

**PUBBLICA SELEZIONE**  
**per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca,**  
**(ai sensi del Regolamento di Ateneo per l'istituzione ed il conferimento di borse di studio**  
**per attività di ricerca)**  
**correlate al Settore scientifico disciplinare**  
**CEAR-01/B – Costruzioni Idrauliche e Marittime e Idrologia**  
**Titolo della ricerca oggetto della borsa: *Modellazione microfluidica per lo sviluppo di***  
***tecnologie innovative per dispositivi biomedicali***

**GRADUATORIA FINALE DI MERITO**

Titolo della ricerca oggetto della borsa: *Modellazione microfluidica per lo sviluppo di tecnologie innovative per dispositivi biomedicali*

Settore scientifico disciplinare al quale è correlata la borsa: CEAR-01/B – Costruzioni Idrauliche e Marittime e Idrologia

Responsabile scientifico: prof. Gustavo Marini, Associato inquadrato nel Settore scientifico disciplinare CEAR-01/B – Costruzioni Idrauliche e Marittime e Idrologia

<b>Candidato</b>	<b>Punteggio titoli</b>	<b>Punteggio colloquio</b>	<b>Totale</b>
DI MENNA FRANCESCO	38/50	45/50	83/100

Benevento, 09/04/2026

La Commissione

**Prof. Gustavo Marini**

Associato per il Settore Scientifico Disciplinare CEAR-01/B

**Presidente**

**Prof.ssa Alessandra De Angelis**

Associato per il Scientifico Disciplinare CEAR-07/A

**Componente**

**Prof. Marco Pisco**

Associato per il Scientifico Disciplinare IINF-01/A

**Componente**

**Dott.ssa Maria Marsullo**

Responsabile del Settore Servizi al DING

**Segretario verbalizzante**

---

*Firmato digitalmente*