

**SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 11 INCARICHI DI NATURA OCCASIONALE PRESSO IL
DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE CHIMICHE PER L'ANNO ACCADEMICO 2020/2021**

La commissione per l'attribuzione degli incarichi di natura occasionale, si è riunita oggi 11 Febbraio 2021 alle ore 12:00, in modalità telematica sulla piattaforma Microsoft Teams.

Risultano presenti i membri della commissione:

Prof. Mariano Venanzi (Presidente)

Prof. Gianfranco Bocchinfuso

Prof.ssa Sara Nardis (Segretario)

Sono state esaminate le seguenti domande pervenute:

ARCIERO Ilaria	Laurea Magistrale Chimica
BUONVINO Silvia	Dottorato in Biochimica e Biologia Molecolare
CAROLEO Fabrizio	Dottorato Scienze Chimiche
CECCHETTI Daniele	Laurea Magistrale Chimica
CIMINO Rita	Dottorato Scienze Chimiche
FILIPPINI Arianna	Laurea Magistrale in Chimica
ROSSI Gabriele	Laurea Magistrale in Chimica
RUGNINI Lorenza	Dottorato in Biologia Evoluzionistica ed Ecologia
SAVIOLI Marco	Dottorato Scienze Chimiche
SCIBETTA Vincenzo	Laurea Magistrale Chimica

In base ai criteri di cui all'articolo 5 del bando, è stata stabilita la seguente graduatoria:

1. CAROLEO Fabrizio
2. BUONVINO Silvia
3. SAVIOLI Marco
4. CIMINO Rita
5. RUGNINI Lorenza
6. CECCHETTI Daniele
7. SCIBETTA Vincenzo
8. ARCIERO Ilaria
9. FILIPPINI Arianna
10. ROSSI Gabriele

In base alla graduatoria stabilita, e tenendo conto delle necessità didattiche dei laboratori interessati, i candidati collocatisi in maniera utile nella graduatoria stabilita dalla Commissione, sono stati assegnati ai seguenti laboratori:

ARCIERO Ilaria	OLIO USATO....LA VITA CONTINUA
BUONVINO Silvia	Estrazione del pDNA da batteri antibiotico resistenti per Produrre Proteine Ricombinanti" (pDNA è DNA plasmidico)
CAROLEO Fabrizio	SENSI ARTIFICIALI E LORO APPLICAZIONI
CECCHETTI Daniele	LA CHIMICA IN COSMETICA
CIMINO Rita	LUCE E MOLECOLE
FILIPPINI Arianna	Analisi dei terreni
ROSSI Gabriele	LUCE E MOLECOLE
RUGNINI Lorenza	OLIO USATO....LA VITA CONTINUA
SAVIOLI Marco	UTILIZZO DELLE SIMULAZIONI DI DINAMICA MOLECOLARE PER CONSOLIDARE LA COMPrensIONE DELLE FORZE INTERMOLECOLARI
SCIBETTA Vincenzo	LA CHIMICA IN COSMETICA

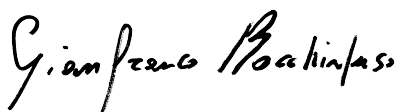
Alle ore 13:00 il Presidente dichiara chiusi i lavori della Commissione.

Roma, 11 Febbraio 2021

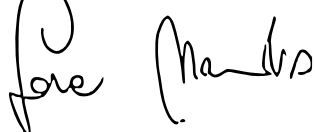
LA COMMISSIONE:

Prof. Mariano Venanzi (Presidente)

Prof. Gianfranco Bocchinfuso



Prof.ssa Sara Nardis (Segretario)





TOR VERGATA
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA

Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche