

Prot. n. 3/2015

Roma, 02 febbraio 2015

**Verbale n° 1 della Giunta del Centro NAST**

**PRESENTI:** Prof. Andreani Carla, Prof. Licoccia Silvia, Prof. Rosato Nicola, Prof. Bruno Laura, Prof. Cardarilli Gian Carlo, Prof. Venanzi Mariano.

**ASSENTI GIUSTIFICATI:** Prof. Balestrino Giuseppe, Prof. Ciccotti Giovanni, Prof. Picozza Piergiorgio, Prof. Rickards Olga, Prof. Schillaci Orazio.

La Giunta del Centro NAST, si è riunita presso la Sala Riunioni del Dipartimento di Chimica dell'Università Tor Vergata, il giorno 2 febbraio 2014 alle ore 14:00 con il seguente Ordine del Giorno:

1. Comunicazioni
2. Convenzioni e Accordi di ricerca
3. Concorsi e Borse di Studio
4. Varie ed Eventuali

• • • • •

**1. Comunicazioni**

**1.1 Dottorato congiunto tra il CNR/STFC - University College London (UCL) e l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata e l'Università Milano Bicocca.**

Il Direttore informa che è in corso di predisposizione un Dottorato congiunto tra il CNR/STFC - University College London (UCL) e l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata - Università Milano Bicocca.

**1.2 Progetto Europeo inerente l'utilizzo dei componenti elettronici FPGA**

Il Prof. Cardarilli informa che intende partecipare a un Progetto Europeo inerente l'utilizzo dei componenti elettronici FPGA (dispositivi elettronici/digitali hardware che possono programmare).

**2. Convenzioni e Accordi di ricerca**

**2.1 Approvazione Progetto di ricerca dal titolo "Effetto del microambiente sulla forza di adesione cellulare È AFE" nell'ambito del contratto di finanziamento ASI n. 2014-035-R.0**

Il Direttore illustra il Progetto di ricerca dal titolo "Effetto del microambiente sulla forza di adesione cellulare È AFE" nell'ambito del contratto di finanziamento ASI n. 2014-035-R.0, di cui il Prof. Desideri è responsabile scientifico.

Dopo ampia discussione e tenuto conto della validità dell'iniziativa, la Giunta esprime all'unanimità parere favorevole all'iniziativa (allegati 1 . 2).

### 3. Concorsi e Borse di Studio

#### 3.1 Borsa di Studio Post-Laurea per attività di ricerca sul tema "Deprogrammazione e Riprogrammazione cellulare" nell'ambito del Progetto "Cellule staminali", CUP E83J13000470005.

Il Direttore porta a ratifica l'approvazione della Borsa di Studio Post-Laurea per attività di ricerca sul tema "Deprogrammazione e Riprogrammazione cellulare" nell'ambito del Progetto "Cellule staminali".

La spesa graverà sui fondi Progetto cellule staminali . Responsabile Prof.ssa Gambacurta .

UPB GambacurtaA12Cells, impegno n. 24035/14.

Il CS esprime all'unanimità parere favorevole.

### 4. Varie ed Eventuali

*Nessun varie ed eventuali*

*La giunta si chiude alle ore 15:00*

Letto e approvato seduta stante.

Il segretario  
Dott. Barbara Gallenzi

il Direttore  
Prof. Carla Andreani