

TESTATA REGISTRATA

ISSN 2035-7109 - TESTATA REGISTR.
 TRIBUNALE MILANO N. 538 18/9/2008
 Direttore Responsabile [Marco Mozzoni](#)
 - Colophon - Lab Uni Bicocca

REDAZIONE

REDAZIONE DI ROMA
 Viale dei SS Pietro e Paolo 25
 00144 ROMA EUR
redazione@brainfactor.it



Rivista scientifica in elenco Anvur. Valida per l'abilitazione scientifica nazionale Mur ex art.16 L.240/2010



Aderiamo allo standard HONcode per l'affidabilità dell'informazione medica. Verifica qui.



Rivista scientifica peer-review indicizzata -
 Pubblica con noi...



Share the BrainFactor!



Cerca in BrainFactor...

MENU

[Home](#)
[Avvertenze](#)
[La redazione](#)
[BrainFactor TV](#)
[Sezioni della rivista](#)
[Risorse per ricercatori](#)
[L'Agenda di BrainFactor](#)
[Le interviste di BrainFactor](#)
[Piattaforma di collaborazione](#)
[Pubblica con noi in peer review](#)

BFJ INDEXED

Stati misti bipolari: BrainFactor intervista Allan Young

Mercoledì 04 Giugno 2014 17:14 Marco Mozzoni [Psichiatria](#)



BERLINO – Di “Stati misti bipolari: la mania con caratteristiche depressive” ha parlato il Professor **Allan Young**, del Centro Disordini Affettivi dell'Istituto di Psichiatria del King's College di Londra, al VII Congresso biennale della International Society for Affective Disorders (ISAD), tenutosi a Berlino a fine Aprile. In tale occasione, Marco Mozzoni, direttore di BrainFactor, lo ha intervistato.

[Leggi tutto...](#) [Aggiungi commento](#)

Bipolar disorder mixed states; Allan Young interviewed by BrainFactor

Mercoledì 04 Giugno 2014 14:26
 Marco Mozzoni [World Edition](#)



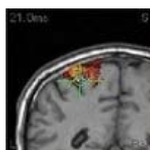
BERLIN – “Bipolar disorder mixed states – focus on mania with depressive features” was the subject of the presentation by Professor **Allan Young**,

Centre for Affective Disorders, Institute of Psychiatry, King's College London, at the 7th Biennial Congress of The International Society for Affective Disorders (ISAD), held in Berlin at the end of April. Professor Young was interviewed by Marco Mozzoni.

[Leggi tutto...](#) [Aggiungi commento](#)

Neuroni specchio, monografico di Progress in Neuroscience

Mercoledì 04 Giugno 2014 10:34
 Redazione [Neuropsicologia](#)



ROMA – È pronto l'atteso monografico sui neuroni specchio pubblicato da “Progress in Neuroscience”, la rivista ufficiale della Società dei Neurologi,

Neurochirurghi e Neuroradiologi Ospedalieri (SNO). Un lavoro interdisciplinare, che tenta di rispondere alla domanda “Mirror neurons: still an open question?”

[Leggi tutto...](#) [Aggiungi commento](#)

Eyewire, gioco e mappa il cervello

Venerdì 30 Maggio 2014 11:04
 Andrea Robotti [Neuroinformatica](#)



Si è fatto strada un nuovo modo di portare avanti la ricerca, in particolare nel campo neuroscientifico... Il talento dei ricercatori e le strumentazioni

all'avanguardia non sembrano essere infatti sufficienti per vincere una delle principali sfide che gli scienziati si sono posti: ricostruire la

Forum PA; ResearchItaly: il futuro è nella collaborazione

Mercoledì 28 Maggio 2014
 18:50 Redazione
 Università



ROMA – Il futuro? È nella collaborazione di sistema. Questo il messaggio che sembra uscire

dalla tavola rotonda organizzata dalla Redazione di [ResearchItaly](#) – il portale della ricerca italiana del Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca (MIUR) – sul “Rapporto tra le istituzioni pubbliche e medie imprese nell'ambito dell'innovazione e della ricerca scientifica”, tenutasi oggi al Forum PA.

[Leggi tutto...](#) [Aggiungi commento](#)

Cervello, manager e slot machine

Venerdì 23 Maggio 2014
 09:54 Redazione
 Neuroimaging



MILANO – La risonanza magnetica piace proprio a tutti. Anche ai ricercatori della Bocconi, che

insieme a quelli del San Raffaele e di ETH Zurich hanno realizzato uno studio sul cervello dei manager “che collega la ricerca di management strategico alle neuroscienze”. I manager erano impegnati a giocare alle slot machine...

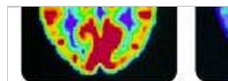
[Leggi tutto...](#) [Aggiungi commento](#)

L'attività della corteccia motoria durante la visione di opere d'arte e il neuronal Comparative Mnestic System (CMS)



FACOLTÀ DI PSICOLOGIA
 UNIVERSITÀ DI MILANO BICOCCA

INSIDE...



Lunedì 19 Gennaio 2009
 Si chiama Bmi1 ed è stato identificato come il gene responsabile della

BF 24 ALL NEWS

Ci stiamo preparando...

CORSO ECM DI
IPNOSI
 INTEGRAZIONALE
 IML - RIPS - A.O. SANT'ANNA

SCUOLA FILOSOFICA
www.scuolafilosofica.com

NEUROETICA 2014



“Uno sguardo da quale mente?”
 (14-16/5/2014)

