



Bando di concorso per il conferimento di n.5 assegni premiali per la presentazione di attività di ricerca dei dottorandi regolarmente iscritti all'A.A. 2022/2023.

Verbale n.1

La commissione per il conferimento dei n.5 assegni premiali, banditi in data del 02/11/2022 con scadenza il 01/12/2022, nominata dal Comitato di Coordinamento della Macroarea di Scienze MM.FF.NN. nella seduta del 02/12 u.s. e così composta:

- prof. Lucio Cerrito
- prof.^{ssa} Katia Aquilano
- prof.^{ssa} Valeria Catani
- prof. Roberto Paolesse
- prof. Alfonso Sorrentino
- Sig. Fabio Peresempio *(Resp.le del procedimento amministrativo)*
- Sig.^{ra} Samanta Marianelli *(Segretario)*

Si è riunita il giorno 14/12/2022 dalle ore 10:00 alle ore 11:00, presso la segreteria di Macroarea di Scienze MM.FF.NN. La commissione affida al prof. Lucio Cerrito le funzioni di Presidente.

La commissione prende atto che entro i termini prestabiliti sono pervenuti i seguenti poster:

CANDIDATO	Dottorato in	Tutor tesi dottorato	Dip. di afferenza
BUCCI Juliette	Scienze Chimiche	prof. Ricci Francesco	SC. TECN. CHIMICHE
BUONVINO Silvia	Biochimica e Biologia Molecolare	prof. Melino Sonia	MEDICINA SPERIMENTALE
CARRINO Chiara	Biologia Cellulare e Molecolare	prof. Helmer-Gitterich Manuela	BIOLOGIA
CECILIA Andrea	Fisica	dott. Argentini Stefania	FISICA
GIORGIO Giacomo	Matematica	prof. Caramellino Lucia	MATEMATICA
GROSSO Luca	Biologia Evoluzionistica ed Ecologia	prof. Scardi Michele	BIOLOGIA
LAURENTI Marco	Astronomy, Astrophysics and Space Science	prof. Tombesi Francesco	FISICA
MANAI Michela	Biologia Cellulare e Molecolare	prof. Camoni Lorenzo	BIOLOGIA
MARINO Andrea	Matematica	prof. Salvatore Paolo	MATEMATICA
MONTAINA Luca	Scienze Chimiche	prof. Tamburri Emanuela	SC. TECN. CHIMICHE
PANUNZI Anna Paola	Materials for health, environment and energy	prof. Di Bartolomeo Elisabetta	SC. TECN. CHIMICHE
PARADISO Cecilia	Biologia Evoluzionistica ed Ecologia	prof. Gentile Gabriele	BIOLOGIA
RAFFAELI Fabiola	Fisica	prof. De Sanctis Umberto	FISICA
RICCIARDI Beatrice	Materials for health, environment and energy	prof. D'Epifanio Alessandra, prof. Mecheri Barbara	SC. TECN. CHIMICHE
ROMOLI Giulia	Fisica	prof. Narici Livio, dott. Casolino Marco	FISICA
SBRANA Alice	Biologia Evoluzionistica ed Ecologia	prof. Russo Tommaso	BIOLOGIA
SCACCO Valerio	Fisica	prof. Senesi Roberto	FISICA
SGARAMELLA Francesco	Fisica	prof. D'Angelo Annalisa	FISICA
TARANTO Claudia	Astronomy, Astrophysics and Space Science	prof. Fafone Viviana	FISICA
TORTORIELLO Silvia	Biologia Cellulare e Molecolare	prof. Cecconi Francesco	BIOLOGIA
TROIANO Cassandra	Scienze Chimiche (XXXVI ciclo)	prof. Stella Lorenzo	SC. TECN. CHIMICHE
VINCENZI Elia	Matematica	prof. Fideale Francesco, prof. Longo Roberto	MATEMATICA

Dalla verifica dei requisiti da parte dell'Amministrazione del Dottorato, il candidato Marino Andrea risulta aver concluso il

corso nel 2021/2022, e pertanto non possiede i requisiti previsti dal bando per l'ammissione al concorso.

La commissione in base ai criteri di cui all'articolo 6 del bando, stila la graduatoria di seguito indicata:

CANDIDATO	Dottorato in	Dip. di afferenza	RICERCHE	GRAFICA	ESPOSIZIONE	TOTALE
PANUNZI Anna Paola	Materials for health, environment and energy	SC. TECN. CHIMICHE	10	10	10	30
SBRANA Alice	Biologia Evoluzionistica ed Ecologia	BIOLOGIA	10	10	10	30
BUCCI Juliette	Scienze Chimiche	SC. TECN. CHIMICHE	10	9	9	28
RAFFAELI Fabiola	Fisica	FISICA	10	9	9	28
TARANTO Claudia	Astronomy, Astrophysics and Space Science	FISICA	10	9	9	28
MONTAINA Luca	Scienze Chimiche	SC. TECN. CHIMICHE	10	8	9	27
CARRINO Chiara	Biologia Cellulare e Molecolare	BIOLOGIA	10	8	8	26
GIORGIO Giacomo	Matematica	MATEMATICA	10	8	8	26
PARADISO Cecilia	Biologia Evoluzionistica ed Ecologia	BIOLOGIA	10	8	8	26
RICCIARDI Beatrice	Materials for health, environment and energy	SC. TECN. CHIMICHE	10	9	7	26
GROSSO Luca	Biologia Evoluzionistica ed Ecologia	BIOLOGIA	10	8	7	25
SGARAMELLA Francesco	Fisica	FISICA	10	8	7	25
TORTORIELLO Silvia	Biologia Cellulare e Molecolare	BIOLOGIA	10	8	7	25
VINCENZI Elia	Matematica	MATEMATICA	9	7	9	25
BUONVINO Silvia	Biochimica e Biologia Molecolare	MEDICINA SPERIMENTALE	9	8	7	24
CECILIA Andrea	Fisica	FISICA	9	7	8	24
LAURENTI Marco	Astronomy, Astrophysics and Space Science	FISICA	10	7	7	24
MANAI Michela	Biologia Cellulare e Molecolare	BIOLOGIA	9	7	8	24
TROIANO Cassandra	Scienze Chimiche (XXXVI ciclo)	SC. TECN. CHIMICHE	10	7	7	24
ROMOLI Giulia	Fisica	FISICA	9	7	7	23
SCACCO Valerio	Fisica	FISICA	9	7	7	23

Sono quindi dichiarati vincitori degli n.5 assegni i seguenti candidati:

- PANUNZI Anna Paola;
- SBRANA Alice;
- BUCCI Juliette;
- RAFFAELI Fabiola;
- TARANTO Claudia.

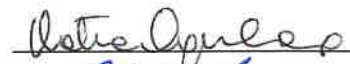
Come previsto dall'art. 7 del bando, solo i vincitori verranno informati tramite e-mail dell'esito della valutazione.

LA COMMISSIONE:

prof. Lucio Cerrito



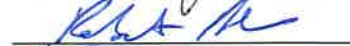
prof.^{ssa} Katia Aquilano



prof.^{ssa} Valeria Catani



prof. Roberto Paolesse



prof. Alfonso Sorrentino



sig. Fabio Peresempio



sig.^{ra} Samanta Marianelli