

# ELEZIONI DEI RAPPRESENTANTI DEGLI STUDENTI NEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO INTERATENEO DI FISICA

## BIENNIO ACCADEMICO 2016/2018

VERBALE DELLA COMMISSIONE ELETTORALE CENTRALE

N.15

Il giorno 28.06.2016 alle ore 11.10, presso la Sala Consiglio del Rettorato dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro - Palazzo Ateneo, piazza Umberto I - Bari, si è riunita la Commissione Elettorale Centrale (C.E.C.), nella funzione ad essa attribuita dall'art. 20 del Regolamento Elettorale ex art. 78, comma 10 dello Statuto di Ateneo, nominata con D.R. n. 1149 del 22.04.2016, per l'esame degli atti relativi all'elezione dei rappresentanti degli studenti nel Consiglio del Dipartimento Interateneo di Fisica dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, per il biennio accademico 2016/2018.

La commissione è così composta:

Prof. Agostino Meale	Presidente	P
Prof. Giuseppe Cascione	Componente	P
Dott. Raffaele Ruggiero	Componente	P
Dott. Francesco Franciosa	Componente	P
Dott. Vincenzo Procaccio	Componente Segretario	P

Presiede l'adunanza il Prof. Agostino MEALE.

Partecipa, altresì, il dott. Vincenzo Fiorentino in qualità di supporto informatico per la elaborazione dei dati elettorali.

La commissione, inoltre, è integrata con i seguenti rappresentanti di lista presenti che svolgono funzioni consultive:

- 1) AZIONE UNIVERSITARIA: Alessia Gioia (giusta delega all. 1);
- 2) LINK: Francesco Innamorato
- 3) PROGETTO TARANTO UNIVERSITARIA: Serena Defilippo (giusta delega all. 2);
- 4) STUDENTI INDIPENDENTI: Vincenzo Coletta (giusta delega all. 3);
- 5) STUDENTI PER: Carlo De Matteis.

Il Presidente, prof. Agostino Meale, constatata la presenza del numero legale dei partecipanti, dichiara aperta la seduta.

La Commissione, verificata la regolarità dei plichi trasmessi dai Seggi elettorali, decide di esaminare il verbale del seggio relativo all'elezione dei rappresentanti degli studenti nel Consiglio di Dipartimento Interateneo di Fisica (codice 208).

La Commissione, inoltre, prende atto del prospetto predisposto dall'ufficio elettorale, riepilogativo dei voti correttamente espressi ed attribuiti, che diventa parte integrante del presente verbale (all. 1).

Successivamente la Commissione procede ad esaminare il verbale succitato:

seggio n. 3: se ne accerta la regolarità e se ne confermano le risultanze;

#### 1. Determinazione del numero dei votanti – rapporto votanti/elettori

La C.E.C., sulla base dei dati riportati nel verbale del seggio n. 3 procede alla verifica del quorum, secondo la seguente tabella:

	TOTALE
AVENTI DIRITTO AL VOTO	912
VOTANTI	222
AFFLUENZA (%)	24,34

Viene pertanto determinata la percentuale complessiva dei votanti pari al 24,34 %, che risulta superiore al quorum previsto dall'art. 3, comma 2, del Regolamento Elettorale ex art. 78, comma 10 dello Statuto di Ateneo emanato con D.R. n.5793 del 31.10.2015. Pertanto si dichiara valida l'elezione.

La Commissione esamina il citato verbale relativo all'elezione dei rappresentanti degli studenti nel Consiglio del Dipartimento *Interateneo di Fisica* ed assegna/attribuisce i voti e le preferenze.

#### 2. Attribuzione del numero dei rappresentanti a ciascuna Lista

Si procede, quindi, a definire un prospetto generale relativo ai voti riportati da ciascuna lista:

	DENOMINAZIONE LISTA	Voti (*)
1	M.U.R.O.	25
2	STUDENTI INDIPENDENTI	11
3	OBIETTIVO _STUDENTI	9
2	LINK COLLETTIVI DI FISICA	170

<sup>(\*)</sup> somma dei voti validi di lista

	Numero Voti
TOTALE DEI VOTI VALIDI	215
SCHEDE BIANCHE	4
SCHEDE NULLE	3
TOTALE GENERALE DEI VOTANTI	222

La CEC passa a determinare il numero dei rappresentanti da attribuire a ciascuna lista e, a tal fine, si procede alle seguenti operazioni:

a) divide la cifra elettorale di ciascuna lista per 1, per 2 sino a 9 numero degli eligendi nel Consiglio del Dipartimento Interateneo di Fisica di questa Università, ed ottiene i quozienti di cui al prospetto che segue:

quozienti	L1	L2	L3	L4
1	25	11	9	170
2	12,5	5,5	4,5	85
3	8,333333	3,666667	3	56,66667
4	6,25	2,75	2,25	42,5
5	5	2,2	1,8	34
6	4,166667	1,833333	1,5	28,33333
7	3,571429	1,571429	1,285714	24,28571
8	3,125	1,375	1,125	21,25
9	2,777778	1,222222	1	18,88889

b) provvede a graduare in ordine decrescente i 9 quozienti più alti di cui al prospetto che precede, ottenendo la seguente graduatoria:

1	LISTA 4 – LINK COLLETTIVI DI FISICA	170
2	Lista 4 – link collettivi di fisica	85
3	LISTA 4 – LINK COLLETTIVI DI FISICA	56,66
4	LISTA 4 – LINK COLLETTIVI DI FISICA	42,5
5	LISTA 4 – LINK COLLETTIVI DI FISICA	34
6	LISTA 4 – LINK COLLETTIVI DI FISICA	28,33
7	LISTA 1 – M.U.R.O.	25
8	LISTA 4 – LINK COLLETTIVI DI FISICA	24,28
9	LISTA 4 – LINK COLLETTIVI DI FISICA	21,25

c) determina l'attribuzione dei rappresentanti per ciascuna lista come si evince dal seguente prospetto:

LISTA	DENOMINAZIONE LISTA	N. QUOZIENTI IN GRADUATORIA	RAPPRESENTANTI
1	M.U.R.O.	1	1
2	STUDENTI INDIPENDENTI	0	0
3	OBIETTIVO STUDENTI	0	0
4	LINK – COLLETTIVI DI FISICA	8	8

d) la CEC prende atto della cifra elettorale di ogni candidato in ciascuna lista come di seguito riportato:

### LISTA N. $1 - \mathbf{M.U.R.O.}$

PRG.	COGNOME DEI CANDIDATI	NOME	CIFRA INDIVIDUALE
1	BRONZINI	ETTORE	16
2	DE TULLIO	MATTEO	6
3	LOPEZ	FRANCESCO PAOLO	4

4	SCOLOZZI	FIORELLA MARIA	0

### LISTA N. 2 – **STUDENTI INDIPENDENTI**

PRG.	COGNOME DEI CANDIDATI	NOME	CIFRA INDIVIDUALE
1	Lasorella	Giuseppe	4
2	Pugliese	Maria	5

#### LISTA N. 3 – **OBIETTIVO STUDENTI**

COGNOME E NOME DEI CANDIDATI	CIFRA INDIVIDUALE
1. CINNIRELLA LUCA	7

### LISTA N. 4 – LINK – COLLETTIVI DI FISICA

PRG.	COGNOME DEI CANDIDATI	NOME	CIFRA INDIVIDUALE
1	SCAGLIARINI	TOMAS	32
2	BLASI	FRANCESCA	14
3	TROVISO	GABRIELE	58
4	LACASELLA	ALESSIA	11
5	TALIERCIO	ANGELA	31
6	DI LECCE	CRISTINA	24
7	GUARINI	ERSILIA	36
8	LAGHEZZA	GIANVITO	50
9	TOMASINO	DAVIDE	32

e) sulla base della cifra individuale dei singoli candidati in ciascuna lista, la CEC stabilisce per ciascuna di esse la graduatoria dei candidati come di seguito riportato:

### LISTA N. 1 – **M.U.R.O.**

PRG.	COGNOME DEI CANDIDATI	NOME	CIFRA INDIVIDUALE
1	BRONZINI	ETTORE	16
2	DE TULLIO	MATTEO	6
3	LOPEZ	FRANCESCO PAOLO	4
4	SCOLOZZI	FIORELLA MARIA	0

### LISTA N. 2 – **STUDENTI INDIPENDENTI**

PRG.	COGNOME DEI CANDIDATI	NOME	CIFRA INDIVIDUALE
1	Pugliese	Maria	5
2	Lasorella	Giuseppe	4

### LISTA N. 3 – **OBIETTIVO STUDENTI**

COGNOME E NOME DEI CANDIDATI	CIFRA INDIVIDUALE
1. CINNIRELLA LUCA	7

LISTA N. 4 – LINK – COLLETTIVI DI FISICA

PRG.	COGNOME DEI CANDIDATI	NOME	CIFRA INDIVIDUALE
1	TROVISO	GABRIELE	58
2	LAGHEZZA	GIANVITO	50
3	GUARINI	ERSILIA	36
4	SCAGLIARINI	TOMAS	32
5	TOMASINO	DAVIDE	32
6	TALIERCIO	ANGELA	31
7	DI LECCE	CRISTINA	24
8	BLASI	FRANCESCA	14
9	LACASELLA	ALESSIA	11

### 3. Motivi di ineleggibilità

Il Presidente interpella ad alta voce i rappresentanti di lista presenti per conoscere se sussistano motivi di ineleggibilità nei confronti dei candidati da proclamare eletti e fa constatare:

• che nessun motivo di ineleggibilità è stato denunziato.

#### 4. Dichiarazione degli eletti

In conformità ai risultati accertati, il Presidente, tenendo presenti il numero dei rappresentanti spettante a ciascuna lista e la graduatoria dei candidati di ciascuna lista, dichiara eletti rappresentanti degli studenti in seno al Consiglio del Dipartimento di interateneo di Fisica:

per la Lista n. 1 avente la denominazione M.U.R.O.., alla quale spetta n. 1 (uno) rappresentante, il sig.:

per la Lista n. 4 avente la denominazione **LINK – COLLETTIVI DI FISICA,** alla quale spettano n. 8 (otto) rappresentanti,

1	TROVISO	GABRIELE
2	LAGHEZZA	GIANVITO
3	GUARINI	ERSILIA
4	SCAGLIARINI	TOMAS
5	TOMASINO	DAVIDE
6	TALIERCIO	ANGELA
7	DI LECCE	CRISTINA
8	BLASI	FRANCESCA

#### 5. Primi dei non eletti

Il Presidente ricorda che non risulta eletto il candidato che non abbia conseguito alcun voto di preferenza individuale, così come previsto anche dall'art. 2, comma 3, lett. b, del Regolamento Elettorale. Pertanto tra i

primi dei non eletti, verranno riportati solo quei candidati che abbiano riportato voti di preferenza espressi.

### LISTA N. $1 - \mathbf{M.U.R.O.}$

PRG.	COGNOME DEI CANDIDATI	NOME	CIFRA INDIVIDUALE
1	DE TULLIO	MATTEO	6
2	LOPEZ	FRANCESCO PAOLO	4

### LISTA N. 4 – LINK – COLLETTIVI DI FISICA

PRG.	COGNOME DEI CANDIDATI	NOME	CIFRA INDIVIDUALE
1	LACASELLA	ALESSIA	11

#### Chiusura e firma del verbale.

Il Presidente costatato che tutte le operazioni sono concluse, dichiara chiusa la seduta relativa all'elezione dei rappresentanti degli studenti nel Consiglio di Dipartimento Interateneo di Fisica (codice 208).

Il presente verbale, redatto in duplice esemplare, letto, firmato in ciascun foglio e sottoscritto dal Presidente e da tutti i componenti della Commissione e viene depositato presso l'Ufficio Elettorale.

La seduta è tolta alle ore 11.20.

### LA COMMISSIONE:

Il Presidente
Componente
Componente
Componente
Componente
Componente
Segretario

- f.to Prof. Agostino Meale
- f.to Prof. Giuseppe Cascione
- f.to Dott. Raffaele Ruggiero
- f.to Dott. Francesco Franciosa
- f.to Dott. Vincenzo Procaccio

Supporto informatico - f.to dott. Vincenzo Fiorentino

#### I RAPPRESENTANTI DI LISTA

AZIONE UNIVERSITARIA: Alessia Gioia

LINK: Francesco Innamorato

PROGETTO TARANTO UNIVERSITARIA: Serena Defilippo

STUDENTI INDIPENDENTI: Vincenzo Coletta

STUDENTI PER: Carlo De Matteis