



Verbale della riunione del 18 ottobre 2017

Il giorno 18.10.2017, alle ore 15.10, 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. **Budget di previsione 2018 e budget triennale 2018/2020: approvazione;**
10. **Didattica: completamento programmazione 2017/2018;**
11. **Adesione al Centro Studi Interdipartimentale di Promozione della Cultura Scientifica e Umanistica (CEPSU) e relativa convenzione: parere;**
12. **Cultori della materia: richieste di nomina;**
13. **Iniziative culturali: richieste di finanziamento;**
14. **Spazi;**
15. **Proposta di chiamata Professore universitario di ruolo di II fascia riservato a Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 5, Legge 240/2010 (Ristretto ai Proff. Ordinari e Associati).**

<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			Entra alle ore 16.00 Esce alle ore 17.00
4) DE PASQUALE Salvatore	X			
5) FUSCO-GIRARD Mario	X			
6) GRELLA Giuseppe	X			Esce alle ore 16.45
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) DI BARTOLOMEO Antonio	X			
16) LAMBERTI Marina		X		
17) LAMBIASE Gaetano	X			Entra alle ore 17.20
18) NIGRO Angela		X		
19) NOCE Canio	X			
20) PAGANO Sergio	X			
21) POLICETTI Massimiliano			X	

22) RABUFFO Ileana	X			
23) ROMANO Alfonso	X			
Ricercatori				
24) AVELLA Adolfo	X			
25) BOZZA Cristiano			X	
26) BOZZA Valerio	X			
27) CAPOLUPO Antonio	X			
28) CARAPELLA Giovanni		X		
29) CAVALLO Pierpaolo	X			
30) CORBERI Federico	X			
31) DE CARO Annalisa	X			Esce alle ore 16.00
32) DE LUCA Roberto	X			
33) FEDULLO Aniello		X		
34) MERCALDO Maria Teresa			X	
35) SCARPETTA Silvia	X			
36) VIRGILI Tiziano	X			
Rappresentante Titolari Assegni di ricerca				
37)				
Rappresentante Studenti Dottorato di Ricerca				
38) RIPOLI Cristina		X		
Rappresentante Studenti nel Consiglio didattico				
39) D'ONOFRIO Luciano Jacopo		X		
Rappresentante Personale T/A				
40) SAGGESE Aniello			X	

Presiede il Direttore del Dipartimento, Prof. Roberto Scarpa, verbalizza il Direttore Vicario, Prof. Canio Noce, 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'ordine del giorno:

1) Comunicazioni

Non ci sono comunicazioni.

2) Approvazione verbali sedute precedenti

Il Direttore, esibiti in visione i verbali redatti al termine delle riunioni del 12 luglio 2017, del 6 settembre 2017 e del 20 settembre 2017, nella versione firmata dal Direttore e dal Segretario verbalizzante, ne propone l'approvazione.

Il Consiglio, verificata la conformità degli stessi a quanto discusso, approvato e deliberato, all'unanimità dei presenti, approva i verbali delle riunioni del 12 luglio 2017, del 6 settembre 2017 e del 20 settembre 2017.

3) Ratifica decreti

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

D.D. 6125 del 12.09.2017 – Approvazione atti della selezione pubblica per il conferimento di n. 7 assegni per attività di tutorato e didattico-integrative presso il Dipartimento di Fisica – A.A. 2017/2018;

D.D. 6209 del 15.09.2017 – Nomina Commissione esaminatrice per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca, della durata di mesi 12, per il progetto "Ottimizzazione genetica

multiobiettivo di film sottili a bassissimo rumore ed altissima reattività basati su nanomateriali”, Resp. prof. Fabrizio Bobba;

D.D. 6298 del 20.09.2017 – Avviso di selezione pubblica, per titoli, per il conferimento di n. 1 incarico di lavoro autonomo per la seguente attività: *“Studio dei diagrammi di fase chimico-fisici di superconduttori con proprietà topologiche”*, Resp. prof. Sandro Pace;

D.D. 6371 del 25.09.2017 – Approvazione contributo di € 2.000,00 per l’organizzazione della XXI edizione del Training Course nella Fisica dei Sistemi Fortemente Correlati, dal titolo *“Novel phases in bulk and heterostructured transition metal oxides”*, di cui è responsabile scientifico la prof.ssa R. Citro;

D.D. 6647 del 03.10.2017 – Avviso di selezione pubblica per titoli per il conferimento di n. 1 incarico di lavoro autonomo per la seguente attività: *“Studio delle proprietà elettroniche e di trasporto di materiali superconduttori a base di cromo”*, Resp. prof. Sandro Pace;

D.D. 6748 del 05.10.2017 – Avviso di selezione pubblica per il conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca dal titolo *“Studio e sviluppo di nuovi nanocatalizzatori per sistemi elettrochimici”* finanziata nell’ambito del Progetto ADDNANO, Resp. prof.ssa Maria Sarno;

D.D. 6800 del 06.10.2017 – Approvazione convenzione di ricerca tra la società Fater spa e il Centro Interdipartimentale NanoMates - Dipartimento di Fisica “E. R. Caianiello”. Il finanziamento assegnato per l’intero progetto è di € 115.000,00 (Euro centoquindicimila/00) oltre IVA, Resp. scientifico prof.ssa Maria Sarno;

D.D. 6946 del 12.10.2017 – Nomina Commissione esaminatrice per selezione pubblica, per titoli per il conferimento di n. 1 incarico di lavoro autonomo per la seguente attività: *“Studio dei diagrammi di fase chimico-fisici di superconduttori con proprietà topologiche”*, Resp. prof. Sandro Pace;

D.D. 7086 del 16.10.2017 – Partecipazione del Centro NanoMates all’avviso pubblico per la realizzazione di *“Progetti di R&S nelle 12 aree di specializzazione individuate dal PNR 2015-2020”*, linea di intervento *“Asse II del PON Ricerca e Innovazione 2014-2020”* – Resp. scientifico prof.ssa Maria Sarno.

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

4) Variazioni di budget

Non ci sono variazioni.

5) Autorizzazione acquisti e spese

Richiesta finanziamento pubblicazione scientifica – Prof. Crescentini

Il Direttore ricorda che nel Consiglio del 6 settembre 2017 era pervenuta, da parte del prof. Crescentini, una richiesta di contributo, su fondi dipartimentali, alle di spese di pubblicazione dell’articolo: *A. Amoruso, L. Crescentini, M. D’Antonio e V. Acocella, “Thermally-assisted Magma Emplacement Explains Restless Calderas”, Scientific Reports*.

Il Direttore ricorda, altresì, che, nella medesima riunione, era stata nominata una Commissione, composta dai Proff. Fusco Girard, Scarpa, Avella e V. Bozza, con il compito di valutare le richieste di contributo per pubblicazioni scientifiche. Tale Commissione ha proposto di finanziare le spese di pubblicazione con un contributo del 100%, pari ad € 1.305,00.

Il Consiglio, udito il Direttore, dopo breve discussione, approva la richiesta di finanziamento presentata dal Prof. Crescentini, per l’importo di **€ 1.305,00**, quale contributo alle spese di pubblicazione dell’articolo: *A. Amoruso, L. Crescentini, M. D’Antonio e V. Acocella, “Thermally-assisted Magma Emplacement Explains Restless Calderas”, Scientific Reports*.

Esce la dott.ssa De Caro, entra la prof.ssa Cucolo.

6) Contratti, convenzioni e progetti

a) Proposta di protocollo di intesa tra il Dipartimento di Fisica e SO.RE.SA. SpA - Regione Campania

Il Direttore riferisce che il Prof. Cavallo ha presentato richiesta per l'avvio delle procedure per la stipula di un protocollo di intesa tra la SO.RE.SA. SpA – Regione Campania e il Dipartimento di Fisica, fine di avviare una collaborazione scientifica nelle aree dei Big Data e dei Sistemi Complessi applicate ai Sistemi sanitari nel territorio della Regione Campania.

L'accordo avrà durata di biennale a decorrere dalla data di sottoscrizione e potrà essere rinnovato ogni due anni, previa comunicazione scritta tra le parti.

Ciascuna Parte individua un proprio referente per l'attuazione del protocollo entro 15 giorni dalla sottoscrizione. Non sono previsti oneri finanziari.

Il Consiglio, udito il Direttore, esprime parere favorevole alla stipula del protocollo di intesa tra la SO.RE.SA. SpA – Regione Campania e il Dipartimento di Fisica, subordinandolo all'accettazione della richiesta formale da parte di SO.RE.SA. SpA – Regione Campania.

b) Progetto S4CE – Science for Clean Energy – Resp. Prof. P. Capuano: piano di spesa

Il Direttore comunica che con Grant Agreement n. 764810 del 01.08.2017, l'UE ha approvato, nell'ambito del bando Horizon 2020, il Progetto dal titolo “*Scienze for Clean Energy (S4CE)*” (Responsabile Scientifico Prof. P. Capuano), con inizio delle attività a far data dal 01 settembre 2017, per una durata prevista in 3 anni ed un costo totale del progetto di ricerca è pari a € 508.750,00.

A tal fine, il Direttore fa presente che il Prof. Capuano ha fatto pervenire un piano di utilizzazione del finanziamento ricevuto come di seguito specificato:

- € 166.950,00 quali spese per il personale dipendente;
- € 149.500,00 quali spese per il personale non dipendente;
- € 90.550,00 quali spese generali;
- € 101.750,00 quali spese non rendicontabili.

Il Consiglio, udito il Direttore, approva il piano di utilizzazione del finanziamento ricevuto dal prof. Paolo Capuano per il progetto “*Scienze for Clean Energy (S4CE)*”.

c) Delega fondi di ricerca Resp. Prof. F. Bobba

Il Direttore informa che, il Prof. F. Bobba, con nota odierna, ha chiesto di conferire alla Prof. AnnaMaria Cucolo la delega alla firma in sua vece, per il periodo di congedo per motivi di studio e di ricerca, sui fondi di ricerca FARB 2016 di cui è responsabile.

Il Consiglio, udito il Direttore, approva la richiesta del Prof. Bobba di conferire alla Prof. AnnaMaria Cucolo la delega alla firma sui fondi FARB 2016 di cui è responsabile il Prof. F. Bobba.

7) Assegni di ricerca

Attivazione assegni di ricerca di tipo A – fondi di Ateneo 2017

Il Direttore riferisce che l'Ufficio Formazione Post Laurea, con nota prot. n. 186296 del 18.09.2017, ha comunicato che lo stanziamento assegnato al Dipartimento, per l'anno 2017, per finanziare l'attivazione di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca di tipo A, ammonta ad € 44.017,00.

Considerato che l'importo omnicomprendivo annuale dell'assegno di ricerca per l'anno 2018 è pari ad € 23.787,00, la cifra assegnata è sufficiente a finanziare un solo assegno completo di durata annuale.

Lo stanziamento residuo, pari ad € 20.230,00, deve essere integrato con la somma di € 3.557,00 per consentire l'eventuale attivazione di un secondo assegno di ricerca. A tal fine, il Direttore fa presente che il Dipartimento di Matematica ha messo a disposizione del Dipartimento di Fisica il proprio importo residuo per assegni di tipo A, pari ad € 1.877,00.

Il Consiglio, udito il Direttore, dopo breve discussione, rinvia la decisione sull'attivazione degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca di tipo A alla prossima riunione.

8) Borse di studio

Nulla da discutere.

Durante la discussione del punto 9), escono i proff. Grella e Cucolo, entra il prof. Lambiase.

9) Budget di previsione 2018 e budget triennale 2018/2020: approvazione

Il Direttore riferisce che, con circolare n. 147/2017 - prot. n. 179842 del 08.09.2017, l'Ufficio Entrate e Bilancio ha comunicato che, al fine di predisporre il Bilancio Unico di Ateneo di Previsione per l'esercizio 2018, il bilancio triennale 2018-2020 e la successiva approvazione da parte del Consiglio di Amministrazione entro il 31 dicembre 2017, le strutture dipartimentali dovranno approvare le proposte di budget annuali per il 2018 e triennali 2018-2020.

La citata circolare, inoltre, precisa che, per la formulazione del budget per alcune tipologie di stanziamenti, dovranno essere seguiti i principi di seguito esplicitati:

- per gli stanziamenti coperti con le assegnazioni ricorrenti da parte dell'Amministrazione Centrale (es. Dotazione ordinaria di funzionamento, fondo di funzionamento dei laboratori didattici) si potrà prevedere una quota massima pari all'80% dei rispettivi finanziamenti assegnati nel 2017;

- per le strutture che hanno in gestione Scuole di Specializzazione, Master e Corsi di Perfezionamento si potrà prevedere, sulla base degli iscritti e secondo i principi di prudenza, appositi stanziamenti di budget sia nella sezione proventi che nella sezione costi/investimenti.

Relativamente ai progetti di ricerca e di didattica finanziati con fondi esterni, eventuali stanziamenti di budget, potranno essere previsti con le modalità di seguito riportate:

-per i progetti già iscritti nel budget 2017 potranno essere stanziati nel budget 2018 e nel budget triennale 2018-2020 le rispettive quote che si prevede di sostenere che non siano già state allocate nell'esercizio 2017;

-per i progetti approvati e finanziati, da attivare e gestire a partire dal 2018, gli stanziamenti potranno essere iscritti nel budget annuale 2018 e nel budget triennale 2018-2020 allocando le quote di costo e di investimento che si prevede di sostenere per ogni singolo esercizio.

Infine, la circolare precisa che, in ottemperanza del Decreto interministeriale n. 925 del 10.12.2015 "Schemi di budget economico e di budget degli investimenti", non potranno più essere utilizzate le voci di budget c.d. "calderone" identificate per destinazione della spesa ma, per ogni progetto, i relativi budget dovranno essere appostati per natura sulle pertinenti voci di costo e di investimento del piano dei conti.

Il Direttore illustra, quindi, la documentazione relativa alla formulazione del Budget annuale 2018 e triennale 2018/2020, come da prospetto allegato.

Si apre la discussione, ultimata la quale, il Consiglio approva il Budget annuale per il 2018 e triennale 2018/2020, allegato al presente verbale per formarne parte integrante.

10) Didattica: completamento programmazione 2017/2018

a) Il Direttore ricorda ai docenti che nella procedura Esse3 è possibile compilare il registro delle lezioni per ciascun incarico didattico assegnato, nonché il diario degli impegni del docente che consente di rendicontare le attività derivate dalla didattica frontale (ad esempio Ricevimento studenti, Esami, Tirocini, ecc.) cumulate su tutti gli incarichi del docente. Fa presente, inoltre, che dall'A.A. 2017/2018 sarà possibile generare il documento elettronico definitivo delle attività del docente e firmarlo digitalmente. A tal fine, il Direttore invita i docenti ad utilizzare, per l'A.A. 2017/2018, esclusivamente il registro presente nella procedura Esse3.

Il Consiglio ne prende atto.

b) Il Direttore fa presente che l'Ufficio Norme e Statuto, con circolare n. 153/2017, prot. n. 188764 del 20.09.2017, ha comunicato che era possibile, in casi specifici, aggiornare i dati presenti nella procedura ESSE3 e la banca dati AVA-SUA per eventuali esigenze sopravvenute dopo la chiusura della banca dati del 26 maggio scorso.

A tal fine, il Direttore comunica che si è reso opportuno effettuare alcune modifiche alla programmazione didattica per l'anno accademico 2017/2018, proposte dal Consiglio didattico del CdS in Fisica, nella seduta del 27.09.2017, come di seguito riportato:

• ASTRONOMIA GENERALE (L-30)

docente precedenti

DOCENTE FITTIZIO => ore 48

docente attuale

BOZZA VALERIO => ore 48

• **LABORATORIO DI MAGNETISMO (L-30)**

Periodo svolgimento precedente
I SEMESTRE

Periodo svolgimento attuale
II SEMESTRE

Il Consiglio, udito il Direttore, approva, ora per allora, le modifiche alla programmazione didattica per il Corso di Laurea Triennale in Fisica (L-30), per l'anno accademico 2017/2018.

11) Adesione al Centro Studi Interdipartimentale di Promozione della Cultura Scientifica e Umanistica (CEPSU) e relativa convenzione: parere

Il Direttore comunica di aver ricevuto dalla prof. Ileana Rabuffo la proposta di adesione al Centro Interuniversitario di promozione della Cultura Scientifica e Umanistica – CePSU.

Il Centro ha lo scopo di promuovere, sostenere e coordinare ricerche e studi nel campo della promozione e della divulgazione della cultura scientifica e umanistica e dei loro rapporti. Tale attività di ricerca verrà svolta incentivando ricerche nel campo delle didattiche disciplinari per migliorare la didattica delle discipline scientifiche e umanistiche, individuando percorsi di superamento del divario esistente tra le due culture.

Il Direttore riferisce che il Centro Interuniversitario coinvolgerà i Dipartimenti di Fisica, Informatica, Chimica e Biologia, Studi Umanistici, Scienze Umane, Filosofiche e della Formazione, Ingegneria Civile, Scienze Economiche e Statistiche, Scienze del Patrimonio Culturale e Farmacia dell'Università degli Studi di Salerno, le Università di Cosenza, Molise, Camerino, Sapienza di Roma, Torino, Firenze, Basilicata e il CAFRE – Centro interdipartimentale per l'Aggiornamento, la Formazione e la Ricerca Educativa dell'Università di Pisa.

Il Centro avrà durata di sei anni a far data dalla sua istituzione successiva all'adesione delle strutture partecipanti.

Il Direttore, inoltre, fa presente che, una volta completate le adesioni da parte di tutte le strutture, si potrà procedere con l'approvazione dello Statuto del costituendo Centro.

Il Consiglio, udita la relazione del Direttore, dopo breve discussione, delibera, all'unanimità, di approvare la proposta di costituzione di un Centro Interuniversitario di promozione della Cultura Scientifica e Umanistica – CePSU.

12) Cultori della materia: richieste di nomina

Il Direttore comunica che, ai sensi del "Regolamento per l'individuazione e la nomina dei cultori della materia", emanato con D.R. 07.02.2006, Rep. n.362 e modificato con D.R. 07.03.2006, Rep. n.673, è opportuno procedere alla nomina dei cultori della materia per l'A.A. 2017/2018.

A tal fine, il Direttore fa presente che sono pervenute le seguenti proposte di nomina di cultori della materia da inserire nelle Commissioni di esame per l'A.A. 2017/2018:

- Dott. ALDI Giulio Francesco Astronomia Generale
Cosmology and Astrophysics
Laboratorio Specialistico
- Dott. BARONE Carlo Laboratorio di Fisica III
Laboratorio di Struttura della Materia
- Dott.ssa CIRILLO Carla Istituzioni di Fisica della Materia
Laboratorio Specialistico
- Dott. D'AGOSTINO Domenico Laboratorio di Fisica della Materia
Introduzione alle Nanoscienze
- Dott.ssa DE SIO Chiara Metodi Sperimentali per la Fisica Nucleare e Subnucleare
- Dott. DI CIOLO Andrea Fisica Computazionale
- Dott.ssa DI GIORGIO Cinzia Laboratorio di Fisica della Materia
Introduzione alle Nanoscienze
- Dott. GALISE Giulio Analisi Matematica I

- Dott. GALLUZZI Armando Laboratorio di Magnetismo
- Dott.ssa GRANATA Veronica Laboratorio di Fisica II
Superconduttività
- Dott. LEO Antonio Laboratorio di Fisica I
Superconduttività
- Dott. LUCIANO Giuseppe G. Fisica Teorica
Metodi Matematici per la Fisica
Teoria delle interazioni fondamentali
- Dott.ssa MARTUCCIELLO Nadia Fisica Generale II
- Dott. ROMEO Francesco Istituzioni di metodi matematici per la Fisica
Physics of many-body systems
- Dott. SAGGESE Aniello Laboratorio di Fisica I
- Prof. SCARPETTA Gaetano
(dal 02.03.2018) Astronomia Generale
Cosmology and Astrophysics
Laboratorio Specialistico
- Dott. SMALDONE Luca Fisica Teorica
Metodi Matematici per la Fisica
Teoria delle Interazioni Fondamentali
- Dott. STABILE Antonio Fisica Teorica
Elettrodinamica e Gravitazione
- Dott.ssa STELLACCI Simona Maria Metodi Sperimentali per la Fisica Nucleare e Subnucleare

Il Consiglio, udito il Direttore, visti i curricula dei dottori proposti per la nomina, rilevata la qualificazione scientifica degli stessi, approva la nomina dei cultori della materia sopraelencati.

13) Iniziative culturali: richieste di finanziamento

Il Direttore comunica di aver ricevuto alcune richieste di finanziamento per iniziative culturali che si svolgeranno nel corso del 2018. Considerato quanto comunicato dall'Ufficio Ricerca con circolare n. 146/2017, relativa ai finanziamenti di Ateneo per Convegni e altre iniziative culturali, il Direttore propone di esaminare tutte le richieste secondo il seguente calendario:

Seduta del CdD di novembre valutazione istanze per eventi in programma da febbraio 2018 a settembre 2018;

Seduta del CdD di giugno valutazione istanze per eventi in programma da ottobre 2018 a gennaio 2019.

Il Consiglio, udito il Direttore, approva la proposta.

14) Spazi

Nulla da discutere.

Escono i Ricercatori, i rappresentanti degli studenti di dottorato di ricerca e del personale T/A.

Il Direttore, verificata l'esistenza del numero legale, ai sensi dell'art. 103 del Regolamento Generale di Ateneo, degli artt. 18 e 24 della legge 240/2010 e dell'art. 4 del Regolamento di Ateneo per il reclutamento di professori e ricercatori, dà inizio alla discussione con il seguente punti all'o.d.g.:

15) Proposta di chiamata Professore universitario di ruolo di II fascia riservato a Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 5, Legge 240/2010

Il Direttore ricorda che con DR n. 5241 del 22.07.2017, sono state indette le procedure valutative per n. 8 posti di Professore universitario di II fascia da coprire mediante chiamata, ai sensi dell'art. 24, comma 5, della Legge 240/2010, riservato a Ricercatori a tempo determinato in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale, di cui n. 1 posto presso il Dipartimento di Fisica, per il settore concorsuale 02/A1

(Fisica sperimentale delle interazioni fondamentali) - settore scientifico disciplinare FIS/01 (Fisica sperimentale) – Codice concorso VAL/BRIC/01.

La Commissione giudicatrice, costituita ai sensi dell'art 10 del Regolamento di Ateneo per il reclutamento di professori di prima e seconda fascia e di ricercatori a tempo determinato, ha concluso i lavori in data 28.09.2017, trasmettendo agli uffici competenti i relativi verbali.

Con D.R. n. 6691 del 04.10.2017 il Rettore ha approvato gli atti della commissione giudicatrice della suddetta procedura, dichiarando che la dott.ssa Annalisa De Caro è stata valutata positivamente per svolgere le funzioni di professore di II fascia.

Il Direttore riferisce, inoltre, che ai sensi dell'art 28, comma 7, del Regolamento di Ateneo per il reclutamento di professori di prima e seconda fascia e di ricercatori a tempo determinato, il Consiglio di Dipartimento, entro trenta giorni dal decreto di approvazione degli atti, delibera la proposta di chiamata da trasmettere al Consiglio di Amministrazione per l'approvazione.

Dopo breve discussione, il Consiglio di Dipartimento, vista la relazione riassuntiva della commissione giudicatrice, approva all'unanimità la proposta di chiamata della **dott.ssa Annalisa De Caro** a un posto di Professore universitario di ruolo di II fascia, presso il Dipartimento di Fisica, per il settore concorsuale 02/A1 (Fisica sperimentale delle interazioni fondamentali) - settore scientifico disciplinare FIS/01 (Fisica sperimentale).

La presente delibera è letta ed approvata seduta stante.

La seduta viene sciolta alle ore 18.00.

Il Segretario
Prof. Canio Noce

Il Direttore
Prof. Roberto Scarpa