

Su questo sito utilizziamo cookie tecnici e, previo tuo consenso, cookie di profilazione, nostri e di terze parti, per proporti pubblicità in linea con le tue preferenze. Se vuoi saperne di più o prestare il consenso solo ad alcuni utilizzi [clicca qui](#). Cliccando in un punto qualsiasi dello schermo, effettuando un'azione di scroll o chiudendo questo banner, invece, presti il consenso all'uso di tutti i cookie **OK**

# Le Scienze

EDIZIONE ITALIANA DI SCIENTIFIC AMERICAN



LE SCIENZE  
Espansione senza  
inflazione



MENTE&CERVELLO  
Una vita da leoni

SFOGLIA LA RIVISTA

SFOGLIA LA RIVISTA

Le Scienze

Mente&Cervello

neuroscienze

ambiente

Saturno

cani&gatti

emozioni

tutti gli argomenti

18 aprile 2017

## Al via il Festival della scienza medica di Bologna



Cortesia Bologna Medicina

Quattro giornate - dal 20 al 23 aprile - dedicate alla medicina più un fuori programma il 22 maggio per incontrare premi Nobel, figure di rilievo della ricerca italiana e internazionale e rappresentanti delle istituzioni sanitarie: è il ricco programma della manifestazione bolognese, giunta quest'anno alla sua terza edizione (red)

medicina eventi

Mail Stampa

Tweet



### SULLO STESSO ARGOMENTO

#### DAL SITO

03/10/2011

Il Nobel 2011 per la medicina o la fisiologia

25/09/2012

Salute e informazione, torna il Premio Riccardo Tomassetti

26/07/2014

Incontri con i Nobel: l'uomo che smascherò il cancro

06/10/2008

Il Nobel per la medicina 2008

18/04/2017

Al via il Festival della scienza medica di Bologna

06/10/2014

Ai "neuroni GPS" il Nobel 2014 per la medicina e la fisiologia

05/12/2011

Fotografi in laboratorio

#### DALLA RIVISTA

01/02/2011

Vita invisibile

02/11/2015

Einstein, cent'anni di relatività generale

02/07/2013

Menti da Nobel

Si apre giovedì 20 aprile la terza edizione del Festival della Scienza medica - Fra innovazione e tradizione di Bologna.

Nato per iniziativa della Fondazione Cassa di risparmio in Bologna e di Genus Bononia-Musei nella città, l'evento prevede quattro giornate di incontri e conferenze che illustreranno le più recenti acquisizioni della scienza biomedica, senza tralasciare qualche excursus nella storia della medicina, l'analisi delle dimensioni psicologiche del rapporto medico-paziente e un contatto diretto del pubblico con la pratica clinica quotidiana.

Ricca come sempre la lista degli ospiti di alto profilo. Giovedì 20, il Salone del Podestà di Palazzo Re Enzo farà da cornice all'inaugurazione del festival, con la *lectio magistralis* "La risposta immune: dagli insetti agli esseri umani". A tenerla sarà **Jules Hoffmann, premio Nobel per la Medicina nel 2011** per la scoperta dei meccanismi genetici che regolano la risposta immunitaria innata.

Venerdì 21 Edvard Moser, **premio Nobel per la medicina nel 2014 per le sue ricerche sui "neuroni GPS"**, grazie ai quali il cervello elabora una mappa spaziale dell'ambiente circostante, terrà una lezione su "I neuroni a griglia e la mappa corticale dello spazio".



Una sala gremita durante le passate edizioni del festival (Cortesia Bologna Medicina)

Sabato 22 sarà invece la volta di Louis Ignarro, che parlerà del ruolo del

#### RICERCA

#### SEGUICI

Facebook

Twitter

RSS

#### CONTATTI

Newsletter

Chi siamo

### Mente&cervello

IL MENSILE DI PSICOLOGIA E NEUROSCIENZE



#### M&C Aprile 2017

Una vita da leoni

L'autostima è una delle chiavi del successo. Ma basta credere in se stessi per centrare i propri obiettivi? In edicola dal 29 marzo 2017

ABBONAMENTI E RINNOVI



#### La Regina Rossa

L'enigma del sesso per la scienza: dai rituali del corteggiamento alla riproduzione asessuata. Ma perché l'evoluzione non ha fatto fuori il sesso? Lo racconta Matt Ridley, giornalista e scrittore britannico. A richiesta con Le Scienze di Aprile



#### Stasera in tv



ALLE ORE 21:30

Diario civile, su Rai Storia: Vittorio Occorsio - il coraggio di andare avanti



ALLE ORE 21:15

Chi l'ha visto ultima puntata con la drammatica storia di Solomon

Guida Tv

Programmi Tv  
Gossip e personaggi  
Ascolti tv

tvzap

31/08/2012

ESO: i primi cinquant'anni

01/10/2009

Tutti i colori dell'universo

04/02/2014

La vita sotto la lente

02/11/2015

L'influenza di una teoria

monossido di azoto nella fisiologia del sistema cardiovascolare, la cui scoperta gli valse il premio Nobel per la medicina nel 1998. Domenica 23, infine, **Thomas Lindhal, premio Nobel nel 2015** per le sue ricerche sui meccanismi riparativi del DNA, illustrerà l'importanza di *TREX1*, un gene fondamentale per questi meccanismi.

Sempre il 22 maggio, inoltre, si potrà assistere al fuori programma di Amartya Sen, premio Nobel per l'economia nel 1998, che tratterà un tema fondamentale per molte democrazie occidentali, compresa l'Italia: la sostenibilità dei sistemi sanitari nazionali universalistici.

Il festival di Bologna sarà anche l'occasione per incontrare figure di rilievo del panorama medico-scientifico nazionale, come Elena Cattaneo, Alberto Mantovani, Fabrizio Benedetti, Pietro Pietrini e Marcello Massimini, per citarne solo alcuni. Non mancheranno infine figure istituzionali importanti della Sanità italiana come Massimo Scaccabarozzi, presidente di Farmindustria, e Mario Melazzini, direttore generale di AIFA.

Oltre alle lezioni frontali, il grande pubblico potrà "toccare con mano" l'attività medica del Pronto Soccorso, della Dermatologia e della Neurologia di alcune strutture ospedaliere del capoluogo emiliano, grazie agli *open days*. Gli alunni delle scuole potranno partecipare alle lezioni di anatomia del Teatro Anatomico, mentre agli studenti delle medie saranno dedicate le passeggiate storiche tra i portici della vita e della morte. Gli studenti delle superiori affronteranno un vero caso di bioetica grazie al format "La parola ai giurati".

-----  
[Il sito ufficiale della manifestazione](#)

Tweet  0

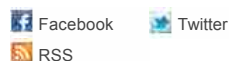


## TUTTI GLI ARGOMENTI

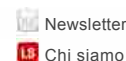
Agenzie spaziali	Computer science	Immunologia	Primatologia
Agricoltura	Comunicazione della scienza	Ingegneria	Psicologia
Alimentazione	Cosmologia	Internet	Rinnovabili
Ambiente	Dipendenze	Linguaggio	Riproduzione
Animali	Disastri naturali	Longevità	Robotica
Antropologia	Disturbi mentali	Matematica	Scienze della terra
Apprendimento	Economia	Materiali	Scienze forensi
Archeologia	Emozioni	Medicina	Sessualità
Armamenti	Energia	Memoria	Società
Arte	Enti di ricerca	Microbiologia	Sonno
Astrofisica	Epidemiologia	Nanotecnologie	Spazio
Astronomia	Etica	Neuroscienze	Sport
Atmosfera	Eventi	Nucleare	Staminali
Bambini	Evoluzione	Organizzazioni internazionali	Statistica
Biodiversità	Famiglia	Paleontologia	Storia
Biologia	Farmaci	Percezione	Tecnologia
Biologia dello sviluppo	Filosofia	Piante	Terapie
Buchi neri	Fisica	Planetologia	Trasporti
Chimica	Fisica delle particelle	Politiche della ricerca	Urbanistica
Clima	Fisica teorica	Politiche sanitarie	Visione
Comportamento	Fisiologia		
	Genetica		

## RICERCA

## SEGUICI



## CONTATTI



## LA RIVISTA IN EDICOLA

[ABBONAMENTI E RINNOVI](#)

© 1999 - 2011 Le Scienze S.p.A. - Sede legale: Via Cristoforo Colombo 90 - 00147 Roma Tel. 06.865143181 - Codice fiscale e Partita IVA n. 00882050156

Gruppo Editoriale L'Espresso Spa | Privacy | Abbonamenti e arretrati: SOMEDIA S.p.A. tel. 199 78.72.78 (0864.256266 per chi chiama da telefoni pubblici o cellulari), il costo massimo della telefonata da rete fissa è di 14,26 cent di euro al minuto + 6,19 cent di euro alla risposta (IVA inclusa); fax 02-26681991