



**INDIZIONE ELEZIONI COORDINATORE CORSO DI STUDI IN INFORMATICA APPLICATA E DATA ANALYTICS – L-31**

IL DIRETTORE

VISTO	lo Statuto dell'Università degli Studi di Cagliari, emanato con D.R. n. 339 del 27.3.2012, e s.m.i;
PRESO ATTO	del nuovo Regolamento Elettorale d'Ateneo emanato con D.R. n. 466/2022 del 6 giugno 2022;
RAVVISATA	La necessità di indire le elezioni del coordinatore del Consiglio del corso di studi in Informatica applicata e Data Analytics – L-31, attivato nell'anno accademico 2020-2021;
VISTA	la nota Prot. n. 117193 del 08/06/2022 riguardante la modifica del Regolamento Elettorale d'Ateneo, con particolare riguardo alle elezioni dei Coordinatori di Consiglio di corso di studi/classe/interclasse.
VISTA	La DD di nomina della Commissione elettorale Rep. n. 175 del 16/06/2022;

DISPONE

**ART. 1 – Indizione delle elezioni, date e modalità di votazione**

Sono indette le elezioni per la nomina del coordinatore del corso di Studi in INFORMATICA APPLICATA E DATA ANALYTICS (IADA) – L-31

- **1ª seduta 30 giugno 2022 ore 12:00 presso l'Aula 3 – Palazzo delle Scienze – 2° piano**
- **2ª seduta 5 luglio 2022 ore 12:00 presso l'Aula 3 – Palazzo delle Scienze – 2° piano**

L'eventuale **ballottaggio dopo la 2ª votazione**, tra i due candidati più votati, è fissato in data **11 luglio 2022, ore 12:00 presso l'Aula 3 – Palazzo delle Scienze – 2° piano**.

In ciascuna votazione l'elettore potrà esprimere una sola preferenza.

A parità di voti è eletto il più anziano nel ruolo e a parità di anzianità di ruolo il più giovane di età.

Le operazioni di scrutinio avranno inizio immediatamente dopo la conclusione delle operazioni di voto.

Avverso il provvedimento di proclamazione degli eletti, ogni elettore, può proporre il ricorso al Senato Accademico entro sette giorni dalla pubblicazione dei risultati elettorali. Il Senato Accademico decide in via definitiva entro i successivi dieci giorni.



## **ART. 2 Commissione elettorale**

La commissione elettorale, nominata con DD . 175 del 16/06/2022 è così composta:

Prof. Salvatore Mario Carta: Presidente

Dott. Stefano Bonzio: Componente

Dott.ssa Valentina Favrin: componente con funzioni di Segretario verbalizzante

## **ART. 3 Candidature**

Le candidature accompagnate da un programma dovranno essere presentate alla Commissione Elettorale entro il settimo giorno antecedente la data fissata per la prima votazione – 30 giugno 2022 – tramite posta elettronica all’indirizzo mail: [segreteria.dmi@unica.it](mailto:segreteria.dmi@unica.it) - e saranno rese note con pubblicazione nella pagina web del Dipartimento [https://www.unica.it/unica/page/it/indizione\\_elezioni\\_coordinatore\\_corso\\_di\\_studi\\_in\\_informatica\\_applicata\\_e\\_data\\_analytics\\_l31](https://www.unica.it/unica/page/it/indizione_elezioni_coordinatore_corso_di_studi_in_informatica_applicata_e_data_analytics_l31) a seguito della riunione della Commissione elettorale.

Contro l’esclusione dalla candidatura e dall’elenco dell’elettorato passivo è ammesso il ricorso al Direttore entro tre giorni dalla pubblicazione; il Direttore decide entro congruo termine al fine di consentire, se dovuto, l’inserimento del ricorrente nell’elenco dei votabili.

Qualora non siano state presentate candidature, si applicano le disposizioni dell’art. 3 comma 2 del vigente Regolamento elettorale di Ateneo.

## **ART. 4 Elettorato attivo**

L’elettorato attivo, fatto salvo quanto disciplinato dall’articolo 35 comma 2 del regolamento Elettorale d’Ateneo, è costituito dai componenti del Consiglio di corso di studio alla data di svolgimento delle elezioni.

## **ART. 5 Elettorato passivo**

Hanno diritto all’elettorato passivo, a norma dell’art. 35 comma 3 del Regolamento elettorale d’Ateneo i professori di ruolo che svolgono attività didattica nel corso di studio, classe o interclasse, in possesso dei seguenti requisiti:

- a) permanenza in servizio per l’intera durata del mandato prima del collocamento a riposo;
  - b) possesso di una produzione scientifica ammissibile alla valutazione in base alla normativa vigente.
- Per produzione scientifica ammissibile alla valutazione, si considera la presenza di almeno due prodotti della ricerca con le caratteristiche previste dal bando dell’ultima VQR riferiti al triennio solare precedente (1° gennaio – 31 dicembre), rilevabili dal sistema informativo di gestione interna dei dati della ricerca in uso presso l’Ateneo.

## **ART. 6 Elenchi dell’elettorato attivo e passivo**

L’elenco dell’elettorato attivo sarà pubblicato nella pagina web del dipartimento ([https://www.unica.it/unica/page/it/indizione\\_elezioni\\_coordinatore\\_corso\\_di\\_studi\\_in\\_informati](https://www.unica.it/unica/page/it/indizione_elezioni_coordinatore_corso_di_studi_in_informati)



[ca applicata e data analytics l31126](https://www.unica.it/unica/page/it/indizione_elezioni_coordinatore_corso_di_studi_in_informatica_applicata_e_data_analytics_l31126)) entro il 23 giugno, mentre l'elenco dei candidati o elettorato passivo sarà pubblicato nella pagina web del Dipartimento [https://www.unica.it/unica/page/it/indizione\\_elezioni\\_coordinatore\\_corso\\_di\\_studi\\_in\\_informatica applicata e data analytics l31](https://www.unica.it/unica/page/it/indizione_elezioni_coordinatore_corso_di_studi_in_informatica_applicata_e_data_analytics_l31) a seguito della verifica da parte della Commissione elettorale.

Per tutto quanto non previsto nella presente disposizione si fa riferimento allo Statuto dell'Università e al Regolamento Elettorale d'Ateneo.

#### **ART. 7 Pubblicità**

La presente disposizione è pubblicata sul sito istituzionale del Dipartimento di Matematica e Informatica.

#### **ART. 8 Norme finali**

Per quanto non espressamente previsto nella presente disposizione, si rimanda alle disposizioni normative, statutarie e regolamenti vigenti e al Regolamento Elettorale di Ateneo.

**Cagliari, 26/05/2021**

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
Prof. Stefano Montaldo  
*Sottoscritto con firma digitale*