

Alessandro Venturino ha conseguito il dottorato in Neurofisiologia presso l'Università di Pavia nel Febbraio 2016. Durante il dottorato si è occupato di caratterizzare il legame tra acufene e attivazione della microglia nel sistema acustico con tecniche di immunisto chimica, analisi di immagine e studi comportamentali, presso il laboratorio di Codifica Sensoriale diretto dalla prof. Perin. Attualmente si trova presso l'IST Austria, per un progetto di ricerca sulle cellule microgliali. E' autore di 4 pubblicazioni su riviste scientifiche, e membro della SIF (Società Italiana di Fisiologia) e dell'OCNS (Organization for Computational NeuroScience). Dati aggiornati sull'attività del Dott. Venturino sono disponibili su:  
[http://www.researchgate.net/profile/Alessandro\\_Venturino](http://www.researchgate.net/profile/Alessandro_Venturino)