

STUDIO DEL MISFOLDING E DELL'AGGREGAZIONE DI PROTEINE ATTRAVERSO LA RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (NMR) AD ALTA RISOLUZIONE

25 giugno 2018 ore 16.00 - 17.30
Aula Berlucchi - IRCCS Fondazione Mondino
via Mondino 2, Pavia

MODERATORI

Vittorio Bellotti

*Dipartimento Medicina
Molecolare, Università di Pavia*

Cristina Cereda

*Centro Genomica
e post-Genomica, IRCCS
Fondazione Mondino, Pavia*

RELATORE

Alessandra Corazza

*Dipartimento di Area Medica,
Università di Udine*



Coordinamento: Ufficio Formazione&Informazione, IRCCS Fondazione Mondino, Pavia

E-mail: formazione.informazione@mondino.it

La partecipazione è libera. Verrà rilasciato il certificato di partecipazione.

Iscrizione online: corsi.mondino.it/corsi_list.php (previa registrazione dei propri dati)