

# UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA

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

## IL RETTORE

- Visto il Decreto Rettorale n. 3315 del 01/07/2024, con il quale è stato indetto il concorso per titoli e colloquio, per il conferimento di 1 borsa di ricerca post-laurea di tipo starting della durata di 12 mesi, eventualmente rinnovabile, dell'importo di € 16.248,00 (sedicimiladuecentoquarantotto/00), per lo svolgimento di una ricerca sul tema: "Strategie integrate di promozione della salute per il supporto ai programmi di prevenzione e al servizio della salute della collettività.", presso il DISSAL dell'Università degli Studi di Genova;
- Visto il Decreto Rettorale n. 3734 del 25/07/2024 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 30/07/2024;
- 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.re Alessandro Ragonesi	punti	76/100
2	Dott.ssa Giada Mosto	punti	75/100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti di cui al bando, è dichiarato vincitore del concorso in parola il Dott.re Alessandro Ragonesi.

IL RETTORE  
(firmato digitalmente)

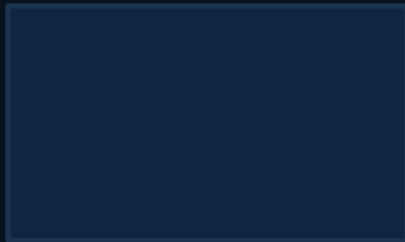
# ALESSANDRO RAGONESI

Studente Universitario



## About Me

Studente Universitario con spiccata passione per la ricerca scientifica e per l'approfondimento di tematiche complesse.



### Lingue

- Italiano madrelingua
- Inglese (B2)

### Competenze tecniche

- Bioinformatica
- Ricerca
- Gestione database (SQL)
- Analisi dati (R, limma)
- Valutazione rischi
- adempimenti REACH/RoHS
- Formazione sicurezza



### Esperienze

Tirocinio come Addetto al Servizio Prevenzione e Protezione in Phase Motion Control (marzo 2021 - settembre 2021)

Mansioni principali:

- Gestione inventario e SDS sostanze chimiche pericolose (creazione schede riassuntive).
- Valutazione rischi ergonomici e movimentazione carichi (parametri NIOSH).
- Collaborazione messa a norma macchina a induzione.
- Gestione segnaletica antincendio, stesura DUVRI.
- Adempimenti REACH e RoHS.

Tirocinio come ricercatore presso il Centro di biotecnologie avanzate dell'Ospedale San Martino (marzo 2024 - in corso)

Mansioni principali:

- splittaggio di colture cellulari
- genotipizzazione e analisi del DNA tramite PCR ed elettroforesi
- analisi quantitativa dell'espressione genica tramite RT-PCR
- coniugazione di anticorpi a isotopi metallici per citometria di massa ad imaging (Hyperion)
- Analisi di dati e utilizzo di software per la bioinformatica

### Istruzione

Università degli Studi di Genova

Laurea triennale in Tecniche della prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro

- Anno di Laurea: 2021 (110/110)
- Tesi Sperimentale: Gestione degli Adempimenti delle Normative di Prodotto (Regolamento REACH e Direttiva RoHS) in realtà produttive complesse.

Università degli Studi di Genova

Laurea Triennale in Biotecnologie  
Anno di Laurea: in corso

