

Recensioni

In questo numero

- [Nei mari il nostro futuro](#)
- [Le signore \(e i signori\) del cielo](#)
- [Fare luce. E studiarla](#)
- [Le bufale non pascolano solo nell'antiscienza](#)
- [Calamità: non prendiamocela con gli altri](#)
- [Ma cos'è questo caso?](#)
- [Inquietudine migratoria](#)
- [La quantistica vista da Rovelli](#)
- [La scienza del pallone](#)
- [Storia di una quasi cecità](#)
- [Dall'abaco ai giorni nostri](#)

Teatro

Le signore (e i signori) del cielo

[Condividi](#)

Per la sua decima edizione 'Teatro e scienza' ha scelto di parlare di astronomia e di astrofisica. 'Il Sole e l'altre stelle' è il titolo del Festival di quest'anno, che si svolge dal 26 settembre al 30 novembre a Torino e in altre località della provincia (Pecetto Torinese, Coazze, Pino Torinese, Beinasco). La manifestazione, che quest'anno riserva un'attenzione particolare alle donne, è anticipata dalla mostra 'Le signore del cielo', in corso dal 19 settembre al 2 ottobre nel Palazzo della Regione, dedicata alle grandi astronome dall'antichità a oggi. L'esposizione propone dipinti, bassorilievi e sculture che illustrano le scoperte di queste scienziate o che le ritraggono, ma espone anche tavole dei cieli disegnate dalle stesse studiose, tra le quali Ipazia (370-415 d.C.), Sophia Brahe (1556-1643), Caroline Lucretia Herschel (1750-1848), Caterina Scarpellini (1808-1873), Margherita Hack (1922-2013).



Sedici gli spettacoli in cartellone, seguiti da altrettanti seminari curati da cattedratici ed esperti. Tra le proposte, 'L'altra metà della relatività' (Palazzo Regione Piemonte, Torino, ore 18.00), che inaugura la manifestazione il 26 settembre, in cui con linguaggio semplice si affrontano le tante e complesse questioni legate al lavoro di Albert Einstein, di cui si narra anche la vicenda umana con riferimento alla compagna di studi Milena Maric, che divenne la sua prima moglie. 'Il cinguetto di Einstein', in cartellone il 15 novembre (Aula Magna, Politecnico, Torino, ore 19.00), è incentrato invece sulla recente scoperta delle Onde gravitazionali, previste da Einstein nel 1916 e osservate per la prima volta dall'uomo il 14 settembre 2015.

Al centro della rappresentazione del 14 ottobre, 'Cajca 7050' (Planetario, Pino Torinese, ore 21.00), c'è il secondo primato che la Russia si aggiudica nella conquista dello spazio dopo quello ottenuto il 12 aprile 1961 con Yuri Gagarin, primo uomo in orbita con la missione del 16 giugno 1963, la sovietica Valentina Tereshkova è la prima donna a orbitare intorno alla Terra per 70 ore e 50 minuti.

Lo spettacolo del 27 ottobre, 'Boccardi' (Osservatorio, Pino Torinese, ore 16.30), è incentrato sulla figura di Giovanni Boccardi, sacerdote e astronomo che a inizio '900 ha portato l'Osservatorio di Torino da Palazzo Madama a Pino Torinese. Il 7 novembre in 'Un telescopio tutto per sé' (Aula Magna, Politecnico, Torino, ore 19.00) l'attrice Maria Eugenia d'Aquino e l'astrofisica Ilaria Arosio portano sulla scena le testimonianze e le vicende di alcune donne che hanno rivoluzionato il cammino dell'astronomia. Si termina il 30 novembre con 'Anatomia di un telescopio' (Aula Magna di Fisica, Torino, ore 20.30) in cui si narra la storia del telescopio attraverso collegamenti scientifici, poetici, filosofici, sociologici e cinematografici.

Non mancano le proposte per i più piccoli, come 'Brillastella', il 4 ottobre (Coezze, ore 15.00), che ha per protagonista una stella che lascia la nube-madre Cocon per conoscere l'universo. E per i ragazzi, che il 19 ottobre possono assistere a 'Cavoli che storia!' (Chiesa S. Croce, Beinasco, ore 11.00), in cui alcuni buffi personaggi raccontano in modo gustoso ma non banale la storia dell'evoluzione e delle meraviglie della Terra.

Sulla manifestazione Sergio Chiamparino, presidente della Regione Piemonte, che è partner del Festival, ha detto che la decima edizione di 'Teatro e scienza' va salutata "con soddisfazione, poiché corona il grande impegno profuso per la divulgazione della scienza con lo strumento teatrale". E l'ha definita "un progetto che getta un 'ponte' tra due culture, scientifica e umanistica, ovvero tra razionalità ed emotività, per creare quella 'terza cultura' di cui i promotori della rassegna si sentono ambasciatori e cantastorie".

Rita Bugliosi



Stampa Cnr

Mi piace questa Pagina

Altre Recensioni

Torna in scena Majorana	n°8 - 2017
A Venezia si narra l'origine dell'Universo	n°7 - 2017
Una serie tv racconta Einstein	n°6 - 2017
Tesla e le sue invenzioni in scena a Forlì	n°5 - 2017
Al Bif&st le pellicole di Jacques Perrin	n°4 - 2017
Traumi di coppia	n°4 - 2017
Il sipario si apre sul Dna	n°4 - 2017
A teatro per contrastare la distrofia di Duchenne	n°3 - 2017
A teatro per capire la scienza	n°2 - 2017
La banda dei ricercatori torna in azione	n°2 - 2017
Arrival: se gli alieni portano un dono	n°1 - 2017
Come contrastare il Global Warming? Lo scopri a teatro	n°12 - 2016
In una docufiction, lo sbarco sul Pianeta Rosso	n°11 - 2016
Un corto sulla violenza in famiglia	n°11 - 2016
La fisica quantistica fa spettacolo	n°10 - 2016
Al cinema per imparare ad amare la matematica	n°9 - 2016
Le droghe sintetiche in un film-inchiesta	n°8 - 2016
Il Sestriere Film Festival celebra Walter Bonatti	n°7 - 2016
Storia di un matematico... indiano	n°6 - 2016
Alzheimer, tra tristezza e ironia	n°5 - 2016
Sesso, droga & bullismo	n°4 - 2016
In sala con la Lis	n°3 - 2016
Tutto su Samantha	n°2 - 2016
Un Nobel a teatro	n°1 - 2016
A Bergamo tutti in cima	n°12 - 2015
In tv la scienza è quotidiana	n°11 - 2015
Alla scoperta del pianeta	n°10 - 2015

La scheda:	REGISTRAZIONE TRIBUNALE DI ROMA N. 522 DEL 18 settembre 2002 Contatti	La montagna arriva in città	n°9 - 2015
Titolo: Teatro e scienza		Quando regista è il pubblico	n°8 - 2015
Staff: Maria Rosa Menzio, Fulvio Cavallucci, Claudio Pasqua, Fiorenza Audenino, Maurizio Benedetti, Piera Levi-Montalcuni		L'Expo spiegato ai più piccoli	n°7 - 2015
Quando: dal 26 settembre al 30 novembre 2017		L'archeologia su pellicola	n°6 - 2015
Dove: Torino e altri centri della Città metropolitana		'La Repubblica' delle novità	n°5 - 2015
Info: e-mail: info@teatroescienza.it ; www.teatroescienza.it		Il grande schermo entra in ospedale	n°4 - 2015
		Un programma (tv) contro l'abbandono scolastico	n°3 - 2015
		Quando l'evoluzione fa ridere	n°2 - 2015
		I protagonisti della ricerca sul palco	n°1 - 2015
		A Bergamo si parla di montagna	n°18 - 2014
		Se le star sono i numeri	n°17 - 2014
		La vita all'ombra del Vesuvio	n°16 - 2014
		In tv la medicina di inizio '900	n°15 - 2014
		Milano sale in vetta	n°14 - 2014
		L'archeologia al cinema	n°13 - 2014
		Il cinema d'alta quota in Svizzera	n°12 - 2014
		Adhd: sul grande schermo la malattia contestata	n°11 - 2014
		Eruzioni pericolose	n°10 - 2014
		Vino? È 'naturale'	n°9 - 2014
		A Nautilus i protagonisti della scienza	n°8 - 2014
		L'onnipotenza pericolosa di internet	n°7 - 2014
		Su Nat Geo alla scoperta dell'universo	n°6 - 2014
		Il 'malato immaginario' torna al cinema	n°5 - 2014
		Mattoncini star del cinema	n°4 - 2014
		Robot con licenza di uccidere	n°3 - 2014
		Sieropositivo da Oscar	n°2 - 2014
		Off: montagna in primo piano a Bergamo	n°1 - 2014
		Natale 'gelido', ma solo al cinema'	n°17 - 2013
		Pompei ed Ercolano sul grande schermo	n°16 - 2013
		Una tv... spaziale	n°15 - 2013
		In vetta a... Milano	n°14 - 2013
		Se andare a scuola è un'avventura	n°13 - 2013
		Quando la memoria svanisce in... un corto	n°12 - 2013
		Una 'cybertragicommedia' per Alan Turing	n°11 - 2013
		Una tv tra scienza ed emozioni	n°10 - 2013
		Ambiente sul grande schermo. A Torino	n°9 - 2013
		L'incredibile fine di Ettore Majorana	n°8 - 2013
		Il lettino sul piccolo schermo	n°7 - 2013
		Su Rai1 la conquista italiana del K2	n°6 - 2013

Global warning: ci salverà Piero Angelo?	n°5 - 2013
I numeri salgono sul palco	n°4 - 2013
La fisica dà spettacolo	n°3 - 2013
Un risveglio da... favola	n°2 - 2013
Su Rai 5 in onda la conquista dello spazio	n°1 - 2013
Il documentario scala le vette lombarde	n°20 - 2012
In scena la violenza maschile sulle donne	n°19 - 2012
La vita degli animali diventa colossal	n°18 - 2012
Terre alte premia i film vincitori	n°17 - 2012
Milano sale in vetta	n°16 - 2012
Il dramma delle dipendenze	n°15 - 2012
Prometheus: un film poco 'titanico'	n°14 - 2012
Spazio al femminile	n°13 - 2012
In Valle d'Aosta si celebra il film naturalistico	n°12 - 2012
L'archeologia sul grande schermo	n°11 - 2012
L'immensità del mare tra realismo e poesia	n°10 - 2012
L'educazione si rinnova in tv	n°9 - 2012
La psicoanalisi dialoga con il cinema	n°8 - 2012
Da Milano al Polo Nord	n°7 - 2012
La fine del mondo arriva a Bologna	n°6 - 2012
La scienza si fa vedere	n°5 - 2012
Affrontare la malattia con ironia. Al cinema	n°4 - 2012
Quando lo spettacolo diventa denuncia	n°3 - 2012
Signore e signori, 'L'ereditarietà'	n°2 - 2012
Se il documentario va in montagna	n°1 - 2012
Ecce Homo sapiens	n°20 - 2011
La scienza è tutta un documentario	n°19 - 2011
In morte di un esploratore	n°18 - 2011
Ridere con la lingua dei segni	n°17 - 2011
Un corto per le malattie rare	n°16 - 2011
Body Worlds: arrivano a Roma i corpi di von Hagen	n°15 - 2011
A Venezia una mostra... scientifica	n°14 - 2011
A Sarzana anche lo spettacolo... mente	n°13 - 2011
C come cancro. E come commedia	n°12 - 2011
Al cinema, un'estate fantascientifica	n°11 - 2011
La depressione? Si cura con un peluche	n°10 - 2011
A teatro c'è la... 'Banda dei matti'	n°9 - 2011
Alzheimer, protagonista al cinema	n°8 - 2011
Una scienza tutta da vedere	n°7 - 2011
Buon compleanno Quark!	n°6 - 2011

Malattia e dolore in tre atti	n°5 - 2011
La menopausa diventa un musical	n°4 - 2011
Ciak si gira. In alta quota	n°3 - 2011
Il Galileo di Paolini non fa solo scuola	n°2 - 2011
Difesa dell'ambiente? Ci pensano gli animali	n°1 - 2011
Un teatro pieno di... energia	n°16 - 2010
Vita e difetti di Facebook. E del suo fondatore >>	n°15 - 2010
In tv il futuro è a portata di mano	n°14 - 2010
A Reggio Emilia i cortometraggi fanno acqua	n°13 - 2010
La matematica va a teatro	n°12 - 2010
Il bestseller di Paolo Giordano diventa film	n°11 - 2010
Archeologia, per 6 giorni star del grande schermo	n°10 - 2010
La chimera uomo-animale diventa realtà. Al cinema >>	n°9 - 2010
L'ambiente in un documentario	n°8 - 2010
Il mondo distrutto dalla stupidità	n°7 - 2010
Roma, città fantascientifica	n°6 - 2010
A Copenaghen si discute di etica della scienza	n°5 - 2010
'Ipazia': la misoginia nella scienza arriva al cinema	n°4 - 2010
A Trento il cinema sale di quota	n°3 - 2010
Al cinema piace il 3D	n°2 - 2010
A Milano la scienza va al cinema	n°1 - 2010
Il volo degli uccelli, una magia della natura	n°20 - 2009
Il padre 'padrone' secondo Coppola	n°0 - 2009

Archivio Tematico

Salute
Informatica
Cultura
Tecnologia
Agroalimentare
Socio-economico
Ambiente

[apri archivio](#)



ER Il portale della Regione Emilia-Romagna
Ambiente

Ambiente si laurea

 **Ufficio Stampa**
www.stampa.cnr.it 

