



# UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "TOR VERGATA"

## Macroarea di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali

### **VERBALE DELLA COMMISSIONE PER L'ASSEGNAZIONE DEGLI ASSEGNI PER L'INCENTIVAZIONE DEGLI STUDENTI IMMATRICOLATI NELL'A.A. 2017/18 AI CORSI DI LAUREA DELLE CLASSI L-27, L-30, L-35 (D.M. 270/04), CHIMICA, CHIMICA APPLICATA, FISICA, MATEMATICA (Bando prot. 526 del 01.08.2017)**

Il giorno 11 giugno 2018 alle ore 11:00 presso la Segreteria della Macroarea di Scienze M.F.N. dell'Università di Roma Tor Vergata si è riunita la commissione per valutare l'assegnazione dei 28 assegni dell'importo di € 500,00 ciascuno, riservati a studenti immatricolati per la prima volta nell'A.A. 2017/18, presso l'Università di Roma "Tor Vergata" ai Corsi di Laurea in Chimica, Chimica Applicata, Fisica, Matematica (classi L-27, L-30, L-35 - D.M. 270/04).

Sono presenti:

- Prof. *Paolo Baldi* (Dipartimento di Matematica)
- Prof. *Francesco Berrilli* (Dipartimento di Fisica)
- Prof.ssa *Olga Rickards* (Dipartimento di Biologia)
- Prof. *Gianfranco Bocchinfuso* (Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche)
- Sig.ra *Samanta Marianelli* (Manager Didattico della Macroarea di Scienze MFN)
- Sig.re *Fabio Peresempio* (Resp.le Segreteria della Macroarea di Scienze MFN)

Nella graduatoria sono inseriti gli studenti che:

- hanno superato la prova di verifica delle conoscenze di base (test di ingresso) per le immatricolazioni all'A.A. 2017/18: nella sessione anticipata, svoltasi nel mese di Marzo 2018 e nella prima sessione di Settembre 2017;
- risultano immatricolati per la prima volta nell'A.A. 2017/18, alla data del 31 marzo 2018, (data ultima per procedere all'immatricolazione) presso l'Università di Roma "Tor Vergata" a uno dei seguenti Corsi di Laurea:
  - Chimica
  - Chimica Applicata
  - Fisica
  - Matematica
- hanno superato entro il 31 marzo 2018 almeno un esame previsto dal corso di laurea al quale sono iscritti, con un minimo di 8 CFU.

La commissione verifica inoltre che dei 28 assegni siano ripartiti nel seguente modo:

- 12 per il CdL in Chimica
- 5 per il CdL in Chimica Applicata
- 6 per il CdL in Fisica
- 5 per il CdL in Matematica

La graduatoria provvisoria viene stilata in base al voto riportato nella prova di verifica delle conoscenze di base (test di ingresso). In caso di pari merito si considererà la media pesata di tutti gli esami sostenuti entro il 31 marzo 2018, aumentata del numero di crediti diviso per 10. In caso di ulteriore pari merito il premio verrà assegnato al candidato di età più giovane come previsto dalle norme generali dei concorsi della pubblica amministrazione.

La graduatoria verrà pubblicata sul sito della Macroarea di Scienze M.F.N. ([www.scienze.uniroma2.it](http://www.scienze.uniroma2.it)).

Sarà possibile presentare ricorso entro 10 giorni dalla pubblicazione.

Trascorso tale termine verrà pubblicata la graduatoria definitiva.

La seduta viene chiusa alle ore 12:30.

### La Commissione

Prof. *Paolo Baldi*

\_\_\_\_\_

Prof. *Francesco Berrilli*

\_\_\_\_\_

Prof.ssa *Olga Rickards*

\_\_\_\_\_

Prof. *Gianfranco Bocchinfuso*

\_\_\_\_\_

Sig.ra *Samanta Marianelli*

\_\_\_\_\_

Sig. *Fabio Peresempio*

\_\_\_\_\_

**GRADUATORIA PROVVISORIA PER L'ASSEGNAZIONE DEGLI ASSEGNI PER L'INCENTIVAZIONE DEGLI STUDENTI IMMATRICOLATI NELL'A.A. 2017/18 AI CORSI DI LAUREA IN CHIMICA, CHIMICA APPLICATA, FISICA, MATEMATICA (Bando prot. 526 del 01.08.2017)**

Posizione	COGNOME	NOME	CODICE FISCALE	VOTO TEST	DATA TEST	CORSO DI LAUREA
1.	PROIETTI	LEONARDO	PRTLRD98P29D773P	19	08/09/2017	MATEMATICA
2.	SALVADEI	GABRIELE	SLVGRL99A10H501H	18,75	08/09/2017	MATEMATICA
3.	GRISOLIA	GIORGIO	GRSGR98P30H501Q	18,75	08/09/2017	MATEMATICA
4.	FERRARO	EDOARDO	FRRDRD98508H501C	17,75	08/09/2017	MATEMATICA
5.	ROMANI	LUCA	RMNLCU98E08H501X	17,5	08/09/2017	MATEMATICA
6.	PROIA	PAOLO	PROPLA98C01H501A	17,5	08/09/2017	FISICA
7.	TOMEI	ILARIA	TMOLRI98R44H501E	16,75	08/09/2017	FISICA
8.	BUFFA	LORENZO	BFFLNZ98S08H501Y	15,75	MARZO 2017	FISICA
9.	TERRINONI	RAFFAELE	TRRRFL98C02A123Y	15,25	08/09/2017	FISICA
10.	MESTICI	SIMONE	MSTSMN98R23H501J	13,75	08/09/2017	FISICA
11.	PIETROSANTI	VIRGINIA	PTRVGN98R50L719Q	13,5	08/09/2017	FISICA
12.	CAVATERRA	DARIO	CVTDRA99A07D972F	13,25	08/09/2017	CHIMICA
13.	EVANGELISTA	NICOLETTA	VNGNLT98R58E958C	11,75	08/09/2017	CHIMICA
14.	BARONE	GIANLUCA	BRNGLC98M06F839D	11	08/09/2017	CHIMICA
15.	DE MAGISTRIS	FLAVIO	DMGFLV98C11E958S	11	08/09/2017	CHIMICA APPLICATA
16.	PUCCIARELLI	GIULIO	PCCGLI98H10D972I	11	08/09/2017	CHIMICA APPLICATA
17.	INNAMORATI	CHIARA	NNMCHR99B55H501Z	10,75	MARZO 2017	CHIMICA
18.	MANCIOCCO	ALESSIA	MNCLSS98R62C858O	10,5	08/09/2017	CHIMICA
19.	PROIETTI	LUCA	PRTLUC98R19H501T	10,5	08/09/2017	CHIMICA APPLICATA
20.	SCARCHILLI	FILIPPO	SCRFP98L27D810R	10	08/09/2017	CHIMICA
21.	IOELE	FABIO	LIOFBA98D06Z112G	9,75	08/09/2017	CHIMICA

22.	FRANCI	EMILIANO	FRNMLN98P15G088D	/	*A	CHIMICA
23.	CANTARINI	FABIANA	CNTFBN98C67H501X	/	*B	CHIMICA
24.	CERASARO	CECILIA	CRSCCL98R44H501S	/	*C	CHIMICA
25.	SCAGNOLI	SARA	SCGSRA98S56H501G	/	*D	CHIMICA
26.	FELTRIN	GABRIELE	FLTGRL99A20H501N	/	*E	CHIMICA APPLICATA
27.	ORAZI	DANIELE	RZODNL98D09H501Z	/	*F	CHIMICA APPLICATA
28.	FELICI	BENEDETTA	FLCBDT98S66C858H	16,5	2)	MATEMATICA

\*A Lo studente FRANCI EMILIANO è stato esonerato dal sostenere il test in quanto ha conseguito il diplomata di maturità, nell' a.s. 2016/17, con un voto pari a 100/100, in mancanza di partecipanti al bando e che hanno sostenuto il test, La commissione stabilisce di assegnare la 22° borsa allo studente E. Franci.

\*B La studentessa CANTARINI FABIANA è stata esonerata dal sostenere il test in quanto ha conseguito il diplomata di maturità, nell' a.s. 2016/17, con un voto pari a 100/100, in mancanza di partecipanti al bando e che hanno sostenuto il test, La commissione stabilisce di assegnare la 23° borsa alla studentessa F. Cantarini.

\*C La studentessa CERASARO CECILIA è stata esonerata dal sostenere il test in quanto ha conseguito il diplomata di maturità, nell' a.s. 2016/17, con un voto pari a 100/100, in mancanza di partecipanti al bando e che hanno sostenuto il test, La commissione stabilisce di assegnare la 24° borsa alla studentessa C. Cerasaro.

\*D La studentessa SCAGNOLI SARA è stata esonerata dal sostenere il test in quanto ha conseguito il diplomata di maturità, nell' a.s. 2016/17, con un voto pari a 98/100, in mancanza di partecipanti al bando e che hanno sostenuto il test, La commissione stabilisce di assegnare la 25° borsa alla studentessa S. Scagnoli.

\*E Lo studente FELTRIN GABRIELE è stato esonerato dal sostenere il test in quanto ha conseguito il diplomata di maturità, nell' a.s. 2016/17, con un voto pari a 96/100, in mancanza di partecipanti al bando e che hanno sostenuto il test, La commissione stabilisce di assegnare la 26° borsa allo studente G. Feltrin.

\*F Lo studente ORAZI DANIELE è stato esonerato dal sostenere il test in quanto ha conseguito il diplomata di maturità, nell' a.s. 2016/17, con un voto pari a 96/100, in mancanza di partecipanti al bando e che hanno sostenuto il test, La commissione stabilisce di assegnare la 27° borsa allo studente D. Orazi.

**In accordo con i componenti la commissione per l'assegnazione delle incentivazioni alle immatricolazioni al CdL in Informatica, si stabilisce di assegnare:**

- 1) la borsa resasi vacante, nel bando di Informatica, allo studente posto primo in graduatoria degli esclusi. Lo studente vincitore è CRISTOFANELLI Alessandro;
- 2) la borsa non assegnata agli studenti di Chimica, allo studente posto secondo in graduatoria degli esclusi. La studentessa vincitrice è FELICI Benedetta.

**NON VINCITORI**

CRISTOFANELLI	ALESSANDRO	CRSLSN98T08D810A	16,75	1)	MATEMATICA
FELICI	BENEDETTA	FLCBDT98S66C858H	16,5	2)	MATEMATICA
TRASATTI	ALESSANDRO	TRSLSN98L15H501Q	13	08/09/2017	MATEMATICA
BIZZI	RICCARDO	BZZRCR97T15G2740	11,75	08/09/2017	FISICA
MONTECALVO	ELISA	MNTLSE98M49H501I	10,75	08/09/2017	MATEMATICA

FRASCELLA	MATTEO	FRSMTT98T21H501W	5	08/09/2017	CHIMICA
EVANGELISTA	ANTONIO	VNGNTN98H20B519H	**A	/	FISICA
STOCCHI	FEDERICA	STCFRC99B52H501H	**B	/	FISICA
STIGLIANO	FRANCESCA	STGNC98P55H501N	**C	/	CHIMICA APPLICATA

*\*\*A Lo studente EVANGELISTA ANTONIO è stato esonerato dal sostenere il test in quanto ha conseguito il diplomata di maturità, nell' a.s. 2016/17, con un voto pari a 100/100;*

*\*\*B La studentessa STOCCHI FEDERICA è stata esonerata dal sostenere il test in quanto ha conseguito il diplomata di maturità, nell' a.s. 2016/17, con un voto pari a 100/100;*

*\*\*C La studentessa STIGLIANO FRANCESCA è stato esonerato dal sostenere il test in quanto ha conseguito il diplomata di maturità, nell' a.s. 2016/17, con un voto pari a 96/100.*