

**FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "LA SAPIENZA"**

**ELEZIONI DELLE RAPPRESENTANZE STUDENTESCHE
NEI CONSIGLI DI AREA DIDATTICA E DI CORSO DI STUDIO**

VERBALE DELLA COMMISSIONE ELETTORALE DI FACOLTÀ

La Commissione elettorale di Facoltà, nominata con dispositivo del Preside n.15 del 28/12/2017 e composta da:

Prof. Enrico Casadio Tarabusi (presidente),
Prof. Marco Petrangeli Papini (membro),
Prof. Luca Aldega (membro),
Dott.ssa Stefania Morfea (membro),

si è riunita il giorno 12 giugno 2018 alle ore 9,30 nei locali della Presidenza di Facoltà per pronunciarsi sui risultati delle elezioni, per verificare il numero delle preferenze attribuite a ciascun soggetto e provvedere a stilare la graduatoria degli eletti nei singoli CAD e Consigli di Corso di Studio. Le funzioni di segretario sono svolte dalla Dott.ssa Stefania Morfea.

Per ciascun corso di studi la Commissione rivede i numeri degli aventi diritto al voto rispetto a quelli riportati nei verbali di seggio, l'effettiva appartenenza all'elettorato passivo dei nominativi votati e la loro correttezza. Per ciascun corso di studio viene inoltre riportato il numero massimo di rappresentanti eleggibili indicato sul dispositivo di indizione; come previsto dal regolamento per le elezioni delle rappresentanze studentesche, qualora il numero dei votanti non raggiunga il 10% degli aventi diritto al voto, il numero dei rappresentanti effettivamente eleggibili viene ridotto proporzionalmente. Nel seguito si riportano le tabelle dei votati, avendo espunto i nominativi di studenti non eleggibili in quanto non iscritti al corso di studi o iscritti oltre il primo anno fuori corso. In caso di parità di preferenze ricevute prevale lo studente con minore anzianità di iscrizione universitaria; in caso di ulteriore parità prevale lo studente più giovane.

Nell'ambito del CAD di Chimica industriale:

Corso di laurea in Chimica industriale:

votanti 6, aventi diritto 280, numero massimo di eleggibili 3, numero effettivo di eleggibili 1.
Risulta eletto l'unico nominativo in tabella:

Mesina	Luca	1
--------	------	---

Corso di laurea magistrale in Chimica industriale:

votanti 14, aventi diritto 107, numero eleggibili 4. Risulta eletto l'unico nominativo in tabella:

Dell'Armi	Edoardo	13
-----------	---------	----

Nell'ambito del CAD di Matematica:

Corso di laurea in Matematica:

votanti 98, aventi diritto 648, numero eleggibili 8. Risultano eletti i primi 8 nominativi in tabella:

Farneti	Carlo	17
Mazzocco	Andrea	16
Brunelli	Rocco	12
Colantoni	Fausto	12
Brugnami	Francesco	10
Campanile	Elio	10
Boccia	Serena	9
Ferrera	Benedetta	7
Calabrese	Fabio	1
Castellan	Simone	1
Cosentino	Paolo	1
Frisenna	Lucia	1

Corso di laurea magistrale in Matematica:

votanti 14, aventi diritto 167, numero massimo di eleggibili 6, numero effettivo di eleggibili 6.

Risultano eletti tutti i nominativi in tabella:

Lepri	Emma	9
Bassi	Massimiliano	1
Bucarelli	Maria Sofia	1

Corso di laurea magistrale in Matematica per le applicazioni:

votanti 7, aventi diritto 89, numero massimo di eleggibili 4, numero effettivo di eleggibili 4.

Risultano eletti tutti i nominativi in tabella:

Abrugia	Maria	4
Di Paolo	Simone	1
Ziccardi	Isabella	1

Nell'ambito del CAD di Scienze applicate ai beni culturali:

Corso di laurea in Tecnologie per la conservazione e il restauro dei beni culturali:

votanti 19, aventi diritto 124, numero di eleggibili 5. Risultano eletti tutti i nominativi in tabella:

Marinacci	Luca	9
Coletta	Martina	4
Villani	Elisa	1

Corso di laurea magistrale in Scienze e tecnologie per la conservazione dei beni culturali:

votanti 16, aventi diritto 77, numero di eleggibili 6. Risultano eletti tutti i nominativi in tabella:

Mazzei	Gianluca	6
Formichella	Giulia	3
Grottesi	Giulia	3
Masci	Lucrezia	3
Sonaglia	Erica	1

Nell'ambito del CAD di Scienze biotecnologiche e agroalimentari:

Corso di laurea in Biotecnologie agro-industriali:

votanti 6, aventi diritto 411, numero massimo di eleggibili 6, numero effettivo di eleggibili 1.

Risulta eletto il primo nominativo in tabella:

Secchiero	Andrea	4
De Gregorio	Chiara	2

Corso di laurea magistrale in Biotecnologie genomiche, industriali e ambientali:

votanti 0, aventi diritto 61, numero massimo di eleggibili 4, numero effettivo di eleggibili 0. Non risulta alcun eletto.

Nell'ambito del CAD di Scienze chimiche:

Corso di laurea in Chimica:

votanti 24, aventi diritto 1132, numero massimo di eleggibili 8, numero effettivo di eleggibili 2.

Non risultano voti validi espressi. Non risulta alcun eletto.

Corso di laurea magistrale in Chimica:

votanti 12, aventi diritto 170, numero massimo di eleggibili 3, numero effettivo di eleggibili 3.

Risultano eletti tutti i nominativi in tabella:

Magboo	Fernando Junior Piamonte	4
Genesi	Flavia	2

Corso di laurea magistrale in Chimica analitica:

votanti 5, aventi diritto 131, numero massimo di eleggibili 2, numero effettivo di eleggibili 1.

Risulta eletto l'unico nominativo in tabella:

Giardinieri	Simone	1
-------------	--------	---

Nell'ambito del CAD di Scienze e tecnologie fisiche, scienze fisiche e scienze dell'universo:

Corso di laurea in Fisica: 102

votanti 102, aventi diritto 1281, numero massimo di eleggibili 13, numero effettivo di eleggibili

11. Risultano eletti i primi 11 nominativi in tabella:

Marchioni	Gabriele	20
Sebastiani	Fabio	17
Veca	Mario	16
Spera	Gianmarco	15
Monastra	Francesco	8
Adriano	Giovanni	7
Sirovich	Francesco	5
Marinelli	Riccardo	3
Altieri	Diego	2
Rodari	Giovanni	2
Verdini	Alessandro	2
Carbone	Gaia	1
Santi	Lorenzo	1
Capraro	Franco	1

Corso di laurea magistrale in Astronomia e astrofisica:

votanti 9, aventi diritto 69, numero di eleggibili 3. Risultano eletti tutti i nominativi in tabella:

Lanfiuti Baldi	Lucia	6
Romagnoli	Sara	2

Corso di laurea magistrale in Fisica:

votanti 30, aventi diritto 375, numero massimo di eleggibili 8, numero effettivo di eleggibili 7.

Risultano eletti tutti i nominativi in tabella:

Bortolotti	Nicola	7
Pierini	Giulia	6
Cofler	Enrico	6
Badiali	Chiara	4
Sarra	Leopoldo	1
Bonanni	Francesco	1
Acanfora	Francesca	1

Nell'ambito del CAD di Scienze e tecnologie per la natura, l'ambiente e il territorio:

Corso di laurea in Scienze ambientali:

votanti 32, aventi diritto 250, numero di eleggibili 4. Risultano eletti tutti i nominativi in tabella:

Manili	Laura	14
Ronga	Italo	13

Corso di laurea in Scienze naturali:

votanti 7, aventi diritto 686, numero massimo di eleggibili 6, numero effettivo di eleggibili 1.

Risulta eletto l'unico nominativo in tabella:

Bellucci	Daniele	2
----------	---------	---

Corso di laurea magistrale in Monitoraggio e riqualificazione ambientale:

votanti 12, aventi diritto 57, numero di eleggibili 3. Risulta eletto l'unico nominativo in tabella:

D'Alessandris	Naomi	7
---------------	-------	---

Corso di laurea magistrale in Scienze della natura:

votanti 6, aventi diritto 49, numero di eleggibili 5. Risultano eletti tutti i nominativi in tabella:

Anzalone	Ettore	4
Iozzo	Vikram	1

Nell'ambito del CAD di Scienze geologiche:

Corso di laurea in Scienze geologiche:

votanti 79, aventi diritto 326, numero di eleggibili 5. Risultano eletti i primi 5 nominativi in tabella:

Fagioli	Giammarco	22
Feliziani	Federico	22
Schiavon	Beatrice	14
Angellotti	Antonio	8

Bartolucci	Paolo	5
Lavosi	Giovanni	5
Ciuchi	Roberto	3

Corso di laurea magistrale in Geologia applicata all'ingegneria, al territorio e ai rischi:
votanti 12, aventi diritto 105, numero di eleggibili 4. Risultano eletti tutti i nominativi in tabella:

Cosentino	Antonio	6
Sprecacenero	Giulia	6

Corso di laurea magistrale in Geologia di esplorazione: 0
votanti 0, aventi diritto 68, numero massimo di eleggibili 4, numero effettivo di eleggibili 0. Non risulta alcun eletto.

Come corsi di studio non appartenenti ad alcun CAD:

Corso di laurea in Scienze biologiche:
votanti 2, aventi diritto 1012, numero massimo di eleggibili 10, numero effettivo di eleggibili 1.
Risulta eletto l'unico nominativo in tabella:

Antonelli	Federica	2
-----------	----------	---

Corso di laurea magistrale in Biologia e tecnologie cellulari:
votanti 8, aventi diritto 72, numero di eleggibili 4. Risulta eletto l'unico nominativo in tabella:

Tudisco	Duilio	8
---------	--------	---

Corso di laurea magistrale in Ecobiologia:
votanti 9, aventi diritto 171, numero massimo di eleggibili 4, numero effettivo di eleggibili 3.
Risulta eletto l'unico nominativo in tabella:

Poggi	Cristiana	9
-------	-----------	---

Corso di laurea magistrale in Genetica e biologia molecolare:
votanti 13, aventi diritto 226, numero massimo di eleggibili 6, numero effettivo di eleggibili 4.
Risultano eletti tutti i nominativi in tabella:

Noviello	Gemma	6
Tollis	Paolo	4

Corso di laurea magistrale in Neurobiologia: 31
votanti 31, aventi diritto 120, numero di eleggibili 4. Risultano eletti i primi 4 nominativi in tabella:

Cuzzola	Giorgio	8
Cavalletti	Alessandro	7
D'Orsi	Marco	7
Volpe	Claudia	5
Coricello	Federica	1

Corso di laurea magistrale in Scienze e tecnologie alimentari:
votanti 0, aventi diritto 42, numero massimo di eleggibili 3, numero effettivo di eleggibili 0. Non risulta alcun eletto.

Conformemente a quanto disposto dal regolamento elettorale la Commissione elettorale di Facoltà esaminerà gli eventuali ricorsi inoltrati entro cinque giorni dalla data di pubblicazione dei risultati.

Per coloro che risultino eletti non avendo presentato la propria candidatura, secondo le modalità dell'art. 5 del Regolamento elettorale la dichiarazione di accettazione dell'elezione dovrà essere resa, presso l'Ufficio di Presidenza, entro il quinto giorno lavorativo successivo a quello della pubblicazione dei risultati elettorali.

Tutte le operazioni terminano alle ore 14,30.

Il presente verbale, redatto, letto e sottoscritto seduta stante, consta di n. 6 pagine numerate progressivamente.

Roma, 12 giugno 2018

I Componenti della Commissione Elettorale di Facoltà

F.to Prof. Enrico Casadio Tarabusi

F.to Prof. Marco Petrangeli Papini

F.to Prof. Luca Aldega

F.to Dott.ssa Stefania Morfea

In data 12 giugno 2018 il presente verbale viene pubblicato sul sito web e affisso all'Albo della Facoltà di Scienze MFN.

F.to IL PRESIDE
Prof. Vincenzo Nesi