



Verbale della riunione del 10 aprile 2018

Il giorno 10.04.2018, alle ore 15.20, 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. Regolamenti Didattici dei CdS in Fisica: approvazione;**
- 10. Offerta formativa 2018/2019 CdS in Fisica: approvazione;**
- 11. Richiesta modifica SSD Dott.ssa Silvia Scarpetta;**
- 12. 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			Esce alle ore 15.35
30) CAPOLUPO Antonio	X			
31) CARAPELLA Giovanni		X		
32) CAVALLO Pierpaolo			X	Entra alle ore 16.10
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

- Il Direttore informa che, dal prossimo mese di giugno, verrà attivata la procedura Titulus Organi per le sedute del Consiglio di Dipartimento. Il Consiglio ne prende atto.
- Il Direttore ricorda che è necessario inserire i prodotti della ricerca nel catalogo IRIS, nel più breve tempo possibile.

2) Approvazione verbale seduta precedente

Il Direttore esibisce in visione il verbale redatto al termine della riunione del 28 febbraio 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 28 febbraio 2018.

Esce il dott. V. Bozza.

3) Ratifica decreti

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

D.D. 1647 del 05.03.2018 – Commissione esaminatrice per il conferimento di n. 10 incarichi per attività didattiche integrative presso il Dipartimento di Fisica – A.A. 2017/2018 “Progetto Help Teaching”;

D.D. n. 1649 del 05.03.2018 – Affidamento alla casa editrice Aracne - Gioacchino Onorati Editore, del servizio di stampa e pubblicazione del volume “Introduzione alla Fisica Moderna”, a cura del prof. Canio Noce;

D.D. 1794 del 08.03.2018 - Nomina della Commissione esaminatrice per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca della durata di mesi 12, presso il Dipartimento di Fisica “E.R. Caianiello” per il progetto “Gli esperimenti classici della Fisica Moderna: un percorso di didattica laboratoriale per la formazione degli studenti e degli insegnanti anche nell’ambito del progetto Licei Matematici”, per il settore scientifico disciplinare FIS/01 FIS/03 FIS/08, responsabile Prof.ssa Ileana Rabuffo;

D.D. 1796 del 08.03.2018 - Nomina della Commissione esaminatrice per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca della durata di mesi 12, presso il Dipartimento di Fisica “E.R. Caianiello” per il progetto “Studio delle relazioni di attenuazione predittive del moto suolo per il monitoraggio della sismicità indotta”, nell’ambito del progetto HORIZON 2020-S4CE, per il settore scientifico disciplinare GEO/10, responsabile Prof. Paolo Capuano;

D.D. 2100 del 15.03.2018 – Approvazione atti della selezione pubblica per il conferimento di n. 10 incarichi per attività didattiche integrative presso il Dipartimento di Fisica – A.A. 2017/2018 “Progetto Help Teaching”;

D.D. n. 2116 del 16.03.2018 – Nomina commissione esaminatrice della selezione pubblica, per soli titoli, per il conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca dal titolo “Sviluppo di nuovi nanomateriali con specifiche proprietà chimico/fisiche”, finanziata nell’ambito del progetto F.E.R.G.E., responsabile prof.ssa Maria Sarno;

D.D. 2495 del 27.03.2018 – Insegnamento di Fisica Generale II modifica affidamento per il secondo semestre dell’A.A. 2017/2018;

D.D. n. 2512 del 28.03.2018 – Approvazione atti e nomina vincitore della selezione pubblica, per soli titoli, per il conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca dal titolo “Sviluppo di nuovi nanomateriali con specifiche proprietà chimico/fisiche”, finanziata nell’ambito del progetto F.E.R.G.E., responsabile prof.ssa Maria Sarno;

D.D. 2563 del 29.03.2018 - Cofinanziamento di n. 1 assegno di ricerca di tipo A, terza annualità, dal titolo “Nanotecnologie per lo sviluppo di nanosensori”, titolare la dott.ssa Claudia Cirillo, responsabile scientifico prof.ssa Maria Sarno;

D.D. n. 2565 del 29.03.2018 - Partecipazione del Dipartimento di Fisica “E.R. Caianiello”, in qualità di soggetto di co-proponente, all’Avviso pubblico Decreto Dirigenziale della Regione Campania N. 339 del 29/12/2017 per la realizzazione di “Progetti PSR Campania 2014/2020”, Linea di intervento 16.1.1 “Sostegno per costituzione e funzionamento dei GO del PEI in materia di produttività e sostenibilità dell’agricoltura” per la realizzazione del progetto “Smart Water” – resp. Prof. Sergio Pagano;

D.D. 2685 del 04.04.2018 – Scorrimento graduatoria finale per il conferimento di n. 10 incarichi per attività didattiche integrative presso il Dipartimento di Fisica – A.A. 2017/2018 “Progetto Help Teaching”;

D.D. 2711 del 05.04.2018 - Nomina della Commissione esaminatrice per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca della durata di mesi 12, presso il Dipartimento di Fisica “E.R. Caianiello” per il progetto “Proprietà di non equilibrio di condensati di Bose-Einstein e di miscele binarie di condensati interagenti in presenza di campi esterni”, settore scientifico disciplinare FIS/02 FIS/03, responsabile scientifico Prof. Mario Salerno;

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

Entra il dott. Cavallo.

4) Variazioni di budget

Non ci sono variazioni.

5) Autorizzazione acquisti e spese

Nulla da discutere.

6) Contratti, convenzioni e progetti

Convenzione tra il Dipartimento di Fisica e il Consorzio MEGA-ELLAS

Il Direttore comunica che è pervenuta, da parte del Prof. Cavallo, la richiesta per la stipula di una convenzione tra il Dipartimento di Fisica e il Consorzio di Cooperative Mediche e Socio-Sanitarie della Provincia di Salerno "Mega Ellas", al fine di offrire agli operatori sanitari costanti aggiornamenti del sapere medico, attraverso progetti comuni nell'ambito della ricerca sanitaria, con una metodologia interdisciplinare ed inter-professionale.

In particolare dette attività potranno riguardare:

- a) la realizzazione di ricerche su temi clinici, epidemiologici, di economia e gestione sanitaria;
- b) lo studio, la progettazione e l'applicazione condivisa di standard gestionali e di processo, quali, ad es., la definizione di strumenti di codifica (nomenclatore, ICD9CM, AIC);
- c) l'applicazione di sistemi e tecnologie ICT utili a migliorare la circolarità delle informazioni tra operatori sanitari e cittadini e di dispositivi medicali per la diagnosi, cura e riabilitazione.

La convenzione avrà durata biennale a decorrere dalla data di sottoscrizione e potrà essere rinnovata, previa comunicazione scritta tra le parti.

Ciascuna Parte individua un proprio referente per l'attuazione della stessa, in particolare il Dott. Pierpaolo Cavallo per l'Università degli studi di Salerno e il Dott. Mario De Santis per il Consorzio MegaEllas. L'accordo non prevede oneri finanziari.

Il Consiglio, udito il Direttore, presa visione della convenzione, autorizza la stipula della convenzione tra il Dipartimento di Fisica e il Consorzio di Cooperative Mediche e Socio-Sanitarie della Provincia di Salerno "Mega Ellas" e dà mandato al Direttore per tutti gli atti consequenziali.

7) Assegni di ricerca

a) Attivazione assegno di ricerca – Resp. Prof. Paolo Capuano

Il Direttore informa che il prof. **Paolo Capuano** ha presentato richiesta di attivazione 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, nell'ambito del progetto HORIZON 2020-S4CE.

Il costo complessivo dell'assegno, pari ad € 23.787,00 al lordo degli oneri a carico dell'Ateneo, graverà sui fondi del progetto HORIZON 2020-S4CE, voce A2 – Direct personnel costs (codice U-Gov 300391H2017CAPUA), di cui è responsabile il prof. P. Capuano.

Il Consiglio, udita la relazione del Direttore, vista la richiesta di attivazione del prof. Paolo Capuano, unanime, **delibera** di:

- approvare la richiesta di attivazione 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, resp. Prof. **Paolo Capuano**;

- di imputare la somma di € 23.787,00 sui fondi del progetto HORIZON 2020-S4CE, voce A2 – Direct personnel costs (codice U-Gov 300391H2017CAPUA), di cui è responsabile il prof. P. Capuano.

b) Relazione semestrale assegno di ricerca dott. Carlo Barone

Il Direttore informa che, ai sensi dell'art. 6 del contratto per il conferimento di un assegno di ricerca, il dott. **Carlo Barone** ha presentato la relazione semestrale, per il periodo 01.09.2017/28.02.2018, sull'attività svolta in qualità di titolare dell'assegno di ricerca di tipo A, per il progetto "*Studio dei meccanismi di fluttuazione delle cariche elettriche in sistemi, materiali e dispositivi per applicazioni tecnologiche avanzate*". La relazione è controfirmata del prof. Sergio Pagano, responsabile scientifico del progetto.

Il Direttore sottopone, pertanto, al Consiglio la relazione presentata dal dott. Carlo Barone.

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

c) Designazione Commissione assegni tipo A – fondi di Ateneo 2017

Il Direttore comunica che l'Ufficio Formazione Post Laurea, con nota prot. 87082 del 6.04.2018, ha richiesto, ai sensi dell'art. 8 del Regolamento di Ateneo per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca, una rosa di sei nominativi di docenti o ricercatori per la designazione della Commissione preposta all'espletamento delle operazioni concorsuali per il conferimento degli assegni di ricerca di tipo A, settore scientifico disciplinare FIS/02 e FIS/03, il cui bando è scaduto il 21.03.2018.

Il Consiglio, udito il Direttore; dopo breve discussione, unanime, **delibera** di designare i proff. Adolfo AVELLA, Valerio BOZZA, Massimo BLASONE, Antonio CAPOLUPO, Canio NOCE, Alfonso ROMANO, per la nomina della Commissione preposta all'espletamento delle operazioni concorsuali per il conferimento degli assegni di ricerca di tipo A – fondi Ateneo 2017.

8) Borse di studio

Nulla da discutere.

9) Regolamenti Didattici dei CdS in Fisica: approvazione

Il Direttore comunica che, al fine di avviare le procedure relative all'attivazione dell'offerta formativa per l'A.A. 2018/2019, il Consiglio deve approvare l'attivazione dei Corsi di studio in Fisica L-30 e LM-17 e relativi Regolamenti Didattici.

Il Direttore dà lettura dei Regolamenti didattici dei Corsi di Laurea in Fisica, approvati dal Consiglio Didattico del Corso di studi in Fisica nella seduta del 27.03.2018 ed invita il Consiglio a pronunciarsi.

Il Consiglio, udito il Direttore, visto il parere favorevole della Commissione Paritetica Docenti Studenti, allegato al presente verbale, dopo breve discussione, delibera, all'unanimità, l'attivazione per l'A.A. 2018/2019, ai sensi del D.M. 270/04, dei seguenti Corsi di Studio:

- Corso di studio in Fisica - classe L-30 – Scienze e tecnologie fisiche;
- Corso di studio in Fisica - classe LM-17 – Fisica

e, nel contempo, approva il Regolamento Didattico, per il Corso di Laurea Triennale in Fisica L-30 ed il Regolamento Didattico per il Corso di Laurea Magistrale Interateneo in Fisica LM-17, allegati al presente verbale per farne parte integrante.

10) Offerta formativa 2018/2019 CdS in Fisica: approvazione

Il Direttore comunica che, con circolare del 19.01.2018, rep. n. 13/2018, l'Ufficio Norme e Statuto ha fornito le ulteriori indicazioni operative e la relativa tempistica per la definizione dell'offerta formativa, per l'A.A. 2018/2019, rispetto a quanto già comunicato con circolare n. 205/2017 e con nota MIUR del 04.12.2017. In particolare, ha reso noto che il termine ministeriale di chiusura della Banca dati SUA-CdS 2017 dei corsi di studio che si intendono attivare per il prossimo anno accademico, è fissato al **1 giugno 2018**, mentre la delibera relativa all'attivazione dell'offerta formativa 2018/2019, comprensiva dell'approvazione della didattica erogata e dei Regolamenti didattici dei CdS, dovrà essere inviata all'Ufficio Norme e Statuto entro il **15 maggio 2018**.

Fa presente, inoltre, che il prof. Auletta, Delegato alla Didattica, con mail del 19.01.2018, ha comunicato che ciascun Presidente di Consiglio Didattico, entro il **13 aprile 2018**, dovrà inserire nel quadro "Offerta didattica programmata" della scheda SUA-CdS 2018/2019 i dati necessari all'importazione in ESSE3 degli stessi ed inviare agli Uffici Didattica le delibere di approvazione dell'Offerta didattica programmata per la coorte 2018/2019 e l'Offerta didattica erogata nell'A.A. 2018/19 per tutte le coorti attive.

Il Direttore dà lettura della nota sopraindicata, illustra la proposta di programmazione dell'offerta didattica approvata dal Consiglio di Corso di studi di Fisica nella seduta del 27.03.2018 e, nel contempo, fa presente di aver avviato una fase di concertazione con i Direttori di altri Dipartimenti, per la verifica delle disponibilità alla copertura di insegnamenti scoperti da parte di docenti afferenti a Dipartimenti diversi, come previsto dalle "Linee di indirizzo per la programmazione dell'offerta formativa A.A. 2018/2019" e ne illustra gli esiti.

Il Consiglio, sulla base della proposta del Consiglio di CdS in Fisica e tenuto conto degli esiti della concertazione con i Direttori degli altri Dipartimenti dell'Ateneo, **delibera**, all'unanimità, quanto segue:

- per il **Corso di Laurea Triennale in Fisica L-30**
 - approva la programmazione dell'offerta didattica, allegata al presente verbale per farne parte integrante, con l'assegnazione dei carichi didattici ai docenti afferenti al Dipartimento di Fisica e l'indicazione dei docenti di riferimento;
 - approva la proposta di copertura di carichi didattici con docenti afferenti ad altri Dipartimenti nonché l'ipotesi di copertura degli insegnamenti che risultano scoperti;
 - fissa l'utenza sostenibile in numero pari a 53 studenti;
- per il **Corso di Laurea Magistrale Interateneo in Fisica LM-17**
 - approva la programmazione dell'offerta didattica allegata al presente verbale per farne parte integrante, con l'assegnazione dei carichi didattici ai docenti afferenti al Dipartimento di Fisica e l'indicazione dei docenti di riferimento,
 - approva la proposta di copertura di carichi didattici con docenti afferenti ad altri Dipartimenti nonché l'ipotesi di copertura degli insegnamenti che risultano scoperti;
 - fissa l'utenza sostenibile in numero pari a 10 studenti;
- Autorizza i proff. S. De Pasquale, G. Grella, R. Scarpa, P. Capuano e P. Cavallo ad essere indicati quali docenti di riferimento dei CdS di altri Dipartimenti;
- Affida ai Ricercatori, acquisito il consenso degli interessati, nel rispetto del disposto dell'art. 6 della L. 240/2010, gli insegnamenti indicati nella programmazione didattica, con retribuzione aggiuntiva.

11) Richiesta modifica SSD Dott.ssa Silvia Scarpetta

Il Direttore comunica che, in data 29.03.2018, la Dott.ssa Silvia Scarpetta, ricercatore confermato presso il Dipartimento di Fisica per il settore scientifico-disciplinare FIS/03 (Fisica della Materia), ha presentato istanza di variazione del settore scientifico-disciplinare di inquadramento. A tal fine la Dott.ssa Silvia Scarpetta, ritenendo che la propria attività ricada nel settore scientifico-disciplinare FIS/02 (Fisica Teorica, Modelli e Metodi Matematici), chiede al Consiglio di Dipartimento di valutare la corrispondenza della propria attività didattica e di ricerca con tale settore ed allega il proprio Curriculum Vitae e l'elenco delle pubblicazioni.

Il Consiglio, udito il Direttore, presa visione del Curriculum Vitae e dell'elenco delle pubblicazioni della Dott.ssa Silvia Scarpetta, considerata l'attività didattica e scientifica svolta dalla stessa, **delibera** di esprimere parere favorevole al cambio del settore scientifico-disciplinare da FIS/03 (Fisica della Materia) a **FIS/02 (Fisica Teorica, Modelli e Metodi Matematici) – settore concorsuale 02/A2**.

12) Varie

Non ci sono varie.

La seduta viene sciolta alle ore 16.35.

Il Segretario
Prof. Carmine Attanasio

Il Direttore
Prof. Roberto Scarpa