



Elezione ordinaria delle componenti elettive in Consiglio di Dipartimento e in Giunta del Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche

- 1.** n. 3 rappresentanti del personale tecnico-amministrativo nel Consiglio di Dipartimento
- 2.** n. 1 rappresentante dei titolari di assegni di ricerca operanti presso il dipartimento e degli iscritti alle scuole di specializzazione di competenza del dipartimento, nel Consiglio di Dipartimento
- 3.** n. 1 rappresentante dei professori ordinari nella Giunta del Dipartimento
- 4.** n. 1 rappresentante dei professori associati nella Giunta del Dipartimento
- 5.** n. 1 rappresentante dei ricercatori nella Giunta del Dipartimento
- 6.** n. 1 rappresentante del personale tecnico-amministrativo nella Giunta del Dipartimento

VERBALE

- 1. DI INSEDIAMENTO DEL SEGGIO ELETTORALE E OPERAZIONI PRELIMINARI**
- 2. DELLE OPERAZIONI DI VOTAZIONE**
- 3. DELLE OPERAZIONI DI SCRUTINIO**
- 4. CHIUSURA DELLE OPERAZIONI**

DATA DELLE VOTAZIONI 01/02/2017



1) Insediamento del seggio elettorale e operazioni preliminari

Il giorno 01/02/2017 alle ore 09:00, si insedia il seggio elettorale presso la segreteria amministrativa del plesso di Matematica costituito dai seguenti membri:

- Prof.ssa Lucia Alessandrini Presidente
- Prof. Emilio Daniele Giovanni Acerbi Componente
- Prof. Andrea Baraldi Componente
- Dott. Marco Squarcia Componente
- Sig.ra Tiziana Naddeo Segretario

Il Presidente ACCERTA:

— il numero degli elettori al seggio, desumendolo dagli elenchi degli aventi diritto, pari a:

- n. 21 per i rappresentanti del personale tecnico-amministrativo nel Consiglio di Dipartimento;
- n. 3 per il rappresentante dei titolari di assegni di ricerca operanti presso il dipartimento e degli iscritti alle scuole di specializzazione di competenza del dipartimento nel Consiglio di Dipartimento;
- n. 23 per il rappresentante dei professori ordinari nella Giunta del Dipartimento
- n. 32 per il rappresentante dei professori associati nella Giunta del Dipartimento
- n. 20 per il rappresentante dei ricercatori nella Giunta del Dipartimento
- n. 21 per il rappresentante del personale tecnico-amministrativo nella Giunta del Dipartimento
- n. 39 per il Coordinatore dell'Unità di Matematica
- n. 36 per il Coordinatore dell'Unità di Fisica

— che il numero delle schede elettorali presenti al seggio è pari a: 221

- n. 25 per i rappresentanti del personale tecnico-amministrativo nel Consiglio di Dipartimento (colore giallo chiaro);
- n. 5 per i rappresentanti dei titolari di assegni di ricerca operanti presso il dipartimento e degli iscritti alle scuole di specializzazione di competenza del dipartimento in Consiglio di Dipartimento (colore lavanda);
- n. 27 per il rappresentante dei professori ordinari nella Giunta del Dipartimento (colore arancione);
- n. 36 per il rappresentante dei professori associati nella Giunta del Dipartimento (colore azzurro chiaro);
- n. 24 per il rappresentante dei ricercatori nella Giunta del Dipartimento (colore verde chiaro);
- n. 25 per il rappresentante del personale tecnico-amministrativo nella Giunta del Dipartimento (colore salmone);
- n. 79 per i coordinatori dell'Unità di Matematica e dell'Unità di Fisica (colore bianco);

in quantità maggiore del predetto numero di elettori iscritti;

— che nell'aula sono stati adottati tutti gli opportuni accorgimenti atti a garantire la libertà e la segretezza del voto;



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
MATEMATICHE, FISICHE
E INFORMATICHE

— che le urne destinate a contenere le schede votate sono completamente vuote;

Il Presidente quindi DISPONE le seguenti modalità per la vidimazione delle schede di votazione:

timbro e sigla del presidente della commissione elettorale su un numero di schede pari agli aventi diritto per ognuna delle componenti da eleggere (identificate dai singoli colori) e conservazione delle schede eccedenti, anch'esse timbrate e siglate in apposite buste, separate per singola componente.

Procede quindi a chiudere e siglare le urne. Considerato che vi sono due postazioni elettorali, presso i due plessi, il Presidente delega il prof. Acerbi ad aprire le votazioni del plesso di Matematica e si reca personalmente ad aprire le votazioni presso il plesso di Fisica.

Designa inoltre il prof. Acerbi e la sig.ra Naddeo come sotto-commissione del plesso di Matematica e il prof. Baraldi e il dott. Squarcia come sotto-commissione del plesso di Fisica.



2) Operazioni di votazione

Il Presidente per il plesso di Fisica e il prof Acerbi per il plesso di Matematica alle ore 10:00 DICHIARANO aperte le votazioni e ammettono al voto gli elettori secondo l'ordine di presentazione

Durante lo svolgimento delle operazioni di voto si registra quanto segue:

- Correzione dell'elenco obsoleto dei prof. associati del plesso di Fisica
- 4 schede annullate

Alle ore 15:00, non essendo presenti in aula altri elettori che desiderano votare, il Presidente per il plesso di Matematica e il prof. Baraldi per il plesso di Fisica DICHIARANO chiuse le votazioni. Sigillate le urne contenenti le schede votate, tutto il materiale (urne, elenchi e schede) viene trasportato presso il plesso di Matematica, dove si faranno le operazioni di spoglio e dove si riunisce, alle ore 15:10, la commissione al completo.

Il Presidente raccoglie le schede residue vidimate, identificabili dal colore e le riunisce in un unico plico.

Viste le annotazioni riportate nell'elenco degli elettori, il Presidente accerta preliminarmente il numero dei votanti:

COMPONENTE	ELETTORI ISCRITTI	VOTANTI
Rappresentanti del personale tecnico-amministrativo nel Consiglio di Dipartimento	21	17
Rappresentanti dei titolari di assegni di ricerca operanti presso il dipartimento e degli iscritti alle scuole di specializzazione di competenza del dipartimento	3	3
Rappresentante dei professori ordinari nella Giunta del Dipartimento	23	16
Rappresentante dei professori associati nella Giunta del Dipartimento	32	26
Rappresentante dei ricercatori nella Giunta del Dipartimento	20	16
Rappresentante del personale tecnico-amministrativo nella Giunta del Dipartimento	21	17
Coordinatore Unità di Matematica e Informatica	39	27
Coordinatore Unità di Fisica	36	31



3) Operazioni di scrutinio

Prima di passare allo spoglio delle schede, il Presidente ricorda che è possibile esprimere una sola preferenza e che, fatta salva la volontà dell'elettore, schede contenenti più preferenze saranno da considerarsi nulle.

3.A - RAPPRESENTANTI DEL PERSONALE TECNICO-AMMINISTRATIVO NEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

Dopo avere fatto predisporre agli scrutatori le tabelle di scrutinio per la registrazione dei voti e delle preferenze, inizia lo spoglio delle schede votate, dal quale si ottengono, dopo un attento controllo delle tabelle di scrutinio e ogni opportuno riscontro con le schede spogliate, i seguenti risultati:

TOTALE VOTANTI	VOTI VALIDI	SCHEDE BIANCHE	SCHEDE NULLE	TOTALE SCHEDE*
17	17	0	0	17

* Il totale delle schede deve corrispondere al totale dei votanti.

Dallo spoglio delle schede votate risultano aver ottenuto le preferenze accanto a ciascuno indicate i sottoelencati elettori:

CANDIDATO	N. PREFERENZE
Bonamartini Giulia	4
Fulco Maria	3
Grimaldi Antonio	9
Squarcia Marco	1

Vengono quindi raccolte tutte le schede votate ed inserite in una busta.



3.B – RAPPRESENTANTI DEI TITOLARI DI ASSEGNI DI RICERCA OPERANTI PRESSO IL DIPARTIMENTO E DEGLI ISCRITTI ALLE SCUOLE DI SPECIALIZZAZIONE DI COMPETENZA DEL DIPARTIMENTO

Dopo avere fatto predisporre agli scrutatori le tabelle di scrutinio per la registrazione dei voti e delle preferenze, inizia lo spoglio delle schede votate, dal quale si ottengono, dopo un attento controllo delle tabelle di scrutinio e ogni opportuno riscontro con le schede spogliate, i seguenti risultati:

TOTALE VOTANTI	VOTI VALIDI	SCHEDE BIANCHE	SCHEDE NULLE	TOTALE SCHEDE*
3	3	0	0	3

* Il totale delle schede deve corrispondere al totale dei votanti.

Dallo spoglio delle schede votate risultano aver ottenuto le preferenze accanto a ciascuno indicate i sottoelencati elettori:

CANDIDATO	N. PREFERENZE
Orsi Davide	3

Vengono quindi raccolte tutte le schede votate ed inserite in una busta.



3.C - RAPPRESENTANTE DEI PROFESSORI ORDINARI NELLA GIUNTA DEL DIPARTIMENTO

Dopo avere fatto predisporre agli scrutatori le tabelle di scrutinio per la registrazione dei voti e delle preferenze, inizia lo spoglio delle schede votate, dal quale si ottengono, dopo un attento controllo delle tabelle di scrutinio e ogni opportuno riscontro con le schede spogliate, i seguenti risultati:

TOTALE VOTANTI	VOTI VALIDI	SCHEDE BIANCHE	SCHEDE NULLE	TOTALE SCHEDE*
16	13	3	0	16

* Il totale delle schede deve corrispondere al totale dei votanti.

Dallo spoglio delle schede votate risultano aver ottenuto le preferenze accanto a ciascuno indicate i sottoelencati elettori:

CANDIDATO	N. PREFERENZE
Lunardi Alessandra	13

Vengono quindi raccolte tutte le schede votate ed inserite in una busta.



3.D - RAPPRESENTANTE DEI PROFESSORI ASSOCIATI NELLA GIUNTA DEL DIPARTIMENTO

Dopo avere fatto predisporre agli scrutatori le tabelle di scrutinio per la registrazione dei voti e delle preferenze, inizia lo spoglio delle schede votate, dal quale si ottengono, dopo un attento controllo delle tabelle di scrutinio e ogni opportuno riscontro con le schede spogliate, i seguenti risultati:

TOTALE VOTANTI	VOTI VALIDI	SCHEDE BIANCHE	SCHEDE NULLE	TOTALE SCHEDE*
26	21	5	0	26

* Il totale delle schede deve corrispondere al totale dei votanti.

Dallo spoglio delle schede votate risultano aver ottenuto le preferenze accanto a ciascuno indicate i sottoelencati elettori:

CANDIDATO	N. PREFERENZE
Aimi Alessandra	1
Bonini Marisa	1
Riccò Mauro	1
Solzi Massimo	18

Vengono quindi raccolte tutte le schede votate ed inserite in una busta.



3.E - RAPPRESENTANTE DEI RICERCATORI NELLA GIUNTA DEL DIPARTIMENTO

Dopo avere fatto predisporre agli scrutatori le tabelle di scrutinio per la registrazione dei voti e delle preferenze, inizia lo spoglio delle schede votate, dal quale si ottengono, dopo un attento controllo delle tabelle di scrutinio e ogni opportuno riscontro con le schede spogliate, i seguenti risultati:

TOTALE VOTANTI	VOTI VALIDI	SCHEDE BIANCHE	SCHEDE NULLE	TOTALE SCHEDE*
16	11	5	0	16

* Il totale delle schede deve corrispondere al totale dei votanti.

Dallo spoglio delle schede votate risultano aver ottenuto le preferenze accanto a ciascuno indicate i sottoelencati elettori:

CANDIDATO	N. PREFERENZE
Bergenti Federico	10
Celada Pietro	1

Vengono quindi raccolte tutte le schede votate ed inserite in una busta.



3.C - RAPPRESENTANTE DEL PERSONALE TECNICO-AMMINISTRATIVO NELLA GIUNTA DEL DIPARTIMENTO

Dopo avere fatto predisporre agli scrutatori le tabelle di scrutinio per la registrazione dei voti e delle preferenze, inizia lo spoglio delle schede votate, dal quale si ottengono, dopo un attento controllo delle tabelle di scrutinio e ogni opportuno riscontro con le schede spogliate, i seguenti risultati:

TOTALE VOTANTI	VOTI VALIDI	SCHEDE BIANCHE	SCHEDE NULLE	TOTALE SCHEDE*
17	17	0	0	17

* Il totale delle schede deve corrispondere al totale dei votanti.

Dallo spoglio delle schede votate risultano aver ottenuto le preferenze accanto a ciascuno indicate i sottoelencati elettori:

CANDIDATO	N. PREFERENZE
Gray Anna Claudia	15
Mauro Maria	2

Vengono quindi raccolte tutte le schede votate ed inserite in una busta.



3.D – COORDINATORI DELL'UNITÀ DI MATEMATICA E INFORMATICA E UNITÀ di FISICA

Dopo avere fatto predisporre agli scrutatori le tabelle di scrutinio per la registrazione dei voti e delle preferenze, inizia lo spoglio delle schede votate, dal quale si ottengono, dopo un attento controllo delle tabelle di scrutinio e ogni opportuno riscontro con le schede spogliate, i seguenti risultati:

COORDINATORE UNITÀ DI MATEMATICA E INFORMATICA

TOTALE VOTANTI	VOTI VALIDI	SCHEDE BIANCHE	SCHEDE NULLE	TOTALE SCHEDE*
27	17	9	1	27

* Il totale delle schede deve corrispondere al totale dei votanti.

COORDINATORE UNITÀ DI FISICA

TOTALE VOTANTI	VOTI VALIDI	SCHEDE BIANCHE	SCHEDE NULLE	TOTALE SCHEDE*
31	25	5	1	31

* Il totale delle schede deve corrispondere al totale dei votanti.

Dallo spoglio delle schede votate risultano aver ottenuto le preferenze accanto a ciascuno indicate i sottoelencati elettori:

COORDINATORE UNITÀ DI MATEMATICA E INFORMATICA

CANDIDATO	N. PREFERENZE
Acerbi Emilio Daniele Giovanni	17

COORDINATORE UNITÀ DI FISICA

CANDIDATO	N. PREFERENZE
Fornari Roberto	25

Vengono quindi raccolte tutte le schede votate ed inserite in una busta.



4. Chiusura delle operazioni

Terminate tutte le operazioni, alle ore 15:45, l'unico esemplare redatto del presente verbale, letto, approvato e sottoscritto, viene inserito in un plico e consegnato, per i provvedimenti di competenza, alla Segreteria del Dipartimento. Le schede di firma, le tabelle di scrutinio, le buste delle schede vengono inserite in un secondo plico anch'esso consegnato alla Segreteria del Dipartimento per la conservazione agli atti.

Presidente	Prof.ssa Lucia Alessandrini	_____
Componente	Prof. Emilio Daniele Giovanni Acerbi	_____
Componente	Prof. Andrea Baraldi	_____
Componente	Dott. Marco Squarcia	_____
Segretario	Sig.ra Tiziana Naddeo	_____