



Università
della
Svizzera
italiana

FONDAZIONE SIR JOHN ECCLES



Fondazione
Sasso
Corbaro

La **Fondazione John Eccles** con il patrocinio della **Facoltà di scienze biomediche dell'Università della Svizzera italiana** e della **Fondazione Sasso Corbaro** hanno il piacere di invitarvi alla:

Conferenza di **Martin M. Monti**:

Coma e stato vegetativo: il mistero dei disordini della coscienza

SALUTI ISTITUZIONALI:

Fabrizio Barazzoni (*Membro del Consiglio della Fondazione Sir John Eccles e della Facoltà di scienze biomediche dell'Università della Svizzera italiana*)

Giovanni Pedrazzini (*Professore e Decano della Facoltà di scienze biomediche dell'Università della Svizzera italiana*)

MODERAZIONE:

Rosalba Morese (*Membro del Consiglio della Fondazione Sir John Eccles e ricercatrice post-doc e docente presso la Facoltà di scienze biomediche e la Facoltà di comunicazione, cultura e società dell'Università della Svizzera italiana*)

L'evento si terrà **venerdì 2 settembre 2022** alle ore **17.30**



in presenza presso l'Auditorio dell'Università della Svizzera italiana, Via Buffi 13, Lugano



in remoto attraverso la piattaforma **Zoom**

Iscrizione entro il **31/08/2022**

inviando una e-mail a: info@ecclesfoundation.org

Martin M. Monti è professore presso la University of California Los Angeles (UCLA) nei dipartimenti di Psicologia e Neurochirurgia. Laureato all'Università L. Bocconi (2002) in Discipline Economiche e Sociali, lavorando sull'integrazione di psicologia cognitiva e teoria dei giochi, ha poi conseguito, presso la Princeton University, il titolo di Dottore di Ricerca (2007) in Psicologia e Neuroscienze, lavorando sulle basi neurali del ragionamento. Fra il 2007 ed il 2010 è stato ricercatore a Cambridge, UK, presso il Medical Research Council Cognition and Brain Sciences Unit (CBU) dove lavorava principalmente sui disordini della coscienza. I suoi studi, pubblicati fra le più prestigiose riviste scientifiche internazionali, sono volti a capire quali siano le basi neurali della coscienza, dal punto di vista funzionale e strutturale, con particolare interesse per i disordini della coscienza come lo stato di Coma e lo Stato Vegetativo.