

## 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

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

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

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

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

