



## DOTTORATO DI RICERCA IN FISICA E NANOSCIENZE

### Verbale del Collegio dei Docenti N° 5 del 25/11/2014

Il giorno 25 novembre 2014, alle ore 15,00, nell'aula F1 del Dipartimento di Matematica e Fisica "Ennio De Giorgi", si è riunito il Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Fisica e Nanoscienze, convocato a mezzo posta elettronica.

**Sono presenti:** Anni, Beccaria, Corianò, D'Agostino, De Paolis, Gorini, Konopelchenko, Mancarella, Maruccio, Nassisi, Orofino, Pisignano, Primavera, Rinaldi, Surdo

**Sono assenti:** Della Sala, Giansante, Martino, Pennetta, Perrone M.R., Perrone L.

Presiede la Prof.ssa Rinaldi, Coordinatrice del Dottorato. Assume le funzioni di Segretario l'Avv. Domenico Zito, Referente amministrativo del Dottorato. Constatata la presenza del numero legale, alle ore 15,15 la Coordinatrice apre la seduta per la discussione dei punti posti all'**Ordine del Giorno**:

- *approvazione verbali sedute precedenti;*
- *assegnazione borse e tutors vincitori XXX ciclo;*
- *corsi ed attività;*
- *aggiornamento informazioni sulla pagina web del dottorato nel sito del DMF;*
- *comunicazione presa servizio agli studenti del XXX ciclo.*
- *partecipazione della Scuola di Dottorato in Fisica e Nanoscienze all'European Joint Doctorate in "Particle Physics and Data Handling" mediante sottomissione di un'applicazione a Innovative Training Networks (ITN) Call Identifier: H2020-MSCA-ITN-2015 Closing Date: 13 January 2015 at 17:00:00 (Brussels local time);*
- *varie ed eventuali.*

1.



Si procede quindi all'esame dell'Ordine del Giorno.

### **1. Approvazione verbali sedute precedenti**

Il Coordinatore sottopone all'approvazione del Collegio, dopo aver letto ai presenti i relativi argomenti all'Ordine del Giorno, i verbali del 20/06/2014 e del 01/09/2014.

I verbale di cui trattasi, messi ai voti, sono approvati all'unanimità. Si astengono dal votare l'approvazione coloro che presenti oggi, erano assenti nelle date relative ai verbale approvati.

Dopo ampia discussione il Collegio dei Docenti approva all'unanimità.

### **2. Assegnazione borse e tutors vincitori XXX Ciclo**

#### **Delibera n. 1 del 25/11/2014**

Il Collegio, dopo ampia discussione, dispone la seguente assegnazione di borse e tutor ai dottorandi del XXX Ciclo.

1. Longo Luigi – Borsa INFN - Tutor Gorini / Primavera
2. Reale Marilea – Tutor Gorini / Ventura
3. Alemanno Giulia – Tutor Orofino
4. De Feudis Mary – Tutor Martino / Caricato / Chiodini
5. Portone Alberto – Borsa ERC – Tutor Pisignano
6. Leo Angelo – Borsa PRIN – Tutor Maruccio / Arima
7. Jurga Radsdlaw – Borsa IIT – Tutor Della Sala / Ciraci
8. Delle Rose Silvia – Tutor Nucita
9. Caputo Davide – Il Collegio rinvia la nomina del Tutor



10. Romano Luigi – Tutor Pisignano.

I dottorandi, entro un mese, dovranno inviare al Coordinatore, il progetto di ricerca, controfirmato dal Tutor, da svolgere nel corso del Dottorato

Il Collegio stabilisce che il 30° Ciclo del Dottorato in Fisica e Nanoscienze comincerà in data 01/12/2014.

La presente parte del verbale è approvata seduta stante.

### **3. Corsi ed attività**

#### **4. Aggiornamento informazioni sulla pagina web del dottorato nel sito del DMF**

Il Coordinatore comunica che occorre stabilire l'elenco dei corsi per il 30° Ciclo.

Propone, pertanto, di utilizzare come base i corsi del 29° Ciclo, in modo che su di essi si possa esprimere il Collegio.

Intervengono Nassisi, Anni, Orofino.

Il Collegio approva.

Il Coordinatore comunica che per Informatica i dottorandi possono scegliere tra due Corsi, entrambi gratuiti:

1. Corso ECDL;
2. Corso avanzato di calcolo tenuto dal Prof. A. Leaci.

Il Coordinatore comunica che i dottorandi del XXIX ciclo possono seguire un corso d'inglese di livello B2 presso la Facoltà di Lingue.

Il Coordinatore comunica che il corso di Dottorato in fisica e Nanoscienze è entrato in due Networks di Dottorato Internazionali:

- International Doctorate network in Particle Physics, Astrophysics and cosmology (IDPASC)



- International School on AstroParticle Physics – European Doctorate School

Il Coordinatore comunica l'intenzione di inserire tutte le informazioni sulla pagina del Dottorato presso il sito del Dipartimento.

**6. Partecipazione della Scuola di Dottorato in Fisica e Nanoscienze all'European Joint Doctorate in "Particle Physics and Data Handling" mediante sottomissione di un'application a Innovative Training Networks (ITN) Call Identifier: H2020-MSCA-ITN-2015 Closing Date: 13 January 2015 at 17:00:00 (Brussels local time)**

**Delibera n. 2 del 25/11/2014**

Il Coordinatore comunica di aver ricevuto dalla dott.ssa S. Spagnolo la proposta di adesione del Dottorato all'European Joint Doctorate in "Particle Physics and Data Handling" mediante sottomissione di un'application a Innovative Training Networks (ITN) Call Identifier: H2020-MSCA-ITN-2015 Closing Date: 13 January 2015 at 17:00:00 (Brussels local time).

Intervengono Maruccio, Primavera, De Paolis, Pisignano.

Dopo ampia discussione, il Collegio approva.

**5. Comunicazione presa servizio agli studenti del XXX Ciclo**

Vengono introdotti i dottorandi del 30° Ciclo e viene data loro comunicazione dei tutor assegnati e dell'inizio delle attività del dottorato.

Null'altro essendovi da discutere, la seduta è tolta alle ore 16.15.



UNIVERSITÀ  
DEL SALENTO



UNIVERSITÀ  
DEL SALENTO

Il Segretario

*Avv. Domenico Zito*



Il Presidente

*Rosaria Rinaldi*

*Rosaria Rinaldi Giuseppe Maruccio*

*Prof.ssa Rosaria Rinaldi*