



VERBALE N. 2

CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO INTERATENEO DI FISICA

*“Michelangelo Merlin”*

SEDUTA 22 FEBBRAIO 2013

Il giorno 22/02/2013 alle ore 10:00 si è riunito in Sala Consiglio, a seguito di regolare convocazione, il Consiglio del Dipartimento Interateneo di Fisica, per discutere sul seguente Ordine del Giorno:

1. Comunicazioni
2. Approvazione verbale seduta precedente
3. Variazioni di bilancio e ratifica decreti
4. Richiesta contratti
5. Ratifica decreto attività didattica fuori sede prof. Bellotti
6. Richiesta assegni di ricerca
7. Definizione rappresentanza dottorandi nel Consiglio di Dipartimento
8. Definizione n° rappresentanti degli studenti in Giunta di Dipartimento
9. Assegnazione di affidamenti diretti o con eventuale apertura di bando di vacanza per insegnamenti a.a. 2012/2013
10. Richiesta di congedo dall'attività didattica
11. Richiesta attribuzione del titolo di cultore della materia al dott. D'Ammando
12. Conferimento incarichi su PON
13. Nomina esperto qualificato per la radioprotezione
14. Approvazione progetti Formativi e di orientamento studenti
15. Nomina Commissione del riesame LT e LM scienza dei Materiali
16. Varie.
17. Il Consiglio risulta così composto: presenti (p), assenti giustificati (g), in missione (m), assenti ingiustificati (i), in congedo ©, aspettativa (a).

Professori di ruolo:

ABBRESCIA M.	(p)	-----	----
ANGELINI L.	(p)	AUGELLI V.	(p)



BELLOTTI R.	(i)	BERARDI V.	(p)
BIAGI P.F.	(i)	BRAMBILLA M.	(g)
BRUNO G.E.	(p)	CEA P.	(i)
CHIARADIA M.T.	(p)	CLAUSER T.	(p)
CREANZA D.	(i)	DABBICCO M.	(p)
D'ANGELO M.	(p)	DE FILIPPIS N.	(i)
DE LEO R.	(i)	DE PALMA M.	(p)
D'ERASMO G.	(p)	DI BARI D.	(g)
ERRIQUEZ O.	(p)	FACCHI P.	(i)
-----	---	FATO I.	(p)
FAVUZZI C.	(p)	FERRARO G.	(p)
FIORE E.M.	(g)	FUSCO P.	(p)
GARUCCIO A.	(i)	GASPERINI M.	(i)
GIGLIETTO N.	(g)	GIORDANO F.	(p)
GONNELLA G.	(i)	IASELLI G.	(p)
LATTANZI G.	(g)	LIGONZO T.	(i)
LOPARCO F.	(p)	LUGARA' M.P.	(p)
MAGGI G.	(p)	MAGGIPINTO T.	(g)
MARRONE A.	(i)	MY S.	(p)
-----	---	NUZZO S.	(p)
PAIANO G.	(p)	PALANO A.	(p)
PASCAZIO S.	(g)	-----	----
POMPILI A.	(g)	PUGLIESE G.	(i)
SCAMARCIO G.	(p)	SCHIAVULLI L.	(p)
SCRIMIERI E.	(i)	SELVAGGI G.	(p)
SIMONE S.	(g)	SPAGNOLO V.	(p)
SPINELLI P.	(p)	STRAMAGLIA S.	(p)
TEDESCO L.	(i)	VALENTINI A.	(i)



Rappresentanti del Personale Tecnico-Amministrativo:

BARBARITO ELIO.	(i)	CASAMASSIMA G.	(p)
LAMACCHIA C.	(i)	MARINELLI A.	(i)
MASTROGIACOMO A.	(g)		

Rappresentanti degli studenti:

DI FLORIO	(i)	NOCERINO N.	(p)
FIUME M.	(p)	QUARTO R.	(i)
MASTROGIACOMO A.	(g)	SELLER F.	(p)
GARUCCIO E.	(p)	VALENTI G.	(p)

Segretario amministrativo:

NAPOLITANO L.	(p)
---------------	-----

Presiede il Direttore, prof. S.V. NUZZO, verbalizza il Segretario Amministrativo, dott.ssa L. NAPOLITANO. Alle ore 10:00, il Presidente, accertata la presenza del quorum previsto dalle vigenti disposizioni, dichiara che il Consiglio è validamente costituito.

### Comunicazioni.

- Il Direttore informa i presenti che sono pervenute, da parte del Dipartimento Risorse Umane e Organizzazione dell'Università degli Studi A. Moro (in seguito UniBA) – Settore Pianificazione Organizzativa, le seguenti note:

- nota prot. n. 9972-VI/3 del 06/02/2013, contenente la trasmissione del D.R. n. 431 del 4.2.2013, provvedimento con il quale si emana la regolamentazione della composizione della Giunta del Dipartimento Interuniversitario di Fisica, così come proposta nella delibera del Consiglio di Dipartimento del 30.11.2012, e si determina che l'art. 1 (composizione della Giunta) dovrà essere parte integrante del Regolamento di funzionamento del Dipartimento;

- nota prot. n. 12089-VI/3 del 14/02/2013, contenente la trasmissione del D.R. n. 554 del 13.02.13, con la quale è stata proclamata, nelle persone dei Sigg.: Di Florio Adriano, Garuccio Elena, Nocerino Noemi, Fiore Antonio, Seller Francesco (lista n. 3 Collettivi di Fisica e Chimica), Quarto Ruggiero, Fiume Marco, Valenti Giovanni (lista n. 4 Link), la



rappresentanza degli studenti nel Consiglio del Dipartimento Interuniversitario di Fisica per il biennio accademico 2012/14, la quale si potrà esprimere per le questioni relative all'attività didattica ed ai servizi agli studenti. Fra tale rappresentanza si procederà, nei tempi e modi previsti dallo Statuto, alla elezione del/dei rappresentante/ti degli studenti nella Giunta di Dipartimento;

- nota prot. 12094-VI/3 del 14/02/2013, contenente la trasmissione del D.R. n. 557 del 13/02/2013, con il quale si è provveduto ad integrare il Consiglio del Dipartimento Interuniversitario di Fisica, per il triennio accademico 2012/2015 con la rappresentanza degli studenti proclamati eletti con D.R. 554 del 13/02/2013;

- nota prot. n. 10387 del 07/02/2013, contenente il provvedimento con il quale si dispone che il Dott. Riccardo Leonetti cessa dalle funzioni di Segretario Amministrativo del Centro Interdipartimentale di Ricerca di Eccellenza sulle Tecnologie Innovative per la Rilevazione e l'Elaborazione del Segnale – TIRES e ne assume la funzione la Dott.ssa Loredana Napolitano a far tempo dalla data del 07/02/2013.

• Il Direttore informa i presenti che sono pervenute, inoltre, le seguenti note:

- nota prot. 7925-VIII/3 del 29/01/2013, dal Dipartimento per la Gestione delle Risorse Finanziarie dell'UniBA – Area Ragioneria e Contabilità, contenente l'assegnazione del contributo di dotazione ordinaria di funzionamento - esercizio 2012, consistente nella somma di Euro 30.000,00 (trentamila/00 euro);

- nota prot. 0000112 del 05/02/2013, dal Direttore della Sezione INFN di Bari, contenente la presa di servizio dell'Ing. Cosimo Pastore presso la Sezione succitata, con contratto annuale a tempo determinato, dal 1/2/2013 al 31/1/2014;

- nota prot. 13196 del 20/02/2013, dal Settore Assegni di Ricerca del Dipartimento Risorse Umane e Organizzazione dell'UniBA, contenente l'invio della copia del contratto di assegno di ricerca, stipulato con il Dr. Patimisco Pietro, di cui al bando D.R. 5138 del 26/10/2012 – Programma di Ricerca 02.09, avente quale Responsabile Scientifico il Prof. Gaetano Scamarcio. Il contratto ha durata annuale a decorrere dal 01/02/2013 e potrà essere rinnovato ai sensi dell'art. 2 comma 2 del Decreto Rettorale con cui è stato bandito l'assegno di ricerca di cui trattasi.



## 2. Approvazione verbale seduta precedente.

Rinviato.

## 3. Variazioni di bilancio e ratifica decreti.

- Il Direttore invita i presenti a ratificare alcuni decreti di variazione al Bilancio ed il Segretario Amministrativo ad illustrarne i contenuti. I decreti, allegati al presente verbale, sono specificati di seguito:

Decreti nn. 6, 7, 8 e 9 del 01/02/2013; Decreto n. 12 dell'11/02/2013; Decreto n. 17 del 14/02/2013; Decreto n. 19 del 18/02/2013.

Il Consiglio approva all'unanimità i decreti di variazione così come illustrati che qui si intendono integralmente riportati.

## 4. Richiesta contratti.

• Il Direttore informa i presenti di aver ricevuto da parte del Prof. Maurizio DABBICCO in qualità di responsabile dei fondi del Progetto di Formazione PON01\_Euro 6 02238 - "Elettronica di controllo, sistema d'iniezione, strategie di combustione, sensoristica e tecnologie di processo innovativi per motori Diesel a basse emissioni inquinanti" richiesta di attivazione di procedura selettiva per titoli, ai sensi del D.R. 1653/10 "Regolamento per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomi, di natura occasionale o coordinata e continuativa – ad esperti di particolare e comprovata specializzazione", per l'affidamento di n.1 (uno) incarico di collaborazione occasionale di docenza per il Progetto formativo suddetto, con i requisiti di seguito riportati:

- Docenza Corso di "**Principi di Struttura della materia e fisica dei Laser**"; Titolo di studio: Laurea specialistica, magistrale o quadriennale in Fisica ed almeno 15 anni di esperienza post-laurea negli ambiti di riferimento del corso, ovvero struttura della materia e fisica dei Laser. Il numero di ore per l'espletamento del corso è stabilito in un totale di 65 ore, con inizio presumibile il 15/03/2013. Il compenso complessivo al lordo degli oneri fiscali e previdenziali è determinato essere in € 3.250,00 (tremiladuecentocinquanta/00 euro).



Il Direttore rammentando ai presenti che, ai sensi dell'art. 2 del DR 1653/10, il conferimento di incarichi con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa, è rivolto a soddisfare esigenze cui l'UniBA non può far fronte con personale in servizio e nello specifico il comma c) richiede che la prestazione deve essere di natura temporanea e altamente qualificata, invita il Consiglio ad esprimersi sulla richiesta del Prof. Dabbicco. Il Consiglio, unanime, approva la richiesta con le caratteristiche sopra descritte e autorizza l'avvio di 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'UniBA, sul sito del Dipartimento di Fisica e, in caso di esito negativo dell'indagine conoscitiva, l'indizione di apposita procedura selettiva finalizzata all'individuazione del soggetto cui affidare la suddetta attività di collaborazione, e la conseguente stipula del contratto la cui spesa dovrà gravare per tutti sui fondi del Progetto di formazione PON 01 EURO 6-02238, il cui Responsabile Scientifico è il Prof. Maurizio Dabbicco.

- Il Direttore informa i presenti di aver ricevuto da parte del Prof. Francesco FRACASSI (Dipartimento di Chimica) in qualità di componente del Progetto di Formazione PON01\_ Euro 6 02238 - "Elettronica di controllo, sistema d'iniezione, strategie di combustione, sensoristica e tecnologie di processo innovativi per motori Diesel a basse emissioni inquinanti" richiesta di attivazione di una procedura selettiva per titoli per l'affidamento di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa della durata di n. 6 (sei) mesi con le caratteristiche di seguito specificate:

*Oggetto del contratto:* "Attività di supporto tecnico-giuridico per la redazione di documenti e report del progetto PON Euro 6". Il contratto sarà finanziato sui fondi del Progetto PON\_01 EURO 6-02238, il Responsabile Scientifico del progetto è il Prof. Maurizio Dabbicco per un importo onnicomprensivo a carico del collaboratore, di Euro 11.000,00 (undicimila/00). Requisiti di ammissione sono il possesso del titolo di Laurea in Giurisprudenza. Il Consiglio, unanime, approva la richiesta con le caratteristiche sopra



descritte e autorizza l'avvio di 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'UniBA, sul sito del Dipartimento di Fisica e, in caso di esito negativo dell'indagine conoscitiva, l'indizione di apposita procedura selettiva finalizzata all'individuazione dei soggetti cui affidare le suddette attività di collaborazione, e la conseguente stipula del contratto la cui spesa dovrà gravare sui fondi del Progetto PON 01 EURO 6-02238, il cui Responsabile Scientifico è il Prof. Maurizio Dabbicco.

#### **5. Ratifica decreto attività didattica fuori sede prof. Bellotti.**

Il Direttore informa i presenti che è pervenuta richiesta del 20/12/2012, acquisita agli atti del Dipartimento con prot. 1355 del 21/12/2012, da parte del Prof. Roberto BELLOTTI, contenente la richiesta di autorizzazione a svolgere il corso di "Elaborazione di Segnali ed Immagini" nell'ambito di un Master di I Livello presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II", inserito nel Progetto di Formazione CASAP, annesso al Progetto di Potenziamento ReCaS (PON 2007-13 Ricerca e Competitività – Azione I Interventi di Rafforzamento Strutturale PONa3\_00052 di cui all'avviso 254/ric. del 18/05/2011). Il corso inizia a partire da Maggio 2013, avrà una durata di 36 ore ed un compenso di Euro 60,00 (sessanta/00 euro) lorde/ora. Il Direttore, ai sensi del 'Regolamento di Ateneo per la concessione di nulla osta allo svolgimento fuori sede' di cui al D.R. 14610 del 19/12/2008, accertata l'integrale ottemperanza del Prof. Bellotti agli obblighi didattici conferitigli, ha autorizzato con Decreto Direttoriale n. 218 del 28/12/2008 il Prof. Bellotti a svolgere l'attività didattica di cui trattasi e pone ora alla ratifica del Consiglio l'atto deliberativo.

Il Consiglio, *unanime, ratifica il D.D. 218 del 28/12/2008.*

#### **6. Richiesta assegni di ricerca.**

Il Direttore informa il Consiglio che è pervenuta richiesta da parte del prof. Giuseppe GONNELLA di un nuovo Assegno di ricerca di tipo B sul tema: "Studio numerico dei fenomeni di cavitazione in sistemi confinanti", da bandire su fondi di specifici



programmi di ricerca dotati di propri finanziamenti ai sensi della lettera b) dell'art.1 del D.R.4366/2011. Il Settore scientifico-disciplinare interessato dal progetto è FIS/02. Il progetto di durata annuale (12 mesi) sarà finanziato sui fondi del PON01\_02238 - "Elettronica di controllo, sistema d'iniezione, strategie di combustione, sensoristica e tecnologie di processo innovativi per motori Diesel a basse emissioni inquinanti" il cui Responsabile è il Prof. Maurizio DABBICCO, per un importo onnicomprensivo lordo pari a €28.000,00 (ventottomila/00). Il tema proposto viene esaminato, per valutarne la pertinenza con le attività di ricerca presenti nel piano annuale delle ricerche del Dipartimento. Al termine della presentazione, il Consiglio di Dipartimento, viste le disposizioni contenute nel Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n.4366 del 29/06/2011, valutata positivamente la pertinenza del tema dell'assegno di ricerca con le attività illustrate nel piano annuale delle ricerche del dipartimento, *approva unanime* la proposta del prof. Giuseppe Gonnella per l'attribuzione dell'assegno di ricerca annuale con le caratteristiche sopra indicate e delibera di trasmettere il presente provvedimento con l'allegata scheda tecnica agli uffici per gli adempimenti di competenza.

#### **7. Definizione rappresentanza dottorandi nel Consiglio di Dipartimento.**

Il Direttore, in ottemperanza agli obblighi previsti dall'art. 50 comma 1 lett. c) del nuovo Statuto dell'UniBA, relativamente alla rappresentanza dei dottorandi nel Consiglio di Dipartimento, informa i presenti che si rende necessario definire la numerosità di tale rappresentanza. Al Dipartimento afferisce la Scuola di Dottorato di Ricerca in Fisica, attiva nell'anno in corso e frequentata complessivamente da n. 24 dottorandi, divisi per i cicli XXVI, XXVII e XXVIII. Il Direttore invita il Consiglio ad esprimersi in merito alla definizione suddetta.

Il Consiglio, dopo breve discussione, *unanime, delibera* che la rappresentanza dei dottorandi al suo interno sarà di n. 2 dottorandi.

#### **8. Definizione n° rappresentanti degli studenti in Giunta di Dipartimento.**

Il Direttore, in riferimento alla già citata nota prot. n. 9972-VI/3 del 6/2/2013, con la quale il Dipartimento Risorse Umane e Organizzazione – Settore Pianificazione





Organizzativa ha comunicato il D.R. 431 del 4.2.2013, che decreta la composizione della Giunta di Dipartimento, comunica che è pervenuto, dal medesimo Settore, in data 14/02/2013, l'invito a deliberare, ai sensi dell'art. 50, comma 7 dello Statuto vigente, la numerosità della rappresentanza degli studenti nella Giunta di Dipartimento per le questioni relative all'attività didattica ed ai servizi agli studenti, eleggibili tra i rappresentanti degli studenti nel Consiglio di Dipartimento.

Il Direttore chiede al Consiglio di esprimersi in merito.

Il Consiglio, dopo breve discussione, *delibera unanime*, che la rappresentanza degli studenti in seno alla Giunta di Dipartimento, come sopra descritta, è fissata in n. 2 (due) componenti.

#### **9. Assegnazione di affidamenti diretti o con eventuale apertura di bando di vacanza per insegnamenti a.a. 2012/2013**

Il Direttore ricorda che per il II semestre sono rimasti vacanti due insegnamenti per la LT in Scienza dei Materiali e precisamente:

- Spettroscopia SSD FIS/03 4cfu
- Laboratorio di Fisica della Materia SSD FIS/03 5cfu

Il Consiglio Interclasse di Fisica, unanime, propone di affidare l'insegnamento di Laboratorio di Fisica della Materia al prof. F. Adduci tramite un contratto a titolo gratuito ai sensi dell'art. 2 del vigente Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi.

Il Consiglio, inoltre, all'unanimità propone di aprire la vacanza per l'insegnamento di Spettroscopia.

#### **10. Richiesta di congedo dall'attività didattica.**

Il Direttore informa l'assemblea che è pervenuta nota prot. n. 12224-VII-11 del 14/02/2013 da parte del Dipartimento Risorse Umane e Organizzazione – Settore Ricercatori, contenente la richiesta del Dr. Sebastiano STRAMAGLIA, ricercatore confermato, di congedo straordinario per motivi di studio e ricerca – art. 8 Legge n. 349/58 ed art. 4, comma 78, L. n. 183/2011 – con assegni, a decorrere dal 01.11.2013 per la durata di anni 1 (uno). La richiesta del Dr. Stramaglia è motivata dalla necessità di



dedicare alla ricerca sulla causalità di vari disturbi neurologici ed in particolare delle epilessie focali, un intenso periodo di studio e ricerca che comporta frequenti spostamenti e permanenze all'estero.

Il Direttore sottopone la richiesta al Consiglio, il quale, valutando giustificati i motivi di studio e ricerca per cui il Dr. Stramaglia chiede il congedo, accertato che il medesimo non fruirà di altri assegni ad altro titolo, verificata la possibilità di copertura dell'attività didattica in carico al Dr. Stramaglia, *unanime esprime parere favorevole*, alla domanda di congedo del Dr. Sebastiano Stramaglia dal 1/11/2013 al 31/10/2014.

**11. Richiesta attribuzione del titolo di cultore della materia al dott. D'Ammando.**

Rinviato.

Alle ore 11.00 entrano i rappresentanti degli studenti Sigg. G. Valenti ed M. Fiume.

**12. Conferimento incarichi su PON.**

Rinviato.

**13. Nomina esperto qualificato per la radioprotezione.**

Il Direttore informa i presenti che è pervenuta la nota prot. n. 72949-VII/12 del 22/11/2012 da parte del Dipartimento Amministrativo per la Sanità – Area Sicurezza sul Lavoro – Settore I, contenente la richiesta di designazione di un Esperto Qualificato per la Radioprotezione presso il Dipartimento Interateneo di Fisica, in sostituzione del Prof. Giuseppe Maggipinto, in quiescenza dal 31.12.2012.

Il Direttore fa presente che il Dipartimento non dispone della professionalità di cui trattasi, e comunica che, in alternativa, in virtù della Convenzione esistente tra UniBA e l'INFN - Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, ed in particolare ai sensi dell'art. 11 commi 4 e 5 con i quali si assicura da parte INFN per il personale del Dipartimento che espleta attività con rischio da radiazioni ionizzanti l'applicazione degli adempimenti di cui al D.Lgs. 230/95 e s.m.i , è stata individuata la Dr.ssa Sabina S. Tangaro, dipendente INFN, abilitata Esperto Qualificato di III grado per la Radioprotezione, per ricoprire l'incarico. Il Direttore della Sezione INFN di Bari, Prof. M. de Palma, ha già comunicato che il Consiglio Direttivo di Sezione ha espresso parere favorevole a tale designazione .

Il Direttore chiede al Consiglio di esprimersi in merito.



Dopo breve discussione, il Consiglio, *unanime*, *approva* la proposta del Direttore e designa quale Esperto Qualificato per la Radioprotezione del Dipartimento Interateneo di Fisica M. Merlin, la Dr.ssa Sabina S. Tangaro.

#### **14. Approvazione progetti Formativi e di orientamento studenti.**

Il Direttore comunica che sono pervenute le seguenti domande di Progetti Formativi e di Orientamento da parte dei seguenti studenti:

- CAPUTO Claudio, matr. 570754, corso di studio in Fisica Magistrale. Oggetto del tirocinio sarà lo “Studio ed utilizzo del software ‘CMSSW’ – Analisi dello spettro di massa di due Jet (in associazione con W) a 8 TeV”, da svolgersi presso il Dipartimento Interateneo di Fisica dal 4/3/2013 al 30/03/2013, con la guida del tutor Dr. Nicola DE FILIPPIS;
- MALDERA Arcangela, matr. 570573, corso di studio in Fisica Magistrale. Oggetto del tirocinio sarà “Algoritmi di Edge Detection e ricerca di un fattore di qualità che caratterizzi l’algoritmo – elaborazione in MATLAB”, da svolgersi presso la Sezione INFN di Bari dal 1/3/2013 al 5/4/2013, con la guida del tutor Dr. Sebastiano STRAMAGLIA;
- MICCA LONGO Gaia, matr. 573136, corso di studio in Fisica Magistrale. Oggetto del tirocinio sarà lo “Sviluppo di algoritmi Montecarlo in linguaggio FORTRAN”, da svolgersi presso il CNR-IMIP Sezione di Bari, dal 4/3/2013 al 17/5/2013, con la guida del Prof. Savino LONGO;
- SUMA Antonio, matr. 572987, corso di laurea in Fisica Magistrale. Oggetto del tirocinio sarà “Studio di soluzioni colloidali con metodi di dinamica molecolare utilizzando codici per il calcolo numerico in linguaggio C”, da svolgersi presso la Sezione INFN di Bari, dall’1/3/2013 al 01/04/, con la guida del Prof. Giuseppe GONNELLA.

Il Consiglio, dopo breve discussione, *approva all’unanimità* tutti i Progetti Formativi e di Orientamento succitati.

#### **15. Nomina Commissione del riesame LT e LM scienza dei Materiali.**

Il Direttore rammenta che la nota ANVUR, pubblicata il 30/01/2013, fissa al 28



Febbraio 2013 il termine per la presentazione del primo Rapporto di Riesame, finalizzato a privilegiare l'identificazione e l'ipotesi di soluzioni immediatamente implementabili delle eventuali criticità che si ritengono importanti per un reale miglioramento della qualità dell'offerta formativa.

In tal senso, è pervenuta da parte della Prof.ssa Luisa TORSI la proposta del CISTEM relativa alla designazione dei componenti la Commissione del Riesame per le Lauree in Scienza dei Materiali - I Livello e Scienza e Tecnologia dei Materiali II Livello. La Commissione proposta è formata dai seguenti membri:

- Prof.ssa L. Torsi (Presidente del Cistem – Responsabile del Riesame)
- Prof.ssa F. Mavelli (Docente del CdS)
- Prof. A. De Giacomo (Docente del CdS)
- Dr.ssa Lucia Gianceselli (PTA delegato amministrativo per la didattica)
- Prof.ssa T. Ligonzo (Docente del CdS)
- Prof. M. Lugarà (Docente del CdS)
- Prof. M. Dabbicco (Docente del CdS)
- Dr. N.A. Rana (Studente Laurea Triennale)
- Dr. D. Blasi (Studente Laurea Magistrale)

Il Direttore sottopone la proposta all'approvazione del Consiglio, il quale, dopo breve discussione, *unanime approva* la proposta del CISTEM per la Commissione del Riesame per i corsi di studio in Scienza dei Materiali (classe L30) e Scienza e Tecnologia dei Materiali (classe LM53), composta dai soggetti succitati.

#### **16. Varie.**

Non sussistono varie.

Il Consiglio termina alle ore 11:40.

Letto, approvato e sottoscritto.

Bari, 22 Febbraio 2013

Il Segretario

(Dott.ssa Loredana Napolitano)

Il Direttore

(Prof. Salvatore Vitale Nuzzo)