



# Ferdinando Rossi

## Lectures on Neuroscience

Neuroscience Institute Cavalieri Ottolenghi

**Settimana del Cervello 2016**

**giovedì 17 marzo - ore 14.00**

Aula Magna della Cavallerizza Reale dell'Università di Torino  
Via Verdi 9, Torino

**Constructing the cerebellum:  
cross-talk between cell types underlies scaling of circuits**

**Alexandra Joyner**

Sloan-Kettering Center, New York



Nel suo laboratorio Alexandra Joyner studia i segnali molecolari che regolano la formazione del sistema nervoso durante lo sviluppo embrionale. In particolare, è uno dei massimi esperti mondiali di sviluppo del cervelletto e di tumori cerebellari.

La passione per la ricerca sul cervelletto ha accomunato nel passato Alexandra Joyner e Ferdinando Rossi. L'invito a Joyner a tenere una conferenza a Torino permetterà di rivivere l'entusiasmo per la scienza che Ferdinando Rossi sapeva comunicare e di ripercorrere il suo lavoro scientifico, in continuità con le più recenti evoluzioni della neurobiologia in questo campo.

[www.nico.ottolenghi.unito.it](http://www.nico.ottolenghi.unito.it)

[www.centroscienza.it](http://www.centroscienza.it)

**Settimana del Cervello 2016**

organizzata da

