



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO

CONSIGLIO INTERCLASSE IN
BIOLOGIA

Prot. N. 1285 - VI/2

Bari, 10.12.2021

Ai proff.
Maria BARILE
Caterina DE VIRGILIO
Lorenzo GUERRA

Al dott.
Vincenzo CALABRIA

Loro sedi

Oggetto: Elezione del Coordinatore dell'Interclasse in Biologia per il quadriennio accademico 2021/2025 – Composizione seggio elettorale.

Si comunica che, secondo quanto indicato all'art. 9 del Bando per la elezione del Coordinatore dell'Interclasse in Biologia per il quadriennio accademico 2021/2025, il relativo seggio elettorale è così composto:

- **Presidente:** prof.ssa Maria BARILE;
- **Scrutatore:** prof.ssa Caterina DE VIRGILIO;
- **Scrutatore:** prof. Lorenzo GUERRA;
- **Segretario:** dott. Vincenzo CALABRIA.

Il seggio si costituisce **alle ore 8.30 del giorno 15 dicembre 2021**. Le operazioni di voto **hanno inizio alle ore 9.00 del giorno 15 dicembre 2021 e proseguono ininterrottamente sino alle ore 14.00**.

È fatta salva la facoltà del Presidente del Seggio di disporre la chiusura anticipata del seggio, qualora tutto l'elettorato attivo abbia già esercitato il diritto di voto.

Durante le operazioni di voto è comunque garantito il regolare svolgimento delle attività di ricerca, didattiche ed amministrative.

Le operazioni di scrutinio hanno inizio, in seduta pubblica, alla chiusura delle operazioni di voto, secondo le modalità descritte all'art. 13 del Regolamento elettorale di cui al D.R. n. 4081 del 14 novembre 2019, e proseguono ininterrottamente sino alla loro conclusione.

Nel caso in cui nessuno dei candidati consegua, nella prima votazione, la maggioranza richiesta dall'art. 2, comma 13 del Regolamento per la elezione del Coordinatore e della Giunta di Corso di Studio/Classe/Interclasse, (maggioranza assoluta dei votanti), le operazioni di voto e di scrutinio verranno ripetute il giorno **16 dicembre 2021, dalle ore 9.00 alle ore 14.00**, e risulterà eletto il candidato che abbia ottenuto la maggioranza relativa dei consensi.

Cordiali saluti,

Il Decano
F.to Giovanna Valenti