

ELEZIONI INTEGRATIVE DEI RAPPRESENTANTI DEGLI STUDENTI NEI SOTTO INDICATI CONSIGLI INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDIO DEL DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E INFORMATICA PER IL BIENNIO 2025-27

IL DIRETTORE

VISTO lo Statuto dell'Ateneo, emanato con D.R. n. 8727 del 07/08/2025

VISTO il Regolamento Generale di Ateneo, emanato con D. R. n. 3423 del 31/10/2013

VISTO il Regolamento per le Elezioni di Ateneo, emanato con D.R. n.4587 del 17/12/2019;

VISTO il Regolamento in materia di protezione dei dati personali in attuazione del Regolamento UE 2016/679 del Parlamento Europeo e del Consiglio nonché del Decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196 codice in materia di protezione dei dati personali;

VISTO il Regolamento Didattico di Ateneo, emanato con D.R. n. 3299 del 20/03/2025;

VISTO il Regolamento U.E. del 27/04/2016 n° 679 GDPR, in materia di protezione e trattamento dei dati personali;

CONSIDERATO opportuno procedere, al fine di assicurare la più ampia partecipazione al procedimento elettorale, allo svolgimento delle votazioni adottando modalità telematiche;

PRESO ATTO che l'Ateneo ha acquisito licenza per l'utilizzo del software della piattaforma "ELIGO", sviluppata dall'Azienda ID Technology, che in cloud garantisce misure idonee a garantire la riservatezza e la segretezza dei dati e lo svolgimento del procedimento;

VISTA la nota del Rettore prot. n. 223967 del 1/12/2025 con la quale si evidenzia il carattere di urgenza per l'indizione delle elezioni;

VISTI i risultati delle elezioni delle componenti studentesche che si sono tenute in data 18/12/2025

RITENUTO necessario e urgente procedere all'integrazione delle rappresentanze studentesche per il biennio 2025 al Consiglio di Interclasse dei Corsi di Studio in Informatica (L-31; LM-18) e di fissare la data delle votazioni per il giorno **19 maggio 2026**;

EMANA

il seguente bando per l'integrazione delle elezioni, per il biennio 2025/2027, delle rappresentanze studentesche nei sottoindicati Consigli di Interclasse incardinati presso il Dipartimento di Matematica e Informatica

- Consiglio di Interclasse dei Corsi di Studio in Informatica (L-31; LM-18)

Art. 1

- 1) Sono indette, con modalità telematica, le elezioni per il l'integrazione delle rappresentanze studentesche per il biennio 2025-2027 relative al Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Informatica (L-31; LM-18).
- 2) La presentazione delle candidature dovrà avvenire sulla base dell'apposito modulo predisposto (allegato al bando), reperibile sul sito web del Dipartimento di Matematica e Informatica.
Alla candidatura andrà allegata copia di un valido documento di riconoscimento, pena l'esclusione.
Le candidature potranno essere presentate anche **entro le ore 12.00 del giorno 13 maggio 2026** tramite posta elettronica all'indirizzo dipartimento.matematicainformatica@unipa.it
- 3) L'atto di candidatura dovrà contenere in modo leggibile, pena l'inammissibilità della stessa:
 - a. nome, cognome, luogo e data di nascita, residenza, numero di matricola, Corso di Studio per il quale la candidatura viene avanzata, anno di corso, indirizzo di posta elettronica e numero di telefono cellulare;
 - b. dichiarazione di presentazione della candidatura;dichiarazione di responsabilità della veridicità delle dichiarazioni, rese ai sensi del D.P.R. 28 dicembre 2000, n 445, nonché della consapevolezza delle conseguenze penali, amministrative e disciplinari cui va incontro in caso di dichiarazione falsa o reticente.

- 4) Le candidature saranno rese pubbliche sul sito web del Dipartimento.
Le candidature riscontrate regolari saranno rese pubbliche, mediante pubblicazione nel sito web dell'Ateneo.
5. La Commissione Elettorale curerà la pubblicazione degli elenchi dell'elettorato attivo distinti per Corsi di Studio sul sito web del Dipartimento.
6. Gli aventi diritto al voto potranno presentare ricorso alla Commissione elettorale avverso l'erronea o mancata inclusione negli elenchi entro le ore 10.00 di giorno **15 maggio 2026**. Sui ricorsi decide inappellabilmente la Commissione Elettorale.
7. La Commissione Elettorale esaminerà le candidature presentate; ove riscontrate irregolarità sanabili la regolarizzazione può essere effettuata entro le ore 13:00 del **15 maggio 2026**; quindi deciderà definitivamente

Art. 2

I Consigli Interclasse sopracitati, il numero degli studenti da eleggere nelle elezioni integrative e l'indicazione del numero massimo di preferenze che potranno essere espresse sono riportati nella tabella seguente:

<i>Consiglio</i>	<i>N. di studenti da eleggere</i>	<i>N. massimo di preferenze</i>
Consiglio di Interclasse dei Corsi di Studio in Informatica (CICSI) per i Corsi di Studio in: Informatica (L-31) Intelligenza Artificiale (L-31) LM Computer Science and Artificial Intelligence (LM-18) LM Data, Algorithms, And Machine Intelligence (LM-18) ed i corsi ad esaurimento: LM Informatica (LM-18)	Numero totale 3 N 1 per Informatica N 1 per CSAI N 1 per DAMI	2 per Informatica 1 per Computer Science and Artificial Intelligence 1 per DAMI e LM Informatica

Art. 3

1. Hanno diritto all'elettorato attivo gli studenti, in corso e fuori corso, che risultino regolarmente iscritti nell'anno accademico 2025/2026 ad uno dei Corsi di Studio sopra riportati ovvero ad un Corso non più attivo la cui gestione della carriera verrà effettuata da uno dei predetti Consigli di Corso di Studio.
2. Hanno diritto all'elettorato passivo gli studenti che risultino regolarmente iscritti all'anno accademico 2025/2026 non oltre il primo anno fuori corso, al Corso di Studio per il quale propongono la propria candidatura.
3. Sono esclusi dall'elettorato attivo e passivo tutti gli studenti che, alla data delle votazioni, risulteranno già laureati o trasferiti presso altre Università o che abbiano perso, a qualsiasi titolo, la qualità di studente dell'Ateneo.
4. Gli eletti durano in carica un biennio dalla data di nomina.

Art. 4

1. Le votazioni avranno luogo con modalità telematiche tramite l'utilizzo della piattaforma "ELIGO".
2. L'elettore, sotto la propria responsabilità, assicura che l'accesso alla piattaforma informatica e l'esercizio del diritto di voto abbiano luogo in condizioni di assoluta segretezza e riservatezza. È fatto divieto di diffondere immagini e riprese video dell'operazione di voto.
3. Il sistema di voto sarà attivato telematicamente giorno **19 maggio 2026, dalle ore 9.00 alle ore 16.00**. Il sistema di voto, alle ore 16.00, sarà automaticamente disattivato e non consentirà il completamento di procedure di voto ancora in corso.
4. L'elettore potrà accedere alla piattaforma di voto tramite dispositivo connesso a Internet (personal computer, tablet, smartphone) utilizzando le credenziali personali segrete, ed esprimere telematicamente, una volta aperta la sessione di votazione, il proprio voto. Il link per l'accesso alla piattaforma di voto "ELIGO" risulta essere il seguente:

<https://unipalermo.evoting.it/login.aspx?id=4rrjdmPM4bs%253d>

Art. 5

1. Risulteranno eletti gli studenti che avranno conseguito il maggior numero di preferenze. In caso di parità, vale la maggiore anzianità di iscrizione al Corso di Studio; a parità di anzianità di iscrizione, la maggiore anzianità d'età.
2. I risultati delle votazioni verranno comunicati mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento.
3. Eventuali ricorsi avverso tali risultati dovranno essere inoltrati esclusivamente a mezzo mail alla Commissione Elettorale (mail: [\)](mailto:) entro 48 ore dalla pubblicazione.
4. Con successivo provvedimento del Direttore del Dipartimento gli eletti verranno nominati per il biennio 2025/27.
5. Gli studenti risultati eletti decadranno dalla carica di rappresentanti nel momento in cui avranno perduto la qualità di studente dell'Ateneo.
6. Non determinerà perdita della qualità di studente il conseguimento della laurea, nel caso in cui l'iscrizione alla Laurea Magistrale si verificherà entro il primo anno accademico utile ai fini dell'iscrizione, senza soluzione di continuità.
7. Nei casi di decadenza, rinuncia, dimissioni o di ogni altra ipotesi di perdita della carica di rappresentante, si provvederà alla sostituzione dell'eletto, mediante surroga con altro studente, seguendo l'ordine della graduatoria di preferenze.
8. In caso di esaurimento della graduatoria si procederà con elezioni suppletive.

Art. 6

Ai sensi del Regolamento U.E. del 27/04/2016 n° 679 GDPR e della relativa informativa allegata, tutti i dati personali conferiti saranno trattati per le finalità di gestione del presente bando.

Art. 7

La Commissione Elettorale è così composta:

Prof.ssa Giosuè Lo Bosco Brandolini (Presidente)

Prof. Chiara Epifanio (Componente)

Sig. Giovanni Bonura (Componente - studente)

Ing. Giuseppe Russo (Componente - verbalizzante)

Art. 8

Per tutto quanto non previsto nel presente bando si rinvia allo Statuto e ai Regolamenti dell'Ateneo.
Il responsabile del procedimento in ordine alle procedure previste nel presente bando è l'Ing. Giuseppe Russo del Dipartimento di Matematica e Informatica.

La Direttrice del Dipartimento
prof.ssa Cinzia Cerroni



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO

DIPARTIMENTO
DI MATEMATICA
E INFORMATICA

Direttrice: prof.ssa Cinzia Cerroni

