



13 Febbraio 2021

Redazione

# Testare il cervello “esecutivo” in rete!

Incontro online  13 marzo 2021

 APRI ALLEGATO

#apprendimento #cervello #dipendenze  
#formazione #mente #minori #neuroscienze  
#psicologia



Sabato **13 marzo**, a partire dalle ore 9.00, si terrà sulla piattaforma *Teams* un **incontro virtuale** dal titolo **“Testare il cervello ‘esecutivo’ in rete! Uno strumento online neuropsicologico per la prevenzione delle nuove dipendenze comportamentali nei giovani”**.

Di seguito il **programma** della mattinata:

- Ore 9.00, apertura dei lavori: *Old e New Addiction dalla prospettiva neuroscientifica: applicazioni nella ricerca* (**Michela Balconi**, Direttore IrcCAN; Facoltà di Psicologia, Università Cattolica del Sacro Cuore)
- Ore 9.30: *Batteria per la valutazione neuropsicologica delle funzioni esecutive nelle Old e New Addiction: validazione ed evidenze sperimentali* (**Laura Angioletti**, IrcCAN; Facoltà di Psicologia, Università Cattolica del Sacro Cuore)
- Ore 10.00: *Nuove dipendenze, gioco d'azzardo patologico e valutazione neuropsicologica online: un'esperienza di ricerca applicata* (**Amelia Fiorin**, Dipartimento Dipendenze, Azienda ULSS2 Marca Trevigiana)
- Ore 10.30: *New Addiction e nuove generazioni: le evidenze in età evolutiva* (**Luca Milani**, Dipartimento di Psicologia, Università Cattolica del Sacro Cuore)
- Ore 11.00-13.00, Sessione con laboratori *hands-on*:
  - Laboratorio 1: *“I test neuropsicologici per la valutazione online dei processi decisionali”*, nell'ambito del quale sarà descritto l'utilizzo dei principali test neuropsicologici nelle procedure di *assessment* neuroscientifico della presa di decisione. Sarà possibile sperimentare di persona questi strumenti di *assessment* e quali esiti forniscono fruendo di una simulazione di *testing* online;
  - Laboratorio 2: *“La batteria neuropsicologica per la valutazione delle funzioni esecutive nelle nuove dipendenze comportamentali”*, che consentirà di approfondire le prove che costituiscono questa batteria e testare le proprie capacità di regolazione delle funzioni esecutive, fruendo di una simulazione di *testing* online.

Per scaricare il programma completo, clicca su *“apri allegato”*.