



Università
degli Studi di
Messina

LA RETTRICE

- VISTA** la legge n. 168 del 9 maggio 1989 e s.m.i.;
- VISTA** la legge n. 240 del 30 dicembre 2010 e s.m.i.;
- VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi di Messina, da ultimo modificato con D.R. n. 3429 del 30 dicembre 2014 e, in particolare, l'art.10;
- VISTO** il Regolamento Generale di Ateneo emanato con D.R. n. 376 del 18 Febbraio 2016 e, in particolare, l'art.11;
- RICHIAMATO** per le parti applicabili, il Regolamento per le elezioni dei componenti del Senato Accademico, emanato con D.R. n. 2800 del 19 novembre 2012;
- VISTO** il D.R. prot. n. 151469 del 6 novembre 2025 con il quale sono state indette le elezioni telematiche di tre rappresentanti del personale tecnico-amministrativo e dei lettori e collaboratori esperti linguistici in seno al Senato Accademico, per il triennio 2025-2028;
- CONSIDERATO** che il software elettronico Eligo, successivamente all'emanazione del succitato decreto rettorale di indizione delle elezioni, è stato implementato con il modulo di bassa coercizione e con l'accesso alla piattaforma on line anche con SPID e CIE;
- RITENUTO** opportuno modificare ed integrare il D.R. di indizione delle elezioni *de quibus* prot. n.151469 del 6 novembre 2025, con alcune precisazioni;

DECRETA

Art. 1

Gli elettori per esercitare il diritto di voto possono autenticarsi tramite il sistema SSO (Single Sign on) con le credenziali d'Ateneo @unime.it o con SPID o con CIE.

Art. 2

La piattaforma è implementata con il modulo di bassa coercizione che consente all'elettore di ripetere la votazione più volte e solo l'ultimo voto viene conteggiato.

Art.3

Il comma 4, dell'art. 9 del decreto di indizione è così integrato e modificato:

Gli elettori riceveranno, al proprio indirizzo di posta elettronica istituzionale, il link per poter esercitare il diritto di voto sul portale ELIGO. Gli aventi diritto potranno accedere al voto attraverso le proprie credenziali d'Ateneo @unime.it o tramite SPID o tramite CIE. L'elettore può esprimere una sola preferenza.

Dopo l'accesso al link riportato nella e-mail ricevuta, il sistema accerterà l'identità dell'elettore e consentirà l'accesso per la votazione. Ogni elettore manifesterà il proprio voto selezionando il nominativo del candidato prescelto. Successivamente alla votazione, viene richiesta dal sistema esplicita conferma della volontà di voto dell'elettore.

Una volta confermata la preferenza espressa, il voto viene cifrato e memorizzato in modalità protetta.

In conformità al metodo di bassa coercizione, l'urna viene alimentata alla chiusura delle votazioni, momento in cui viene considerato esclusivamente l'ultimo voto validamente espresso dall' elettore.

L'elettore può inoltre scegliere anche l'opzione di voto "scheda bianca" o "scheda nulla".

La Rettrice
Prof.ssa Giovanna Spatari