



**ACCADEMIA NAZIONALE DEI LINCEI – POLO DI MILANO
PROGETTO PER UNA NUOVA DIDATTICA PER LA SCUOLA**

In collaborazione con il CUSMIBIO

**“LE NUOVE FRONTIERE DELLA BIOLOGIA”
“A SCUOLA CON LE NEUROSCIENZE”**

10 Aprile 2014, ore 14.30-17.30

Sede da definire

Introduzione e coordinamento

Francesco Clementi e Pier Cesare Rivoltella

***Come le neuroscienze possono cambiare l'educazione e la
formazione***

Pier Cesare Rivoltella, Università Cattolica, Milano

I meccanismi fisiologici dell'apprendimento

Corrado Sinigaglia, Università Statale di Milano

***Teaching Brain versus Learning Brain: contributi attuali delle
neuroscienze***

Maria Luisa Eboli, Università Cattolica, Roma

A seguire, i docenti interessati potranno prendere parte ad una visita guidata alla mostra “BRAIN. IL CERVELLO ISTRUZIONI PER L'USO”, presso il Museo di Storia Naturale, Corso Venezia 55, Milano (vedi la scheda d'iscrizione per maggiori dettagli)

Docenti:

Prof. Francesco Clementi, Coordinatore della Commissione Scuola dell'Accademia dei Lincei
Professore Emerito di Farmacologia, Università degli Studi di Milano, Istituto CNR di
Neuroscienze-Milano

Prof. Maria Luisa Eboli, Professore di Patologia generale, Facoltà di Medicina e Chirurgia “A.
Gemelli”, Università Cattolica, Roma

Prof. Pier Cesare Rivoltella, Professore di Tecnologia dell'Educazione, Presidente del SIREM,
Università Cattolica di Milano

Prof. Corrado Sinigaglia, Professore di Logica e Filosofia della scienza, Dipartimento di Filosofia,
Università Statale di Milano