

Cerca in TS

GO

Home Chi siamo Ambiente Fisica, Chimica e Matematica Medicina Spazio Storia Tecnologia  
Telecomunicazioni Scienza e Arte Scienza e Società Scienze della Terra Scienze della vita Esplora

## Eventi

### EVENTO DEL 16/02/2013

#### Steroids and nervous system

Dal 16 al 20 febbraio meeting internazionale di neuroscienze al NICO di Orbassano

Mi piace 0

Tweet 0

Il **Neuroscience Institute Cavalieri Ottolenghi (NICO)** ospita dal **16 al 20 febbraio 2013** il simposio internazionale **"Steroids and Nervous System"**.

Il congresso è un punto di riferimento europeo e internazionale per tutti gli studiosi del sistema nervoso interessati alle interazioni tra ormoni steroidei e circuiti nervosi.

Forte di una tradizione decennale - la prima edizione si è svolta a Torino nel 2001 - l'edizione 2013 conterà su circa 150 partecipanti, con più di 40 speakers invitati, 10 comunicazioni orali non invitate, un simposio dedicato ai giovani ricercatori (6 short communications) e più di 50 posters.

I più recenti risultati clinici del settore riguardano gli steroidi e il loro utilizzo come marker diagnostici e molecole neuroprotettive. L'obiettivo è chiarire come e quanto gli ormoni steroidei possano limitare l'insorgenza di malattie neurodegenerative. Un altro importante filone di ricerche riguarda gli effetti di alcuni neurosteroidi nella regolazione della depressione e dell'ansia.

**Programma** completo, informazioni su costi e registrazione:

<http://www.dafml.unito.it/anatomy/panzica/neurosteroids/SNS13/HOME.html>

A cura di Redazione Torinoscienza, del 16/02/2013

### SUGGERIMENTI



#### [La missione Mars Odissey](#)

Alla ricerca dell'acqua su Marte. Dopo due fallimenti, finalmente una sonda è in orbita attorno al Pianeta Rosso



#### [Il satellite Envisat tiene sotto controllo la Terra](#)

Envisat, il più grande satellite europeo in orbita intorno alla terra, è stato lanciato nello spazio nella notte tra il 28 ...



#### [Energy security and climate change \(in inglese\)](#)

Il punto di vista della Commissione Trilaterale sui cambiamenti climatici e l'emergenza energetica



#### [Plant and Food Biosecurity](#)

Un progetto europeo per incrementare la qualità e l'efficacia della formazione e della ricerca nell'ambito della biosicurezza ...



#### [Progetto NIS, Nanostructured Interfaces and Surfaces](#)

Lo studio delle superfici e delle interfacce tra le diverse fasi all'interno dei materiali.

Cerca in TS

GO

Home Chi siamo Ambiente Fisica, Chimica e Matematica Medicina Spazio Storia Tecnologia  
Telecomunicazioni Scienza e Arte Scienza e Società Scienze della Terra Scienze della vita Esplora

## Eventi

### EVENTO DEL 21/02/2013

#### Scienze Neuroendocrine

Si riunisce a Torino il Gruppo Italiano Scienze Neuroendocrine

Mi piace

1

Tweet

1

Si tiene a **Torino il 21 Febbraio 2013**, presso l'**Istituto di Anatomia Umana**, Aula Magna (G.Levi) del Dipartimento di Neuroscienze - corso Massimo d'Azeglio 52 - la sesta **Riunione Scientifica del Gruppo Italiano Scienze Neuroendocrine**.

Informazioni: [bit.ly/Z1v6cB](http://bit.ly/Z1v6cB) Programma completo e riassunti: [bit.ly/Xv4Xhi](http://bit.ly/Xv4Xhi)

A cura di Redazione Torinoscienza, del 21/02/2013

### SUGGERIMENTI



[Gli italiani e la scienza. Da Observa il primo rapporto su scienza, tecnologia e opinione pubblica in Italia](#)

Quali sono le fonti di informazione scientifica per i cittadini italiani? Qual'è il loro atteggiamento nei confronti dei ...



[Chimica da Nobel a Torino](#)

Dal 5 al 10 agosto la città ha ospitato il 41° congresso internazionale dell'International Union of Pure and Applied Chemistry ...



[Gli esperti mondiali di Scienze della Terra si incontrano a Torino](#)

Dal 19 al 23 settembre 2011 le numerose sale del Centro Congressi Lingotto di Torino ospitano il convegno internazionale ...



[Master in Scienza e fede](#)

Seconda edizione a seguito del successo della proposta congiunta di Facoltà teologica, Politecnico e Università di Torino. ...



[GiovedìScienza: la scienza in diretta settimana per settimana](#)

Al via la 27° edizione dell'iniziativa, con conferenze, spettacoli e laboratori per appassionati di scienza, giovani studenti, ...