

IrcCAN – International Research Center for Cognitive Applied Neuroscience
Master di secondo livello in Neuroscienze comportamentali: prevenzione,
neuropotenziamiento e neuroriabilitazione
NeuPot: gruppo tematico AIP

Neuroscienze comportamentali e promozione del Benessere: prevenzione, neuropotenziamiento e neuroriabilitazione

Venerdì 21 maggio 2021

Webinar – Aula virtuale – Piattaforma Microsoft Teams

Ore 9.00

Apertura dei lavori

Michela BALCONI, Direttore IrcCAN

Prevenzione nei contesti ad alto impatto di criticità: dagli ambienti complessi alle condotte devianti

Ore 9.15

Gestire lo stress digitale

Michela BALCONI

Giulia FRONDA, Researcher IrcCAN

Ore 9.45

Le dipendenze digitali: interfaccia con il sistema giuridico

Raffaele BIANCHETTI, Magistrato onorario e specialista
in Criminologia clinica

Ore 10.15

Protocolli neuroscientifici per contrastare la distraibilità al volante

Andrea BOSCO, Professore Ordinario di Psicometria

Ore 10.45

Protocolli digitali per ambienti complessi: l'esempio del Covid-19

Laura ANGIOLETTI, PhD IrcCAN

Ore 11.15 Break

Neuropotenziamiento delle skills: dalle organizzazioni agli stili di vita sostenibili

Ore 11.30

Neurodigital coaching per lo sviluppo e il potenziamento professionale

Bruna NAVA, Consulente HR

Michela BALCONI

Ore 12.00

Protocolli di neuropotenziamiento per le discipline sportive

Davide CRIVELLI, Researcher IrcCAN

Michela BALCONI

Ore 12.30

AI, robotica e co-bot: il futuro del neuropotenziamiento

Federico CASSIOLI, PhD IrcCAN

Michela BALCONI

Ore 13.00 Lunch Break

Neuroriabilitazione e digitalizzazione degli interventi per le funzioni mentali e le relazioni sociali

Ore 14.00

Neuroriabilitazione tra neuroscienze cliniche e medicina riabilitativa: sostenibilità e modelli organizzativi

Francesco PICCIONE, Fisiatra

Ore 14.30

Neuroriabilitazione mediante nuovi paradigmi: hyperscanning e digital-caregiver

Federico CASSIOLI

Michela BALCONI

Davide CRIVELLI

Cota NAVIN GUPTA, Assistant Professor
in Neuroengineering

Ore 15.00

Ageing tra neuropotenziamiento e neuroriabilitazione

Michela BALCONI

Laura ANGIOLETTI

Barbara COLOMBO, Associate Professor and Co-Program
Director in Psychology

Ore 15.30

Chiusura dei lavori

Info

L'evento ad accesso gratuito sarà fruibile in remoto tramite
l'applicativo Microsoft Teams.

Si prega di comunicare la propria iscrizione al webinar
ENTRO il 18 maggio, compilando il FORM. Gli iscritti rice-
veranno via e-mail il link diretto per partecipare all'evento.

**Ai partecipanti al webinar sarà rilasciato un attestato di
partecipazione.**

Il webinar rientra nelle iniziative di formazione e aggiornamen-
to dei docenti realizzate dalle Università e automaticamente
riconosciute dall'Amministrazione scolastica, secondo la nor-
mativa 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; Facoltà di Psicologia,
Università Cattolica del Sacro Cuore

Segreteria scientifica

Davide CRIVELLI, Researcher IrcCAN; Facoltà di Psicologia,
Università Cattolica del Sacro Cuore

Segreteria organizzativa

Martina SANSONE, Laura ANGIOLETTI, PhD IrcCAN; Facoltà
di Psicologia, Università Cattolica del Sacro Cuore



ASAG
ALTA SCUOLA DI PSICOLOGIA
AGOSTINO GEMELLI



**UNIVERSITÀ
CATTOLICA**
del Sacro Cuore