

BESTA SEMINAR SERIES
BESTA SEMINAR SERIES
BESTA SEMINAR SERIES
BESTA SEMINAR SERIES
BESTA SEMINAR SERIES
BESTA SEMINAR SERIES
BESTA SEMINAR SERIES
BESTA SEMINAR SERIES
BESTA SEMINAR SERIES
BESTA SEMINAR SERIES



2022

2023

BIBLIOTECA SCIENTIFICA "RENATO BOERI"
FONDAZIONE IRCCS ISTITUTO NEUROLOGICO
"CARLO BESTA"
VIA CELORIA, 11 MILANO



RESPONSABILE SCIENTIFICO

Giuseppe Lauria Pinter

COORDINAMENTO

Paola Caroppo

Sara Prioni

COMITATO ORGANIZZATIVO

Anna Ardisson

Massimiliano Del Bene

Stefania Magri

Fabio Moda

Davide Rossi

Ettore Salsano

Mario Stanziano

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Loredana Vincenzi

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

UFFICIO FORMAZIONE, AGGIORNAMENTO E DIDATTICA

La partecipazione all'evento è gratuita, previa iscrizione obbligatoria.

Iscrizioni disponibili al link <https://formazione.sigmagpaghe.com/>,
selezionando

"BESTA SEMINAR SERIES (Presenza in Aula)" oppure

"BESTA SEMINAR SERIES (Webinar Online)"

Agli iscritti al Webinar Online, verrà inviato link di accesso al seminario.

CREDITI ECM

ID ECM: 175714.1

L'attestato ECM (crediti pre-assegnati: 4) sarà rilasciato solo ed esclusivamente ai partecipanti che avranno seguito l'intero percorso formativo (presenza rilevata dalla piattaforma per i partecipanti ONLINE, tramite firma di entrata/uscita per i partecipanti IN PRESENZA) e, nei 3 gg. successivi all'evento che avranno compilato il Questionario di Customer Satisfaction (con elaborazione telematica dei dati in maniera del tutto anonima), accedendo al portale <https://formazione.sigmagpaghe.com> (sezione "Le mie iscrizioni").



PROF. ANTONIO CHIOCCA

13 SETTEMBRE 2022 - ORE 17.00

**TRANSLATING YOUR SCIENCE TO
PATIENTS AND YOUR PATIENTS TO
SCIENCE**

- *Harvey W. Cushing Professor of Neurosurgery, Neurosurgery, Harvard Medical School*
- *Neurosurgeon-in-Chief and Chairman, Department of Neurosurgery, Brigham And Women's Hospital*
- *Co-Director, Institute for the Neurosciences, Brigham And Women's Hospital*
- *Surgical Director, Center for Neuro-oncology, Dana-Farber Cancer Institute*

INTRODUCE PROF. FRANCESCO DI MECO - BESTA

**BIBLIOTECA SCIENTIFICA "RENATO BOERI"
FONDAZIONE IRCCS ISTITUTO NEUROLOGICO "CARLO BESTA"
VIA CELORIA, 11 MILANO**



BESTA
SEMINAR
SERIES



SETT
13
ORE 17.00

ANTONIO CHIOCCA
TRANSLATING YOUR SCIENCE
TO PATIENTS AND YOUR
PATIENTS TO SCIENCE



GIANLUIGI ZANUSSO
MOLECULAR DIAGNOSIS OF
PRION AND PRION-LIKE HUMAN
DISORDERS BY OLFACTORY
SWABBING



OTT
28
ORE 14.30



NOV
18
ORE 14.30

GIUSEPPE LAURIA PINTER
HOW CAN NEUROPATHY BE SO
PAINFUL?



EMANUELE BURATTI
AFTER 16 YEARS OF TDP-43 IN
NEURODEGENERATION,
WHAT HAVE WE LEARNED?



DIC
02
ORE 14.30

BIBLIOTECA SCIENTIFICA "RENATO BOERI"
FONDAZIONE IRCCS ISTITUTO NEUROLOGICO "CARLO BESTA"
VIA CELORIA, 11 MILANO