



**Dipartimento di Neuroscienze, Riabilitazione, Oftalmologia, Genetica e Scienze  
Materno-Infantili Università degli Studi di Genova  
Largo Paolo Daneo, 3 - 16132 Genova**

**Allegato A all'Avviso di selezione n. 14/2022 a.a. 2022/2023  
per lo svolgimento di attività di supporto alla didattica mediante la stipula di contratti di  
diritto privato a titolo oneroso**

Corso di Studio richiedente: Logopedia

N. posti disponibili: n. 1 incarico di supporto alla didattica

Durata: un anno accademico (scadenza 31/03/2024)

Importo: 2.100,00 euro lordi collaboratore (pari a 35,00 euro lordi orari).

Attività: coordinare ed organizzare attività di laboratorio ed esercitazioni clinico-pratiche all'interno di progetti di ricerca scientifici.

Requisiti richiesti:

1. Laurea triennale in una professione sanitaria; laurea magistrale in biologia o equivalente; dottorato di ricerca in neuroscienze. Si specifica che sarà ammesso alla valutazione chi possieda almeno due dei titoli indicati; tuttavia, il possesso dei tre titoli costituirà elemento preferenziale nella valutazione. L'equivalenza di eventuali titoli di studio aventi denominazione diversa da quella indicata sarà stabilita dalla commissione, che motiverà a verbale il suo parere.
2. Esperienza di ricerca in neuroscienze, documentata da pubblicazioni scientifiche indicizzate nei database Scopus, Pubmed e/o ISI Web of Science.
3. Documentata esperienza di insegnamento a livello universitario

Descrizione: 60 ore/anno. Il Corso di Laurea in Logopedia, anche all'interno del rinnovamento dell'Offerta Formativa che sta attuando, intende potenziare le attività esperienziali per gli studenti, in particolare quelle relative alla ricerca tecnologica, in considerazione dei cambiamenti culturali in atto, che impongono il potenziamento delle competenze professionali anche nell'ambito dell'innovazione e della ricerca scientifica. A tal fine il vincitore dovrà svolgere attività di tutor nei confronti di studenti del corso di laurea introducendoli a uno o più progetti di ricerca scientifica svolti da docenti del corso di laurea. Il vincitore dovrà spiegare agli studenti il progetto sottolineando la metodologia usata (randomizzazione, controllo, statistica ecc.) e farli assistere e/o partecipare a momenti del progetto previo coordinamento con i ricercatori del progetto stesso. I progetti da seguire e le relative modalità saranno concordati dal vincitore del concorso d'accordo col coordinatore del corso di laurea e con i ricercatori che realizzano il progetto (o i progetti).