



## Gli appuntamenti

# Un week end sulle origini dell'Umanità

Ancora tanti, da qui a domenica, gli appuntamenti proposti da Arte e Scienza in piazza. Oggi, apertura straordinaria fino alle 22 della mostra «Da zero a cento. Le nuove età della vita»; il biglietto comprende anche un aperitivo musicale, dalle ore 19 alle 22 con dj set. Racconteranno di «incontri ravvicinati preistorici» e di parentele inusuali, domani alle 11.30 all'auditorium Biagi di Sala Borsa, il filosofo della scienza Telmo Pievani e Federico Taddia, coautore del libro *Siamo parenti delle galline?* (Editoriale Scienza); mentre alle 18 lo storico Alessandro Barbero traccerà il percorso e i progressi dell'uomo in diverse epoche, dal medioevo alla seconda guerra mondiale, fino ai giorni nostri. Sabato mattina (11.30) nella Sala Bianca di Palazzo Re Enzo, formicablu condurrà il «Play Decide Med Climate Change», gioco di carte sui cambiamenti climatici; scienza di frontiera invece nella



sezione Agorà a cura di Alma Mater Studiorum: alle ore 16 «Mamma Scienza» Fabrizio Giulietti e Johannes Fritz racconteranno la loro avventura scientifica e umana nell'imprinting di piccoli Ibis in via di estinzione, nati ed allevati allo zoo. Domenica dedicata a tutti gli appassionati dello spazio con un ospite speciale, l'astronauta Paolo Nespoli. Si comincia alle 10.30 con il gioco a squadre per bambini dai 6 ai 14 anni «Diventa astronauta detective». In Salaborsa alle 16 Roberto Battiston dell'Infn di Perugia illustrerà l'esperimento sulla profondità dell'Universo mentre alle 18 Nespoli spiegherà ai bambini come funzionerebbero azioni semplici (saltare, andare in bicicletta) in assenza di gravità (sarà proiettato anche un video relativo agli stessi giochi fatti sulla Stazione Spaziale).

**Ba. Car.**

© RIPRODUZIONE RISERVATA