



Decreto n. 2953/2021

Prot n. 98397 -I/13.20 del 18 marzo 2021

Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali

IL PRESIDENTE

- ⤴ VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze, emanato con Decreto Rettorale n. 1680 prot. n. 207006 del 30 novembre 2018;
- ⤴ VISTO il Regolamento di Ateneo delle Scuole, emanato con Decreto Rettorale n. 495 prot. n. 75546 del 24 aprile 2019;
- ⤴ VISTO il Regolamento per le elezioni studentesche, emanato con Decreto Rettorale n. 1345 (prot. 103394) del 23 dicembre 2014, modificato con Decreto Rettorale n. 716 (prot. 104526) del 25 giugno 2018 e successivamente con Decreto Rettorale n. 331 (prot. 94925) del 15 marzo 2021, e in particolare l'art. 8 e gli artt. 9 e 17 che prevedono l'elezione congiunta dei rappresentanti degli studenti nei Consigli dei Corsi di Studio e nei Consigli dei Dipartimenti, cui afferiscono i corsi stessi;
- ⤴ CONSIDERATO che il Regolamento suddetto ha introdotto una procedura telematica con espressione del voto in presenza o a distanza, sia per quanto attiene alle operazioni di voto che per quanto riguarda la presentazione delle liste dei candidati;
- ⤴ VISTO il Decreto Rettorale n. 354 prot. n. 96475 del 16 marzo 2021 con il quale sono indette per i giorni le elezioni dei rappresentanti degli studenti negli Organi Centrali di Ateneo e nei Consigli di Dipartimento, e in particolare quanto stabilito circa il numero e la composizione della rappresentanza studentesca nei Consigli di Dipartimento;
- ⤴ VISTI i dati relativi agli studenti iscritti ai vari Corsi di Studio della Scuola

DECRETA

Sono indette per i **giorni 11 e 12 maggio 2021** le elezioni di:

- n. 5 studenti nel Consiglio della Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali;
- n. 7 studenti nel Consiglio di Corso di studio unico L Scienze biologiche – LM Biologia molecolare e applicata – LM Biologia dell'ambiente e del comportamento (B005-B230-B232)
 - n. 6 studenti al Dipartimento di Biologia
 - n. 1 studente al Dipartimento di Medicina sperimentale e clinica



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Scuola di Scienze
Matematiche
Fisiche e Naturali

- n. 2 studenti al Dipartimento di Scienze biomediche, sperimentali e cliniche “Mario Serio”
- n. 1 studente al Dipartimento di Neuroscienze, Psicologia, Area del Farmaco e Salute del Bambino (NEUROFARBA)
- n. 1 studente al Dipartimento di Scienze della Salute (DSS);

n. 7 studenti nel Consiglio di Corso di studio unico L Chimica – LM Scienze chimiche (B025-B088)

- n. 11 studenti al Dipartimento di Chimica “Ugo Schiff”;

n. 5 studenti nel Consiglio di Corso di studio unico in L Fisica e astrofisica – LM Scienze fisiche e astrofisiche (B030-B058)

+ n. 9 studenti al Dipartimento di Fisica e Astronomia;

n. 3 studenti nel Consiglio di Corso di studio L Ottica e optometria (B031);

n. 7 studenti nel Consiglio di Corso di studio unico L Informatica – LM Informatica (B032-B059)

- n. 2 studenti al Dipartimento di Matematica e Informatica “Ulisse Dini” (DIMAI);
- n. 3 studenti al Dipartimento di Statistica, informatica e applicazioni “G. Parenti” (DISIA);

n. 5 studenti nel Consiglio di Corso di studio L Scienze naturali – LM Scienze della natura e dell’uomo (B033-B093)

- n. 2 studenti al Dipartimento di Biologia
- n. 1 studente al Dipartimento di Scienze della terra;

n. 5 studenti nel Consiglio di Corso di studio unico L Scienze geologiche – LM Scienze e tecnologie geologiche (B035-B103)

- n. 7 studenti al Dipartimento di Scienze della terra;

n. 5 studenti nel Consiglio di Corso di studio unico L Matematica – LM Matematica (B036-B077)

- n. 8 studenti al Dipartimento di Matematica e Informatica “Ulisse Dini” (DIMAI);

n. 3 studenti nel Consiglio di Corso di studio L Biotecnologie molecolari (B108);

n. 3 studenti nel Consiglio di Corso di studio unico L Diagnostica e materiali per la conservazione e il restauro – LM Scienze e materiali per la conservazione e il



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Scuola di Scienze
Matematiche
Fisiche e Naturali

restauro (B186-B194)

- n. 1 studente al Dipartimento di Chimica “Ugo Schiff”;

n. 3 studenti nel Consiglio di Corso di studio LM Advanced molecular sciences (B234)

- n. 1 studente al Dipartimento di Chimica “Ugo Schiff”

Art. 2

Alla elezione degli studenti nel Consiglio della Scuola partecipano tutti gli studenti iscritti ai vari Corsi di Studio coordinati dalla Scuola, come individuati nell’articolo che segue.

Art. 3

Alla elezione dei rappresentanti degli studenti:

1) nel CCS unico (B005-B230-B232) Scienze biologiche – Biologia molecolare e applicata – Biologia dell’ambiente e del comportamento, partecipano gli studenti iscritti ai Corsi:

- (B005) Scienze biologiche
- (B230) Biologia molecolare e applicata
- (B232) Biologia dell’ambiente e del comportamento
- (B092) Biologia
- (0365) Scienze biologiche
- (1052) Biologia ambientale
- (0884) Biologia cellulare e molecolare
- (1053) Biologia del comportamento
- (0885) Scienze biologiche sanitarie
- (022) Scienze biologiche
- (031) Scienze biologiche
- (226) Scienze biologiche

2) nel CCS unico (B025-B088) Chimica – Scienze chimiche, partecipano gli studenti iscritti ai Corsi:

- (B025) Chimica
- (B088) Scienze chimiche
- (186) Chimica
- (0367) Chimica



- (0368) Chimica applicata
- (0879) Chimica
- (0880) Chimica dell'ambiente e dei beni culturali
- (1050) Chimica delle molecole biologiche
- (019) Chimica
- (094) Chimica
- (218) Chimica

3) nel CCS unico (B030-B058) Fisica e astrofisica – Scienze fisiche e astrofisiche, partecipano gli studenti iscritti ai Corsi:

- (B030) Fisica e astrofisica
- (B058) Scienze fisiche e astrofisiche
- (0369) Fisica
- (0881) Scienze fisiche e astrofisiche
- (020) Fisica
- (161) Fisica
- (224) Fisica

4) nel CCS (B031) Ottica e optometria, partecipano gli studenti iscritti ai Corsi:

- (B031) Ottica e optometria
- (222) Ottica tecnica
- (0370) Ottica
- (1157) Ottica e optometria

5) nel CCS unico (B032-B059) Informatica L –Informatica LM, partecipano gli studenti iscritti ai Corsi:

- (B032) Informatica L
- (B059) Informatica LM
- (209) Informatica
- (0371) Informatica
- (0882) Scienze e tecnologie dell'informazione
- (176) Informatica
- (060) Scienze dell'informazione

6) nel CCS unico (B033-B093) Scienze naturali – Scienze della natura e dell'uomo, partecipano gli studenti iscritti ai Corsi:

- (B033) Scienze naturali
- (B093) Scienze della natura e dell'uomo
- (0372) Scienze naturali
- (0887) Conservazione e gestione della natura
- (0888) Storia naturale dell'ambiente e dell'uomo



- (024) Scienze naturali
- (162) Scienze naturali
- (227) Scienze naturali

7) nel CCS unico (B035-B103) Scienze geologiche – Scienze e tecnologie geologiche, partecipano gli studenti iscritti ai Corsi:

- (B035) Scienze geologiche
- (B103) Scienze e tecnologie geologiche
- (0366) Scienze geologiche
- (0886) Difesa del suolo
- (1054) Georisorse e ambiente
- (023) Scienze geologiche
- (123) Scienze geologiche

8) nel CCS unico (B036-B077) Matematica L – Matematica LM, partecipano gli studenti iscritti ai Corsi:

- (B036) Matematica L
- (B077) Matematica LM
- (187) Matematica
- (0373) Matematica
- (0883) Matematica
- (1051) Matematica per le applicazioni
- (021) Matematica
- (225) Matematica

9) nel CCS (B108) Biotecnologie molecolari, partecipano gli studenti iscritti ai Corsi:

- (B108) Biotecnologie molecolari
- (0878) Biotecnologie industriali e ambientali

10) nel CCS unico (B186-B194) Diagnostica e materiali per la conservazione e il restauro – Scienze e materiali per la conservazione e il restauro, partecipano gli studenti iscritti ai Corsi:

- (B186) Diagnostica e materiali per la conservazione e il restauro
- (B194) Scienze e materiali per la conservazione e il restauro
- (263) Tecnico per la diagnostica applicata al restauro e conservazione beni culturali
- (B041) Tecnologie per la conservazione e il restauro
- (0374) Tecnologia per la conservazione e il restauro dei beni culturali
- (0889) Scienze per i beni culturali
- (B051) Scienze per la conservazione e il restauro



- 11) nel CCS (B234) Advanced molecular sciences, partecipano gli studenti iscritti ai Corsi:
(B234) Advanced molecular sciences.

Art. 4

Hanno diritto al voto e sono eleggibili tutti gli studenti regolarmente iscritti per l'anno accademico 2020-2021.

Ciascuna elezione ha luogo con il sistema proporzionale di liste concorrenti; quando il numero degli elettori non è superiore a 100 si adotta invece il sistema nominale maggioritario: tutti gli elettori sono anche eleggibili, e risultano eletti coloro che riportano nella votazione maggiori preferenze; il sistema nominale maggioritario si adotta anche per i Consigli di Corso di Studio per i quali non venga presentata o ammessa alcuna lista.

Art. 5

Per la formazione delle liste per il Consiglio della Scuola il numero dei candidati di ciascuna lista non può essere superiore a **7**.

Per la formazione delle liste dei candidati per ciascun Consiglio di Corso di Studio, in base a quanto prevede l'art. 17 comma 4 del Regolamento per le elezioni studentesche, il numero massimo dei candidati è costituito dalla somma dei rappresentanti da eleggere nel Consiglio di Corso di Studio e dei rappresentanti destinati a rappresentare il corso medesimo nei Consigli di Dipartimento. Le liste non possono contenere, a pena di inammissibilità, meno di un quarto del numero massimo di candidati di cui al periodo precedente con arrotondamento per eccesso.

Art. 6

La procedura elettorale si svolgerà mediante voto elettronico a distanza ai sensi dell'art. 13 bis del Regolamento d'Ateneo per le elezioni studentesche.

La procedura telematica con espressione del voto a distanza si svolgerà tramite l'utilizzo di una piattaforma di voto telematico ELIGO, in modo da garantire, nell'espressione del diritto di voto i principi di personalità ed eguaglianza, libertà e segretezza.



L'elettore potrà accedere al sistema con le proprie credenziali uniche di Ateneo ed esprimere, una volta aperta la votazione, il proprio voto.

L'accesso al sistema di e-voting può avvenire tramite Pc, smartphone o tablet personale dell'elettore.

Il sistema verificherà che il votante sia abilitato e non abbia già votato, raccoglierà quindi il voto espresso dall'elettore.

I voti saranno registrati con un protocollo di crittografia avanzata e non saranno consultabili o modificabili da nessuno fino alla fine delle votazioni.

Terminate le votazioni la Commissione di seggio chiuderà le votazioni e avvierà lo spoglio dei dati utilizzando la chiave di decodifica, i dati di voto verranno automaticamente de-crittografati e il sistema produrrà un report immediato dei risultati in formato non modificabile che verrà certificato dal sistema.

La Commissione procederà, sulla base di quanto restituito dal sistema, alla verbalizzazione di tutti gli atti della procedura.

Art. 7

Ciascun elettore può presentare una lista, accedendo al servizio di Presentazione Liste Candidati della Piattaforma Eligo accreditandosi tramite le "Credenziali Uniche di Ateneo" e provvedere a proporre una sola lista per ogni Organo a cui ha accesso e per essa proporre una serie di candidati nel sistema secondo quanto indicato all'art. 6 comma 2 lettere a), b), c) e d) del Regolamento elettorale di Ateneo, compresi i documenti d'identità dei candidati della lista presentata. Tali operazioni possono essere svolte **da venerdì 19 marzo 2021** fino alle **ore 15,00 di mercoledì 7 aprile 2021. Entro lo stesso termine (ore 15,00 di mercoledì 7 aprile) i candidati potranno accettare la candidatura inserendo nel sistema un documento di accettazione sul formato predisposto dall'Ateneo.**

I presentatori di liste possono essere gli stessi per tutte le liste recanti la medesima denominazione, se concorrenti ad elezioni di più organi.

I candidati inseriti nelle liste suddette dovranno risultare regolarmente iscritti alla data di scadenza della presentazione delle liste di cui al precedente comma.

Per i Consigli di Corso di Studio fino a cento iscritti, per i quali elettorato attivo e passivo coincidono, gli studenti che volessero dichiarare la loro disponibilità a essere eletti, ai sensi dell'art. 7 comma 3 del Regolamento per le elezioni studentesche, possono farlo dandone comunicazione all'Ufficio Elettorale **dal 19 marzo 2021 al 7 aprile 2021**, inviando il modulo pubblicato sulla pagina web di Ateneo dedicata alle elezioni studentesche.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Scuola di Scienze
Matematiche
Fisiche e Naturali

L'Ufficio Elettorale controlla la regolarità formale delle liste validate, ai sensi dell'art. 6 del Regolamento per le elezioni studentesche, **entro le ore 13.00 di venerdì 9 aprile 2021**, riservandosi di sottoporre al giudizio della Commissione Elettorale Centrale quelle liste che presentano eventuali irregolarità ai sensi del predetto art. 6 del Regolamento.

Il numero dei sottoscrittori di ciascuna lista deve essere almeno di:

- n. 50 elettori per il Consiglio della Scuola
- n. 30 elettori per il CCS unico (B005-B230-B232) Scienze biologiche – Biologia molecolare e applicata – Biologia dell'ambiente e del comportamento
- n. 30 elettori per il CCS unico (B025-B088) Chimica – Scienze chimiche
- n. 20 elettori per il CCS unico (B030-B058) Fisica e astrofisica – Scienze fisiche e astrofisiche
- n. 10 elettori per il CCS (B031) Ottica e optometria
- n. 30 elettori per il CCS unico (B032-B059) Informatica L – Informatica LM
- n. 20 elettori per il CCS unico (B033-B093) Scienze naturali – Scienze della natura e dell'uomo
- n. 10 elettori per il CCS unico (B035-B103) Scienze geologiche – Scienze e tecnologie geologiche
- n. 20 elettori per il CCS unico (B036-B077) Matematica L – Matematica LM
- n.10 elettori per il CCS unico (B186-B194) Diagnostica e materiali per la conservazione e il restauro – Scienze e materiali per la conservazione e il restauro.

I Consigli di Corso di Studio non citati tra quelli sopra elencati hanno un numero di iscritti non superiore a 100, per cui si applica il sistema nominale maggioritario.

Le sottoscrizioni avvengono autonomamente da parte degli interessati accedendo tramite le credenziali uniche di Ateneo per i servizi online alla sezione "Accedi alle liste" della piattaforma e inserendo il proprio sostegno. Le firme di sostegno alle liste possono essere apposte dalle **ore 14.00 di venerdì 9 aprile 2021 fino alle ore 15.00 di lunedì 19 aprile 2021**.

Entro il 21 aprile 2021 l'Ufficio Elettorale provvederà a effettuare verifiche a campione circa l'autenticità delle sottoscrizioni apposte alle liste; l'Ufficio Elettorale si riserva, sentiti i delegati di lista, di eliminare dalla competizione elettorale quelle liste che, in seguito ai controlli effettuati, risultassero avere un numero di sottoscrizioni autentiche inferiori al numero minimo previsto dall'art. 6 del Regolamento Elettorale.

Alle liste ammesse viene automaticamente assegnato un numero d'ordine stabilito mediante sorteggio effettuato dal sistema di votazione elettronico di Ateneo; l'elenco



delle liste ammesse e l'esito dei sorteggi sono pubblicati a cura dell'Ufficio Elettorale sul sito web d'Ateneo, nonché trasmessi ai Dipartimenti e alle Scuole per la pubblicazione sui loro siti.

Art. 8

Per la votazione si esprime un solo voto di lista ed una sola preferenza per un candidato appartenente alla medesima lista prescelta.

Per la votazione senza liste si adotta il sistema nominale maggioritario: gli iscritti al Consiglio di Corso di Studio sono tutti eleggibili e si può esprimere una sola preferenza; per i Consigli di Corso di Studio fino a cento studenti iscritti, gli studenti che abbiano dichiarato la loro disponibilità ad essere eletti compaiono sulla scheda, in ordine alfabetico, prima degli altri.

Per quanto attiene alle operazioni di voto si rimanda espressamente a quanto prevedono gli artt. 7, 13, 14 e 18bis del Regolamento per le elezioni studentesche.

Il seggio telematico resta aperto per la votazione:

11 maggio 2021 dalle ore 9.00 alle ore 19.00;

12 maggio 2021 dalle ore 9.00 alle ore 18.00.

Art. 9

Ciascuna elezione è valida se vi prende parte almeno il 10% degli elettori; qualora non venga raggiunto detto quorum la votazione è altresì valida, ma il numero dei rappresentanti previsti si riduce proporzionalmente, ferma restando la necessità della proclamazione di un eletto quando i rappresentanti da eleggere sono sino a cinque, e di due eletti negli altri casi.

Art. 10

Per l'assegnazione dei posti e l'individuazione degli eletti si adotta il metodo proporzionale "d'Hondt", come previsto dal Regolamento per le elezioni studentesche.

Nel caso di elezione con votazione nominativa senza liste risultano eletti gli studenti che hanno riportato il maggior numero di voti; a parità di voti prevale la minore età.

Art. 11

Alla nomina degli studenti eletti provvede il Presidente della Scuola; gli eletti durano in carica due anni e sono rieleggibili una sola volta consecutivamente.

Art. 12



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Scuola di Scienze
Matematiche
Fisiche e Naturali

Per quanto non previsto con il presente Decreto, si fa espressamente rinvio al Regolamento per le elezioni studentesche e al Decreto Rettorale n. 354 prot. n. 96475 del 16 marzo 2021.

Firenze, 18/03/2021

F.to IL PRESIDENTE

Prof. Gianni Cardini