

VERBALE N.10
DIPARTIMENTO DI CHIMICA
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI



VERBALE DEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DEL 8 OTTOBRE 2014

L'anno **2014** il giorno 8 del mese di Ottobre , alle 15,30, presso l'Aula 1 (P.T.) 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 Approvazione regolamenti reti di laboratori;

1bis Approvazione proposte progettuali;

2 Richiesta di bando concorsuale, ex art 18 c.1, della Legge 240/2010, per il reclutamento di un professore di II Fascia settore scientifico disciplinare CHIM/03;

2 bis 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;

2 ter Nulla osta insegnamenti per corsi di studio presso altra Università.

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 LUGIA	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			
CALVANO COSIMA DAMIANA	X			
D'ACCOLTI LUCIA	X			
DE GENNARO GIANLUIGI	X			
DE GIACOMO ALESSANDRO	X			
DE GIGLIO ELVIRA	X			
DITARANTO NICOLETTA	X			
FANIZZA ELISABETTA RT/D	X			
GIUNGATO PASQUALE	X			
INTINI FRANCESCO PAOLO			X	
LONGOBARDI FRANCESCO	X			
MAGLIULO MARIA RT/D	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°: 38 GIUSTIFICATI N°: 5 CONGEDO N°: ASSENTI N°: 12

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 15,45.

- **Comunicazioni;**

Non sono pervenute comunicazioni;

1 Approvazione regolamenti reti di laboratori;

Il Presidente comunica di aver ricevuto, per vie brevi, dal Prof. Nicola Cioffi, la bozza del regolamento di accesso ai servizi offerti dalla Rete di Laboratori Pubblici di Ricerca Cod. 56, dell'accordo di collaborazione della rete cod 56 e del parere preliminare espresso dai rappresentanti tecnico scientifici dei nodi di rete, Proff. Cioffi, Sannino, Valentini.

Il Presidente dopo aver dato lettura della bozza del suddetto Regolamento invita il Consiglio ad esprimersi in merito.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTA la richiesta del Prof. Cioffi,
SENTITO il Presidente,

Con voti favorevoli unanimi dei presenti,

DELIBERA

1) di approvare il regolamento di accesso ai servizi offerti dalla Rete di Laboratori Pubblici di Ricerca Cod. 56, che si allega al presente provvedimento come parte integrante e sostanziale (All.sub A);

1bis Approvazione proposte progettuali

Il Presidente comunica l'intenzione del Dipartimento di presentare, in qualità di Partner, proposte progettuali, nell'ambito del bando del Programma AVVISO "Aiuti a sostegno dei Cluster Tecnologici Regionali per l'Innovazione", approvato con Determinazione del Dirigente del Servizio Ricerca Industriale e Innovazione n. 399 del 28 luglio 2014 e modificato con Determinazione del Dirigente del Servizio Ricerca Industriale e Innovazione n. 440 del 08.09.2014 e successivamente modificato con Determinazione del Dirigente del Servizio Ricerca Industriale e Innovazione n. 458 del 29.09.2014, con scadenza il 16.10.2014.

Dà quindi lettura delle proposte progettuali presentate:

A)

proposta progettuale dal titolo "Scaffold modificati via plasma per ingegneria tissutale (PLASS-BIT)"

Responsabile Scientifico di progetto per l'Università di Bari sarà il Prof. Pietro Favia, afferente al Dipartimento di Chimica;

- costo complessivo del progetto ammonta a € 1.122.096, così ripartiti: Plasma Solution s.r.l. € 254.535, CHIMIE s.r.l. € 150.024, UNIBA € 550.245 e GEATECNO s.r.l. € 167.291.

-la quota di pertinenza del Dipartimento di Chimica per lo svolgimento delle attività progettuali di competenza, ammonta a € 550.245;

- la quota di cofinanziamento a carico del partenariato sarà coperta, per quanto riguarda l'Università degli Studi di Bari, da fondi rivenienti da costo del lavoro del personale universitario coinvolto nel progetto.

Rappresenta, inoltre, che la percentuale della voce di bilancio "Spese generali" di pertinenza del Dipartimento di Chimica, da destinare al bilancio di Ateneo a ristoro delle spese sostenute dall'Amministrazione centrale per l'attuazione del progetto, giusta delibera del Consiglio di Amministrazione del 13.12.2011, verrà calcolata e liquidata successivamente all'avvenuto finanziamento.

Sottolinea, infine, che, in caso di ammissione a finanziamento del suddetto progetto, nessun onere finanziario graverà sul bilancio di Ateneo.

B)

proposta progettuale dal titolo "Sistemi innovativi a tutela dell'identità territoriale di prodotti agroalimentari pugliesi tipici"

Responsabile Scientifico di progetto per l'Università di Bari sarà il Dott. Francesco Longobardi, afferente al Dipartimento di Chimica;

- il costo complessivo del progetto ammonta a € 603.982,88, così ripartiti:

SOCIETA' TOINTECH € 275.000, SOCIETA' ERGOCENTER € 146.000, UNIBA € 182.982,88;

- la quota di pertinenza del Dipartimento di Chimica per lo svolgimento delle attività progettuali di competenza, ammonta a € 182.982,88 ;

- la quota di cofinanziamento a carico del partenariato sarà coperta, per quanto riguarda l'Università degli Studi di Bari, da fondi rivenienti da costo del lavoro del personale universitario coinvolto nel progetto.

Rappresenta, inoltre, che la percentuale della voce di bilancio "Spese generali" di pertinenza del Dipartimento di Chimica, da destinare al bilancio di Ateneo a ristoro delle spese sostenute dall'Amministrazione centrale per l'attuazione del progetto, giusta delibera del Consiglio di Amministrazione del 13.12.2011, verrà calcolata e liquidata successivamente all'avvenuto finanziamento.

Sottolinea, infine, che, in caso di ammissione a finanziamento del suddetto progetto, nessun onere finanziario graverà sul bilancio di Ateneo.

C)

proposta progettuale dal titolo "ChromoGlass – Building integration di sistemi cromogenici multifunzione per il risparmio energetico e la gestione complessa del comfort visivo"

Responsabile Scientifico di progetto per l'Università di Bari sarà il Prof. Gianluca Maria Farinola, afferente al Dipartimento di Chimica;

- il costo complessivo del progetto ammonta a € 1.529.896, così ripartiti:

VETRERIA CALASSO LUIGI s.r.l. € 158.000, DE CARLO CASA s.r.l. € 160.500, RENERGIA S.R.L. € 157.500, C.S.M. CENTRO SOFTWARE MERIDIONALE s.r.l. € 162.000, SYNCHIMIA s.r.l. € 155.000, UNISALENTO € 186.000, UNIBA € 72.400, C.N.R. NANO € 297.496, L.A.S.er.Inn S.C.A.R.L. € 181.000;

- la quota di pertinenza del Dipartimento di Chimica per lo svolgimento delle attività progettuali di competenza, ammonta a € 72.400;

- la quota di cofinanziamento a carico del partenariato sarà coperta, per quanto riguarda l'Università degli Studi di Bari, da fondi rivenienti da costo del lavoro del personale universitario coinvolto nel progetto.

Rappresenta, inoltre, che la percentuale della voce di bilancio "Spese generali" di pertinenza del Dipartimento di Chimica, da destinare al bilancio di Ateneo a ristoro delle spese sostenute dall'Amministrazione centrale per l'attuazione del progetto, giusta delibera del Consiglio di Amministrazione del 13.12.2011, verrà calcolata e liquidata successivamente all'avvenuto finanziamento.

Sottolinea, infine, che, in caso di ammissione a finanziamento del suddetto progetto, nessun onere finanziario graverà sul bilancio di Ateneo.

D)

proposta progettuale dal titolo "INSIDe the Breath"

Responsabile Scientifico di progetto per l'Università di Bari sarà il Dott. Gianluigi de Gennaro, afferente al Dipartimento di Chimica;

- il costo complessivo del progetto ammonta a € 715.453,63, così ripartiti:

PREDICT s.r.l. € 215.032, NEW DATA s.r.l. € 80.042 WELCOME s.r.l. 80.000, RETI MERIDIANE € 127.040, UNIBA € 213.339,63;

- la quota di pertinenza del Dipartimento di Chimica per lo svolgimento delle attività progettuali di competenza, ammonta a € 38.061,43;
- la quota di cofinanziamento a carico del partenariato sarà coperta, per quanto riguarda l'Università degli Studi di Bari, da fondi rivenienti da costo del lavoro del personale universitario coinvolto nel progetto. Rappresenta, inoltre, che la percentuale della voce di bilancio "Spese generali" di pertinenza del Dipartimento di Chimica, da destinare al bilancio di Ateneo a ristoro delle spese sostenute dall'Amministrazione centrale per l'attuazione del progetto, giusta delibera del Consiglio di Amministrazione del 13.12.2011, verrà calcolata e liquidata successivamente all'avvenuto finanziamento. Sottolinea, infine, che, in caso di ammissione a finanziamento del suddetto progetto, nessun onere finanziario graverà sul bilancio di Ateneo.

E)

proposta progettuale dal titolo "NANOAPULIA NANOfotocatalizzatori per un'Atmosfera più PULita", Responsabile Scientifico di progetto per l'Università di Bari sarà la Prof. ssa Angela Agostiano, afferente al Dipartimento di Chimica;

- il costo complessivo del progetto ammonta a € 3.129.884,59, così ripartiti:

C.N.R D.S.F.T.M. € 602.993,11, CVIT € 556.503,20, DHITECH € 500.000, ECHOLIGHT € 378.170,26, ITALCEMENTI € 391.972,64, POLIBARI € 245.000,09, SIPRE 378.721,60, TCT € 396.000,40, UNIBA € 72.023,29, UNISALENTO € 108.000

- la quota di pertinenza del Dipartimento di Chimica per lo svolgimento delle attività progettuali di competenza, ammonta a € 72.023,29;
- la quota di cofinanziamento a carico del partenariato sarà coperta, per quanto riguarda l'Università degli Studi di Bari, da fondi rivenienti da costo del lavoro del personale universitario coinvolto nel progetto. Rappresenta, inoltre, che la percentuale della voce di bilancio "Spese generali" di pertinenza del Dipartimento di Chimica, da destinare al bilancio di Ateneo a ristoro delle spese sostenute dall'Amministrazione centrale per l'attuazione del progetto, giusta delibera del Consiglio di Amministrazione del 13.12.2011, verrà calcolata e liquidata successivamente all'avvenuto finanziamento. Sottolinea, infine, che, in caso di ammissione a finanziamento del suddetto progetto, nessun onere finanziario graverà sul bilancio di Ateneo.

Il Presidente invita, quindi, il Consiglio a deliberare in merito

IL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO

VISTO l' Avviso "Aiuti a sostegno dei Cluster Tecnologici Regionali per l'Innovazione", approvato con Determinazione del Dirigente del Servizio Ricerca Industriale e Innovazione n. 399 del 28 luglio 2014 e modificato con Determinazione del Dirigente del Servizio Ricerca Industriale e Innovazione n. 440 del 08.09.2014 e successivamente modificato con Determinazione del Dirigente del Servizio Ricerca Industriale e Innovazione n. 458 del 29.09.2014,

SENTITO il Presidente,

VISTA la documentazione presentata a corredo dei progetti:

- "Scaffold modificati via plasma per ingegneria tissutale (PLASS-BIT)",
- "Sistemi innovativi a tutela dell'identità territoriale di prodotti agroalimentari pugliesi tipici"
- "ChromoGlass – Building integration di sistemi cromogenici multifunzione per il risparmio energetico e la gestione complessa del comfort visivo",
- "INSIDe the Breath",
- "NANOAPULIA NANOfotocatalizzatori per un'Atmosfera più PULita",

CONSIDERATO che nessun onere graverà sul bilancio di Ateneo,

VISTE la dichiarazione d'impegno a costituire Associazione Temporanea di Scopo (ATS),

con voti favorevoli unanimi dei presenti

DELIBERA

1) di approvare le proposte progettuali di cui in premessa;

2 Richiesta di bando concorsuale, ex art 18 c.1, della Legge 240/2010, per il reclutamento di un professore di II Fascia settore scientifico disciplinare CHIM/03;



Il Presidente rammenta che il consiglio del dipartimento nella seduta del 25 settembre ha deliberato di richiedere che il concorso di professore di II fascia fosse bandito per il settore scientifico disciplinare CHIM/03, settore concorsuale 03/B1.

Il Presidente, ai sensi del "Regolamento per la chiamata dei professori di ruolo ai sensi dell'art.18 e 24 della legge del 30.12.2010 N. 240", invita il consiglio a deliberare in merito precisando che voteranno solo i professori di I e II fascia e i ricercatori.

Tutto ciò premesso,

IL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO

VISTA la Legge 9 maggio 1989, n. 168, Istituzione del Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica;

VISTA la legge 30.12.2010, n.240 "Norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e di reclutamento, nonché delega del Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario" e in particolare gli artt 18 e 24;

VISTO lo Statuto dell'università degli Studi di Bari;

VISTO il Regolamento per la chiamata di professori di ruolo di I e II fascia ai sensi dell'artt 18 e 24 della stessa legge 240 del 2010, adottato con D.R. n. 6226 del 18.12.2012;

VISTA la riformulazione del succitato Regolamento nell'ottica della semplificazione delle procedure di selezione e di una celere tempistica, DR. N. 3000 del 29.09.2014;

CONSIDERATO che il Dipartimento di Chimica, in forza di quanto deliberato nel corso della seduta consiliare del 25 settembre u.s., può procedere all'attivazione di una procedura di cui all'art. 18, comma 1, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, per un totale di n. 1 posto di Professore di II fascia per il Settore Concorsuale 03/B1 – FONDAMENTI DELLE SCIENZE CHIMICHE E SISTEMI INORGANICI - Settore Scientifico Disciplinare: CHIM03 – CHIMICA GENERALE E INORGANICA;

CONSIDERATE le opportunità e le motivazioni di ordine scientifico didattico rispetto a tale scelta, che risiedono nella necessità di potenziare le ricerche nel settore CHIM/03 e in particolare della chimica dei plasmi nonché fornire una copertura adeguata ai Corsi di Studio in cui vi sono corsi di competenza di tale settore scientifico disciplinare;

con voti favorevoli unanimi dei professori di I^a, II^a fascia e dei ricercatori presenti

DELIBERA

1) di richiedere, in merito alla procedura di valutazione selettiva per professore di II fascia ai sensi dell'art. 18, comma 1, della Legge n. 240/2010, l'emanazione di apposito bando come di sotto specificato:

- **Fascia:** II^a;
- **Numero posti:** 1;
- **Sede di servizio:** Dipartimento di Chimica, Campus Universitario Bari;
- **Settore Concorsuale:** 03/B1 – FONDAMENTI DELLE SCIENZE CHIMICHE E SISTEMI INORGANICI;
- **Settore Scientifico Disciplinare:** CHIM03 – CHIMICA GENERALE E INORGANICA;

- **Specifiche funzioni che il professore dovrà svolgere:**

Attività di ricerca nel campo della chimica inorganica, con particolare riferimento a: plasmi, plasmi indotti da laser, metodologie spettroscopiche innovative di plasmi e laser, studio di processi di formazione di nanostrutture mediante plasmi e laser;

Attività didattica: insegnamenti del settore scientifico-disciplinare CHIM/03, secondo quanto previsto dalla normativa nazionale sui professori associati, e in particolare corsi di Chimica Generale e Inorganica I e II, Chimica dei Plasmi;

- **Diritti e doveri dei docenti:** come previsti dalle vigenti disposizioni di legge in materia e in modo particolare alla legge 240/2010 e al DPR 382/1980 e s.m.i.;

- **Standard qualitativi e ulteriori elementi di qualificazione:** la valutazione delle attività di ricerca, didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti sarà effettuata in conformità a quanto previsto dal DM 344 del 4 agosto 2011 (*"Criteri per l'individuazione degli standard qualitativi, riconosciuti a livelli internazionale, per la valutazione, ai sensi e per gli effetti dell'art. 24, comma 5, della legge 30 dicembre 2010, n. 240, dei ricercatori titolari di contratti"*) nonché tenendo conto anche di quanto previsto dal Regolamento riguardante l'attribuzione a professori e ricercatori dell'incentivo ministeriale di cui all'art. 29, comma 19, della legge 240/2010 e s.m.i. per merito accademico (DR 447 del 14 febbraio 2014);

- **Trattamento economico:** conforme all'art. 3 del DPR del 15.12.2011 n. 232 (Regolamento per la disciplina del trattamento economico dei professori e dei ricercatori universitari, a norma dell'art. 8 commi 1 e 3 della legge 30 dicembre 2010, n. 240). Il trattamento previdenziale sarà conforme a quello di cui al DPR 1092/73 s.m.i. (Testo unico delle norme sul trattamento di quiescenza dei dipendenti civili e militari dello Stato) e alla successiva normativa di settore intervenuta. La copertura finanziaria è assicurata dalle risorse assegnate dal D.I. del 28 dicembre 2012 (piano straordinario 2012-2013 per la chiamata di professori di seconda fascia);

- **Modalità di chiamata:** chiamata nel ruolo di professore di II fascia all'esito di procedura selettiva ai sensi dell'art. 18 c.1 della Legge 240/2010 e per cui sono ammessi al procedimento: candidati in possesso dell'abilitazione per il settore concorsuale ovvero per uno dei settori concorsuali ricompresi nel medesimo macrosettore e per le funzioni oggetto del procedimento, ovvero per funzioni superiori purché non già titolari delle medesime funzioni superiori; candidati che abbiano conseguito l'idoneità a professore di II fascia, ai sensi della Legge 210/98, limitatamente al periodo di durata della stessa; professori di seconda fascia già in servizio presso altri Atenei; studiosi stabilmente impegnati all'estero in attività di ricerca o insegnamento a livello universitario in posizioni di livello pari a quelle oggetto del bando, sulla base di tabelle di corrispondenza definite dal Ministero (DM 236 del 2 maggio 2011);

- **Pubblicazioni da sottoporre a valutazione:** n. 15;

- **Competenze linguistiche da accertare:** lingua Inglese;

2) di trasmettere il presente provvedimento al Magnifico Rettore per i successivi adempimenti.

Alle ore 16,10 si allontana il prof. Pietro Favia

2 bis 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 nota Rettorale del 24.09.2014 Prot. nn. 65284 e della nota della Prof.ssa Sabbatini Luigia, riferite alla richiesta dei nominativi docenti per la nomina delle commissioni esaminatrici per gli assegni di ricerca del programma di ricerca n. 03.47 e n. 03.46 rispettivamente Resp. Sc. Savino Longo e Prof.ssa Luigia Sabbatini, 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;
VISTA la nota Rettorale del 24.09.2014 Prot. nn. 65284 e la nota della Prof.ssa Sabbatini Luigia , richiamate in premessa;
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. Longo Savino

SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE: CHIM/03

TITOLO: sistema di scarica con impulsi al nsec in un prototipo di bruciatore

PROF. I FASCIA

- 1) *Prof. Quaranta Eugenio* - *Dip. di Chimica*
- 2) *Prof.ssa Tommasi Immacolata Concetta* - *Dip. di Chimica*

RICERCATORI

- 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: Caratterizzazione chimica di materiali di sintesi (vernici, inchiostri) e metodologie eco-sostenibili di rimozione da substrati di varia natura.

PROF. I FASCIA

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

RICERCATORI

- 1) *Dott.ssa Calvano Cosima Damiana* - *Dip. di Chimica*
- 2) *Dott. Ditaranto Nicoletta* - *Dip. di Chimica*

=====

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.



2 ter Nulla osta insegnamenti per corsi di studio presso altra Università.

Il Presidente dà lettura della domanda relativa alla richiesta di concessione nulla osta insegnamento per i corsi di studio presso altra facoltà dell' Università degli Studi di Bari relativa al docente sotto elencato:

- **Dott.ssa Mangone Annarosa**, ricercatore confermato, settore disciplinare CHIM/01 presso il Dipartimento di Chimica, richiesta di concessione nulla osta per l'insegnamento di Archeometria in Lab.3 di archeologia (4 CFU), 32 ore, Il semestre- corso di Laurea Magistrale in architettura - presso il Politecnico di Bari, per l'A.A. 2014/2015.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTA la domanda relativa alla richiesta di concessione nulla osta di cui in narrativa;

- **Dott.ssa Mangone Annarosa**, ricercatore confermato, settore disciplinare CHIM/01 presso il Dipartimento di Chimica, richiesta di concessione nulla osta per l'insegnamento di Archeometria in Lab.3 di archeologia (4 CFU), 32 ore, Il semestre- corso di Laurea Magistrale in architettura - presso il Politecnico di Bari, per l'A.A. 2014/2015.

DELIBERA

1)di esprimere parere favorevole al nulla osta per l'affidamento dell' insegnamento di Archeometria in Lab. 3 di archeologia (4 CFU), 32 ore, corso di Laurea Magistrale in architettura presso il Politecnico di Bari, per l'A.A. 2014/2015;

2)di trasmettere una copia del presente provvedimento al docente interessato.

Il Presidente dichiara sciolta la seduta alle ore 16,30.

Letto, approvato e sottoscritto.

IL SEGRETARIO
Dott. Gianfranco Berardi

A handwritten signature in black ink, appearing to be "Gianfranco Berardi".

IL PRESIDENTE
Prof. Francesco Fracassi

A handwritten signature in black ink, appearing to be "Francesco Fracassi".