



Joint Seminars in Neuroscience

May 24th 2023, 14,30 -15,30 pm

Aula 1 Monteggia & Zoom meeting

<https://bit.ly/3nZ76dk>

Introduction Prof. Stefania Corti

"Ruolo delle cellule T invariante associate alle mucose (MAIT) nella patogenesi della sclerosi multipla"

Laura Ghezzi, MD

*Dipartimento di Scienze Biomediche, Chirurgiche ed Odontoiatriche
Università degli Studi di Milano*



Fondazione IRCCS Ca' Granda
Ospedale Maggiore Policlinico



ENTE MORALE D.P.R. n° 1035 DEL 21-11-84
ASSOCIAZIONE
"CENTRO DINO FERRARI"
Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano



European
Reference
Network

Fondazione
CARIPLO



Organized by: Neural Stem Cells Lab
Department of Physiopatology and Transplant
"Centro Dino Ferrari"
University of Milan
Department of Neuroscience
Foundation IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico
Milan, Italy