



**Università  
di Genova**  
AREA PERSONALE

**Servizio Personale Docente**

**Settore gestione del personale docente e dei contratti di ricerca**

**IL RETTORE**

Vista la Legge 30.12.2010, n. 240, ed in particolare l'art. 22;

Visto il D.R. n. 5389 del 28.12.2020, con il quale è stato da ultimo modificato il "Regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca;

Visto il D.R. n. 6331 del 20.12.2024 con il quale è indetta, tra le altre, per l'area scientifico - disciplinare *SCIENZE BIOLOGICHE* n. 1 selezione pubblica finalizzata al conferimento di n. 1 assegno di ricerca (1 anno) per il programma di cui al n. 15 dell'allegato A del bando in parola;

Visto il D.R. n. 440 del 28.1.2025, con il quale è costituita, tra le altre la Commissione giudicatrice della selezione pubblica sopra indicata, composta dai professori Marina POZZOLINI, Marco GIOVINE, Sonia SCARFI', Simone DI PIAZZA;

Visto il verbale del consiglio di Dipartimento del 21.1.2025, trasmesso agli uffici data 29.1.2025, dal quale risulta la designazione tra i componenti effettivi del Prof. Simone DI PIAZZA, e quale componente supplente la Prof.ssa Laura CANESI;

Considerato che la Commissione, nella composizione sopra indicata, ha regolarmente effettuato la procedura di valutazione;

Visti i verbali della Commissione giudicatrice della selezione in parola;

Constatata la regolarità della procedura seguita e valutata l'opportunità, nell'esclusivo e primario interesse dello svolgimento dell'attività di ricerca;

**D E C R E T A**

Art. 1 – È convalidata la nomina della Commissione designata dal consiglio di Dipartimento nella seduta del 29.1.2025, composta dai professori Marina POZZOLINI, Sonia SCARFI', Simone DI PIAZZA e Laura CANESI (supplente);

Art. 2 - Sono approvati gli atti e la seguente graduatoria di merito della selezione pubblica per il programma di cui al D.R. n. 6331 del 20.12.2024 indicato in premessa, titolo "Isolamento e caratterizzazione molecolare di polimeri della matrice extracellulare di spugne di mare per la realizzazione di scaffold 3D per colture cellulari.", settore scientifico-disciplinare *BIOS-08/A BIOLOGIA MOLECOLARE*, presso il Dipartimento di Scienze della Terra, Dell'Ambiente e della Vita (DISTAV):

1. Alice BAGNATO                      punti                      70/100

Art. 3 - E' dichiarata vincitrice la Dott.ssa Alice BAGNATO.

Il presente decreto è pubblicato nell'Albo web dell'Ateneo.

Genova,

**IL RETTORE**  
*Firmato digitalmente*  
Prof. Federico DELFINO

VISTO LA DIRIGENTE  
Dott.ssa Paola MORINI

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: *Sandra TURBINO*  
E-mail [assegnisti@unige.it](mailto:assegnisti@unige.it) – PEC: [areapersonale@pec.unige.it](mailto:areapersonale@pec.unige.it)