



SEDUTA DEL COLLEGIO DEI DOCENTI DEL 38° CICLO

26 Marzo 2024

Il Collegio dei Docenti del 38° ciclo del Dottorato di Ricerca in Scienze Fisiche e Chimiche dell'Università di Palermo, regolarmente convocato dal Coordinatore Prof. Marco Cannas, si riunisce alle ore 14:30 del giorno 26.03.2024, presso l'aula A del Dipartimento di Fisica e Chimica, con il seguente ordine del giorno:

1) Esami di ammissione al secondo anno del Dottorato di Ricerca in Scienze Fisiche e Chimiche (38° ciclo) degli allievi: Marco VETRANO, Emanuele SANGIORGI, Gloria Maria CICCARI, Rashida ASLAM, Ludovico GUERCIO, Chiara FERLITO

Presiede il Coordinatore Prof. M Cannas, svolge le funzioni di segretario il Prof. S. Agnello.

Sono presenti

Marco Cannas, Gioacchino Massimo, Fabio Reale, Francesco Ferrante, Rosario Iaria, Davide Valenti, Simonpietro Agnello, Giuseppina Micela, Giovanni Marsella, Angelo Carollo, Salvatore Lorenzo, Lucia Rizzuto, Fabio Reale, Francesco Giannici, Marco Miceli, Roberto Passante, Giuseppe Cavallaro

Sono assenti giustificati

Fabrizio Messina, Alberto Pettignano, Stefana Milioto, Claudio Fazio, Gianpiero Buscarino, Giuseppe Lazzara, Umberto De Giovannini, Tiziana Di Salvo, Melania Del Santo, Francesco Ciccarello

Sono inoltre presenti in qualità di Cotutor

Angela Ciaravella, Lorenzo Lizuzzo, Marco Bertini, Antonino Madonia

Il Presidente, Prof. M. Cannas, verificato il numero legale, dichiara aperta la seduta e passa a discutere l'unico punto all'ordine del giorno:

Gli allievi di Dottorato espongono la loro attività, in accordo al seguente calendario;

14:30 - 15:00 Marco VETRANO

15:00 - 15:30 Emanuele SANGIORGI

15:30 - 16:00 Gloria Maria CICCARI

16:00 - 16:30 Rashida ASLAM

16:30 - 17:00 Ludovico GUERCIO

17:00 - 17:30 Chiara FERLITO



Alla conclusione della sessione, il Collegio dei Docenti si riunisce nuovamente alle ore 18:45 per discutere l'ammissione al secondo anno degli allievi. Il Presidente invita il tutor e il co-tutor a presentare le attività di ricerca e di formazione.

Marco VETRANO

L'allievo è titolare di una borsa di studio finanziata da STILES: Strengthening the Italian leadership in ELT and SKA - CUP C33C22000640006 - Avviso MUR 3264 del 28.12.2021.

Il Collegio dei Docenti, all'unanimità, esprime parere positivo in merito alle attività formative e di ricerca svolte dall'allievo e delibera l'ammissione al secondo anno.

Emanuele SANGIORGI

L'allievo è titolare di una borsa di studio finanziata da Sicilian Micro and Nano Technologies Research and Innovation Center - SAMOTHRACE - CUP B73C22000810001 - Avviso MUR 3277 del 30.12.2021.

Il Collegio dei Docenti, all'unanimità, esprime parere positivo in merito alle attività formative e di ricerca svolte dall'allievo e delibera l'ammissione al secondo anno.

Gloria Maria CICCARI

L'allieva è titolare di una borsa di studio finanziata da Cherenkov Telescope Array Plus - CTA+ - CUP C53C22000430006 - Avviso MUR 3264 del 28.12.2021.

Il Collegio dei Docenti, all'unanimità, esprime parere positivo in merito alle attività formative e di ricerca svolte dall'allieva e delibera l'ammissione al secondo anno.

Rashida ASLAM

L'allieva è titolare di una borsa di studio finanziata da STILES: Strengthening the Italian leadership in ELT and SKA - CUP C33C22000640006 - Avviso MUR 3264 del 28.12.2021.

Il Collegio dei Docenti, all'unanimità, esprime parere positivo in merito alle attività formative e di ricerca svolte dall'allieva e delibera l'ammissione al secondo anno.



Ludovico GUERCIO

L'allievo è titolare di una borsa di studio finanziata da Sicilian Micro and Nano Technologies Research and Innovation Center - SAMOTHRACE - CUP B73C22000810001 - Avviso MUR 3277 del 30.12.2021.

Il Collegio dei Docenti, all'unanimità, esprime parere positivo in merito alle attività formative e di ricerca svolte dall'allievo e delibera l'ammissione al secondo anno.

Chiara FERLITO

L'allieva è titolare di una borsa di studio finanziata dalla Regione Sicilia - Avviso pubblico n. 11/2023 PR FSE+ Sicilia 2021-2027.

Il Collegio dei Docenti, all'unanimità, esprime parere positivo in merito alle attività formative e di ricerca svolte dall'allieva e delibera l'ammissione al secondo anno

Il verbale è approvato seduta stante. La seduta si chiude alle ore 19:15.

Il Presidente

Prof. Marco Cannas

Il Segretario

Prof. Simonpietro Agnello