



UNIVERSITÀ  
CATTOLICA  
del Sacro Cuore



In occasione dell'avvio del Master di II livello in  
**Neuroscienze Comportamentali: prevenzione, neuropotenziamento e  
neuroriabilitazione**  
sede di Brescia

## Workshop **Benessere Organizzativo e Neuroscienze: Insights e tools**

International Research Center for Cognitive Applied Neuroscience (IrcCAN)

Venerdì 18 febbraio 2022

Aula 17, via Garzetta 48, Brescia, e Aula virtuale (Microsoft Teams)

### Programma

#### 9.15 Apertura dei lavori

Michela Balconi, Direttore International research center for Cognitive Applied Neuroscience (IrcCAN); professore di Neuropsicologia e Neuroscienze Cognitive, Università Cattolica del Sacro Cuore, Milano e Brescia

#### 9.30 Benessere, creatività e neuroscienze per le organizzazioni: quale legame?

Bruna Nava, HR Senior Consultant, Psicologa del Lavoro e delle organizzazioni

#### 10.00 L'esperienza del neuropotenziamento per il benessere organizzativo

Rosanna Gallo, Amministratrice delegata Eu-tròpia

#### 10.30 Hyperscanning per il miglioramento delle funzioni esecutive in azienda: il tool ORGEXE

Laura Angioletti, Post-doc IrcCAN, Facoltà di Psicologia, Università Cattolica del Sacro Cuore, Milano

#### 11.00 Break

#### 11.30 Avvio nuova edizione **Master Neuroscienze Comportamentali: prevenzione, neuropotenziamento e neuroriabilitazione (riservato ai masteristi)**

Michela Balconi, Direttore IrcCAN, Università Cattolica del Sacro Cuore, Milano e Brescia

#### Direzione scientifica

Michela Balconi - Direttore IrcCAN; Facoltà di Psicologia, Università Cattolica del Sacro Cuore, Milano

#### Segreteria scientifica

Laura Angioletti - Post-doc IrcCAN; Facoltà di Psicologia, Università Cattolica del Sacro Cuore, Milano

Martina Sansone - PhD IrcCAN; Facoltà di Psicologia, Università Cattolica del Sacro Cuore, Milano

#### Segreteria organizzativa

Eleonora Mugherino - Tutor Master, Facoltà di Psicologia, Università Cattolica del Sacro Cuore, Milano

#### Evento ad accesso gratuito

Fruibile sia in presenza che da remoto (*Microsoft Teams*) per i masteristi.

Fruizione unicamente da remoto per tutti gli altri partecipanti (*Microsoft Teams*). [Fai clic qui per partecipare alla riunione](#)

Si prega di comunicare la propria iscrizione al workshop all'indirizzo e-mail: [master.neuroscienze@unicatt.it](mailto:master.neuroscienze@unicatt.it) ENTRO il 16 febbraio, specificando: nome, cognome, qualifica, ente di appartenenza e indirizzo e-mail.

Il workshop rientra nelle iniziative di formazione e aggiornamento dei docenti realizzate dalle Università e automaticamente riconosciute dall'Amministrazione scolastica, secondo la normativa vigente, e dà luogo - per insegnanti di ogni ordine e grado - agli effetti giuridici ed economici della partecipazione alle iniziative di formazione