

IrcCAN - International research center for Cognitive Applied Neuroscience
OssNEBEDISO - Osservatorio Nazionale Permanente sulle Neuroscienze del Benessere
Diffuso e Sostenibile

Neuroscienze del decision-making nelle organizzazioni: evidenze empiriche e riflessioni applicative

Venerdì 9 giugno 2023

Aula Diamante 2/3 - Via Olona, 2 - Aula Virtuale

Università Cattolica del Sacro Cuore - Milano

9:15

Saluti istituzionali e apertura dei lavori

Michela BALCONI, Head International research center for Cognitive Applied Neuroscience (IrcCAN), Università Cattolica del Sacro Cuore,

09:30

Neuroscienze del decision-making: applicazioni dell'assessment tool DAssDec per la decisione in scenari complessi

Michela BALCONI, Head IrcCAN, Università Cattolica del Sacro Cuore

10:00

Complessità organizzativa, processi decisionali e neuroscienze: uno studio pilota in ATM S.p.A.

Emanuela SALATI, Responsabile formazione, sviluppo organizzativo e welfare, ATM S.p.A.

10:30

Neuroscienze, decisione e innovazione: applicazioni di DAssDec al Gruppo Concorde

Roberto NICOLINI – Claudia GIUBBARELLI,
Direzione HR; Gruppo Concorde S.p.A., Fiorano Modenese

Break

11:30

Decision-making in contesti multinazionali. Good food, Good life, Good Decisions?

Giacomo PIANTONI e Vincenzo SUMMO,
Head of Talent, Risorse Umane Nestlé

12:00

Il fenomeno Technostress: dalla conoscenza del fenomeno agli strumenti di valutazione e prevenzione del rischio

Massimo SERVADIO, Psicoterapeuta e Psicologo del Lavoro e delle Organizzazioni. Esperto in Psicologia della Salute Organizzativa

12:30

Umanesimo e processo decisionale in azienda

Rosanna GALLO, Psicologa del lavoro, Amministratrice Delegata di Eu-tròpia Società Benefit, Milano

Lunch break

14:30

Assessment e potenziamento dei processi decisionali in ambito organizzativo

Laura ANGIOLETTI, IrcCAN member; Facoltà di Psicologia, Università Cattolica del Sacro Cuore

15:30

Applicazioni Hands-on di psicofisiologia della decisione

Katia ROVELLI, IrcCAN member; Facoltà di Psicologia, Università Cattolica del Sacro Cuore

16:30

Applicazioni Hands-on e neurofeedback: promuovere e potenziare la consapevolezza del decidere

Carlotta ACCONITO, IrcCAN member; Facoltà di Psicologia, Università Cattolica del Sacro Cuore

17:30

Discussione e chiusura dei lavori

Laura ANGIOLETTI, IrcCAN member; Facoltà di Psicologia, Università Cattolica del Sacro Cuore



Info

L'evento ad **accesso gratuito** sarà fruibile in **Dual Mode**: in presenza oppure da remoto tramite l'applicativo Microsoft Teams. **Fai clic qui per partecipare alla riunione.**

Si prega di comunicare la propria iscrizione all'indirizzo **e-mail: master.neuroscienze@unicatt.it** entro il **31 maggio 2023**, specificando: nome, cognome, qualifica, ente di appartenenza, indirizzo e-mail e modalità di partecipazione (in presenza o da remoto).

Ai partecipanti sarà rilasciato un attestato di partecipazione. L'evento 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.

Direzione scientifica

Michela BALCONI - Direttore IrcCAN; Laura ANGIOLETTI – IrcCAN member; Facoltà di Psicologia, Università Cattolica del Sacro Cuore

Segreteria scientifica

Carlotta ACCONITO; Katia ROVELLI; Roberta A. ALLEGRETTA, IrcCAN member; Facoltà di Psicologia, Università Cattolica del Sacro Cuore



UNIVERSITÀ
CATTOLICA
del Sacro Cuore