

Relatori e Moderatori

Walter Adriani Istituto Superiore di Sanità, Dipartimento di Biologia Cellulare e Neuroscienze

Eugenio Aguglia Università di Catania, Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale

Giovanni Biggio Coordinatore del progetto NeuroGAP
Istituto di Neuroscienze, CNR Cagliari

Carlo Ciccioli ASUR Marche Area Vasta 2, Dipartimento Dipendenze Patologiche

Roberto Ciccocioppo Università di Camerino, Scuola di Scienze del Farmaco e dei Prodotti della Salute

Mario Graziano Loredano De Rosa ASUR Marche Area Vasta 3, Dipartimento Dipendenze Patologiche

Giovanna Diotallevi ASUR Marche Area Vasta 1, Dipartimento Dipendenze Patologiche

Manuel Ignacio Felio Rey Universidad Carlos III de Madrid, Departamento de Derecho Privado

Gianni Giuli ASUR Marche Area Vasta 3, Dipartimento Dipendenze Patologiche

Nicola Matteucci Università Politecnica delle Marche, Dipartimento di Scienze Economiche e Sociali

Roberto Mollica Direzione Sociale ASL Milano

Anna Ricci ASUR Marche Area Vasta 3, Dipartimento Dipendenze Patologiche

Giovanni Serpelloni Osservatorio Nazionale Gioco d'Azzardo

Matteo Temporin Università Cattolica del Sacro Cuore - Sede di Brescia

Valerio Valeriani Ambiti Territoriali Sociali n. XVI, n. XVII e n. XVIII

Gabriele Zanardi Università degli Studi di Pavia, Dipartimento di Sanità Pubblica, Medicina Sperimentale e Forense

Valeria Zavan ASL AL - Reg. Piemonte

Responsabili scientifici

Giovanni Biggio e Roberto Ciccocioppo

Segreteria organizzativa

Dalia Fuggetta - Società Italiana di NeuropsicoFarmacologia
viale Abruzzi 32 - 20131 Milano
tel. + 39 02 36586015
e-mail: segreteria@sinf.it
sito web: www.sinf.it

Elisabetta Maciocco / M. Cristina Mostallino - CNR, Cagliari
tel. + 39 070 6754133-4135
fax + 39 070 6754166
e-mail: emaciocco@in.cnr.it
e-mail: mcmostallino@in.cnr.it



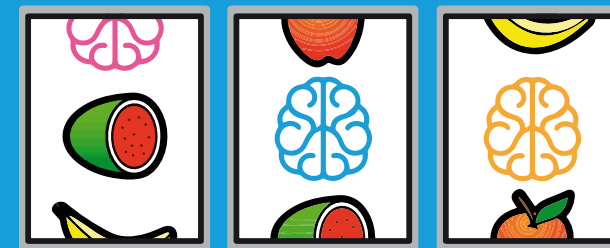
SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

MORE COMUNICAZIONE
Via Cernaia, 35
00185 Roma
T: +39.06.87678154
F: +39.06.94443440
info@morecomunicazione.it
morecomunicazione.it



Gioco d'Azzardo Patologico - GAP dalla Neurobiologia Sperimentale alla Clinica

Camerino venerdì **20 novembre 2015**
Palazzo Ducale - Sala degli Stemmi



Iniziativa promossa
nell'ambito del progetto NeuroGAP
finanziato dal Dipartimento Politiche Antidroga
della Presidenza del Consiglio dei Ministri

con il patrocinio di



9.00

Saluti delle Autorità

Flavio Corradini Rettore UNICAM

Giovanni Biggio Coordinatore e responsabile scientifico

Roberto Ciccocioppo Responsabile scientifico

Moderatori:

Eugenio Aguglia, Roberto Ciccocioppo

Interventi

9.15

Sviluppo cerebrale e sue alterazioni come substrato eziopatogenetico delle dipendenze incluso il GAP

Giovanni Biggio

9.40

GAP: dalle evidenze scientifiche alle strategie d'intervento

Giovanni Serpelloni

10.05

Modelli integrativi preclinici in psicobiologia: impulsività e propensione all'azzardo

Walter Adriani

10.30

Coffe break

Moderatori:

Giovanni Serpelloni, Gabriele Zanardi

Interventi

11.00

Alterazioni cognitive e comportamentali nel GAP: un modello neuropsicobiologico integrato

Gabriele Zanardi

11.25

Approcci farmacologici al trattamento del gioco d'azzardo patologico: situazione attuale e prospettive future

Roberto Ciccocioppo

11.50

GAP e comorbilità psichiatrica

Eugenio Aguglia

12.15

Discussione generale

12.45

Pausa pranzo

Moderatori:

Anna Ricci e Mario Graziano Loredano De Rosa

Interventi

14.00

Modelli neuro-computazionali per la prevenzione dei comportamenti problematici e patologici dei giocatori d'azzardo

Matteo Temporin

14.25

GAP e nuove tecnologie

Roberto Mollica

15.00

Presa in carico e trattamento del paziente con disturbo da gioco d'azzardo

Carlo Ciccioni

15.15

Gioco d'azzardo, ICT e Homo oeconomicus: fondamenti per un'agenda di ricerca transdisciplinare

Nicola Matteucci

15.30

Aspetti legali sul gioco d'azzardo: confronti fra legislazione italiana ed europea

Manuel Ignacio Feliu Rey

16.00

Coffe break

16.15

Tavola rotonda

Moderatori:

Roberto Mollica, Gianni Giuli

Interventi:

Giovanna Diotalle, Valerio Valeriani, Valeria Zavan, Manuel Ignacio Feliu Rey, Nicola Matteucci

17.15 - 17.30

Compilazione questionario di apprendimento

Informazioni ed iscrizioni

La partecipazione al seminario è gratuita e a numero chiuso (n. 100 partecipanti)

Le domande di iscrizione devono pervenire **entro il 15 novembre 2015** inviando formale richiesta collegandosi alla pagina EVENTI del sito morecomunicazione.it

ECM

L'evento è rivolto alle professioni: Medico-Chirurgo (Medicina Generale, Neurologia, Psichiatria) Biologo, Infermiere, Psicologo, Educatore professionale, Farmacista, Farmacologo

Crediti ECM pre-assegnati: n. 7

L'acquisizione dei crediti ECM sarà subordinata a:

1. Partecipazione all'intero programma formativo (100% delle ore del corso)
2. Consegna del questionario finale debitamente compilato e firmato
3. Superamento del test di valutazione dell'apprendimento (almeno il 75% delle risposte esatte)