

Supporto organi

Dati desumibili da registrazione a protocollo: Numero Repertorio, Numero di Protocollo, Titolo, Classe Fascicolo Allegati e Riferimenti MP/AA/

Oggetto: Costituzione del seggio elettorale per le votazioni suppletive della componente dei Direttori di Dipartimento nel Senato Accademico, per la restante parte del triennio accademico 2021/2024.

IL RETTORE

RICHIAMATO il decreto rettorale Rep. 629/2023 del 12.9.2023 con il quale il Rettore ha convocato per il giorno 13.10.2023 il corpo elettorale per le votazioni suppletive della componente dei Direttori di Dipartimento nel Senato Accademico, per la restante parte del triennio accademico 2021/2024;

VISTO il Regolamento Generale di Ateneo, emanato con Decreto Rettorale Rep. n. 240/2012 del 28.5.2012 e in particolare l'art. 19 relativo alla composizione del Seggio elettorale e alle sue competenze;

PRESO ATTO che le votazioni si svolgeranno in modalità telematica; RITENUTO che il Seggio elettorale possa riunirsi in modalità telematica;

DECRETA

Art. 1

Si costituisce il Seggio elettorale per le operazioni di voto sopraindicate nella seguente composizione:

Prof. Andrea Vitali
 Dott.ssa Sara Damiani
 Dott. Ing. Paolo Pressiani
 Dott.ssa Laurence Caiazzo

Presidente
Componente
Componente
Componente

Art. 2

All'atto dell'insediamento del Seggio il Presidente designerà il Vicepresidente ed il Segretario.

4rt. 3

Il Seggio elettorale potrà riunirsi anche in modalità telematica.

Art.4

Il presente decreto è reso pubblico mediante il sito web dell'Università all'indirizzo https://www.unibg.it/elezioni.

Bergamo, come da registrazione di protocollo

IL RETTORE Prof. Sergio Cavalieri

(Documento firmato digitalmente ai sensi dell'art. 24 del D.lgs. 82/2005)

Università degli Studi di Bergamo – Supporto organi Viale Papa Giovanni XXIII, nr. 106 – 24121 Bergamo – www.unibg.it Email <u>direzione.affarigenerali@unibg.it</u> – pec: <u>protocollo@unibg.legalmail.it</u> – telefono: 035 2052.613–611–170 Codice Fiscale 80004350163 – P.IVA 01612800167