

Rotary
Club Milano Nord Ovest

Con la collaborazione degli altri Club del

Rotary
Gruppo Milano 1

Milano
Milano Digital
Milano Naviglio Grande San Carlo
Milano Settimo
Milano Sud Est

Rotary
Club Milano Ca' Granda

Rotary
Club Milano
Porta Vercellina

Rotary
Club Milano Porta Venezia

Rotary
Club Milano
Porta Vittoria

HUNTINGTON:

Storia di un gene antico, paradigma delle complessità sociali

Istituto dei Ciechi – Via Vivaio, 7 – Milano

Martedì 19 Febbraio 2019 ore 19.45

RELATRICE : ELENA CATTANEO

PROGRAMMA

19.45	APERITIVO
20.20	ONORI ALLE BANDIERE
20.25	PRESENTAZIONE PROF. ELENA CATTANEO (a cura del Presidente Tiziano Bocchi)
20.30	CENA
21.30	RELAZIONE PROF. ELENA CATTANEO
22.15	Q & A
22.30	CHIUSURA

COSTO DELLA SERATA 59,00 EURO A TESTA.

REGISTRAZIONE DELLE PRESENZE E QUOTA DI ISCRIZIONE

La prenotazione è obbligatoria. I Club partecipanti raccoglieranno le iscrizioni che dovranno essere comunicate entro **Venerdì 25 Gennaio 2019** all'indirizzo email: milanonordovest@tiscali.it

ELENA CATTANEO

Nata nel 1962, Elena Cattaneo ottiene la Laurea in Farmacia nel 1986 e il Dottorato in Biotecnologie presso l'Università degli Studi di Milano. Ha lavorato per tre anni presso il Department of Brain and Cognitive Sciences, M.I.T. (Cambridge, USA).

Dal 2003 è Professore Ordinario di Farmacologia all'Università degli Studi di Milano. Attualmente dirige il "Laboratorio di Biologia delle Cellule Staminali e Farmacologia delle Malattie Neurodegenerative" del Dipartimento di Bioscienze (www.cattaneolab.it) ed è co-fondatore e direttore di UniStem presso l'Università di Milano (www.unistem.it). Il laboratorio studia la Corea di Huntington, una malattia genetica e neurodegenerativa, con l'obiettivo di contribuire a comprenderne la fisiopatologia e proporre strategie farmacologiche, geniche, cellulari che ne rallentino il decorso o ne blocchino l'insorgenza. Dal 2013 è senatrice a vita.

