

# UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA

AREA RICERCA, TRASFERIMENTO TECNOLOGICO E TERZA MISSIONE  
SERVIZIO RICERCA  
SETTORE RICERCA NAZIONALE

## IL RETTORE

- Visto il Decreto Rettorale n. 218 del 16/01/2025, con il quale è stato indetto il concorso per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca post-laurea, di tipo starting della durata di 8 mesi, non rinnovabile, dell'importo di € 13.540,00 euro (tredicimilacinquecentoquaranta/00), per lo svolgimento di una ricerca sul tema "Sorveglianza integrata clinica e ambientale della diffusione di Candida auris nelle strutture di terapia intensiva" nell'ambito del progetto CCM 2023, presso il DISSAL dell'Università degli Studi di Genova;
- Visto il Decreto Rettorale n. 609 del 11/02/2025 con il quale è stata costituita la Commissione giudicatrice per il conferimento della suddetta borsa di ricerca;
- Visto il verbale della Commissione giudicatrice del concorso in parola, riunitasi in data 17/02/2025;
- Constatata la regolarità della procedura seguita;

## DECRETA

### Art. 1

Sono approvati gli atti del concorso di cui in premessa e la seguente graduatoria di merito:

1. Dott.ssa Sara Cima punti 85,5/100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti di cui al bando, è dichiarata vincitrice del concorso in parola la Dott.ssa Sara Cima.

Genova,

IL RETTORE  
*(firmato digitalmente)*

# Sara Cima

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

---

[ 2022 – Attuale ] **Laurea Magistrale in Biologia Applicata e Sperimentale**  
*Università degli Studi di Genova*

Città: Genova | Paese: Italia |

[ 2019 – 2022 ] **Laurea Triennale in Scienze Biologiche**  
*Università degli Studi di Genova*

Città: Genova | Paese: Italia | | **Voto finale:** 110/110 con lode

[ 2013 – 2018 ] **Diploma di scuola secondaria di secondo grado**  
*Liceo Classico e Linguistico Giuseppe Mazzini*

Città: Genova | Paese: Italia | | **Voto finale:** 100/100 con lode

## COMPETENZE LINGUISTICHE

---

**Lingua madre:** italiano

**Altre lingue:**

**inglese**

ASCOLTO B2 LETTURA B2 SCRITTURA B1

PRODUZIONE ORALE B1 INTERAZIONE ORALE B1

**francese**

ASCOLTO B2 LETTURA B2 SCRITTURA B1

PRODUZIONE ORALE B1 INTERAZIONE ORALE B1

**tedesco**

ASCOLTO A2 LETTURA B1 SCRITTURA B1

PRODUZIONE ORALE B1 INTERAZIONE ORALE B1

*Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato*

## COMPETENZE DIGITALI

---

**Le mie competenze digitali**

Utilizzo Sistema Operativo Windows | Pacchetto Office (Libreoffice, Microsoft Office, Open Office) | Conoscenza di Word, Excel, Power Point | Google Tools: Google Docs, Google Drive, Gmail, Google Scholar

## CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

---

**Tecniche colturali di microbiologia classica:** preparazione e gestione di terreni di coltura, isolamento di microrganismi, conta microbica, incubazione e mantenimento di colture batteriche, colorazione di GRAM, saggi di sensibilità agli antibiotici

**Tecniche biomolecolari:** purificazione di acidi nucleici, elettroforesi su gel, PCR, sequenziamento del DNA, quantificazione del DNA/RNA

**Analisi spettrofotometrica e interpretazione dei dati per la determinazione della concentrazione di campioni biologici**

**Citofluorimetria a flusso: capacità di lettura dei risultati**

**Competenze statistiche: analisi descrittiva e inferenziale dei dati, test di significatività statistica, analisi di correlazione e regressione, gestione di dataset**

## **CONFERENZE E SEMINARI**

---

**One health e salute pubblica: modelli sanitari integrati per la gestione del rischio infettivo**

**Antibody-Drug Conjugates: la nuova frontiera per il trattamento dei tumori**

**Infezioni gravi da gram negativi -Strategie di diagnosi e trattamento del paziente critico e immunodepresso**

**Applicazioni della citofluorimetria a flusso nelle patologie non oncoematologiche**

---

*Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".*