- 11. Convenzione Quadro tra l'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" e Chemtex Italia S.p.A.: Parere;
- 12. Convenzione per il finanziamento di un posto di ricercatore a tempo determinato tra il Consorzio Interuniversitario per la Reattività e la Catalisi (CIRCC) e l'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" – Dipartimento di Chimica: Approvazione;
- 13. Proposta di indizione procedura selettiva pubblica finalizzata al reclutamento di un Ricercatore a tempo determinato, ai sensi della legge 240/2010, presso il Dipartimento di Chimica per il settore scientifico disciplinare CHIM/03/B1;
- 14. Progetto PON Silver (codice PON01_2210): trasferimento di budget al Dipartimento di Fisica;
- 15. Emendamento Art. 6 del Regolamento Didattico Tirocinio Formativo Attivo Classe di abilitazione A013 – Chimica e Tecnologie Chimiche A.A. 2011-2012;
- 15 bis. Parere trasferimento Sigg. S. Giacommo e S. Sportelli.
- 15 ter. Proposta di istituzione del Corso Dottorato in Scienze Chimiche e Molecolari, ai sensi della Legge N°. 240 del 30 Dicembre 2010 e del Decreto "Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati". Individuazione del docente responsabile della procedura di istituzione del Corso;



15 quater Indicazione nominativi per la nomina delle commissioni esaminatrici assegni di ricerca, ai sensi dell' art. 7 – comma 2 del Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. N. 4366 del 29.06.2011;

15 quinquies Presentazione delle richieste di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca, ai sensi dell' Art.5 del Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. N. 4366 del 29.06.2011;

15 sexsies Approvazione Piano finanziario e delega alla firma Convenzione Comune di Amalfi – Dipartimento di Chimica Università degli Studi di Bari "Aldo Moro": Dr. G. de Gennaro.

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		
BABUDRI FRANCESCO			X	
CAPEZZUTO PIO		X		
CATALDI TOMMASO		X		
CIMINALE FRANCESCO		X		
FRACASSI FRANCESCO	X			
GORSE CLAUDINE	X			
LONGO SAVINO	X			
NATILE GIOVANNI	X			
PALMISANO FRANCESCO	X			
SABBATINI LUIGIA	X			
TORSI LUISA	X			
ZAMBONIN CARLO			X	

Docenti II Fascia

Proff.:

	(P)	(G)	(A)	(C)
ARNESANO FABIO	X			
CASSIDEI LUIGI		X		
CATUCCI LUCIA	X			
CIOFFI NICOLA	X			
COSMA PINALYSA	X			
DIBENEDETTO ANGELA	X			
FARINOLA GIANLUCA			X	
FAVIA PIETRO	X			
FRAGALE CARLO			X	
LOSITO ILARIO	X			
NACCI ANGELO	X			



PACIFICO CONCETTA			X	
PALAZZO GERARDO	X			
QUARANTA EUGENIO		X		
TOMMASI IMMACOLATA CONCETTA			X	

Ricercatori**Dott.:**

	(P)	(G)	(A)	(C)
ARESTA ANTONELLA MARIA C.	X			
CAPOZZI MARIA ANNUNZIATA M.	X			
CIRIACO FULVIO		X		
COLAFEMMINA GIUSEPPE	X			
D'ACCOLTI LUCIA		X		
DE GENNARO GIANLUIGI			X	
DE GIACOMO ALESSANDRO		X		
DE GIGLIO ELVIRA			X	
DITARANTO NICOLETTA	X			
FANIZZA ELISABETTA			X	
GIUNGATO PASQUALE	X			
INTINI FRANCESCO PAOLO	X			
LONGOBARDI FRANCESCO	X			
MAGLIULO MARIA			X	
MANGONE ANNAROSA		X		
MARGIOTTA NICOLA	X			
MAVELLI FABIO			X	
MILELLA ANTONELLA	X			
MUSIO ROBERTA			X	
PUNZI ANGELA	X			
RAGNI ROBERTA			X	

Personale Tecnico Amministrativo

	(P)	(G)	(A)	(C)
CAPPELLUTI FRANCESCO	X			
DI MASI NICOLA GIOVANNI	X			
ROTOLO ANGELA ROSA	X			
RICUPERO MARIA	X			
VIELI GIOVANNA	X			

PRESENTI N°: 31 GIUSTIFICATI N°: 10 CONGEDO N°: ASSENTI N°: 13

Presiede la seduta il Prof. Francesco Fracassi, Direttore del Dipartimento.



Funge da Segretario verbalizzante il Dott. Gianfranco Berardi, Segretario Amministrativo del Dipartimento.

Il Presidente, constatata la presenza del numero legale, dichiara aperta la seduta alle ore 16,00.

Il Presidente propone l'integrazione dell'ordine del giorno con il seguente punto:

10 bis Proposta di indizione procedura selettiva pubblica, per titoli, per l'affidamento di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa, nell'ambito del progetto di ricerca OFET biosensore for point-of-care applications- "Sense-of-care" –PITN-2012-GA-316845: Resp. Sc. Prof. L.Torsi;

Segue una breve discussione, al termine della quale, il Presidente mette in votazione l'integrazione all' o.d.g. con il punto sopra richiesto.

Il Consiglio approva la proposta di integrazione dell' o.d.g. con il punto:

10 bis Proposta di indizione procedura selettiva pubblica, per titoli, per l'affidamento di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa, nell'ambito del progetto di ricerca OFET biosensore for point-of-care applications- "Sense-of-care" –PITN-2012-GA-316845: Resp. Sc. Prof. L.Torsi;

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

- Comunicazioni;

Il presidente dà lettura della nota inviata dal prof. Savino Longo in merito al progetto FIRB giovani presentato dal dott. Vincenzo Laporta che ha indicato di voler svolgere la sua attività di ricerca presso questo dipartimento. Informa il consiglio che di tale intenzione si è avuto notizia solo quando, due giorni fa, il competente ufficio dell'ateneo ha chiesto che il dipartimento confermasse l'intenzione ad ospitare il dott. Laporta. Non è ben chiaro cosa dovrebbe fare il dipartimento in quanto non è dato di saper se il dott. Laporta ambisce ad una posizione di ricercatore a tempo determinato o ad un assegno di ricerca, né c'è stato il tempo di eseguire la necessaria istruttoria, comunque non possibile in assenza della relativa documentazione. Il Consiglio decide di accorpere la questione al punto sull'RTD Di Benedetto

Il presidente comunica che nel corso del prossimo consiglio di dipartimento si dovrà procedere all'elezione del docente coordinatore della didattica.

1. Discarichi inventariali: Autorizzazioni;

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), B), 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 A), B)

2) di trasmettere il presente provvedimento all'Ufficio Contabilità per gli adempimenti di propria competenza.



2. Chiusura periodo estivo Dipartimento di Chimica

Il Presidente comunica che il Dipartimento di Chimica resterà chiuso, per il consueto periodo estivo, dal 05/08/2013 al 17/08/2013.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

SENTITO il Presidente;

con voti favorevoli, unanimi,

DELIBERA

- 1) di approvare la chiusura del Dipartimento di Chimica dal 05/08/2013 al 17/08/2013;
- 2) di notificare la chiusura del Dipartimento all'Amministrazione Centrale per i dovuti adempimenti.

3. Attivazione procedure di affidamento appalti di servizi e forniture;

Il presidente fa presente che nell'ambito del PON SISTEMA è necessario concedere l'autorizzazione alla spesa per l'acquisto di strumentazione da laboratorio e per lavori di ristrutturazione. La seguente strumentazione sarà a breve sottoposta all'esame della commissione individuazione ditte per stabilire le aziende da invitare alla procedura di cottimo fiduciario:

N. 1 PROCEDURA NEGOZIATA (art.125 Dlgs 163/2006) per l'acquisto di:

"SPETTROMETRO LIBS"

RICHIEDENTE: Prof. Eugenio Scandale (Dip. DISTEGEO)

IMPORTO A BASE D'ASTA : € 66.198,00 IVA ESCLUSA

N. 2 PROCEDURA NEGOZIATA (art.125 Dlgs 163/2006) per l'acquisto di:

SPETTROFOTOMETRO UV-VIS

RICHIEDENTE: Prof. Gerardo Palazzo (Dip. CHIMICA)

IMPORTO A BASE D'ASTA: € 75.000,00 IVA ESCLUSA

N. 3 PROCEDURA NEGOZIATA (art.125 Dlgs 163/2006) per l'acquisto di:

APPARATO DI DEPOSIZIONE MWEPCD

RICHIEDENTE: dott.ssa Antonella Milella (Dip. CHIMICA)

IMPORTO A BASE D'ASTA : € 125.000,00 IVA ESCLUSA

N. 4 PROCEDURA NEGOZIATA (art.125 Dlgs 163/2006) per l'acquisto di:

SEMICONDUCTOR DEVICE ANALYZER

RICHIEDENTE: Prof. M. De Palma (Dip. FISICA)

IMPORTO A BASE D'ASTA : € 63.862,00 IVA ESCLUSA

N. 5 PROCEDURA NEGOZIATA (art.125 Dlgs 163/2006) per l'acquisto di:

SPETTROMETRO DI MASSA

RICHIEDENTE: Prof.ssa Luigia Sabbatini (Dip. CHIMICA)



IMPORTO A BASE D'ASTA : € 50.000,00 IVA ESCLUSA

La seguente fornitura con installazione:

**N. 6 PROCEDURA NEGOZIATA (art.125 Dlgs 163/2006) per acquisto e installazione di:
BANCONI DA LABORATORIO**

RICHIEDENTE: Prof. F. Fracassi (Dip. CHIMICA)

IMPORTO A BASE D'ASTA : € 195.000,00 IVA ESCLUSA

non necessità del lavoro della commissione in quanto si tratta di materiale presente sul MEPA e quindi la gara potrà essere espletata direttamente sul MEPA, con bando aperto a tutti i fornitori in grado di espletare tale fornitura.

È poi necessario avviare la procedura

N. 7 PROCEDURA NEGOZIATA (art.122 Dlgs 163/2006) per lavori di manutenzione straordinaria nel Dipartimento di Chimica:

RICHIEDENTE: Prof. F. Fracassi (Dip. CHIMICA)

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Giuditta Bonsegna

IMPORTO A BASE D'ASTA: € 197.157,52 (escluso IVA e somme a disposizione dell'Amministrazione)

Tale procedura necessaria per l'idonea sistemazione delle apparecchiature da acquistare nell'ambito del PON SISTEMA, il cui progetto definitivo è stato consegnato nell'aprile 2013. Per questa gara le ditte sono state individuate dal RUP Ing. Giuditta Bonsegna;

A questo punto il Presidente fa presente che nell'ambito del sopracitato PONa3_00369 e' necessario attivare altre gare e per snellire la complessa procedura amministrativa, chiede che il consiglio autorizzi l'attivazione di acquisto di tutta la restante strumentazione, nonché dei residui interventi strutturali previsti nel progetto stesso.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

PREMESSO che nell'ambito delle attività di ricerca del Dipartimento di Chimica risulta attivato il progetto PON Ricerca e Competitività dal titolo-Asse I Potenziamento delle strutture e delle dotazioni scientifiche e tecnologiche- sviluppo dell'Azione I Rafforzamento strutturale. Avviso 254 del 18/05/2011-Codice CUP: H91D11000310007.

VISTE le richieste dei singoli docenti responsabili scientifici degli acquisti ,

DATO ATTO che la fornitura trova il proprio finanziamento sul progetto PON SISTEMA, stanziato sul capitolo 202170095 del bilancio di previsione;

VISTO l'art. 49 del Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità che prescrive la necessità di adottare apposito provvedimento a contrattare, indicante il progetto del contratto che si intende concludere, la scelta della forma del contratto stesso, nonché il metodo di scelta del contraente;

PRECISATO che:



- il contratto dovrà essere stipulato a mezzo scrittura privata, sottoscritta dal Direttore del Dipartimento con spese a carico esclusivo della ditta appaltatrice;
- la scelta del contraente a cui affidare l'esecuzione del servizio in oggetto dovrà essere fatta tramite il sistema della procedura negoziata, ai sensi del combinato disposto degli artt. 125 del D.lgs. 163/2006, e 51 del Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità in quanto l'importo da porre a base d'asta per ognuna delle gare è inferiore a 200.000,00 Euro escluso IVA

RAVVISATA, per tutto quanto sopra evidenziato, la necessità di attivare le procedure amministrative per la stipula dei contratti di acquisto sopra illustrati;

VISTO lo schema di lettera d'invito, esplicativa della procedura di gara, delle clausole essenziali e degli elementi tecnici del contratto da stipulare;

VISTO il Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità;

VISTO il Regolamento di Funzionamento del dipartimento;

SENTITO il presidente in ordine all'autorizzazione dell'attivazione di acquisto di tutta la restante strumentazione, nonché dei residui interventi strutturali previsti nel progetto stesso,

DELIBERA

- 1) di avviare le procedure negoziate innanzi descritte, demandando all'apposta commissione l'individuazione delle ditte da invitare alle gare dalla n. 1 alla n. 5 ,
- 2) di autorizzare l' attivazione di acquisto di tutta la restante strumentazione, nonché dei residui interventi strutturali previsti nel progetto stesso.

4. Approvazione punti delega Direttore del Dipartimento;

Il Presidente informa ai presenti che per velocizzare l'attività del Consiglio e in generale dell'intero dipartimento è opportuno che il Direttore sia delegato dal Consiglio alla gestione di alcune pratiche routinarie che non richiedono particolare valutazione da parte del Consiglio stesso. Il Presidente propone che la Giunta di Dipartimento sia incaricata di elaborare un piano di deleghe da sottoporre all'approvazione del Consiglio.

5. Rideterminazione rappresentanza dei Dottorandi nel Consiglio di Dipartimento (CD. 06.03.2013);

Il Presidente comunica che con nota del 30/05/13 Prot. n. 37319, il Dipartimento Risorse Umane e Organizzazione- Settore pianificazione organizzativa fa presente che il S.A. e il C.d. A., nelle sedute rispettivamente del 27.03.2013 e del 19.04.2013, hanno deliberato tra l'altro, "di determinare la rappresentanza dei dottorandi nei Consigli di Dipartimento, in numero da 1 a 3, comunque rispettando il tetto massimo del 20% del numero di rappresentanti degli studenti nel Consiglio di Dipartimento" e di "conferire delega al Rettore in ordine all' approvazione delle norme stralcio dai Regolamenti di funzionamento dei Dipartimenti , relativamente alla determinazione della rappresentanza dei dottorandi nei Consigli di Dipartimento, fatto salvo



ogni eventuale opportuno adeguamento a diversa futura regolamentazione generale”

Il Presidente, fa presente, altresì, che la formulazione della norma stralcio per il numero dei dottorandi in CdD, così come deliberata nella seduta consiliare del Dipartimento del 06.03.2013, non risulta conforme a quanto deliberato dagli Organi di Governo, poiché il numero degli studenti eletti in seno al citato Consiglio risulta essere pari a 8, e, conseguentemente, la rappresentanza dei dottorandi non può essere superiore a 2 unità, cioè pari al 20 % della componente studentesca.

Pertanto, il Presidente invita il Consiglio ad esprimersi in merito a, cioè, rideterminare la rappresentanza di cui sopra ai sensi di quanto normato dagli Organi in parola.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

SENTITO il Presidente;
VISTA la nota del Direttore Generale;
VISTO l' art. 50 comma 2 dello Statuto;
con voti favorevoli, unanimi, dei presenti

DELIBERA

- 1) di approvare la norma stralcio al regolamento di funzionamento, rideterminando la rappresentanza dei dottorandi in seno al C.D., secondo la formulazione sotto riportata:
-n. 2 rappresentanti dei dottorandi nell'ambito degli indirizzi , sede amministrativa presso il Dipartimento di Chimica;
- 2) di trasmettere il presente provvedimento al Settore Pianificazione Organizzativa per i successivi adempimenti.

6. Disponibilità ad assumere compito didattico ai corsi della Scuola di Medicina - Dr. P. GIUNGATO:Parere;

Il Presidente dà lettura della nota del 28.05.2013 prot. n. 1623/III 5A a firma del Prof. Paolo Livrea, Preside della Facoltà di Medicina e Chirurgia relativa alla disponibilità del Dott. Giungato Pasquale, Ricercatore Confermato SSD SECS-P/13 a ricoprire, per l' a.a. 2013-2014, incarichi di insegnamento presso i Corsi di Laurea nelle Professioni Sanitarie della Facoltà/Scuola di Medicina.

Dà, altresì, lettura della nota allegata del 23.05.2013 prot. n. 1581/III 5A a firma del dott. Giungato Pasquale, relativa alla propria disponibilità ad assumere quale affidamento conferito a titolo retribuibile, ai sensi dell'art. 6, comma 4 e 6 della legge 240/2010, gli insegnamenti dell'area di scienze chimiche che saranno attivi nell' A.A. 2013-2014 nel Corso di Studi in “Tecnici della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di lavoro”, sede di Taranto, come di sotto specificati:

Chimica Generale e Inorganica CHIM/03	CFU 2	TPA-SSA NODTer	Corso Integrato: Scienze Alimentari e Ambientali
Chimica dell' Ambiente e dei beni Culturali CHIM/12	CFU 1	TPA-SSA NODBis	Corso Integrato: Scienze Chimiche e Tossicologiche
Fondamenti Chimici delle	CFU 1	TPA-SSA NODBis	Corso Integrato: Scienze



Tecnologie CHIM/07		Chimiche e Tossicologiche
--------------------	--	---------------------------

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTA la nota del Prof. Prof. Paolo Livrea, Preside della Facoltà di Medicina e Chirurgia

VISTA la domanda relativa all'affidamento di insegnamenti presentata:

DATO ATTO che, prima della discussione e della votazione inerente la singola richiesta, il docente interessato si allontana dall'aula;

con voti favorevoli, unanimi, dei presenti

DELIBERA

- 1) di esprimere parere favorevole sull'affidamento degli incarichi di insegnamenti in premessa, relativi al Dott. Pasquale GIUNGATO;
- 2) di trasmettere il presente provvedimento al Prof. Paolo Livrea, Preside della Facoltà di Medicina e Chirurgia per i successivi adempimenti.

7. Assegni di ricerca: Adempimenti art 10 del Regolamento relativo agli assegni di ricerca;

Il Presidente dopo aver rammentato sinteticamente il contenuto dell'art. 10, 1° comma del Regolamento di Ateneo per la disciplina dei rapporti di collaborazione dell'attività di ricerca, fa presente che il Consiglio di Dipartimento, in ottemperanza al succitato articolo, deve nominare un Tutor, responsabile dell'attività di ricerca che deve essere svolta dal titolare dell'assegno. Egli comunica che dagli atti della Direzione risultano aver dato inizio all'attività di ricerca presso il Dipartimento di Chimica i dott.i:

- la Dott.ssa Calvano Cosima Daminana -Bando D.R.n.369 del 30.01.2013- programma di ricerca 03/27 - settore CHIM/01 avente titolo: "Spettrometria di massa MALDI per studi di proteomica e lipidomica in ambito agroalimentare, biomedico e beni culturali".

Il Presidente invita il Consiglio a nominare il Tutor responsabile dell'attività di ricerca svolta dalla Dott.ssa Calvano Cosima Damiana titolare di assegno di ricerca.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTO l'art. 10, 1° comma del Regolamento di Ateneo per la disciplina dei rapporti di collaborazione dell'attività di ricerca;

VISTA la nota Rettorale Prot. n. 35741 del 22/05/2013 con la quale questa Struttura è stata invitata a porre in essere gli adempimenti prescritti al succitato art. 10 del Regolamento di Ateneo per la disciplina dei rapporti di collaborazione dell'attività di ricerca ed a trasmettere la relativa deliberazione;

con voti favorevoli, unanimi, dei presenti

DELIBERA



- 1) di nominare Tutor il docente sotto indicato appartenente al settore scientifico – disciplinare interessato al programma di ricerca 03/27 settore CHIM/01 avente titolo: “Spettrometria di massa MALDI per studi di proteomica e lipidomica in ambito agroalimentare, biomedico e beni culturali”: Prof. Palmisano Francesco – **Tutor attività di ricerca assegnista** Dott.ssa Calvano Cosima Daminana;
- 2) di trasmettere il presente provvedimento al Dipartimento Risorse Umane- Direzione Risorse Umane - Personale Docente – Area Ricercatori - Settore II – Assegni di Ricerca per gli adempimenti di competenza.

- la Dott.ssa Picca Rosaria Anna -Bando D.R. n.5934 del 05.12.2012- programma di ricerca 03/23 - settore CHIM/01 avente titolo: “Sviluppo, caratterizzazione analitica ed applicazioni in spettrometria LDI-MS di nanomateriali innovativi.”

Il Presidente invita il Consiglio a nominare il Tutor responsabile dell’attività di ricerca svolta dalla Picca Rosaria Anna titolare di assegno di ricerca.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTO l’art. 10, 1° comma del Regolamento di Ateneo per la disciplina dei rapporti di collaborazione dell’attività di ricerca;

VISTA la nota Rettorale Prot. n. 35735 del 22/05/2013 con la quale questa Struttura è stata invitata a porre in essere gli adempimenti prescritti al succitato art. 10 del Regolamento di Ateneo per la disciplina dei rapporti di collaborazione dell’attività di ricerca ed a trasmettere la relativa deliberazione;

con voti favorevoli, unanimi, dei presenti

DELIBERA

- 1) di nominare Tutor il docente sotto indicato appartenente al settore scientifico – disciplinare interessato al programma di ricerca 03/23 settore CHIM/01 avente titolo: “Caratterizzazione della componente chimica del particolato atmosferico e studio dell’ interazione con microrganismi”: Dott. Cioffi Nicola – **Tutor attività di ricerca assegnista** Picca Rosaria Anna;
- 2) di trasmettere il presente provvedimento al Dipartimento Risorse Umane- Direzione Risorse Umane - Personale Docente – Area Ricercatori - Settore II – Assegni di Ricerca per gli adempimenti di competenza.

8. Richieste di associatura Centri C.N.R.;

Il Presidente comunica che sono pervenute richieste di autorizzazione all’associatura all’istituto CNR: “Istituto per i Processi Chimico Fisici del CNR (IPCF)” per un impegno di 4 mesi uomo annui per un periodo di tre anni da parte della Dott. ssa Fanizza Elisabetta, titolare di Contratto di Ricercatore a tempo determinato presso il Dipartimento di Chimica

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTA la richiesta presentata dalla Dott. ssa Fanizza Elisabetta, così come indicate in premessa, con voti favorevoli unanimi,

DELIBERA



1) di esprimere parere favorevole all'associatura all' Istituto per i Processi Chimico Fisici del CNR (IPCF)", così come indicato in narrativa.

9. Proposta di indizione procedura selettiva pubblica, per titoli, per l'affidamento di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa, nell'ambito del progetto di ricerca PON DHITECH-RINOVATIS "Rigenerazione dei tessuti nervosi ed osteocartilaginei mediante innovativi approcci di tissue engineering": Resp. Sc. Prof. P. Favia;

Il Presidente dà lettura della nota del 11.06.2013 a firma del **Prof. Pietro Favia**, con la quale il medesimo, in qualità di Responsabile scientifico del Progetto di ricerca "PON DHITECH-RINOVATIS-Rigenerazione dei tessuti nervosi ed osteocartilaginei mediante innovativi approcci di tissue engineering", propone l'attivazione di una procedura selettiva pubblica per l'affidamento di un contratto collaborazione coordinata e continuativa della durata di 2 mesi nell'ambito del progetto di ricerca "PON DHITECH-RINOVATIS "Rigenerazione dei tessuti nervosi ed osteocartilaginei mediante innovativi approcci di tissue engineering":

- Reclutamento di un collaboratore esterno, con contratto di collaborazione coordinata e continuativa, in possesso di laurea triennale in chimica con esperienza anche di tesi di laurea in processi plasmochimici.

Il collaboratore dovrà, interagendo con il personale dell'unità di ricerca, studiare un sistema di deposizione via plasma di film organici nano compositi contenenti biomolecole in modo da poter essere utilizzati in sistemi del tipo drug delivery. Quindi, da un lato dovrà usare il sistema di deposizione presente nei laboratori dell'unità, dall'altro eseguire una caratterizzazione chimico fisica dei film depositati, quindi fornendo indicazioni sulla fattibilità del processo.

Il compenso proposto per la collaborazione in oggetto prevede un impegno di 2 mesi per un compenso complessivo di € 1.600,00 al lordo delle imposte sul reddito e di tutti gli oneri di legge a carico del Dipartimento.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

PREMESSO che nell'ambito delle attività scientifiche del Dipartimento è in corso il progetto di ricerca "PON DHITECH-RINOVATIS-Rigenerazione dei tessuti nervosi ed osteocartilaginei mediante innovativi approcci di tissue engineering"**Prof. Pietro Favia**;

VISTA la nota del **Prof. Pietro Favia**, con la quale è stata proposta l'indizione di apposita procedura selettiva propedeutica all'attivazione di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa.

Il collaboratore dovrà, interagendo con il personale dell'unità di ricerca, studiare un sistema di deposizione via plasma di film organici nano compositi contenenti biomolecole in modo da poter essere utilizzati in sistemi del tipo drug delivery. Quindi da un lato dovrà usare il sistema di deposizione presente nei laboratori dell'unità, dall'altro eseguire una caratterizzazione chimico fisica dei film depositati, quindi fornendo indicazioni sulla fattibilità del processo.

DATO ATTO:

- che la collaborazione proposta dal **Prof. Pietro Favia** è strumentale all'esecuzione del progetto di ricerca indicato in premessa;



- che, in relazione alla specifica professionalità richiesta per l'esecuzione dell'attività da commissionare, la stessa non è assolvibile dalla struttura per carenza al suo interno di personale tecnico cui affidare i compiti in oggetto dell'affidamento;

VISTA la proposta di disciplinare d'incarico, recante i patti, le condizioni e le modalità connesse allo svolgimento della prestazione, il quale prevede un impegno di 2 mesi per un compenso complessivo di € 1.600,00 al lordo delle imposte sul reddito e di tutti gli oneri di legge;

DATO ATTO che nella determinazione del compenso si è tenuto conto della natura della prestazione da effettuare e che pertanto lo stesso può ritenersi congruo;

VERIFICATA la disponibilità finanziaria per la copertura della spesa sui fondi di ricerca vincolati al finanziamento del progetto di ricerca in argomento;

VISTO il Regolamento che disciplina i rapporti di collaborazione ad attività di ricerca, emanato con il D.R. n. 6025 del 24/07/2000;

VISTO il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo di natura occasionale o coordinata e continuativa, emanato con D.R. n. 8892 del 25/06/2008 e ss.mm.ii.;

VISTO l'Art. 2 lett.b) del Regolamento per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo di natura occasionale o coordinata e continuativa", che testualmente recita: *"...l'Università deve aver preliminarmente accertato l'assenza di competenze analoghe o l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili al suo interno"*;

VISTO il Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità;

VISTO lo schema del bando di selezione e del disciplinare d'incarico;
con voti favorevoli, unanimi, dei presenti

DELIBERA

1. di prendere atto della proposta di attivazione di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa avanzata dal **Prof. Pietro Favia** e, per l'effetto, di avviare apposita indagine conoscitiva finalizzata all'accertamento di quanto previsto dall'art. 2 lett. b) del "Regolamento per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa", mediante pubblicazione di un avviso, rivolto al personale docente e tecnico amministrativo dell'Università di Bari, sul sito del Dipartimento di Chimica;
2. di autorizzare, in caso di esito negativo dell'indagine conoscitiva di cui al punto precedente, l'indizione di apposita procedura selettiva finalizzata all'individuazione dei soggetti cui affidare le suddette attività di collaborazione, e la conseguente stipula del contratto;
3. di approvare il bando di selezione e lo schema di disciplinare d'incarico allegati;
4. di disporre che, in caso di attivazione della procedura selettiva, del bando di selezione allegato venga dato idonea pubblicità mediante affissione all'Albo Ufficiale dell'Università e all'Albo Pretorio e il sito Web del Dipartimento di Chimica ai fini della decorrenza del termine perentorio dei 10 giorni entro i quali gli interessati potranno presentare rituale domanda di partecipazione;
5. di dare atto che la spesa complessiva di € 1.600,00 oltre oneri riflessi, per la collaborazione, verrà coperta con i fondi di cui è titolare il **Prof. Pietro Favia**, stanziati sul Fondo UPB



Favia 00453812 MUR RINOVATIS – sub acc. n°.19220, cui seguirà l'impegno di spesa ad avvenuto perfezionamento dell'obbligazione.

10. Proposta di indizione procedura selettiva pubblica, per titoli, per l'affidamento di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa, nell'ambito del progetto di ricerca PON 2007-2013 "Nanotecnologie Molecolari per la salute dell'Uomo e dell'Ambiente": Resp. Sc. Prof. G. M. Farinola;

Il Presidente dà lettura della nota del 11.06.2013 a firma del **Prof. Gianluca Maria Farinola**, con la quale il medesimo, in qualità di Responsabile scientifico del Progetto di ricerca PON 2007-2013 "Nanotecnologie Molecolari per la salute dell'Uomo e dell'Ambiente", propone l'attivazione di una procedura selettiva pubblica per l'affidamento di un contratto collaborazione coordinata e continuativa della durata di 24 mesi nell'ambito del progetto di ricerca PON 2007-2013 "Nanotecnologie Molecolari per la salute dell'Uomo e dell'Ambiente":

Reclutamento di un collaboratore esterno, con contratto di collaborazione coordinata e continuativa, in possesso di laurea specialistica o magistrale, elevate competenze organizzative e gestionali, comprovate da titoli attinenti alle funzioni da svolgere, conoscenza certificata della lingua inglese e con esperienza pluriennale nella gestione di progetti di ricerca

Il collaboratore dovrà occuparsi della:

- organizzazione e la gestione dei rapporti con il capofila e con i partners di progetto in particolare con le Università ed enti pubblici e/o privati;
- organizzazione e la gestione della segreteria scientifica di progetto;
- gestione delle attività di supporto al coordinamento e alla programmazione operativa delle attività previste dagli OR di progetto, nonché alla rendicontazione finanziaria.

Il compenso proposto per la collaborazione in oggetto prevede un impegno di 2 mesi per un compenso complessivo di € 22.000,00 al lordo delle imposte sul reddito e di tutti gli oneri di legge a carico del Dipartimento.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

PREMESSO che nell'ambito delle attività scientifiche del Dipartimento è in corso il progetto di ricerca PON 2007-2013 "Nanotecnologie Molecolari per la salute dell'Uomo e dell'Ambiente": Resp. Sc. **Prof. G. M. Farinola**;

VISTA la nota del **Prof. G. M. Farinola**, con la quale è stata proposta l'indizione di apposita procedura selettiva propedeutica all'attivazione di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa.

Il collaboratore dovrà occuparsi della:

- organizzazione e la gestione dei rapporti con il capofila e con i partners di progetto in particolare con le Università ed enti pubblici e/o privati;
- organizzazione e la gestione della segreteria scientifica di progetto;
- gestione delle attività di supporto al coordinamento e alla programmazione operativa delle attività previste dagli OR di progetto, nonché alla rendicontazione finanziaria.

DATO ATTO:

- che la collaborazione proposta dal **Prof. G. M. Farinola** è strumentale all'esecuzione del progetto di ricerca indicato in premessa;



- che, in relazione alla specifica professionalità richiesta per l'esecuzione dell'attività da commissionare, la stessa non è assolvibile dalla struttura per carenza al suo interno di personale tecnico cui affidare i compiti in oggetto dell'affidamento;

VISTA la proposta di disciplinare d'incarico, recante i patti, le condizioni e le modalità connesse allo svolgimento della prestazione, il quale prevede un impegno di 24 mesi per un compenso complessivo di € 22.000,00 al lordo delle imposte sul reddito e di tutti gli oneri di legge;

DATO ATTO che nella determinazione del compenso si è tenuto conto della natura della prestazione da effettuare e che pertanto lo stesso può ritenersi congruo;

VERIFICATA la disponibilità finanziaria per la copertura della spesa sui fondi di ricerca vincolati al finanziamento del progetto di ricerca in argomento;

VISTO il Regolamento che disciplina i rapporti di collaborazione ad attività di ricerca, emanato con il D.R. n. 6025 del 24/07/2000;

VISTO il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo di natura occasionale o coordinata e continuativa, emanato con D.R. n. 8892 del 25/06/2008 e ss.mm.ii.;

VISTO l'Art. 2 lett.b) del Regolamento per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo di natura occasionale o coordinata e continuativa", che testualmente recita: "*...l'Università deve aver preliminarmente accertato l'assenza di competenze analoghe o l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili al suo interno*";

VISTO il Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità;

VISTO lo schema del bando di selezione e del disciplinare d'incarico;
con voti favorevoli, unanimi, dei presenti

DELIBERA

6. di prendere atto della proposta di attivazione di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa avanzata dal **Prof. G. M. Farinola** e, per l'effetto, di avviare apposita indagine conoscitiva finalizzata all'accertamento di quanto previsto dall'art. 2 lett. b) del "Regolamento per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa", mediante pubblicazione di un avviso, rivolto al personale docente e tecnico amministrativo dell'Università di Bari, sul sito del Dipartimento di Chimica;
7. di autorizzare, in caso di esito negativo dell'indagine conoscitiva di cui al punto precedente, l'indizione di apposita procedura selettiva finalizzata all'individuazione dei soggetti cui affidare le suddette attività di collaborazione, e la conseguente stipula del contratto;
8. di approvare il bando di selezione e lo schema di disciplinare d'incarico allegati;
9. di disporre che, in caso di attivazione della procedura selettiva, del bando di selezione allegato venga data idonea pubblicità mediante affissione all'Albo Ufficiale dell'Università e all'Albo Pretorio e il sito Web del Dipartimento di Chimica ai fini della decorrenza del termine perentorio dei 10 giorni entro i quali gli interessati potranno presentare rituale domanda di partecipazione;
10. di dare atto che la spesa complessiva di € 22.000,00 oltre oneri riflessi, per la collaborazione, verrà coperta con i fondi di cui è titolare il **Prof. G. M. Farinola**, stanziati



sul capitolo UPB MAAT Farinola – pren.imp. 18742, cui seguirà l'impegno di spesa ad avvenuto perfezionamento dell'obbligazione.

10 bis Proposta di indizione procedura selettiva pubblica, per titoli, per l'affidamento di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa, nell'ambito del progetto di ricerca OFET biosensore for point-of-care applications- "Sense-of-care" –PITN-2012-GA-316845: Resp. Sc. Prof. L.Torsi;

Il Presidente dà lettura della nota del 19.06.2013 a firma della **Prof.ssa Luisa Torsi** con la quale la medesima, in qualità di Responsabile scientifico del progetto OFET biosensors for point-of-care applications- "Sense-of-care"- PITN-2012-GA-316845, propone l'attivazione di una procedura selettiva pubblica per l'affidamento di un contratto collaborazione coordinata e continuativa della durata di 3 anni nell'ambito del progetto OFET biosensors for point-of-care applications- "Sense-of-care"- PITN-2012-GA-316845:

- Reclutamento di un collaboratore esterno, con contratto di collaborazione coordinata e continuativa, in possesso di Diploma di Laurea specialistica, o di laurea magistrale, o altro diploma equiparato alle predette lauree, in Chimica; non aver risieduto in Italia per più di 12 mesi negli ultimi 3 anni; non avere il titolo di dottore di ricerca; non avere più di quattro anni di documentata esperienza di ricerca dal momento della laurea al momento dell' inizio del contratto.

Il compenso proposto per la collaborazione in oggetto prevede un impegno di 3 anni per un compenso complessivo di a norma del FP/ "people" Work Programme 2012 (European Commission C(2011) 5033 del 19 Luglio 2011) sarà erogato al ricercatore l' importo al lordo degli oneri di legge a carico del collaboratore relativo alle indennità mensili "Monthly living allowance" per un importo totale minimo di € 124.890,00 fino ad un massimo di € 134.577,00. infatti l 'importo effettivo di "Monthly living allowance" da corrispondere al collaboratore verrà calcolato tenendo conto dello stato di famiglia del ricercatore alla data di inizio del contratto; il trattamento economico sarà disciplinato ai sensi dell' art. 9 del regolamento per la stipula di contratti di collaborazione coordinata e continuativa, citato nella premessa.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

PREMESSO che nell'ambito delle attività scientifiche del Dipartimento è in corso il Progetto OFET biosensors for point-of-care applications- "Sense-of-care"- PITN-2012-GA-316845, **Resp. Sc. Prof.ssa L. Torsi;**

- VISTA la nota della **Prof.ssa L. Torsi**, con la quale è stata proposta l'indizione di apposita procedura selettiva propedeutica all'attivazione di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa, la quale prestazione riguarda il supporto all'azione formativa dei due master attivati nell'ambito del suddetto progetto. L' obiettivo della collaborazione è lo sviluppo di almeno una nuova struttura di OFET da impiegare come biosensore per applicazioni analitiche e diagnostiche. In particolare la collaborazione sarà volta all' integrazione di bio - molecole negli strati attivi dei sensori OFET realizzati. Il collaboratore dovrà, inoltre, effettuare una valutazione delle prestazioni elettriche dei dispositivi realizzati così come dovrà effettuare il test del funzionamento dei sensori preparati verso gli analiti target e le applicazioni identificate. Infine la collaborazione verterà anche sul test dei dispositivi in condizioni che simulano le condizioni dei campioni reali. La collaborazione in oggetto dovrà svilupparsi su almeno 2 proposte di nuove strutture. Selezionata una o più strutture promettenti dovranno essere presi in esame almeno due sistemi di bio-molecole da integrare negli strati attivi organici dei dispositivi. Per ciascuna di queste dovranno essere



realizzati e testati almeno 10 campioni. Selezionato uno o più sistemi fra quelli con le migliori prestazioni elettriche per ciascuno di essi dovrà essere effettuato il test di riconoscimento biologico su almeno 2 analiti target di interesse diagnostico mediante 1 analisi del funzionamento elettrico di almeno 5 dispositivi. Selezionati uno o più bio-sensori e una o più applicazioni diagnostiche per ciascuno degli accoppiamenti bio-sensore/applicazione diagnostica dovranno essere effettuati almeno 3 replicati in condizioni che simulano le condizioni reali.

DATO ATTO:

- che la collaborazione proposta dalla **Prof.ssa L. Torsi** è strumentale all'esecuzione del progetto di ricerca indicato in premessa;
- che, in relazione alla specifica professionalità richiesta per l'esecuzione dell'attività da commissionare, la stessa non è assolvibile dalla struttura per carenza al suo interno di personale tecnico cui affidare i compiti in oggetto dell'affidamento;

VISTA la proposta di disciplinare d'incarico, recante i patti, le condizioni e le modalità connesse allo svolgimento della prestazione, il quale prevede un impegno di 3 anni per un compenso complessivo: a norma del FP/ "people" Work Programme 2012 (European Commission C(2011) 5033 del 19 Luglio 2011) sarà erogato al ricercatore l'importo al lordo degli oneri di legge a carico del collaboratore relativo alle indennità mensili "Monthly living allowance" per un importo totale minimo di € 124.890,00 fino ad un massimo di € 134.577,00. infatti l'importo effettivo di "Monthly living allowance" da corrispondere al collaboratore verrà calcolato tenendo conto dello stato di famiglia del ricercatore alla data di inizio del contratto; il trattamento economico sarà disciplinato ai sensi dell' art. 9 del regolamento per la stipula di contratti di collaborazione coordinata e continuativa, citato nella premessa.

DATO ATTO che nella determinazione del compenso si è tenuto conto della natura della prestazione da effettuare e che pertanto lo stesso può ritenersi congruo;

VERIFICATA la disponibilità finanziaria per la copertura della spesa sui fondi di ricerca vincolati al finanziamento del progetto di ricerca in argomento;

VISTO il Regolamento che disciplina i rapporti di collaborazione ad attività di ricerca, emanato con il D.R. n. 6025 del 24/07/2000;

VISTO il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo di natura occasionale o coordinata e continuativa, emanato con D.R. n. 8892 del 25/06/2008 e ss.mm.ii.;

VISTO l'Art. 2 lett.b) del Regolamento per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo di natura occasionale o coordinata e continuativa", che testualmente recita: "*...l'Università deve aver preliminarmente accertato l'assenza di competenze analoghe o l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili al suo interno*";

VISTO il Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità;

VISTO lo schema del bando di selezione e del disciplinare d'incarico;
con voti favorevoli, unanimi, dei presenti

DELIBERA

1. di prendere atto della proposta di attivazione di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa avanzata dalla **Prof.ssa L. Torsi** e, per l'effetto, di avviare apposita indagine



- conoscitiva finalizzata all'accertamento di quanto previsto dall'art. 2 lett. b) del "Regolamento per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa", mediante pubblicazione di un avviso, rivolto al personale docente e tecnico amministrativo dell'Università di Bari, sul sito del Dipartimento di Chimica;
2. di autorizzare, in caso di esito negativo dell'indagine conoscitiva di cui al punto precedente, l'indizione di apposita procedura selettiva finalizzata all'individuazione dei soggetti cui affidare le suddette attività di collaborazione, e la conseguente stipula del contratto;
 3. di approvare il bando di selezione e lo schema di disciplinare d'incarico allegati;
 4. di disporre che, in caso di attivazione della procedura selettiva, del bando di selezione allegato venga data idonea pubblicità mediante affissione all'Albo Ufficiale dell'Università e all'Albo Pretorio e il sito Web del Dipartimento di Chimica ai fini della decorrenza del termine perentorio dei 10 giorni entro i quali gli interessati potranno presentare rituale domanda di partecipazione;
 5. di dare atto che la spesa complessiva:
 - *"a norma del FP/ "people" Work Programme 2012 (European Commission C(2011) 5033 del 19 Luglio 2011) sarà erogata al ricercatore l'importo al lordo degli oneri di legge a carico del collaboratore relativo alle indennità mensili "Monthly living allowance" per un importo totale minimo di € 124.890,00 fino ad un massimo di € 134.577,00. infatti l'importo effettivo di "Monthly living allowance" da corrispondere al collaboratore verrà calcolato tenendo conto dello stato di famiglia del ricercatore alla data di inizio del contratto;*
 - verrà coperta con i fondi di cui è titolare la Prof.ssa L. Torsi stanziati sulla UPB-Torsi 00499912 UE del progetto "SENSE-OF-CARE" – PTN - 2012-GA – 316845, posizione: ESR1 (Early Stage Researcher): Bioelectronic sensor with enhanced analytical performances for POC Application, - capitoli: 102680, 102140, 102160 e 104020, cui seguirà l'impegno di spesa ad avvenuto perfezionamento dell'obbligazione

11. Convenzione Quadro tra l'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" e Chemtex Italia S.p.A.: Parere

Il Presidente dà lettura della convenzione Quadro tra l'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" – Dipartimento di Chimica e la Chemtex Italia S.p.A. e la M&G Finanziaria s.r.l. avente le seguenti finalità:

1) *Svolgere ricerche e attività di comune interesse nei settori in cui Chemtex opera, con l'obiettivo di sviluppare conoscenze di base e opportunità di applicazione industriale, avvalendosi all'occorrenza dello scambio di ricercatori e tecnici.*

2) *Formare risorse qualificate nei settori tecnico-scientifico; economico-aziendale, mediante l'organizzazione e l'attuazione di iniziative specifiche quali:*

- *Seminari;*
- *Corsi di aggiornamento e riqualificazione professionale;*
- *Tirocini in azienda finalizzati alla stesura di tesi di laurea magistrale;*
- *Tirocini di orientamento post lauream;*
- *Master universitari di primo e/o secondo livello;*
- *Percorsi di Dottorato in apprendistato;*
- *Borse di studio e Assegni di ricerca*



- *Collaborazioni occasionali e progettuali finalizzate allo sviluppo di attività di ricerca scientifica;*

Favorire, ai fini del raggiungimento degli obiettivi soprammenzionati, forme di collaborazione tra le rispettive strutture utilizzando conoscenze ed esperienze tecniche, professionali e didattiche in esse rinvenibili.

Il Presidente dopo aver dato integrale lettura della Convenzione quadro tra l'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" – Dipartimento di Chimica e la Chemtex Italia S.p.A. e la M&G Finanziaria s.r.l., propone modifiche/suggerimenti riguardo al 3° comma delle premesse, all'art. 10 (suggerimento che deve essere valutato dagli Uffici competenti dell'Amministrazione Centrale) e all'art. 12 (Abrogando il primo comma).

Invita, pertanto, il Consiglio a pronunciarsi in merito.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTO lo schema della Convenzione quadro tra l'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" – Dipartimento di Chimica e la Chemtex Italia S.p.A. e la M&G citata in premessa;

CONSIDERATO che gli obiettivi perseguiti con l'accordo in oggetto sono pienamente coerenti con gli interessi scientifici del Dipartimento;

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Bari;

VISTO il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;

SENTITO il Presidente;

RITENUTO necessario apportare le modifiche espresse dal Presidente;

con voti favorevoli unanimi dei presenti

DELIBERA

- 1) di esprimere parere favorevole sul perfezionamento della Convenzione quadro tra l'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" – Dipartimento di Chimica e la Chemtex Italia S.p.A. e la M&G Finanziaria s.r.l., con le modifiche suggerite dal Presidente, il cui schema all.subA) viene allegato al presente provvedimento come parte integrante e sostanziale;
- 2) di trasmettere il presente provvedimento al Magnifico Rettore per i successivi adempimenti.

12. Convenzione per il finanziamento di un posto di ricercatore a tempo determinato tra il Consorzio Interuniversitario per la Reattività e la Catalisi (CIRCC) e l'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" – Dipartimento di Chimica: Approvazione;

Il prof. Favia chiede che prima dell'approvazione ci sia il parere del settore CHIM 03.

Il Direttore è d'accordo su questo e fa presente che è necessaria una programmazione degli RTD e dei docenti necessari per ogni settore e rileva alcuni passaggi nel testo della convenzione che non possono essere accettati.

Delega a Natile di convocare il i docenti del settore scientifico disciplinale CHIM 03 per parere vincolante in merito.



13. Proposta di indizione procedura selettiva pubblica finalizzata al reclutamento di un Ricercatore a tempo determinato, ai sensi della legge 240/2010, presso il Dipartimento di Chimica per il settore scientifico disciplinare CHIM/03/B1;

RINVIATO

14. Progetto PON Silver (codice PON01_2210): trasferimento di budget al Dipartimento di Fisica;

RINVIATO

15. Emendamento Art. 6 del Regolamento Didattico Tirocinio Formativo Attivo Classe di abilitazione A013 – Chimica e Tecnologie Chimiche A.A. 2011-2012;

Il Presidente dà lettura della nota pervenuta dalla Prof.ssa Pinalysa Cosma relativa alla richiesta di emendamento dell'art. 6 –Tirocinio e relazione finale del Regolamento didattico del TFA classe di abilitazione A013 – Chimica e Tecnologie Chimiche AA.2011-2012.

L'emendamento è relativo al riconoscimento dei 5 CFU per un totale di 125 ore, anziché di 35 ore.

Il presidente rammenta di aver approvato tale Regolamento nella seduta consiliare del 6 Marzo c.a. Invita, pertanto, la docente ad illustrarne le motivazioni.

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

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

SENTITA la prof.ssa Cosma Pinalysa;

SENTITO il Presidente;

RITENUTO necessario emendare l'art. 6;

con voti favorevoli unanimi dei presenti,

DELIBERA

1) di esprimere parere favorevole sulla proposta di modifica dell'art.6 ".....5 CFU per un totale di 125 ore", del Regolamento didattico del TFA classe di abilitazione A013 – Chimica e Tecnologie Chimiche AA.2011-2012, allegato sub A) al presente provvedimento per costituirne parte integrante e sostanziale.

15 Bis Parere trasferimento Sigg.i S. Giacummo e S. Sportelli.

Il Presidente rammenta che nel consiglio del 14 febbraio u.s. il consiglio di Dipartimento aveva deliberato all'unanimità di:

"1) di esprimere parere favorevole al trasferimento del Sig. Giacummo Simoncarlo con l'auspicio che il suo posto sia al più presto ricoperto dall'arrivo di un'altra unità di personale di pari qualifica e competenza, anche se il parere non sia ancora stato richiesto.

2) Per il sig. Sportelli, considerata la sua più giovane età, si esprime parere favorevole sotto condizione di contestuale assegnazione di unità tecnica di eguale livello;"



Successivamente, con nota del 18/04/2013, Prot. n. 27310, il Direttore Generale ha evidenziato che l'art. 7 del Regolamento per la mobilità del personale tecnico amministrativo di questa Università "considera come criterio di priorità la data di presentazione della prima istanza di mobilità". Il direttore Generale ha anche evidenziato che il sig. Sportelli ha presentato la prima domanda nell'anno 2007 e il Sig. Giacummo nell'anno 2008 e ha inviato il Dipartimento a valutare le istanze in questione alla luce del sopraccitato Regolamento e non in base all'anzianità anagrafica così come fatto nella precedente delibera di Dipartimento.

A questo punto il presidente dà lettura dell'art. 7 del sopraccitato regolamento di mobilità, rammentando ai presenti di aver trasmesso a tutti, sin dal 17 giugno u.s., sia il testo di tale articolo sia le due delibere del consiglio di dipartimento relative alla richiesta di trasferimento.

Dalla lettura dell'art. 7 si evince che le motivazioni da considerare per la valutazione delle richieste di trasferimento sono, in ordine di priorità:

- a) motivi di salute;
- b) gravi e documentati motivi di famiglia;
- c) avvicinamento al comune di residenza;
- d) particolari situazioni dovute a mansioni considerate particolarmente gravose;
- e) disagio ambientale;
- f) interesse del dipendente alla crescita professionale tenendo conto altresì sia dei titoli di studio posseduti che della formazione specifica;
- g) data di presentazione della prima istanza di mobilità.

Poiché entrambi i dipendenti sono ugualmente preziosi per il dipartimento, il parere dovrebbe essere formulato valutando tutti i sopraccitati punti. Il Consiglio non ha a disposizione tutti gli elementi di valutazione necessari, non avendo, l'amministrazione centrale, trasmesso i fascicoli personali dei richiedenti che, d'altro canto, potrebbero contenere dati sensibili. La valutazione del caso potrebbe invece essere eseguita dall'amministrazione centrale, in possesso di tutti gli elementi necessari all'applicazione del sopraccitato art. 7.

Alla luce di ciò il Presidente propone di ribadire per intero l'impostazione del precedente parere nel senso che il Dipartimento di Chimica, con enorme sforzo e auspicando l'imminente arrivo di una unità sostitutiva di pari qualifica e competenze, può privarsi di una sola tra le due unità che hanno fatto richiesta di trasferimento e demanda al Direttore Generale l'applicazione dell'art. 7 del regolamento mobilità del personale tecnico amministrativo di questa Università.

Segue una breve discussione al termine della quale il Presidente pone in votazione la sua proposta.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

con voti favorevoli unanimi dei presenti,

DELIBERA

- 1) di confermare il parere formulato il 14 febbraio 2013 nel senso che il Dipartimento di Chimica, per venire incontro alle esigenze del personale e con enorme sforzo, può privarsi di una sola tra le due unità che hanno fatto richiesta di trasferimento;



- 2) non avendo a disposizione tutti gli elementi di valutazione previsti dall'art. 7 del regolamento mobilità del personale tecnico amministrativo di questa Università, domanda al Direttore Generale l'applicazione del sopraccitato articolo al fine di individuare l'unità da trasferire;
- 3) di trasmettere il presente provvedimento al Coordinamento della Macro Area Personale Tecnico Amministrativo - Area Gestione dell'Organico - Settore gestione dell'organico per i successivi adempimenti.

15 Ter Proposta di istituzione del Corso Dottorato in Scienze Chimiche e Molecolari, ai sensi della Legge N°. 240 del 30 Dicembre 2010 e del Decreto "Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati". Individuazione del docente responsabile della procedura di istituzione del Corso

Il Presidente in merito all'argomento iscritto all'Od.G., dà lettura del Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati"e, fa presente che si rende necessaria l'individuazione del docente responsabile della procedura di istituzione del corso.

Invita, quindi, il Consiglio a deliberare in merito.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

Sentito il Presidente,

con voti favorevole unanimi dei presenti,

DELIBERA

- 1) di proporre il nominativo del Prof. Pio Capezzuto quale docente responsabile della procedura di istituzione del corso.

15 Quater Indicazione nominativi per la nomina delle commissioni esaminatrici assegni di ricerca, ai sensi dell' art. 7 – comma 2 del Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. N. 4366 del 29.06.2011

Il Presidente dà lettura delle note Rettorali del 23.04.2013 , Prott. n. 28710 e del 13.06.2013, Prott. n.n. 40796, 40789 e 40793 riferite alla richiesta dei nominativi docenti per la nomina delle commissioni esaminatrici per gli assegni di ricerca, rispettivamente, del programma di ricerca n. 03.29 Resp. Sc. Prof. Favia Pietro, n. 03.34 Resp. Sc. Prof.ssa Sabbatini Luigia, n. 03.32 Resp. Sc. Dott. Cioffi Nicola e n. 03.33 Resp. Sc. Dott. Cioffi Nicola in conformità a quanto disposto dal 2° comma dell'art. 7 dell'apposito Regolamento.

Tutto ciò premesso,

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTI gli artt 5 e 7 del vigente Regolamento per la disciplina dei rapporti di collaborazione all'attività di ricerca, emanato con D.R. n. 4366 del 29/06/2011;

RICHIAMATA le proprie deliberazioni del 14/02/2013, 18/04/2013 e 28/03/2013, con la quale questa struttura ha posto in essere gli adempimenti prescritti all'art. 5 del vigente Regolamento;



VISTE le note Rettorali del 23.04.2013, Prott. n. 28710 e del 13.06.2013, Prott. n.n. 40796, 40789 e 40793, richiamate in premessa;

ACQUISITE le necessarie informazioni in merito ai capitoli di bilancio su cui graverà il cofinanziamento degli assegni attribuiti al Dipartimento di Chimica;

con voti favorevoli, unanimi, dei presenti

DELIBERA

- 1) di proporre una rosa di due nominativi per ogni fascia, diversa da quella del Responsabile scientifico del settore scientifico disciplinare interessato al progetto di ricerca, come di seguito indicato:

DOCENTE Prof. Favia Pietro

SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE: **CHIM/03**

TITOLO: Processi via plasma su scaffold per la rigenerazione di tessuti nervosi ed osteocartilaginei

PROF. I FASCIA

- 1) *Prof. Capezzuto Pio* - Dip. di Chimica
2) *Prof.ssa Fracassi Francesco* - Dip. di Chimica

RICERCATORE

- 1) *Dott. ssa Milella Antonella* - Dip. di Chimica
2) *Dott. De Giacomo Alessandro* - Dip. di Chimica

DOCENTE Prof.ssa Sabbatini Luigia

SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE: **CHIM/01**

TITOLO: Studio delle interazioni tra specie molecolari e ioniche nei sistemi pittorici

PROF. II FASCIA

- 1) *Prof. Losito Ilario* - Dip. di Chimica
2) *Prof. Cioffi Nicola* - Dip. di Chimica

RICERCATORE

- 1) *Dott. Mangone Annarosa* - Dip. di Chimica
2) *Dott. Aresta Antonella M* - Dip. di Chimica

DOCENTE Dott. Cioffi Nicola

SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE: **FIS/07**

TITOLO: Gestione di processi fisici per la realizzazione e caratterizzazione di materiali compositi metallo/polimero per applicazioni in prodotti innovativi con particolare riferimento ai rivestimenti antimicrobici

PROF. I FASCIA

- 1) *Prof. Biagi Pierfrancesco SSD affine* - Dip. di Fisica (Interateneo)
2) *Prof. Capozzi Vito Giacomo SSD affine* - Dip. di Medicina clinica e sperimentale

RICERCATORE

- 1) *Dott. ssa Ligonzo Teresa SSD affine* - Dip. di Fisica (Interateneo)
2) *Dott. Maggipinto Tommaso SSD affine* - Dip. di Fisica (Interateneo)

DOCENTE Dott. Cioffi Nicola

SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE: **FIS/07**

TITOLO: Gestione di processi fisici per la realizzazione e caratterizzazione di materiali compositi metallo/polimero per applicazioni in prodotti innovativi con particolare riferimento ai rivestimenti antimicrobici



PROF. I FASCIA

- 1) *Prof. Biagi Pierfrancesco SSD affine*
- 2) *Prof. Capozzi Vito Giacomo SSD affine*

- *Dip. di Fisica (Interateneo)*
- *Dip. di Medicina clinica e sperimentale*

RICERCATORE

- 1) *Dott. ssa Ligonzo Teresa SSD affine*
- 2) *Dott. Maggipinto Tommaso SSD affine*

- *Dip. di Fisica (Interateneo)*
- *Dip. di Fisica (Interateneo)*

- 2) di trasmettere il presente provvedimento al Dipartimento Risorse Umane e Organizzazione Coordinamento della Macro Area Personale Docente - Area Ricercatori e Assegni di Ricerca Settore Assegni di Ricerca per i successivi adempimenti.

15. Quinquies Presentazione delle richieste di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca, ai sensi dell'Art.5 del Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. N. 4366 del 29.06.2011

Il Presidente comunica che sono pervenute, da docenti del Dipartimento, proposte per la richiesta di assegni di ricerca.

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

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTO l'art. 22 della legge 30/12/2010, N. 240;

VISTO il D.M. 09/03/2011, n. 102;

VISTO il Regolamento di Ateneo per la disciplina dei rapporti di collaborazione all'attività di ricerca, emanato con D.R. n. 4366 del 29/06/2011;

VISTI i progetti di ricerca pervenuti dai responsabili dei diversi settori scientifico-disciplinari, così come di seguito elencati:

A) DOCENTE **Prof. Angelo Nacci**

SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE: **CHIM/06**

TIPOLOGIA DI ASSEGNO: **B**

TITOLO: **Sviluppo di catalizzatori metallici nanostrutturati e loro applicazione in Green Synthesis**

RICHIESTA RINNOVO ASSEGNO: Dott. Cotugno Pietro

(durata 12 mesi)

PROVENIENZA FINANZIAMENTO: **rimborso fondi da Ateneo in corso di assegnazione.**

IMPORTO ASSEGNO: **16.138,00 euro annuo al netto degli oneri per un totale lordo di 19.120,30 euro annuo.**

DESTINATARIO DELL' ASSEGNO DI RICERCA: **Experienced researcher or 4-10 yrs (Post-doc)**

B) DOCENTE **Prof. Gianluca Maria Farinola**

SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE: **CHIM/06**



TIPOLOGIA DI ASSEGNO: **B**

TITOLO: **Progettazione e sintesi di nuovi semiconduttori organici molecolari e polimerici per celle solari**

RICHIESTA RINNOVO: Dr.ssa Alessandra Operamolla

(durata 12 mesi)

PROVENIENZA FINANZIAMENTO: **Fondi C/ Terzi Contratto ENI n. 2500010195**

IMPORTO ASSEGNO: **19.367,00 euro annuo al netto degli oneri per un totale lordo di 22.946,02 euro annuo.**

DESTINATARIO DELL' ASSEGNO DI RICERCA: **Experienced researcher or 4-10 yrs (Post-doc)**

ACCERTATA la coerenza dei progetti come innanzi menzionati, con la programmazione scientifica del Dipartimento;

DATO atto che la votazione viene effettuata singolarmente su ciascuna richiesta presentata e riporta l'esito favorevole all'unanimità dei presenti,

DELIBERA

- 1) di richiedere, l'erogazione degli assegni per la collaborazione di attività di ricerca indicati in narrativa e allegati al presente atto deliberativo, come parte integrante e sostanziale;
- 2) di disporre che copia della presente deliberazione, corredata dei relativi allegati, sia trasmessa al Magnifico Rettore.

15 sessies Approvazione Piano finanziario e delega alla firma Convenzione Comune di Amalfi – Dipartimento di Chimica Università degli Studi di Bari "Aldo Moro": Dr. G. de Gennaro

Il Presidente ricorda che in data 10/10/2011 questo consesso approvò la stipula della convenzione in oggetto, relativa alle attività di monitoraggio atmosferico da svolgere presso il parcheggio pubblico "lunarossa" su S.S. 163 "Amalfitana Km 30+420". Tuttavia soltanto in data 30/05/2013, il Comune di Amalfi ha comunicato l'avvenuto perfezionamento dell'iter procedimentali finalizzato alla stipula della convenzione, trasmettendo un nuovo schema di convenzione, che non modifica sul piano sostanziale il precedente schema già approvato il 10/10/2011. In ogni caso, il Presidente propone al Consiglio di approvare il nuovo schema di convenzione, che è conforme agli schemi-tipo di ateneo, unitamente al piano finanziario delle attività, così come predisposto dal dott. de Gennaro. Inoltre propone di delegare, per la sottoscrizione della convenzione, lo stesso dott. de Gennaro.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTO lo schema di convenzione tra il Dipartimento di Chimica e il Comune di Amalfi, relativo alle attività di monitoraggio atmosferico da svolgere presso il parcheggio pubblico "lunarossa" su S.S. 163 "Amalfitana Km 30+420";

RICHIAMATA la propria deliberazione del 10/10/2011, con la quale questo consesso aveva valutato positivamente la stipula della convenzione di che trattasi;

CONSIDERATO che permane l'interesse scientifico del Dipartimento di Chimica allo svolgimento delle attività previste dalla convenzione;

VISTO il Regolamento per l'amministrazione, la finanza e la contabilità;

SENTITA la proposta del Presidente

all'unanimità



DELIBERA

- 1) di approvare lo schema di convenzione tra il Dipartimento di Chimica e il Comune di Amalfi, relativo alle attività di monitoraggio atmosferico da svolgere presso il parcheggio pubblico "lunarossa" su S.S. 163 "Amalfitana Km 30+420", così come ridefinito dal Comune di Amalfi e allegato al presente provvedimento, come parte integrante e sostanziale;
- 2) di approvare il piano finanziario della convenzione, così come predisposto dal dott. de Gennaro;
- 3) di delegare il dott. de Gennaro alla stipula della convenzione di che trattasi.

Il Presidente dichiara sciolta la seduta alle ore 17,30.

Letto, approvato e sottoscritto

IL SEGRETARIO

Dott. Gianfranco Berardi

A handwritten signature in black ink, appearing to be "G. Berardi", written over the printed name.

IL PRESIDENTE

Prof. Francesco Fracassi

A handwritten signature in black ink, appearing to be "F. Fracassi", written over the printed name.