

“EUREKA”, APPUNTAMENTI DAL 26 APRILE AL 2 MAGGIO

Ai numerosi progetti selezionati attraverso l'Avviso Pubblico, realizzati in collaborazione con SIAE, si affianca la ricca programmazione di enti e istituzioni culturali e scientifiche che hanno aderito alla manifestazione. L'**Azienda Speciale Palaexpo** dedica al tema della voce come pura potenzialità sonora la mostra *Il corpo della voce*. Carmelo Bene. Cathy Berberian. Demetrio Stratos in programma fino al prossimo 30 giugno. Contemporaneamente, da non perdere la mostra-laboratorio *Natura in tutti i sensi*, a cura del Laboratorio d'arte, in cui la storia dell'arte, in un approccio multisensoriale, incontra la natura per osservarla con le lenti della scienza. In programma un calendario fitto di laboratori e visite legate alla mostra tra le quali segnaliamo, **domenica 28 aprile alle 11**, *Un percorso per immergersi nella natura con tutto il corpo*: tra osservazioni, letture e sperimentazioni, bambini e bambine dai 3 ai 6 anni scopriranno come è fatto un albero, che profumo hanno i ricordi e come suonano i giardini, per poi creare paesaggi inusuali in luoghi inaspettati.

La **Rete delle Biblioteche di Roma** partecipa a Eureka! Roma 2019 con *Roma: città dell'intelligenza*. Festival delle Scienze 2019: un programma ricchissimo a ingresso gratuito con più di 150 appuntamenti distribuiti, fino al 31 maggio, in 31 biblioteche e 18 Bibliopoint. Tra questi, segnaliamo per questa settimana: per il ciclo *Cinema e scienza*, **martedì 30 aprile alle 17.30** nella **Biblioteca Franco Basaglia**, la proiezione del film di Philippe Lacheau dal titolo *Alibi*; **giovedì 2 maggio alle 17.30**, la **Biblioteca Sandro Onofri** ospita il laboratorio scientifico interattivo *lo gioco con Leonardo* a cura dell'associazione Googol e dedicato ai bambini dai 7 ai 10 anni. Inoltre, in occasione di Eureka! Roma 2019, nella **Biblioteca Flaminia**, riaperta al pubblico in aprile, è allestita una mostra inedita a cura della casa editrice romana Orecchio Acerbo sulla figura della scienziata *Marie Curie*.

Tra le diverse iniziative risultate idonee nella graduatoria definitiva dell'Avviso Pubblico, da segnalare **SPAZIO ALLA SCIENZA**. La ricerca spaziale e scientifica sarà al centro di questo progetto a cura di Jera S.r.l.: un ciclo di incontri al **Galoppatoio di Villa Borghese**, **dal 27 al 29 aprile**, rivolto a bambini e ragazzi, dai 6 ai 18 anni, che puntano a comunicare le ricadute pratiche che la ricerca ha nella nostra vita quotidiana, dai nuovi materiali alla navigazione satellitare, ma anche in termini di cambiamenti climatici e sostenibilità. Si inizia **sabato 27 alle 10** con il laboratorio *Il campo magnetico terrestre* (in programma anche **lunedì 29**) in cui si approfondirà un argomento affascinante e fondamentale per lo sviluppo della vita sulla Terra: la presenza di un campo magnetico che avvolge il nostro Pianeta e ci scherma dal vento solare da miliardi di anni. Seguiranno i talk (in programma anche nelle due giornate successive) *Un giorno sulla Stazione Spaziale Internazionale*, in cui

si racconterà la vita di chi si trova in missione con il supporto di video originali della ISS, e *Space Debris: Sostenibilità e futuro della ricerca spaziale*, in cui si descriverà come un approccio sostenibile e di corretto smaltimento sia necessario sul fronte dell'esplorazione spaziale.

La giornata di **domenica 28** si apre sempre **alle 10** con il laboratorio *Il Sole e l'atmosfera terrestre*: attraverso semplici esperimenti sarà possibile vedere come la nostra atmosfera ci ripari dalle radiazioni nocive che arrivano dalla nostra stella, permettendo solo a una piccola porzione di raggi di raggiungere la superficie del Pianeta.

L'innovazione tecnologica per la transizione ecologica, dal volo di Leonardo all'Uomo sulla Luna, è il tema del progetto **(R)EVOLUTION** a cura dell'Associazione Il Clownotto: un percorso di divulgazione scientifica che mira a stimolare l'intelligenza emotiva e la creatività per istigare piena consapevolezza dei processi fisico-chimici che provocano danni all'ambiente e alla salute umana. Il primo appuntamento è in programma **giovedì 2 maggio alle 17** nella **Biblioteca Valle Aurelia** sul tema *Leonardo, lo spazio e l'innovazione* con uno spettacolo, una mostra di modellini di macchine volanti leonardesche, laboratori ed esperimenti.

Dal rapporto tra ragione e immaginazione prende spunto il progetto **IL SILENZIO DELLE SIRENE** a cura dell'Associazione Culturale Il Triangolo Scaleno. Attraverso lezioni magistrali e attività pratiche, ospitate nella **Biblioteca Collina della Pace** e nella **Libreria TOMO Assaggi di scienza**, la manifestazione vuole indagare il ruolo e l'apporto della creatività nella conoscenza scientifica. **Sabato 27 aprile alle 19.30**, la libreria TOMO ospita la presentazione del libro *Isole di ordinaria follia* di Marco Steiner della Fondazione Mario Luzi; **martedì 30 alle 14.30**, si parte in tour per la città con un *Safari fotografico* alla ricerca di animali architettonici da scattare. **Giovedì 2 maggio** doppio appuntamento sempre nella libreria TOMO: **alle 18.30**, lezione/conferenza sul tema *Mostri e altri animali* con il dottor Igor Baglioni che aprirà una finestra su ciò che la nostra immaginazione ha storicamente creato nella relazione tra animali reali e animali immaginari illustrando, con riferimento in particolare alle culture del Mediterraneo, un excursus sui mostri; **alle 19.30**, presentazione del libro *Un giorno verrà* di Giulia Caminito, edito da Bompiani.

La Scienza è studio e ragionamento ma anche osservazione e comunicazione. L'Associazione Urban Experience propone **#SOFTSCIENCE**: esplorazioni partecipate nei luoghi in cui la scienza cambia la vita e le visioni del mondo, setacciando i diversi modi in cui s'inscrive nei flussi della vita quotidiana. Tra gli appuntamenti in programma segnaliamo **domenica 28 aprile alle 16.30** nell'**Auditorium del MACRO Asilo**, il talk *La mutazione dei linguaggi* in cui intervengono Valentina Valentini e Luca Ruzza (Università

Sapienza, Roma), Stefano Simoncini (RETER), Luigi Cinque (musicista) e Carlo Massarini (autore-conduttore televisivo). A seguire la lectio magistralis di Carlo Infante *Performing Media. Dal videoteatro allo storytelling urbano*. Arte e ricerca: giunge alla XX edizione **LPM 2019 ROMA**, a cura Flyer srl, uno dei più importanti eventi dedicati alle Audio Visuals Performing Arts, in partenza **giovedì 2 maggio** con workshop, conferenze, presentazioni, AV Performances, Live mapping Contest e Vj / Dj set. In questa edizione, al centro la ricerca nell'utilizzo in campo artistico della tecnologia delle schede video nate per i videogames con oltre 300 artisti provenienti da ogni parte del mondo che si daranno appuntamento, per l'occasione, al **Mattatoio di Roma**.

AD ALI SPIEGATE – ORNITOLOGIA PER TUTTI è il progetto a cura di Fauna Urbis, ospitato negli **Spazi espositivi “Di Natura”** e nelle aree verdi della **Valle della Caffarella nel Parco Regionale dell’Appia Antica**, che si propone attraverso laboratori, visite guidate, mostre e seminari di conoscere meglio gli uccelli e il loro importante ruolo negli ecosistemi. Si parte **sabato 27 aprile alle 10** con il laboratorio partecipativo *Di Natura Collection* durante il quale, in compagnia di esperti ornitologi e naturalisti si potrà osservare, riconoscere e riordinare le collezioni conservate nello spazio espositivo. Sarà possibile inoltre visitare, accompagnati sempre da un esperto ornitologo, la mostra *Tra Penne e Piume*, con animali tassidermizzati e reperti naturalistici. Folto il programma di eventi di **REMEDIATION** a cura dell’Associazione Climate Art Project. “Remediation” nel senso di bonifica: il fine del progetto è quello di mettere in contatto la comunità scientifica con i luoghi e la cittadinanza romana mettendo in luce il ruolo attivo e fondamentale di alcuni tipi di piante all’interno del nostro ecosistema. Fa parte della manifestazione la mostra *Future Landscaped* dell’artista e ingegnere ambientale Andreco all’**Auditorium Parco della Musica fino al 18 maggio**. Lo spazio espositivo diventa il luogo in cui curare il paesaggio del presente, e del futuro, lavorando sulla ricerca ambientale da un punto di vista simbolico e scientifico. Al centro delle opere dell’artista è la pianta per le sue capacità terapeutiche nei confronti degli agenti inquinanti. Attraverso video, installazioni, arazzi, insegna i processi di adattamento, rimedio, assorbimento, fotosintesi degli elementi terra-cielo.

Dare la parola agli scienziati per comprendere in modo nuovo la scienza. Con **SCIENZA CHIAMA TERRA**, il progetto a cura dell’Associazione culturale Ti con Zero, i ricercatori si trasformano in narratori e in cantori, i naturalisti in interpreti o in traduttori, i laboratori in biblioteche o in salotti, le leggi della natura in regole di vita e di comportamento, le lezioni in fiabe e canzoni. Nella **Biblioteca Casa del Parco nella Pineta Sacchetti** che ospita la Biblioteca della Bicicletta Lucos Cozza, luogo ideale per tutto quello che è conoscenza letteraria e scientifica, tanti appuntamenti tra giochi, incontri, esplorazioni, passeggiate e performance. Una festa per adulti e bambini che

prende il via **sabato 27 aprile dalle 10 alle 17** con esperimenti e giochi: *Sabato della Scienza - Erbe erbari e... contorni*, laboratorio per imparare a riconoscere e utilizzare le erbe spontanee con Stefano Valente e Martina Raiati, della Facoltà di Scienze di Biologia di Tor Vergata, e *I 33 nomi di Dio*, di Marguerite Yourcenar, installazione interattiva tra natura e poesia a cura di Fernanda Pessolano. Sempre **sabato 27 alle 16.30**, nella **Biblioteca Casa del Parco**, inaugurazione con visita guidata de *La pioggia del Pineto*: dove i terreni e le sabbie si lasciano attraversare dall'acqua, le argille si oppongono al passaggio; è così che piccole vene d'acqua affiorano nelle pendici dei rilievi e danno vita... alla vita. **Fino all'11 maggio**, tra letteratura e natura, testi, materiali e foto a cura di Umberto e Fernanda Pessolano. Da non perdere, infine, **PRIMA DI ROMA: STORIE DI NEANDERTHAL METROPOLITANI**, il progetto a cura dell'Istituto Italiano di Paleontologia Umana: a 90 anni dalla scoperta del primo reperto neandertaliano di Roma (il cranio fossile noto come Saccopastore), un viaggio tra scienza e divulgazione alla scoperta dei Neanderthal di Roma e degli ambienti in cui vivevano. **Giovedì 2 maggio**, inaugura la mostra dedicata al tema e allestita nella serra dell'**Orto Botanico**; saranno presenti paleoantropologi e archeologi preistorici dell'Istituto che accompagneranno il pubblico in questo percorso affascinante nella storia prima di Roma.