

**VERBALE N. 04**

CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO INTERATENEEO DI FISICA  
*“Michelangelo Merlin”*

SEDUTA DEL 05 MARZO 2015

Il giorno 05 marzo 2015 alle ore 15,00 si è riunito in Sala Consiglio, a seguito di convocazione, il Consiglio del Dipartimento Interateneo di Fisica, per discutere sul seguente Ordine del Giorno:

- 1) Comunicazioni;
- 2) Approvazione verbali sedute precedenti;
- 3) Variazioni di Bilancio e ratifica decreti;
- 4) Bilancio consuntivo esercizio finanziario 2014;
- 5) Distretto DTA – Progetto PON03PE\_00067\_6 “Apulia Space” approvazione proposta progettuale: ratifica;
- 6) Bando assegno di ricerca di tipo B della durata di un anno: ratifica decreto;
- 7) Proposta nominativi per composizione Commissione assegni di ricerca;
- 8) Risoluzione dei contratti di assegno di ricerca: Dott.sse Di Niso e Miniello;
- 9) Dott.ssa White: richieste nulla osta;
- 10) Stipula Convenzioni conto terzi;
- 11) Rinnovo Convenzione e Contratto tra UNIBA e ASI;
- 12) Scuola di Tricase – PON R&C 2007-2013 “PRISMA – PiattafoRmecloud Interoperabili per SMArt-government”: proposta conferimenti incarico;
- 13) Richiesta bandi di lavoro autonomo;
- 14) Attribuzione del titolo di cultore della materia;
- 15) SUA-RD 2011/2013;
- 16) Varie ed eventuali.

Il Consiglio risulta così composto: presenti (p), assenti giustificati (g), in missione (m), assenti ingiustificati (i), in congedo (c), aspettativa (a).

Professori Ordinari:

DE LEO R.	g	MAGGI G.	p
DE PALMA M.	p	NUZZO S.	p
ERRIQUEZ O.	i	PALANO A.	g
GARUCCIO A.	p	SCAMARCIO G.	i
GASPERINI M.	p	SIMONE S.	g
IASELLI G.	p	SPINELLI P.	p
LUGARA' M.P.	p		

Professori Associati:

ANGELINI A.	p	DABBICCO M.	p
BELLOTTI R.	i	DI BARI D.	g
BERARDI V.	g	FACCHI P.	p
BRAMBILLA M.	p	FATO I.	i
CEA P.	p	FAVUZZI C.	g
CHIARADIA M.T.	p	FERRARO G.	g
CREANZA D.	i	GIGLIETTO N.	p
GONNELLA G.	i	SELVAGGI G.	p
PASCAZIO S.	p	VALENTINI A.	g
SCHIAVULLI L.	p		

Ricercatori:

ABBRESCIA M.	g	MAGGIPINTO T.	p
BASILE T.M.	p	MARRONE A.	g
BRUNO G. E.	g	MASTROSERIO A.	c
D'ANGELO M.	i	MY S.	p
DE FILIPPIS N.	g	POMPILI A.	p
DE SERIO M.	p	PUGLIESE G.	p
FIORE E.	p	RAINO' S.	g
FUSCO P.	p	SCRIMIERI E.	i
GIORDANO F.	p	SPAGNOLO V.	p
LATTANZI G.	p	STRAMAGLIA S.	p

LIGONZO T.	g	TEDESCO L.	p
LOPARCO F.	p		

Rappresentanti del Personale Tecnico-Amministrativo:

CASAMASSIMA G.	p	LOSURDO F.S.	i
CATALANO A.	p	MARINELLI A.	i
LAMACCHIA C.	i		

Rappresentanti dei Dottorandi:

CRISTELLA L.	p	MOSSA V.	g
--------------	---	----------	---

Rappresentanti degli Studenti:

DIGREGORIO P.	i	LACASELLA A.	p
COSTANTINO A.	i	QUARTO R.	i
ROSSINI S.	i	TALIERCIO A.	p
SCAGLIARINI T.	p	VALENTI G.	i

Segretario Amministrativo:

NAPOLITANO L.	p
---------------	---

Presiede il Direttore, prof. S.V. NUZZO, verbalizza il Segretario Amministrativo, Dott.ssa L. NAPOLITANO. Alle ore 16,00, il Presidente, accertata la presenza del quorum previsto dalle vigenti disposizioni, dichiara che il Consiglio è validamente costituito.

**1) Comunicazioni**

Il Direttore legge all'assemblea le seguenti comunicazioni:

- Il Direttore dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, Prof. Mauro De Palma, con nota prot. n. 149 del 04/02/2015, ha comunicato che, dal 1° febbraio 2015, il sig. Matteo RIZZI, già dipendente INFN presso la Sezione di Bologna, è stato trasferito in via definitiva presso la Sezione di Bari.
- Il Direttore dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, Prof. Mauro De Palma, con nota prot. n. 147 del 03/02/2015, ha comunicato che, dal 2 febbraio 2015, la dott.ssa Elisabetta BISSALDI ha preso servizio presso la sezione di Bari dell'INFN. La Dott.ssa Bissaldi collaborerà nell'ambito dell'esperimento FERMI il cui responsabile è il prof. Nicola Giglietto.
- Con nota prot. n. 16414 del 03/03/2015 il Dipartimento Risorse Umane – Divisione Personale docente – Settore Assegni di ricerca ha inoltrato al Dipartimento Interateneo di Fisica la copia del contratto di rinnovo dell'assegno di ricerca stipulato dal Dott. Francesco Paolo MEZZAPESA per la durata di un anno, a decorrere dal 17/02/2015.

## **2) Approvazione verbali sedute precedenti**

Il Direttore, dopo aver riscontrato che non ci sono ulteriori richieste di integrazione o modifiche ai verbali del Consiglio di Dipartimento del 09/10/2014 e del 04/02/2015, li pone in approvazione.

Il Consiglio li approva all'unanimità, con l'astensione dei presenti alle rispettive deliberazioni.

## **3) Variazioni di Bilancio e ratifica decreti**

Il Direttore sottopone all'assemblea i seguenti decreti di variazione al Bilancio ed invita il Segretario Amministrativo ad illustrarne i contenuti:

- n.41 del 21/01/2015;
- n.42 del 23/01/2015;
- n.43 del 23/01/2015;
- n.44 del 29/01/2015;
- n.60 del 06/02/2015;
- n.64 del 12/02/2015;

- n.69 del 13/02/2015;
- n.77 del 19/02/2015;
- n. 83 del 23/02/2015.

Il Consiglio approva all'unanimità i decreti di variazione, che costituiscono parte integrante del presente verbale (Allegati p. 3).

#### **4) Bilancio consuntivo esercizio finanziario 2014.**

Il Direttore illustra la relazione di accompagnamento al conto consuntivo sezionale del Dipartimento Interateneo di Fisica per l'esercizio finanziario 2014, che nei giorni precedenti è stata inviata a tutti i componenti del Consiglio unitamente ai prospetti contabili, ai partitari ed agli allegati del conto consuntivo stesso. Quindi, cede la parola al segretario amministrativo, dott.ssa Napolitano, per l'illustrazione tecnica del documento contabile. La dr.ssa Napolitano sottolinea all'assemblea che dall'esercizio finanziario 2013 l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro ha adottato il bilancio unico anticipando di un anno l'obbligo legislativo previsto dal D.lgs n. 18 del 27/01/2012 e con l'ausilio della videoproiezione, evidenzia i dati rilevanti del conto consuntivo sezionale 2014, soffermandosi sugli importi relativi agli avanzi di cassa e di amministrazione, sulla composizione dei residui attivi e dei residui passivi, sulla situazione patrimoniale e sulla specifica descrizione delle singole poste di entrata e di spesa. Il Segretario amministrativo precisa che i movimenti finanziari globali registrati nel corso dell'esercizio 2014 si raccordano con quelli risultanti dalle contabilità dell'Istituto Tesoriere.

Prima dell'approvazione del conto consuntivo sezionale, il Direttore verifica che non vi siano interventi in merito. Al termine, il Direttore pone in votazione singolarmente tutti i documenti che compongono il conto consuntivo sezionale del Dipartimento Interateneo di Fisica per l'esercizio finanziario 2014. Il Consiglio, all'unanimità, approva il conto consuntivo sezionale del Dipartimento Interateneo di Fisica per l'esercizio finanziario 2014 che, allegato al presente verbale, ne costituisce parte integrante (Allegato p.4).

#### **5) Distretto DTA – Progetto PON03PE\_00067\_6 “Apulia Space” approvazione proposta progettuale: ratifica.**

Il Direttore legge all'assemblea la nota prot. n. 3245 del 29/12/2014 da lui sottoscritta e indirizzata al Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, in merito al progetto PON03PE\_00067\_6, dal titolo "Apulia Space", il cui ente attuatore è il Distretto DTA. Il Direttore ricorda ai presenti che la proposta progettuale "Apulia Space" è stata approvata (giusto Decreto di ammissione prot.n. 0001553 del 06/05/2014) con un finanziamento per il Dipartimento Interateneo di Fisica pari a euro 294.640,76. Quanto al cofinanziamento a carico del Dipartimento Interateneo di Fisica, esso è pari a euro 26.901,50 e sarà coperto dai costi figurativi del personale del Dipartimento coinvolto nel progetto. Pertanto, il Direttore comunica all'assemblea che, con la succitata nota, ha espresso parere favorevole sul contratto da stipularsi tra il Distretto DTA e l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, nelle more della ratifica da parte del Consiglio di Dipartimento. Inoltre, il Direttore ha chiesto di essere delegato alla gestione, rendicontazione e sottoscrizione di atti e contratti relativi al progetto in questione e di delegare il prof. Francesco Giordano ad organizzare la relativa attività di ricerca e a formalizzare i necessari incarichi al personale coinvolto. In ultimo, il Direttore ha chiesto che sia ratificato al prof. Francesco Giordano l'incarico a svolgere attività di ricerca per la realizzazione del progetto Apulia Space dalla data di inizio dello stesso.

Il Consiglio, all'unanimità, delibera di ratificare il parere favorevole espresso dal Direttore di Dipartimento in merito alla contratto da stipularsi tra il Distretto DTA e l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, relativo al progetto PON03PE\_00067\_6, dal titolo "Apulia Space".

#### **6) Bando assegno di ricerca di tipo B della durata di un anno: ratifica decreto;**

Il Direttore informa l'assemblea di aver autorizzato con provvedimento urgente (giusto Decreto del D.D. n.88 del 25/02/2015) l'attivazione delle procedure per n.1 assegno di ricerca tipologia B, richiesto dal prof. Giuseppe Gonnella, con nota del 02/02/2015, avente le seguenti caratteristiche:

- Titolo dell'assegno di ricerca: *Analisi degli effetti idrodinamici nelle transizioni di fase di fluidi confinati e nella materia attiva;*
- durata: 12 mesi;
- settore scientifico-disciplinare: FIS/02 – Fisica teorica e modelli matematici (Area CUN 02/A2)

- requisito richiesto: Diploma di laurea vecchio ordinamento in Fisica o laurea specialistica o magistrale in Fisica;
- altri requisiti: conoscenza della lingua inglese;
- Fondi: Progetto PRIN 2012NNRKAFF\_002, il cui responsabile scientifico è il prof. Giuseppe Gonnella;
- Compenso totale onnicomprensivo: euro 19.367,00.

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, ratifica il Decreto del Direttore n.88 del 25/02/2015 (Allegato p. 6) e delibera di trasmettere il presente provvedimento agli uffici preposti, per gli adempimenti di competenza.

#### **7) Proposta nominativi per composizione Commissione assegni di ricerca.**

Il Presidente legge la nota prot. n. 13408 del 19.02.2015 pervenuta dal Dipartimento Risorse Umane dell'Università degli Studi di Bari, con la quale si informa che sono state indette le procedure selettive per il conferimento di assegni di ricerca e si chiede l'individuazione da parte di questo Consiglio di una rosa di due nominativi di docenti per ogni fascia, diversa da quella del responsabile scientifico (prof. Roberto Bellotti), per la nomina delle Commissioni esaminatrici, giusto art. 7, comma 2 del "Regolamento relativo agli assegni di ricerca".

Si apre una discussione e successivamente si procede all'indicazione della seguente rosa di nomi:

- Professori Ordinari :

Prof. Giorgio MAGGI,

Prof. Salvatore Vitale NUZZO;

- Ricercatori:

Dott. Tommaso MAGGIPINTO,

Dott. Sebastiano STRAMAGLIA.

Di tanto, verrà data comunicazione al Dipartimento Risorse Umane dell'Università degli Studi di Bari, per gli adempimenti di competenza.

**8) Risoluzione dei contratti di assegno di ricerca: Dott.sse Di Niso e Miniello.**

Il Direttore informa che il Dipartimento Risorse Umane e Organizzazione - Divisione personale docente - Area ricercatori e assegni di ricerca, con nota prot.n.10342 del 09/02/2015 ha comunicato la volontà della dott.ssa Francesca Di Niso, titolare presso il Dipartimento Interateneo di Fisica di un assegno di ricerca – programma di ricerca n. 02.36, settore FIS/07 e FIS/01 - di recedere dal contratto, a decorrere dal 16/01/2015. Ugualmente, con nota prot.n.12976 del 17/02/2015 lo stesso Dipartimento ha comunicato la volontà della dott.ssa Giorgia Miniello, titolare presso il Dipartimento Interateneo di Fisica di un assegno di ricerca – programma di ricerca n. 02.18, settore FIS/01, di recedere dal contratto a decorrere dal 14/01/2015. Entrambe le dottoresse hanno chiesto l'applicazione dell'art.16 (comma 2) del relativo bando di concorso, che contempla la possibilità di non ottemperare al preavviso di 60 giorni (come richiesto dall'art.6 del contratto di assegno di ricerca) per “giusta causa”: la dott.ssa Di Niso ha infatti dovuto prendere servizio in data 11/01/2015 presso l'I.T.C.G. “Salvemini” di Molfetta, e la dott.ssa Miniello, risultata vincitrice di una borsa di Dottorato di Ricerca in Fisica (XXX ciclo) presso codesto Dipartimento, ha dovuto ricoprire tempestivamente la nuova posizione di dottoranda.

Il Consiglio, all'unanimità, considerata la giusta causa dei su citati recessi, decide che alle due dottoresse non venga applicata la penale prevista.

**9) Dott.ssa White: richieste nulla osta.**

Il Direttore informa l'assemblea che, con nota prot. n.145 del 22/01/2015, la dott.ssa Carmela Mary WHITE ha comunicato lo svolgimento di un incarico di attività occasionale professionale per revisioni linguistiche di articoli scientifici per conto del DAFNE -Università della Tuscia, di circa 30 ore da espletare entro febbraio u.s., al di fuori dell'orario di attività che svolge in qualità di collaboratore ed esperto linguistico.

Inoltre, sempre la dott.ssa White ha richiesto, con nota prot.n.144 del 22/01/2015, l'autorizzazione a svolgere presso il Dipartimento di Matematica l'insegnamento di Lingua Inglese per l'a.a. 2014/2015, per un totale di 32 ore (4CFU), da espletare al di fuori dell'orario di attività che svolge in qualità di collaboratore ed esperto linguistico.

Il Consiglio esprime parere favorevole in merito alla richiesta di nulla osta all'insegnamento avanzata dalla dott.ssa Carmela Mary White e prende atto dell'attività

occasionale che la stessa dott.ssa White ha svolto per conto del DAFNE, Università della Toscana.

#### **10) Stipula Convenzioni conto terzi.**

Il Direttore comunica che è pervenuta la proposta da parte del prof. Roberto Bellotti di stipula di quattro Convenzioni, nell'ambito del progetto PON a3\_00052 dal titolo "Re.Ca.S", di cui lo stesso prof. Bellotti è responsabile. Nello specifico:

##### **a. Convenzione con il Consiglio per la Ricerca e la Sperimentazione in Agricoltura – Unità di ricerca per l'uva da tavola e la Vitivinicoltura in ambiente mediterraneo (CRA UTV).**

Con nota prot.n.529 del 05/03/2015, il prof. Bellotti propone una Convenzione tra questo Dipartimento e il Consiglio per la Ricerca e la Sperimentazione in Agricoltura – Unità di ricerca per l'uva da tavola e la Vitivinicoltura in ambiente mediterraneo (CRA UTV).

Oggetto di tale Convenzione è la regolamentazione dell'uso di servizi di calcolo erogati dal BC<sup>2</sup>S (Bari Computer Center for Science) installato presso il Dipartimento di Fisica. Il Consiglio per la Ricerca e la Sperimentazione in Agricoltura– Unità di ricerca per l'uva da tavola e la Vitivinicoltura in ambiente mediterraneo, CRA UTV, si è impegnato a riconoscere al Dipartimento di Fisica un corrispettivo di euro 2.000,00 oltre IVA a copertura dell'utilizzo per l'anno 2015. Il Dipartimento di Fisica ha consentito l'utilizzo del centro di calcolo sopra citato fino a 1TB e una macchina virtuale da 8 Core e 16GB di Memoria RAM.

##### **b. Convenzione con l'Università del Salento**

Con nota prot.n. 530 del 05/03/2015, il prof. Bellotti propone una Convenzione tra questo Dipartimento e l'Università degli Studi del Salento.

Oggetto di tale Convenzione è la regolamentazione dell'uso di servizi di calcolo erogati dal BC<sup>2</sup>S (Bari Computer Center for Science) installato presso il Dipartimento di Fisica. L'Università degli Studi del Salento si è impegnato a riconoscere al Dipartimento di Fisica un corrispettivo di euro 2.000,00 oltre IVA a copertura dell'utilizzo per l'anno 2015. Il Dipartimento di Fisica ha consentito l'utilizzo del centro di calcolo sopra citato fino a 1TB e una macchina virtuale da 8 Core e 16GB di Memoria RAM.

**c. Convenzione con il Centro per la Ricerca e la Sperimentazione in Agricoltura – Unità di ricerca per il recupero e la valorizzazione delle specie floricole mediterranee (CRA SFM).**

Con nota prot.n. 531 del 05/03/2015, il prof. Bellotti propone una Convenzione tra questo Dipartimento e il Centro per la Ricerca e la Sperimentazione in Agricoltura – Unità di ricerca per il recupero e la valorizzazione delle specie floricole mediterranee (CRA SFM).

Oggetto di tale Convenzione è la regolamentazione dell'uso di servizi di calcolo erogati dal BC<sup>2</sup>S (Bari Computer Center for Science) installato presso il Dipartimento di Fisica. Il Centro per la Ricerca e la Sperimentazione in Agricoltura – Unità di ricerca per il recupero e la valorizzazione delle specie floricole mediterranee si è impegnato a riconoscere al Dipartimento di Fisica un corrispettivo di euro 2.000,00 oltre IVA a copertura dell'utilizzo per l'anno 2015. Il Dipartimento di Fisica ha consentito l'utilizzo del centro di calcolo sopra citato fino a 1TB e una macchina virtuale da 8 Core e 16GB di Memoria RAM.

**d. Convenzione con il Centro per la Ricerca in Agricoltura e l'analisi dell'economia agraria – Unità di ricerca per la Frutticoltura di Caserta (CRA FRC).**

Con nota prot.n. 532 del 05/03/2015, il prof. Bellotti propone una Convenzione tra questo Dipartimento e il Centro per la Ricerca in Agricoltura e l'analisi dell'economia agraria – Unità di ricerca per la Frutticoltura di Caserta (CRA FRC).

Oggetto di tale Convenzione è la regolamentazione dell'uso di servizi di calcolo erogati dal BC<sup>2</sup>S (Bari Computer Center for Science) installato presso il Dipartimento di Fisica. Il Centro per la Ricerca in Agricoltura e l'analisi dell'economia agraria – Unità di ricerca per la Frutticoltura di Caserta si è impegnato a riconoscere al Dipartimento di Fisica un corrispettivo di euro 2.000,00 oltre IVA a copertura dell'utilizzo per l'anno 2015. Il Dipartimento di Fisica ha consentito l'utilizzo del centro di calcolo sopra citato fino a 1TB e una macchina virtuale da 8 Core e 16GB di Memoria RAM.

Dopo breve discussione, il Consiglio, unanime, approva la stipula delle convenzioni succitate, nei termini e nei modi descritti e che qui si intendono integralmente riportati.

**11) Rinnovo Convenzione e Contratto tra UNIBA e ASI.**

Il Presidente legge la nota prot. n. 317 del 06.02.2015 pervenuta dalla prof.ssa Maria Teresa Chiaradia, la quale, in qualità di Coordinatrice del Corso di Master in “Tecnologie per il Telerilevamento spaziale” chiede che il Consiglio di Dipartimento esprima un parere in merito alla stipula della Convenzione e del Contratto tra l’Università degli Studi di Bari Aldo Moro e l’Agenzia Spaziale Italiana (ASI).

Tramite la detta Convenzione, l’ASI si impegna a finanziare n.6 borse per l’intera durata del Corso di Studio previsto dal su citato Master, somma che per l’a.a. 2014/2015 ammonta a euro 28.800,00. L’Università degli Studi di Bari si impegna ad attivare per l’a.a. 2014/2015 il Corso di Master in “Tecnologie per il Telerilevamento spaziale” e ad assegnare le suddette borse seguendo la graduatoria del concorso di ammissione al predetto Corso, ovvero secondo i criteri e le modalità previste in sede di proposta istitutiva dello stesso.

Tramite il relativo Contratto, l’ASI si impegna a corrispondere all’UNIBA la somma di euro 12.000,00 a copertura delle tasse di iscrizione a carico di n.6 studenti del Corso di Master in questione. L’Università degli Studi di Bari si impegna ad imputare la somma di euro 12.000,00 agli studenti individuati secondo la graduatoria del relativo concorso di ammissione al predetto Corso, ovvero secondo i criteri e le modalità previste in sede di proposta istitutiva dello stesso.

Il Consiglio, all’unanimità, esprime parere favorevole in merito alla stipula della Convenzione e del Contratto tra l’Università degli Studi di Bari Aldo Moro e l’Agenzia Spaziale Italiana (ASI), che si allegano al presente verbale e ne costituiscono parte integrante (Allegati p. 11).

Di tanto, verrà data comunicazione agli uffici competenti dell’Amministrazione Centrale dell’Università degli Studi di Bari, per gli adempimenti di competenza.

**12) Scuola di Tricase – PON R&C 2007-2013 “PRISMA – PiattafoRmecloud Interoperabili per SMArt-government”:** proposta conferimenti incarico.

Il Direttore informa l’assemblea che, con nota del 24/02/2015, il prof. Roberto Bellotti, responsabile del progetto PON PRISMA, ha proposto, di concerto con il Comitato Tecnico Scientifico del progetto, i conferimenti di incarico per il personale di seguito elencato, per attività di formazione e orientamento nell’ambito della convenzione tra questo Dipartimento e la Pia Fondazione di Culto e Religione “Card. G. Panico”:

- **Dott. Stefano Nicotri (18 ore):** “Installazione, configurazione ed esercitazioni sulle soluzioni di rete di una infrastruttura di Cloud Computing basata su OpenStack”;
- **Dott. Vincenzo Spinoso (18 ore):** “Installazione, configurazione ed esercitazioni sulle Soluzioni di Monitoring in una infrastruttura di Cloud Computing basata su OpenStack”;
- **Dott. Giacinto Donvito (15 ore):** “Installazione, configurazione ed esercitazioni sulle Soluzioni di Monitoring in una infrastruttura di Cloud Computing basata su OpenStack”;
- **Dott. Alessandro Italiano (18 ore):** “Installazione, configurazione ed esercitazioni su una infrastruttura di Cloud Computing basata su OpenStack”;
- **Dott.ssa Nadina Foggetti (5 ore):** “Cloud Computing e Dati sanitari: il quadro giuridico di riferimento a livello interno ed internazionale”;
- **Dott. Domenico Diacono (15 ore):** “Laboratorio sull’implementazione degli use-case dell’Ospedale Cardinale Giovanni Panico in un ambiente di cloudcomputing”;
- **Dott.ssa Sabina Tangaro (15 ore):** “Laboratorio sull’implementazione degli use-case dell’Ospedale Cardinale Giovanni Panico in un ambiente di cloudcomputing”.

Il Direttore riferisce che i costi per l’organizzazione, la gestione e la didattica della Scuola di Tricase saranno finanziati dai fondi del PON PRISMA. Inoltre, trattandosi di incarichi di docenza che non superano le 25 ore a persona, è possibile procedere tramite affidamento diretto, come previsto dall’art. 7 del D.R. n. 2488 del 18.07.2014. In ultimo, il Direttore fa presente che il trattamento economico orario sarà determinato dai parametri previsti dalle linee guida del progetto e precisamente € 80,00 ad ora.

Il Consiglio approva all’unanimità gli incarichi di docenza al personale su indicato e delibera di trasmettere il presente provvedimento agli uffici preposti, per gli adempimenti di competenza.

### **13) Richiesta bandi di lavoro autonomo.**

Il Direttore comunica di aver ricevuto le seguenti richieste di bandi di lavoro autonomo.

**1** - La prof.ssa Maria Teresa CHIARADIA, responsabile del Master Universitario di II livello in Tecnologie per il Telerilevamento spaziale, ha richiesto l’attivazione di una

procedura selettiva per titoli per l'affidamento di un contratto di lavoro autonomo, di natura occasionale, della durata di 1 (uno) mese, il cui oggetto è:

*Attività didattica finalizzata all'utilizzo di DORIS e matlab per la gestione di immagini satellitari acquisite con tecnica SAR in configurazione interferometrica.*

Il contratto sarà finanziato sui fondi del Master in Tecnologie per il Telerilevamento Spaziale, di cui la prof.ssa Chiaradia è responsabile, per un importo onnicomprensivo di €3.000,00 (tremila/00). Requisito per l'ammissione è il possesso della laurea specialistica o v.o. in Fisica; saranno altresì valutate le eventuali esperienze didattiche e lavorative relative alle tematiche del telerilevamento.

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 e coordinata e continuativa", mediante pubblicazione di un avviso, rivolto al personale docente e tecnico amministrativo dell'Università di Bari, 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 Master Universitario di II livello in Tecnologie per il Telerilevamento Spaziale di cui è responsabile la Prof.ssa Maria Teresa Chiaradia.

**2 - Il Prof. Augusto GARUCCIO**, responsabile scientifico del Progetto di Ricerca PON02\_00576\_3333585 MASSIME “Sistemi di sicurezza meccatronici innovativi per applicazioni ferroviarie, aerospaziali e robotiche”, chiede l’attivazione di una procedura selettiva per titoli per l'affidamento di n.1 contratto di collaborazione coordinata e continuativa, della durata di 2 (due) mesi, il cui oggetto è:

*Attività di supporto all'implementazione di un dimostratore per l'imaging ottico, in presenza di turbolenza, basato su sorgente ottica caotica e misura di correlazione spazio-temporale.*

Il contratto sarà finanziato sui fondi del Progetto di Ricerca PON02\_00576\_3333585 MASSIME “Sistemi di sicurezza meccatronici innovativi per applicazioni ferroviarie, aerospaziali e robotiche”, il cui responsabile dei fondi è il prof. Maurizio Dabbicco, per un importo onnicomprensivo di €2.020,00 (duemilaventi/00). Requisiti per l'ammissione

sono: possesso del diploma di scuola secondaria superiore; comprovata esperienza in ottica sperimentale.

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 e coordinata e continuativa", mediante pubblicazione di un avviso, rivolto al personale docente e tecnico amministrativo dell'Università di Bari, 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.

#### **14) Attribuzione del titolo di culture della materia.**

Il Direttore informa i presenti che è pervenuta in data 26/02/2015 la richiesta del prof. Vincenzo Spagnolo di approvazione della proposta di assegnazione al dott. Antonio Ancona del titolo di culture della materia per il corso di Fisica dei laser. Tale proposta è stata già approvata dal Consiglio di corso di laurea triennale in Scienza dei Materiali, adunanza del 16/01/2015.

Il Consiglio, unanime, approva l'attribuzione del titolo di culture della materia per il corso di Fisica dei laser al dott. Antonio Ancona.

#### **15) SUA-RD 2011/2013.**

Il Direttore passa la parola al prof. Paolo Spinelli, coordinatore del Comitato di Valutazione della Ricerca incaricato della compilazione della Scheda Unica di Ateneo – Ricerca Dipartimentale (SUA – RD), come da nomina da parte del Consiglio di Dipartimento, adunanza del 18/12/2014.

Il prof. Spinelli ricorda che a questa assemblea, nell'adunanza del 25/02/2015, sono state illustrate le bozze della SUA – RD e sono stati forniti chiarimenti e informazioni. Nella stessa adunanza, il Consiglio deliberò di portare in approvazione la SUA-RD nella prossima riunione, dopo aver raccolto gli ultimi suggerimenti e precisazioni.

Prende la parola il prof. Augusto Garuccio per fornire ulteriori precisazioni che verranno allegate alla SUA.

A questo punto, il Direttore chiede al Consiglio di pronunciarsi in merito all'approvazione del documento. Il Consiglio, dopo breve discussione, approva all'unanimità la Scheda Unica di Ateneo– Ricerca Dipartimentale (SUA – RD) sia per la parte relativa al Politecnico di Bari, sia per la parte relativa all'Università degli Studi di Bari, e delibera di trasmettere il presente provvedimento, unitamente alla SUA-RD (Allegato p. 15) agli uffici competenti delle due istituzioni.

**16) Varie ed eventuali**

Non vi sono varie ed eventuali.

Il Consiglio termina alle ore 17,00.

Letto, approvato, sottoscritto.

Il Segretario

*Dott.ssa Loredana Napolitano*

Il Direttore

*Prof. Salvatore V. Nuzzo*