



Verbale della riunione del 16 maggio 2018

Il giorno 16.05.2018, alle ore 15.30, nella Sala riunioni, si è riunito il Consiglio del Dipartimento di Fisica "E. R. Caianiello", per discutere e deliberare sul seguente o.d.g.:

- 1. Comunicazioni;**
- 2. Approvazione verbale seduta precedente;**
- 3. Ratifica decreti;**
- 4. Variazioni di budget;**
- 5. Autorizzazione acquisti e spese;**
- 6. Contratti, convenzioni e progetti;**
- 7. Assegni di ricerca;**
- 8. Borse di studio;**
- 9. Attività conto terzi: autorizzazione liquidazione compensi al personale;**
- 10. Offerta formativa 2018/2019: a) Approvazione scheda SUA/CdS in Fisica; b) completamento programmazione;**
- 11. Iniziative culturali: richieste contributi;**
- 12. Centro NanoMates: designazione componenti in seno al Comitato Direttivo;**
- 13. Autorizzazione a risiedere fuori sede Dott. Ortensia Amoroso: parere;**
- 14. Varie.**

<u>Membri</u>	<u>Pres</u>	<u>Ass.</u>	<u>Ass. giust</u>	<u>Note</u>
Professori Ordinari				
1) ATTANASIO Carmine	X			
2) CRESCENTINI Luca	X			
3) CUCOLO Anna Maria			X	
4) DE PASQUALE Salvatore	X			
5) FUSCO-GIRARD Mario			X	
6) GRELLA Giuseppe		X		
7) PACE Sandro	X			
8) SALERNO Mario		X		
9) SCARPA Roberto	X			
Professori Associati				
10) BLASONE Massimo	X			
11) BOBBA Fabrizio	X			
12) BUSIELLO Gaetano		X		
13) CAPUANO Paolo			X	
14) CITRO Roberta	X			
15) DE CARO Annalisa	X			
16) DI BARTOLOMEO Antonio	X			
17) LAMBERTI Marina		X		
18) LAMBIASE Gaetano			X	
19) NIGRO Angela	X			
20) NOCE Canio	X			
21) ORTIX Carmine			X	
22) PAGANO Sergio			X	
23) POLICHETTI Massimiliano	X			
24) RABUFFO Ileana		X		
25) ROMANO Alfonso	X			

Ricercatori				
26) AMOROSO Ortensia	X			
27) AVELLA Adolfo	X			
28) BOZZA Cristiano	X			
29) BOZZA Valerio	X			
30) CAPOLUPO Antonio	X			
31) CARAPELLA Giovanni		X		
32) CAVALLO Pierpaolo			X	
33) CORBERI Federico	X			
34) DE LUCA Roberto	X			
35) FEDULLO Aniello		X		
36) MERCALDO Maria Teresa		X		
37) SCARPETTA Silvia	X			
38) VIRGILI Tiziano	X			
Rappresentante Titolari Assegni di ricerca				
39)				
Rappresentante Studenti Dottorato di Ricerca				
40) RIPOLI Cristina			X	
Rappresentante Studenti nel Consiglio didattico				
41) CRISPINO Matteo	X			
Rappresentante Personale T/A				
42) SAGGESE Aniello	X			

Presiede il Direttore del Dipartimento, Prof. Roberto Scarpa, verbalizza il Prof. Carmine Attanasio, partecipa alla riunione il Capo dell'Ufficio Didattica 4, Organi Collegiali, Alta Formazione, Carriere CdS/DF, dott.ssa Fabiana Ciotola, quale supporto alla verbalizzazione.

Il Presidente, constatata la validità della convocazione e l'esistenza del numero legale, dà inizio alla discussione con il primo punto all'o. d. g.:

1) Comunicazioni

Non ci sono comunicazioni.

2) Approvazione verbale seduta precedente

Il Direttore esibisce in visione il verbale redatto al termine della riunione del 10 aprile 2018, nella versione firmata dal Direttore e dal Segretario verbalizzante e, nel ricordare che lo stesso, prima della riunione odierna, è stato reso disponibile per la consultazione nell'area riservata del sito del Dipartimento, ne propone l'approvazione.

Il Consiglio, verificata la conformità dello stesso a quanto discusso, approvato e deliberato, all'unanimità dei presenti, approva il verbale della riunione del 10 aprile 2018.

3) Ratifica decreti

Il Direttore sottopone a ratifica del Consiglio di Dipartimento i seguenti decreti direttoriali emessi per urgenza:

D.D. n. 2924 del 11.4.2018 – Liquidazione della borsa di studio per attività di ricerca dal titolo "Sviluppo di nuovi nanomateriali con specifiche proprietà chimico/fisiche", a favore del dott. Spina Domenico, responsabile prof.ssa Maria Sarno;

D.D. 3218 del 20.04.2018 – Variazioni di budget 2018 relative a variazioni in aumento e variazioni compensative per l'anno 2018.

Il Consiglio, presa visione dei decreti sopraindicati, considerati i motivi dell'urgenza, all'unanimità dei presenti, ratifica i decreti citati.

4) Variazioni di budget

Nulla da discutere

5) Autorizzazione acquisti e spese

Il Direttore, ai sensi dell'art 89 comma 1 del Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, sottopone al Consiglio l'istanza presentata dal dott. Valerio Bozza in data 26.4.2018, con la quale chiede l'autorizzazione alla liquidazione della spesa relativa alla manutenzione dell'Osservatorio Astronomico.

Il richiedente fa presente che L'Osservatorio Astronomico del Dipartimento di Fisica "E.R. Caianiello" è rimasto inoperativo per 13 mesi a partire dal gennaio 2017 a causa del consumo della cremagliera per la rotazione della cupola. Questa è stata sostituita dalla Ditta Officina Stellare attraverso un complicato intervento, ultimato a febbraio 2018, le cui spese sono state sostenute dall'Ateneo attraverso la ditta di manutenzione Graded s.r.l. Nel frattempo, si sono evidenziati ulteriori problemi ad altre strumentazioni: la camera CCD, la montatura e l'impermeabilizzazione della cupola stessa. È stata informata dei malfunzionamenti la ditta Officina Stellare, fornitrice di tali apparecchiature. La ditta ha provveduto nei tempi necessari alle riparazioni richieste per consentire l'operatività del sistema nei tempi più rapidi possibili. Per tali operazioni non è stato emesso alcun buono d'ordine, in quanto l'importo è stato quantificato a fine riparazione.

Riscontrata la regolarità della prestazione, il dott. Valerio Bozza chiede che venga autorizzata la liquidazione della spesa e il successivo pagamento, che avverrà a seguito di emissione di fatture elettroniche da parte di Officina Stellare, come da fatture proforma di seguito elencate:

- 1) Fattura proforma N. 17056/R del 18.09.2017 di € 1.405,00 + IVA (22%) € 309,10 per complessivi € 1.714,10;
- 2) Fattura proforma N. 17070/R del 23.10.2017 di € 2.604,00 + IVA (22%) € 572,88 per complessivi € 3.176,88;
- 3) Fattura proforma N. 17071/PO del 23.10.2017 di € 1.880,00 + IVA (22%) € 413,60 per complessivi € 2.293,60.

La spesa complessiva prevista pari ad € 7.184,58, da imputarsi sulla voce COAN: CA.04.02.05.32 – Manutenzione ordinaria e riparazione di apparecchiature – dovrà essere così ripartita:

Responsabile progetto	Progetti	Quota
Prof. Roberto Scarpa	Budget Dipartimento	€ 1.184,58
Prof. Gaetano Lambiase	300391FRB15LAMBI (acconto) e 300391FRB16LAMBI (saldo)	€ 3.000,00
Dott. Valerio Bozza	300391FFA18BOZZA	€ 3000,00

Considerato quanto sopra esposto, il Direttore chiede al Consiglio di autorizzare, ora per allora, la liquidazione della somma richiesta.

Il Consiglio, udito il Direttore, unanime, autorizza, ora per allora, la liquidazione della spesa complessiva pari ad € 7.184,58 che graverà sulla voce COAN: CA.04.02.05.32 "Manutenzione ordinaria e riparazione di apparecchiature" dei seguenti progetti:

- Budget Dipartimento - Resp. Prof. Roberto Scarpa - € 1.184,58;
- 300391FRB15LAMBI (acconto) e 300391FRB16LAMBI (saldo) - Resp. Prof Gaetano Lambiase - € 3.000,00;
- 300391FFA18BOZZA - Resp. Dott. Valerio Bozza - € 3.000,00.

6) Contratti, convenzioni e progetti

Il Direttore informa che, con circolare n. 83/2018, l'Ufficio Legale e contratti ha comunicato che il Senato Accademico, nella seduta del 26.09.2017, ha approvato lo schema di Convenzione quadro per tirocini di formazione ed orientamento curriculare e la relativa modulistica. Inoltre, per i tirocini di

formazione e orientamento stipulati dai Dipartimenti, è stato elaborato uno schema comune di convenzione e di progetto formativo.

A tal fine, il Direttore fa presente che è opportuno designare un referente per i rapporti con le imprese e informa che si è reso disponibile il Prof. Antonio Di Bartolomeo.

Il Consiglio, udito il Direttore, unanime, designa il Prof. Antonio Di Bartolomeo quale referente per i rapporti con le imprese per la stipula di Convenzioni di formazione e orientamento per gli studenti dei CdS in Fisica.

a) Convenzione di tirocinio di formazione ed orientamento curriculare con l'Azienda Ospedaliero - Universitaria "San Giovanni di Dio e Ruggi d'Aragona - Scuola Medica Salernitana" di Salerno

Il Direttore ricorda che con D.M. n. 142 del 25.3.98, recante norme di attuazione dei principi e dei criteri di cui dell'art. 18 della legge 196/97, relativo ai "Tirocini formativi e di orientamento", è stata prevista la possibilità di realizzare momenti di alternanza fra studio e lavoro nell'ambito dei processi formativi e di agevolare le scelte professionali mediante la conoscenza diretta del mondo del lavoro.

Il Direttore riferisce che è pervenuta da parte del Prof. Salvatore De Pasquale, bozza di convenzione con l'Azienda Ospedaliero - Universitaria "San Giovanni di Dio e Ruggi d'Aragona - Scuola Medica Salernitana" di Salerno, di cui il Direttore dà lettura.

Il Consiglio, sentito il Direttore, vista la proposta di convenzione, all'unanimità dei presenti, **delibera** di autorizzare il Direttore del Dipartimento alla stipula della Convenzione con l'Azienda Ospedaliero - Universitaria "San Giovanni di Dio e Ruggi d'Aragona - Scuola Medica Salernitana" di Salerno e, nel contempo, nomina quale referente della stessa il Prof. Salvatore De Pasquale.

b) Convenzione tra il Dipartimento di Fisica e la SIRFIN SpA

Il Direttore riferisce che è pervenuta una richiesta di stipula di contratto dalla ditta SIRFIN SPA per attività di consulenza relativa ad un servizio di impianto e validazione di componenti di sistemi complessi basati su idrofoni a frequenza subsonica per monitoraggio di segnali provenienti da fluidi in scorrimento, nell'ambito del Progetto SMoRI – "Smart Monitoring per il controllo di bacini ad elevato Rischio Idrogeologico", presentato ai sensi dell'Avviso Pubblico per il finanziamento di progetti di ricerca e sviluppo (approvato con DDG della Regione Calabria n. 13392 del 04/11/2016).

La SIRFIN SPA ha ottenuto dalla Regione Calabria, con Decreto Dirigenziale Dipartimento 2 – Presidenza Settore 3 – Ricerca scientifica e Innovazione tecnologica n. 11273 del 12/10/2017, la concessione provvisoria delle agevolazioni finanziarie per il Progetto SMoRI; in data 09/11/2017 è stato sottoscritto l'Atto di Adesione ed Obbligo, mentre i lavori relativi al Progetto sono stati avviati in data 01/12/2017.

Per le attività richieste, per le quali è previsto un impegno di 20 (venti) giornate al costo di € 400,00 ciascuna + IVA se dovuta, la SIRFIN SPA si impegna a corrispondere al Dipartimento di Fisica "E. R. Caianiello" l'importo complessivo di € 8.000,00 + IVA se dovuta, in due rate di pari importo, a seguito del rilascio dei seguenti report, nei termini sotto evidenziati, utilizzati come indicatori per la verifica finale del servizio:

1. Studi e relazione tecnica sulle performance del sistema, da rilasciare entro il 31/12/2018, salvo eventuale proroga concessa da SIRFIN SPA;
2. Analisi ed elaborazione dei dati raccolti, da rilasciare entro il 31/3/2019, salvo eventuale proroga concessa da SIRFIN SPA.

L'intervento avrà inizio alla data di stipula del presente contratto e terminerà alla fine del Progetto, attualmente prevista per il 31/5/2019, salvo proroghe.

Il consulente responsabile del servizio è il prof. Roberto Scarpa, che si occuperà in prima persona dell'incarico.

Il Consiglio, udito il Direttore, dopo breve discussione, unanime, **delibera** di autorizzare il Direttore alla stipula contratto per attività di consulenza con la SIRFIN SPA e, nel contempo, gli dà mandato per tutti gli atti connessi e consequenziali.

7) Assegni di ricerca

a) Designazione Commissione assegni tipo B – Resp. Prof. Paolo Capuano

Il Direttore informa che l'Ufficio Formazione Post Laurea, con decreto n. 3247 del 20.04.2018, ha indetto una selezione pubblica per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca di tipo B di durata annuale, per la realizzazione del progetto “*Analisi multi-rischio nel caso dell'esplorazione e sfruttamento di idrocarburi non convenzionale*”, settore scientifico disciplinare GEO/10 – FIS/07.

La scadenza per la presentazione delle domande era fissata per il giorno 15 maggio 2018, pertanto, ai sensi dell'art. 8 del Regolamento di Ateneo per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca, è opportuno procedere alla designazione della Commissione preposta all'espletamento delle operazioni concorsuali.

Il Consiglio, udito il Direttore, dopo breve discussione, unanime, **delibera** di proporre i Proff. Paolo Capuano e Antonella Amoroso e la Dott.ssa Ortensia Amoroso, per la nomina della Commissione preposta all'espletamento delle operazioni concorsuali per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca di tipo B di durata annuale per la realizzazione del progetto “*Analisi multi-rischio nel caso dell'esplorazione e sfruttamento di idrocarburi non convenzionale*” – Resp. Prof. P. Capuano.

b) Rinnovo assegno Dott.ssa Veronica Granata

Il Direttore informa che, con nota prot. n. 88950 dell'11.04.2018, l'Ufficio Formazione post-laurea, ha comunicato che il Senato Accademico ed il Consiglio di Amministrazione, nelle sedute del 21 dicembre 2017, hanno autorizzato il primo rinnovo, per un anno, degli assegni di ricerca attivati con fondi di Ateneo – anno 2016.

A tal fine, il Direttore comunica che è pervenuta, da parte del Prof. Sandro Pace, richiesta di rinnovo, per un anno, dell'assegno di ricerca di tipo A di cui è titolare la Dott.ssa **Veronica Granata**, per la realizzazione del progetto “*Studio delle proprietà dei cristalli singoli di Ca_2RuO_4 al variare del contenuto di ossigeno*” (scadenza 16.07.2018).

Il Direttore informa, inoltre, che la Dott.ssa Veronica Granata ha presentato la relazione scientifica sull'attività svolta in qualità di titolare dell'assegno di ricerca sopra indicato, accompagnata dal giudizio positivo del Prof. S. Pace.

Il Consiglio, sentito il Direttore, vista la richiesta di rinnovo del prof. Sandro Pace e la relazione scientifica della Dott.ssa Veronica Granata, all'unanimità, **delibera** di:

- approvare la richiesta di rinnovo di n. 1 assegno di ricerca di tipo A, attivato con fondi di Ateneo – anno 2016, di durata annuale, dal titolo “*Studio delle proprietà dei cristalli singoli di Cq_2RuO_4 al variare del contenuto di ossigeno*”, di cui è titolare la Dott.ssa **Veronica Granata**;
- di imputare la spesa complessiva di € **5.683,80** sulla voce CA.04.07.01.14 “All'Amministrazione centrale per cofinanziamento assegni di ricerca”.

c) Rinnovo assegno Dott.ssa Cinzia Di Giorgio

Il Direttore informa che, con nota prot. n. 88950 dell'11.04.2018, l'Ufficio Formazione post-laurea, ha comunicato che il Senato Accademico ed il Consiglio di Amministrazione, nelle sedute del 21 dicembre 2017, hanno autorizzato il primo rinnovo, per un anno, degli assegni di ricerca attivati con fondi di Ateneo – anno 2016.

A tal fine, il Direttore comunica che è pervenuta, da parte della Prof.ssa Anna Maria Cucolo, richiesta di rinnovo, per un anno, dell'assegno di ricerca di tipo A di cui è titolare la Dott.ssa **Cinzia Di Giorgio**, per la realizzazione del progetto “*Scanning probe microscopy studies of orbital and exchange interaction in $S7F$ junctions*” (scadenza 31.07.2018).

Il Direttore informa, inoltre, che la Dott.ssa Cinzia Di Giorgio ha presentato la relazione scientifica sull'attività svolta in qualità di titolare dell'assegno di ricerca sopra indicato.

Il Consiglio, sentito il Direttore, vista la richiesta di rinnovo della prof.ssa Anna Maria Cucolo e la relazione scientifica della Dott.ssa Cinzia Di Giorgio, all'unanimità, **delibera** di:

- approvare la richiesta di rinnovo di n. 1 assegno di ricerca di tipo A, attivato con fondi di Ateneo – anno 2016, di durata annuale, dal titolo “*Scanning probe microscopy studies of orbital and exchange interaction in $S7F$ junctions*”, di cui è titolare la Dott.ssa **Cinzia Di Giorgio**;
- di imputare la spesa complessiva di € **4.757,40** sulla voce CA.04.07.01.14 “All'Amministrazione centrale per cofinanziamento assegni di ricerca”.

d) Relazione semestrale assegno di ricerca dott. Francesco Romeo

Il Direttore informa che, ai sensi dell'art. 6 del contratto per il conferimento di un assegno di ricerca, il **dott. Francesco Romeo** ha presentato la relazione semestrale, per il periodo 15.05.2017/15.11.2017, e la relazione finale, per il periodo 16.11.2017/14.05.2018, sull'attività svolta in qualità di titolare dell'assegno di ricerca, per il progetto "Proprietà di trasporto e coerenza in nanostrutture".

Le relazioni sono controfirmate dalla Prof.ssa Roberta Citro, responsabile scientifico del progetto.

Il Direttore sottopone, pertanto, al Consiglio la relazione presentata dal dott. Francesco Romeo.

Il Consiglio, udito il Direttore, vista la relazione del **dott. Francesco Romeo**, esprime un giudizio positivo sull'attività di ricerca svolta dal titolare dell'assegno di ricerca.

e) Relazione semestrale assegno di ricerca dott. Antonio Troisi

Il Direttore informa che, ai sensi dell'art. 6 del contratto per il conferimento di un assegno di ricerca, il **dott. Antonio Troisi** ha presentato la relazione semestrale, per il periodo 05.05.2017/03.11.2017, e la relazione finale, per il periodo 04.11.2017/03.05.2018, sull'attività svolta in qualità di titolare dell'assegno di ricerca, per il progetto "Le teorie estese della gravitazione possono far luce sul lato oscuro dell'universo".

Le relazioni sono controfirmate dal Prof. Sandro Pace, responsabile scientifico del progetto.

Il Direttore sottopone, pertanto, al Consiglio la relazione presentata dal dott. Antonio Troisi.

Il Consiglio, udito il Direttore, vista la relazione del **dott. Antonio Troisi**, esprime un giudizio positivo sull'attività di ricerca svolta dal titolare dell'assegno di ricerca.

8) Borse di studio

Nulla da discutere

9) Attività conto terzi: autorizzazione liquidazione compensi al personale

Il Direttore ricorda che, per il triennio 2014/2016, era stato approvato il Piano Lauree Scientifiche - PLS sotto la responsabilità della Prof.ssa Ileana Rabuffo.

Il Direttore fa presente, inoltre, che per lo svolgimento della suddetta attività era stata riconosciuta la somma di € 300,00, per compensi a personale amministrativo.

A tal fine, la dott.ssa Del Sette, Capo dell'Ufficio Ricerca del Distretto 1, con nota prot. n. 172975 del 03.08.2017, ha richiesto l'autorizzazione a svolgere, al di fuori dell'orario di lavoro, l'incarico retribuito, conferito dalla Prof.ssa Rabuffo, consistente in "Supporto amministrativo per le attività inerenti il Piano Nazionale di Fisica nell'ambito del PLS", per il personale sotto indicato:

Cognome – Nome	Ufficio afferenza	Periodo attività	Ore	Compenso
Di Benedetto Eros	Ricerca D1	01.06.2017-30.11.2017	1:39	€ 75,00
Aufiero Antonietta	Ricerca D1	01.06.2017-30.11.2017	2:18	€ 75,00
Citro Dionigia	Contabilità D1	01.06.2017-30.11.2017	1:39	€ 75,00
Lodato Vincenza	Contabilità D1	01.06.2017-30.11.2017	1:39	€ 75,00

Il Consiglio, udito il Direttore, presa visione della nota prot. n. 174210 del 09.08.2017 con la quale l'Ufficio Stato Giuridico e Formazione ha autorizzato, ai sensi dell'art. 53 del D. Lgs. 165/2001, i dipendenti in elenco a svolgere l'incarico citato, unanime, **delibera** di autorizzare la liquidazione dei compensi al personale indicato per l'attività lavorativa svolta.

10) Offerta formativa 2018/2019 CdS in Fisica: a) Approvazione scheda SUA/CdS in Fisica; b) completamento programmazionea) Approvazione scheda SUA/CdS in Fisica

Il Direttore ricorda che, l'Ufficio Norme e Statuto con circolare rep. n. 13/2018 del 19.01.2018, ha fornito le indicazioni operative e la relativa tempistica per la definizione dell'offerta formativa 2018/2019, rendendo noto che il termine ministeriale di chiusura della Banca dati SUA-CdS, dei corsi di studio che si intendono attivare per il prossimo anno accademico, è fissato al **1 giugno 2018**.

Fa presente, inoltre, che il prof. Auletta, Delegato alla Didattica, con mail del 24.04.2018, ha comunicato che ciascun Dipartimento, entro il **15 maggio 2018**, è tenuto a trasmettere le deliberazioni relative all'offerta formativa comprensive, tra l'altro, della scheda SUA/CdS dei corsi di studio afferenti al Dipartimento.

Il Direttore cede la parola al Prof. Alfonso Romano, Presidente del Consiglio Didattico in Fisica, che illustra il contenuto di quanto riportato nella scheda SUA/CdS 2018/19 dei corsi di studio in Fisica, in seguito all'approvazione dell'offerta formativa 2018/19 nella seduta del Consiglio di Dipartimento del 10 aprile 2018, facendo presente che potrebbero essere apportare modifiche a seguito della riunione che il PQA ha convocato per il 22 maggio p.v..

Il Consiglio, udito il prof. Romano, unanime, approva le schede SUA/CdS 2018/19 dei corsi di studio in Fisica (L-30 e LM-17), allegate al presente verbale e, nel contempo, dà mandato al Prof. Romano di apportare eventuali modifiche che dovessero rendersi opportune.

b) Completamento programmazione

b1) Copertura didattica insegnamento di Elementi di fisica biomedica

Il Direttore ricorda che con la delibera del Consiglio di Dipartimento del 10.04.2018 era stata approvata la programmazione didattica per l'A.A. 2018/2019, all'interno della quale era stata ravvisata la necessità di procedere alla copertura didattica dell'insegnamento di Elementi di fisica biomedica con docenti esterni al Dipartimento.

A tal fine, con nota prot. n. 97454 del 02.05.2018, era stata avviata la procedura per la richiesta di disponibilità alla copertura di tale insegnamento a tutti gli altri Dipartimenti dell'Ateneo alla quale il Dipartimento di Farmacia ha risposto, con nota prot. n. 99645 del 07.05.2018, comunicando la disponibilità alla copertura didattica dell'insegnamento con il prof. Rocco Romano – SSD FIS/07.

Il Consiglio, udito il Direttore, acquisita la disponibilità del prof. Rocco Romano, **delibera**, all'unanimità dei presenti, di affidare al **Prof. Rocco Romano** lo svolgimento dell'insegnamento di **Elementi di fisica biomedica (FIS/07) – CFU 6 – 48 ore - II semestre**, nell'ambito del Corso di laurea Triennale in Fisica, per l'anno accademico 2018/2019.

b2) Affidamento contratto a titolo gratuito dell'insegnamento di Astrofisica Nucleare

Il Direttore ricorda che con la delibera del Consiglio di Dipartimento del 10.04.2018 era stata approvata la programmazione didattica per l'A.A. 2018/2019, all'interno della quale era stata ravvisata la necessità di procedere alla copertura didattica di una parte dell'insegnamento di Astrofisica Nucleare con docenti esterni al Dipartimento.

A tal fine, con nota prot. n. 97454 del 02.05.2018, era stata avviata la procedura per la richiesta di disponibilità alla copertura di tale insegnamento a tutti gli altri Dipartimenti dell'Ateneo. Considerato che non è pervenuta alcuna disponibilità di personale interno all'Ateneo alla copertura dell'insegnamento in argomento, il Direttore fa presente che, ai sensi dell'art. 3 del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento, è possibile avvalersi della collaborazione di esperti di alta qualificazione, mediante la stipula di contratti per attività di insegnamento con soggetti esterni all'Ateneo in possesso di un significativo curriculum scientifico e professionale.

Il Direttore invita, quindi, il Prof. Alfonso Romano, Presidente del Consiglio Didattico in Fisica, ad illustrare la proposta di stipula di un contratto, a titolo gratuito, per la copertura di 3 CFU dell'insegnamento di Astrofisica Nucleare (Corso di Laurea Magistrale in Fisica), da parte del Dott. Pasquale Migliozi, Ricercatore presso l'INFN di Napoli.

Il Consiglio, udito il Direttore ed il Presidente del Consiglio Didattico in Fisica, visto il curriculum scientifico e professionale del Dott. Pasquale Migliozi ed acquisita la disponibilità dello stesso, **delibera**, all'unanimità dei presenti, di sottoporre al Senato Accademico la proposta di stipula di un contratto a titolo gratuito con il **Dott. Pasquale Migliozi**, per lo svolgimento di **3 CFU** dell'insegnamento **Astrofisica Nucleare (FIS/04) – 24 ore - I semestre**, nell'ambito del Corso di Laurea Magistrale in Fisica, per l'anno accademico 2018/2019.

b3) Affidamento contratto a titolo gratuito dell'insegnamento di Laboratorio specialistico

Il Direttore ricorda che con la delibera del Consiglio di Dipartimento del 10.04.2018 era stata approvata la programmazione didattica per l'A.A. 2018/2019, all'interno della quale era stata ravvisata la necessità

di procedere alla copertura didattica dell'insegnamento di Laboratorio specialistico con docenti esterni al Dipartimento.

A tal fine, con nota prot. n. 97454 del 02.05.2018, era stata avviata la procedura per la richiesta di disponibilità alla copertura di tale insegnamento a tutti gli altri Dipartimenti dell'Ateneo. Considerato che non è pervenuta alcuna disponibilità di personale interno all'Ateneo alla copertura dell'insegnamento in argomento, il Direttore fa presente che, ai sensi dell'art. 3 del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento, è possibile avvalersi della collaborazione di esperti di alta qualificazione, mediante la stipula di contratti per attività di insegnamento con soggetti esterni all'Ateneo in possesso di un significativo curriculum scientifico e professionale.

Il Direttore invita, quindi, il Prof. Alfonso Romano, Presidente del Consiglio Didattico in Fisica, ad illustrare la proposta di stipula di un contratto, a titolo gratuito, per la copertura dell'insegnamento di Laboratorio specialistico (Corso di Laurea Magistrale in Fisica), da parte del Prof. Filippo Terrasi, già ordinario presso il Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università della Campania "L. Vanvitelli".

Il Consiglio, udito il Direttore ed il Presidente del Consiglio Didattico in Fisica, visto il curriculum scientifico e professionale del Prof. F. Terrasi ed acquisita la disponibilità dello stesso, **delibera**, all'unanimità dei presenti, di sottoporre al Senato Accademico la proposta di stipula di un contratto a titolo gratuito con il **Prof. Filippo Terrasi**, per lo svolgimento dell'insegnamento di **Laboratorio specialistico (FIS/01) – CFU 12 – 36 ore - annuale**, nell'ambito del Corso di Laurea Magistrale in Fisica, per l'anno accademico 2018/2019.

b4) Affidamento incarico a titolo gratuito dell'insegnamento di Cosmologia e Astrofisica

Il Direttore ricorda che con la delibera del Consiglio di Dipartimento del 10.04.2018 era stata approvata la programmazione didattica per l'A.A. 2018/2019, all'interno della quale era stata ravvisata la necessità di procedere alla copertura didattica dell'insegnamento di Cosmologia e Astrofisica con docenti esterni al Dipartimento.

A tal fine, con nota prot. n. 97454 del 02.05.2018, era stata avviata la procedura per la richiesta di disponibilità alla copertura di tale insegnamento a tutti gli altri Dipartimenti dell'Ateneo. Considerato che non è pervenuta alcuna disponibilità di personale interno all'Ateneo alla copertura dell'insegnamento in argomento, il Direttore fa presente che, ai sensi del Regolamento di Ateneo per la stipula di contratti per attività di insegnamento e dell'art. 1, comma 1, lettera b) delle Disposizioni transitorie per l'affidamento di incarichi di insegnamento, è possibile avvalersi della collaborazione di professori e ricercatori di altre Università, previa emanazione di apposito bando.

Il Direttore invita, quindi, il Prof. Alfonso Romano, Presidente del Consiglio Didattico in Fisica, ad illustrare la proposta di affidamento di incarico, a titolo gratuito, per la copertura dell'insegnamento di Cosmologia e Astrofisica (FIS/05) – CFU 6 – 48 ore - I semestre, nell'ambito del Corso di Laurea Magistrale in Fisica, per l'anno accademico 2018/2019.

La procedura selettiva, riservata a professori e ricercatori di altre Università; dovrà tener conto dei seguenti criteri:

• **Titoli valutabili:**

- Attività didattica e scientifica già svolta in ambito accademico in relazione al SSD relativo all'insegnamento;
- Pubblicazioni scientifiche.

Il Consiglio, udito il Direttore ed il Presidente del Consiglio Didattico in Fisica, **delibera**, all'unanimità dei presenti, di richiedere l'attivazione di una procedura selettiva per l'affidamento di incarico, a titolo gratuito, riservato a professori e ricercatori di altre Università; per lo svolgimento dell'insegnamento di **Cosmologia e Astrofisica (FIS/05) – CFU 6 – 48 ore - I semestre**, nell'ambito del Corso di Laurea Magistrale in Fisica, per l'anno accademico 2018/2019.

11) Iniziative culturali: richieste contributi

Il Direttore comunica che è pervenute la seguente richiesta di contributo, su fondi dipartimentali, per iniziativa culturale relativa all'anno 2018:

a) Richiesta finanziamento per Conferenza Internazionale – prof. Pagano

- Prof. **S. Pagano**, per l'organizzazione della Conferenza Internazionale “*International Workshop on Low Temperature Electronics – WOLTE-13*”, che si terrà a Sorrento, dal 10 al 13 settembre 2018.

Il Consiglio, udito il Direttore, unanime, approva la richiesta di finanziamento presentata dal Prof. Pagano, per l'importo di **€ 1.000,00**, quale contributo alle spese di organizzazione della Conferenza “*International Workshop on Low Temperature Electronics – WOLTE-13*”.

La spesa di € 1.000,00 graverà sui fondi dipartimentali, voce COAN: CA.04.01.09.07 – “Manifestazioni e convegni”.

b) Convenzione per Conferenza Internazionale – prof.ssa Citro

Il Direttore informa che dal 5 al 7 settembre 2018, presso il Dipartimento di Fisica, si terrà il secondo meeting Italia-Israele sulla Fisica del non-equilibrio, “Non-equilibrium Physics” (NEPhy2018), organizzato dalla Prof.ssa Roberta Citro.

Il Direttore fa presente, inoltre, che la prof.ssa Citro ha comunicato che per l'organizzazione della conferenza non verrà fatta alcuna richiesta di finanziamento al Dipartimento di Fisica ma si riceveranno dei finanziamenti esterni dall'Università di Bar-Ilan (Israele) e dalla Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati - SISSA (Trieste-Italia).

A tal fine, la SISSA ha richiesto l'attivazione di una convenzione con il Dipartimento di Fisica per collaborare all'organizzazione dell'evento e contribuire con l'erogazione di un importo di € 3.000,00 che sarà trasferito con emissione di una debit note al termine del congresso.

Il Consiglio, udito il Direttore, presa visione della convenzione, autorizza la stipula della convenzione tra il Dipartimento di Fisica e la Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati - SISSA e dà mandato al Direttore per tutti gli atti consequenziali.

Prima della discussione del punto 12, esce il Prof. De Pasquale.

12) Centro NanoMates: designazione componenti in seno al Comitato Direttivo

Il Direttore informa che con circolare rep. n. 81 del 24.04.2018, l'Ufficio Organi Collegiali ha comunicato che il Senato Accademico e il Consiglio di Amministrazione, rispettivamente nelle sedute del 06.03.2018 e 20.03.2018, hanno approvato il nuovo Regolamento di Ateneo per la costituzione e il funzionamento dei centri interdipartimentali di ricerca, emanato con D. R. rep. n. 2761 del 06.04.2018 e pubblicato all'Albo di Ateneo in data 09.04.2018.

Il Direttore fa presente, inoltre, che ai sensi dell'art. 4, la disciplina del nuovo Regolamento si applica anche ai Centri Interdipartimentali di ricerca già costituiti alla data di entrata in vigore. Pertanto, ai sensi dell'art. 7 del citato Regolamento, è opportuno designare almeno un altro rappresentante per ciascun Dipartimento afferente al Centro. Vengono perciò designati in aggiunta ai Proff. M. Sarno, G. Milano, F. Polese e P. Lamberti, già membri del Comitato Direttivo, i seguenti docenti: Prof. Adolfo Senatore (DIIN); Prof. Vincenzo Tucci (DIEM); Prof.ssa Maria Vincenza Ciasullo (DISA-MIS); Prof.ssa Chiara Costabile (DCB).

Per il Dipartimento di Fisica, il Direttore, nel ricordare che la Prof.ssa Cucolo, già componente del Comitato Direttivo del Centro NanoMates, cesserà la sua attività di servizio in data 01.11.2018, propone di designare i Proff. Canio Noce e Antonio Di Bartolomeo quali rappresentanti del Dipartimento in seno al Comitato Direttivo del Centro NanoMates.

Il Consiglio, udito il Direttore, unanime, approva la nuova composizione del Comitato Direttivo del Centro NanoMates e il Regolamento del Centro NanoMates adeguato al nuovo Regolamento di Ateneo di costituzione e funzionamento dei Centri Interdipartimentali di Ricerca.

Esce la Dott.ssa Amoroso.

13) Autorizzazione a risiedere fuori sede Dott. Ortensia Amoroso: parere

Il Direttore comunica che con nota prot. n. 93057 del 19.04.2018, l'Ufficio Carriere e Stato Giuridico ha comunicato che la dott.ssa Ortensia Amoroso, ricercatore a tempo determinato presso il Dipartimento, ha chiesto di essere autorizzata a risiedere a Napoli, fuori dalla sede di servizio.

Il Consiglio, udito il Direttore, unanime, esprime parere favorevole alla richiesta, presentata dalla dott.ssa **Ortensia Amoroso**, di essere autorizzata a risiedere fuori dalla sede di servizio.

Rientra la Dott.ssa Amoroso.

14) Varie

Il Prof. Attanasio informa che il XXXIV ciclo di Dottorato di ricerca in Matematica, Fisica ed Applicazioni ha ricevuto l'accreditamento dal MIUR.

La seduta viene sciolta alle ore 16.40.

Il Segretario
Prof. Carmine Attanasio

Il Direttore
Prof. Roberto Scarpa