

Roma, 14/10/2019

**CONSIGLIO SCIENTIFICO DEL 14 OTTOBRE 2019
VERBALE N°3**

Il giorno 14 ottobre 2019 alle ore 09:00 alle ore 17:00, si è riunito in modalità telematica il Consiglio Scientifico del Centro NAST.

Prof. Carla Andreani (Coordinatore), Prof. Giuseppe Balestrino, Dott. Massimo Bottini, Prof. Laura Bruno, Prof. Anna Maria Caccuri, Prof. Paolo Camarri, Prof. Gian Carlo Cardarilli, Dott. Alessandro Cianchi, Prof. Massimo Coletta, Dott. Roberta Congestri, Dott. Alessandra D'Epifanio, Prof. Alessandro Desideri, Dott. Almerinda Di Venere, Dott. Alessandra Gambacurta, Prof. Silvia Licoccia, Dott. Cristina Martinez-Lambarga, Dott. Maria Cristina Morone, Prof. Livio Narici, Dott. Annalisa Noce, Prof. Piergiorgio Picozza, Prof. Nicola Rosato, Prof. Roberto Senesi, Prof. Orazio Schillaci, Prof. Manfredi Tesauro, Prof. Mariano Venanzi.

Assenti: Prof. Antonella Canini, Prof. Paola Cozza, Prof. Elisabetta Di Bartolomeo, Dott. Nicola Di Daniele, Prof. Andrea Magrini, Prof. Stefano Marini, Prof. Giampiero Mei, Prof. Paola Paniccia, Prof. Olga Rickards, Prof. Marina Ruggieri .

L'ordine del giorno, come da convocazione inviata con nota prot. n. 212 del 10 Ottobre 2019, è il seguente:

1. *Comunicazioni*
2. *Convenzioni e Accordi di Ricerca*
3. *Assegni di ricerca e Borse di studio*
4. *Varie ed Eventuali*

1. *Comunicazioni*

Non ci sono comunicazioni

2. *Convenzioni e Accordi di ricerca*

Accordo di cooperazione scientifica e tecnologica tra Italia – Israele.

- Bando per la selezione di proposte per progetti congiunti di ricerca per la Cooperazione Scientifica e Tecnologica (“Track Scientifico 2019”) relativo al Progetto BlueAPP finanziato dal MAECI: Responsabile Scientifico: Prof.ssa Silvia Licocchia. (Allegato 2.1)

3. Assegni di ricerca e Borse di Studio.

Le seguenti richieste vengono sottoposte a ratifica al Consiglio Scientifico

Ratifica del rinnovo della Borsa di Studio – Post Laurea sul tema “ Sintesi e caratterizzazione di dispositivi per elettrodi a base di nanotubi di carbonio”

- Si porta a ratifica il rinnovo della borsa di studio di tipo post-dottorale della durata di n. 12 mesi, di importo annuo pari a 18.000,00 €, all'interno del Progetto PANAREA II (2014-2020) per lo svolgimento di attività di formazione sul tema “*Sintesi e caratterizzazione di dispositivi per elettrodi a base di nanotubi di carbonio*”, da svolgersi presso la sede del Centro NAST c/o Dipartimento di Fisica, proposto dal referente scientifico Prof. Roberto Senesi, dell'Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”.(Allegato 3.1).

Il Consiglio Scientifico, viste le motivazioni del referente scientifico, acquisita dalla Dott.ssa Barbara Gallenzi, segretario amministrativo, la verifica della copertura finanziaria nei pertinenti capitoli di bilancio, approva la richiesta di rinnovo della borsa della durata di n.12 mesi, per un importo di 18.000,00 € per il progetto individuale “*Sintesi e caratterizzazione di dispositivi per elettrodi a base di nanotubi di carbonio*”

Ratifica richiesta di conferimento di n.1 Borsa di Studio sul tema “Tecniche di comunicazione e gestione di accesso alle infrastrutture di ricerca”

- Si porta a ratifica l'attivazione di n.1 borsa di studio di tipo post-laurea della durata di n. 3 mesi, di importo annuo pari a 3.255,00 €, all'interno del Progetto PANAREA II (2014-2020) per lo svolgimento di attività di formazione sul tema “*Tecniche di comunicazione e gestione di accesso alle infrastrutture di ricerca*”, da svolgersi presso la sede del Centro NAST c/o Dipartimento di Fisica, proposto dal referente scientifico Prof. Roberto Senesi dell'Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”.(Allegato 3.2).

Il Consiglio Scientifico, viste le motivazioni del referente scientifico, acquisita dalla Dott.ssa Barbara Gallenzi, segretario amministrativo, la verifica della copertura finanziaria nei pertinenti capitoli di bilancio, approva la richiesta di attivazione di n. 1 borsa della durata di n.3 mesi, per un

importo di 3.255,00 € per il progetto individuale “*Tecniche di comunicazione e gestione di accesso alle infrastrutture di ricerca*”

Il Consiglio Scientifico, esaminata la documentazione presentata, approva la richiesta.

4. Varie ed Eventuali

4.1 Bando di Ateneo Professori Visitatori a.a. 2019-2020

Il coordinatore informa che è pervenuta la richiesta del Prof. R. Senesi che, nell’abito del Bando di Ateneo Professori Visitatori a.a. 2019-2020 (Allegato I), propone di invitare il Dott. Giovanni Romanelli, appartenente alla ISIS Pulsed Neutron and Muon Source, Science and Technology Facilities Council, United Kingdom Research and Innovation (UK), per svolgere attività principalmente seminariali, didattiche e di ricerca (Allegato II – Allegato III – Allegato IV).

Il Coordinatore porta in approvazione la proposta. Il Consiglio Scientifico, esaminata la documentazione presentata, approva la richiesta.

4.2 Approvazione del Budget di previsione relativo all’anno 2020.

Il Direttore, insieme al Segretario del Centro portano in approvazione al Consiglio il Budget di previsione relativo all’anno 2020. (Allegati 4.2)

Il Coordinatore porta in approvazione il Budget. Il Consiglio Scientifico, esaminata la documentazione presentata, approva all’unanimità il Budget di previsione 2020.

4.3 Affiliazione

Viene esaminate n. 1 richiesta di afferenza recentemente pervenute da parte di:

-Dott.ssa Claudia Crestini, Professore Ordinario di Chimica, Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi presso l’Università Ca’ Foscari che ha presentato richiesta di afferenza per Collaborazione Scientifica (CV in Allegato 4.3).

La riunione termina alle ore 17:00

Il Presente verbale, redatto e approvato e firmato dal Coordinatore del Centro NAST e dal

Segretario Amministrativo, viene annotato e conservato in apposito registro.

Barbara Gallenzi

Il segretario amministrativo



Prof. Carla Andreani

Coordinatore del Centro NAST

