



Dipartimento  
Studi Storici



**UNIVERSITÀ  
DI TORINO**

## **MODALITA' DI VOTAZIONE DELLA RAPPRESENTANZA DELLE DOTTORANDE E DEI DOTTORANDI IN SENO AL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI STUDI STORICI – A.A. 2024/2025**

Si informa che le operazioni elettorali si svolgeranno il giorno **16 settembre 2024 dalle ore 10.00 alle ore 15.00 secondo una procedura di e-voting (Eligo)**.

Ciascuna/ciascun elettrici/elettore vota per mezzo di idoneo dispositivo elettronico che abbia nella propria disponibilità.

Ciascuna/ciascun elettrici/elettore riceve via e-mail, al proprio account istituzionale, una password; attraverso il portale di Ateneo, previo inserimento delle proprie credenziali SCU, l'elettrici/elettore accede alla piattaforma di e-voting. Previo inserimento della password ricevuta via email, il sistema accerta l'identità associata a tale codice e chiede all'elettrici/elettore una conferma. Una volta confermata la propria identità, l'elettrici/elettore è accreditata/o presso il sistema. A questo punto all'elettrici/elettore sono presentate le liste dei candidati di pertinenza.

L'elettrici/elettore quindi esprime il numero di preferenze previsto per ciascuna lista, come da Avviso di indizione. Il sistema non consente di esprimere il voto per persone che non siano inserite nella lista né la possibilità di rendere nullo il voto. Fra le scelte possibili è prevista la scheda bianca. Compiute le operazioni di voto, all'elettrici/elettore è richiesto di confermare il voto espresso e di chiudere la sessione di voto. Ogni elettrici/elettore deve concludere le operazioni di e-voting entro il termine delle ore 15.00 del 16 settembre 2024.

Nel caso non si raggiunga il quorum strutturale, la votazione si ripeterà il giorno 17 settembre 2024 dalle ore 10.00 alle ore 15.00. Tale votazione sarà valida qualunque sia il numero dei votanti (art. 4 comma 5 del Regolamento per l'elezione del Direttore e delle rappresentanze negli organi di Dipartimento).

Torino, li 24 luglio 2024

Il Direttore  
F.to Prof. Gianluca Cuniberti