



# PALAZZO RE ENZO

## La scienza scende in piazza per svelare i segreti della vita

**Fino al 12 febbraio** eventi e incontri dedicati alla scoperta dei misteri dell'uomo e del cosmo. Tra gli ospiti: Margherita Hack, Barbero e Touring

**FEDERICO MASCAGNI**

BOLOGNA  
[bologna@unita.it](mailto:bologna@unita.it)

**A**rte e scienza in piazza». Più che un titolo, un marchio registrato per garantire l'unicità e quindi la qualità dell'evento. A volere uno dei più prestigiosi festival bolognesi è la Fondazione Marino Golinelli, che l'organizza ogni anno in collaborazione con il Comune.

**Il tema cardine**, scorrendo gli eventi previsti, sembra essere quello del corpo umano e del suo funzionamento. Ma ciò che incuriosisce è come per trattare il complesso argomento si sia creata un'alleanza tra scienza e arte contemporanea. La mostra «Da ZERO a CENTO, le nuove età della vita» tratta dell'enorme sviluppo psicofisico delle ultime generazioni avvenuto grazie alla tecnologia. Per spiegare questa forma di crescita dovuta alla simbiosi fra uomo e "macchina" è stata coinvolta Silvia Evangelisti, professoressa d'Arte Contemporanea presso l'Ateneo di Bologna, che, con la collaborazione dello Studio Iosa-Ghini Associati (nati dal gruppo fumettistico bolognese «Valvoline», ora importanti designer) allestiranno la mostra. Numerosi gli incontri e le conferenze, come di prassi nei festi-



La scienza a palazzo Re Enzo

### RINVIATO ANCHE JOVANOTTI

La nevicata che ha colpito Bologna fa saltare anche il concerto di Jovanotti: la kermesse, in programma domani sera all'Arena Unipol di Casalecchio di Reno, è stata rinviata al 4 marzo.

val. Citiamo la presenza venerdì 10 febbraio alle ore 18 dello storico Alessandro Barbero, ospite fisso della trasmissione televisiva *SuperQuark*, che scorrerà gli stili di vita dei nostri antenati, dal medioevo all'Italia della seconda guerra mondiale. Altra incontro interessante quello col genetista Edoardo Boncinelli, sul tema della plasticità del cervello e della sua capacità di apprendimento per tutto il corso della vita (sabato 11 febbraio, ore 17). Gli incontri, coordinati dalla giornalista Elisabetta Tola, si terranno nell'Auditorium Biagi della Sala Borsa con ingresso libero. Nella sezione del festival intitolata «Agorà: la ricerca di frontiera», dedicata alle idee innovative e agli esperimenti del passato e dell'attualità, segnaliamo il ricordo del centenario della nascita di Alan Turing, lo scienziato inglese fondatore della intelligenza artificiale. Nell'incontro - con Paola Mello dell'Università di Bologna il 4 febbraio alle 11.30 a palazzo Re Enzo - si discuterà della possibilità che l'intelligenza artificiale raggiunga quella dell'uomo. E poi gli aperitivi con voci autorevoli della scienza, quali Margherita Hack, l'autore e conduttore Federico Taddia e il filosofo della scienza Telmo Pievani, attraverso i quali scopriremo di essere parenti delle galline, e l'astronauta Paolo Nespoli che racconterà la sua esperienza. Info: [www.lascienzainpiazza.it](http://www.lascienzainpiazza.it)