

# ROMA



## COMUNICATO STAMPA

### **“EUREKA! Roma 2019”: la scienza per tutti in tutta la città**

Ecco gli ultimi appuntamenti dal 24 maggio al 2 giugno

Roma, 22 maggio 2019 – Esplorazioni, esperimenti, laboratori, conferenze e tanto altro. Ultime battute per “**EUREKA! Roma 2019**”, la manifestazione ideata e promossa da *Roma Capitale – Assessorato alla Crescita Culturale*, che **fino al 2 giugno** conduce il pubblico romano (e non solo) alla scoperta di una Capitale inedita e affascinante, portando la cultura scientifica in ogni angolo della città. In questo comunicato, vi segnaliamo gli appuntamenti, dall’astronomia alla chimica, in programma **dal 24 maggio al 2 giugno**. Incontri e manifestazioni possono essere consultati anche sul sito [eurekaroma.it](http://eurekaroma.it) costantemente aggiornato.

Continua **fino al 24 maggio N, COME NEGENTROPIA. ESPLORARE, COMPRENDERE E AVER CURA DEL SELVATICO A ROMA EST**, a cura dell’Associazione Culturale Stalker che con camminate esplorative, giornate di studio, laboratori e tavole rotonde ha cercato di costruire la nozione di “Paesaggio Negentropico”. Ultimo appuntamento **venerdì 24 dalle 18 alle 21** al **Lago ex Snia**, ingresso da via di Portonaccio, con il *Forum territoriale Parco delle Energie*: tavola rotonda durante la quale saranno presentati i risultati delle fasi di preparazione e di divulgazione scientifica legati all’iniziativa; in contemporanea, verrà inaugurata la mostra con le tavole originali dell’*Atlante delle immagini del Selvatico a Roma Est* allestita nella **Casa del Parco delle Energie**.

**Fino al 25 maggio c’è ICARO 2019 DALLA TERRA AL CIELO**, la manifestazione a cura dell’Associazione Culturale Teatro Mobile che, con un ricco calendario di visite con audio-cuffie e lezioni speciali, ha voluto condurre il pubblico in tre luoghi abitualmente inaccessibili ed emblematici della ricerca scientifica romana. Ultimo appuntamento **venerdì 24 alle 10 e alle 12** con il *Viaggio in cuffia: La conquista dello spazio*: visita guidata ai laboratori della **Scuola di Ingegneria Aerospaziale** dell’aeroporto dell’Urbe per raccontare il volo e il viaggio verso lo spazio. **Sabato 25 alle 15** evento finale *Il volo: dalla conquista della Luna verso l’Universo* ospitato nella **Scuola di Ingegneria Aerospaziale**: dalle idee visionarie degli scrittori di fantascienza fino ai moderni sviluppi della tecnologia spaziale, un’esplorazione nei laboratori della Scuola accompagnati da Roberto Capuzzo Dolcetta, Guido Martinelli e Paolo Teofilatto, con la partecipazione straordinaria di Galatea Ranzi.

Si conclude il **25 maggio ALLA SCOPERTA DELLA GEOGRAFIA. VIAGGIO TRA SCIENZA E ARTE** a cura dell’Associazione Italiana Insegnanti di Geografia (AIIG), in collaborazione con il Corso di Laurea magistrale in Gestione e valorizzazione del territorio e il Corso di Laurea triennale in Scienze geografiche per l’ambiente e la salute. La **Facoltà di Lettere e Filosofia dell’Università La Sapienza**, nel corso della manifestazione, ha ospitato il sabato laboratori, spettacoli e visite guidate studiate con l’obiettivo di far conoscere e avvicinare il grande pubblico alla geografia. Di seguito, vi segnaliamo gli eventi in programma **sabato 25: dalle 10 alle 11**, nella **Biblioteca dell’ex Istituto di Geografia**, visita guidata alla mostra *Gli strumenti del Geografo*, durante la quale si potrà

sperimentare l'uso di molti strumenti scientifici utilizzati in geografia; **dalle 11 alle 12**, nell'**Aula di Geografia**, *Mappe forme e colori*, in cui i partecipanti competeranno nell'interpretazione di diversi cartogrammi privi di titolo e riferimenti alle tematiche rappresentate, per confermare che il linguaggio della geograficità costituisce un codice espressivo stimolante e autonomo. **Dalle 12 alle 13**, escursione guidata all'interno della **Città Universitaria de La Sapienza** nel quartiere di San Lorenzo con partenza dalla **Cartoteca**: l'esplorazione metterà in luce alcune tematiche proprie della geografia per interpretarle sotto una nuova luce.

Proseguono **fino al 26 maggio**, nel tendone dell'**Hangar delle Arti**, le attività di **CABARET SCIENTIFICO** con esibizioni dal vivo, laboratori e conferenze-spettacolo a cura dell'Associazione culturale Kollatino Underground. Tra gli eventi in programma, **venerdì 24 alle 17**, **sabato 25 alle 18** e **domenica 26 alle 16**, da non perdere i laboratori di arte circense e scienza a cura di 238 Hangar. **Venerdì 24 alle 20**, *Invisible Experiment*: lezione-spettacolo a cura di Circo Patafisico, collettivo di scienziati e artisti; **sabato 25 alle 20** ancora una lezione-spettacolo dal titolo *Prof Pietrosky e il coniglio nel cappello* a cura di Pietro Olla, ingegnere elettronico e docente di matematica, nonché Clown fondatore de Il Circo delle Scienze; **domenica 26 alle 18**, *The Floor is Lava* proposta dal Circo Patafisico con la compagnia Pane e Circo: ispirandosi al gioco spopolato sui social network, una vera e propria avventura all'interno di un vulcano.

Continua **fino al 26 maggio** anche **SCIENZiatE!**, la manifestazione a cura di Doc Educational che racconta, attraverso laboratori interattivi per bambini dai 6 ai 15 anni ospitati nella **Biblioteca Rugantino**, la storia e l'attività di ricerca di sei grandi scienziate. **Venerdì 24 dalle 16 alle 19**, pomeriggio dedicato a *Mildred Dresselhaus e la Scienza dei materiali* durante il quale si scoprirà la fisica dei materiali con tanti esperimenti "hands-on"; **sabato 25 dalle 10 alle 13**, *Donna Strickland e l'Ottica*: laboratorio ispirato alla fisica canadese sul tema della luce durante il quali i bambini realizzeranno esperimenti di ottica. **Domenica 26**, *Festa finale* al Parco dei Romanisti per un pubblico di tutte le età. La giornata si aprirà **alle 15** con una passeggiata scientifica nel quartiere. A seguire, bambini e ragazzi animeranno le postazioni di una esibizione scientifica interattiva, accompagnati dal live painting a tema di 6 giovani artiste. L'evento, che si concluderà **alle 20**, sarà arricchito da un dibattito sulle donne nella scienza, uno spettacolo di teatro-improvvisazione a cura della compagnia teatrale I Bugiardini e una performance di acrobatica aerea dell'artista Chiara "Kira" Lucisano, accompagnata da un reading scientifico.

Appuntamento **fino al 26 maggio**, inoltre, con **GENIUS LOCI – DOVE ABITA IL GENIO**, il *progetto* a cura di Open City Roma che ha proposto interessanti esplorazioni urbane per raccontare la storia scientifica della Capitale, i suoi luoghi e i suoi protagonisti. Tra le visite in programma, segnaliamo **venerdì 24 alle 17** quella al **Consiglio Nazionale delle Ricerche**: la più grande struttura pubblica di ricerca in Italia, esempio di architettura razionalista italiana; **sabato 25 alle 10**, visita all'**Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia** che permetterà ai visitatori di approfondire, tra le altre cose, quello che è diventato negli ultimi anni un tema drammatico di cronaca italiana: il terremoto. **Domenica 26 alle 10.30**, *tour Naturalisti in Erba*: passeggiata storico-naturalistica per tutta la famiglia al **Parco dell'Insugherata** durante la quale gli aspetti geologici, archeologici e naturalistici saranno messi in evidenza in modo semplice e divertente anche per i più piccoli.

**Fino al 28 maggio**, l'Istituto Ecoambientale propone **DICIS - DIVULGARE LA CITIZEN SCIENCE**: un modo nuovo e coinvolgente di conoscere e scoprire la scienza. Le attività sono supportate da *Sentinel*, un'app dedicata al monitoraggio delle piante, e *Bioblitz*, escursioni in aree verdi urbane. **Venerdì 25 alle 15.30**, nella **Casa del Parco della Riserva Naturale Valle dell'Aniene**, incontro in collaborazione con l'Associazione Insieme per

l'Aniene e, alle 17.30, *Bioblitz* lungo i sentieri della Riserva Naturale fino alle sponde del fiume. Martedì 28 alle 15.30, nella **Biblioteca Laurentina**, incontro in collaborazione con il Centro Culturale Elsa Morante e la Biblioteca Pasolini a cui seguirà, alle 17.30, il *Bioblitz* nella **Riserva Naturale Laurentino Acqua Acetosa**.

Dal volo di Leonardo all'Uomo sulla Luna: fino al 29 maggio si esplora l'innovazione tecnologica per la transizione ecologica con *(R)EVOLUTION* a cura dell'Associazione Il Clownotto. Martedì 28, alla **Biblioteca Valle Aurelia**, e mercoledì 29, alla **Biblioteca Cornelia**, dalle 17.30 alle 19, evento conclusivo del progetto con tante attività tra le quali la realizzazione di un murales ecologico che cattura lo smog e la costruzione di un castello/labirinto con materiali di recupero.

Cambiamento climatico, mobilità sostenibile e qualità dell'aria in città: sono questi, fino al 29 maggio, i temi del progetto **LIBERARIA**, a cura di Kyoto Club che propone interventi di esperti, attività seminariali frontali e online (webinair), un gioco interattivo e un concorso, *Idee per il mio quartiere*. Venerdì 24 dalle 11.30 alle 12.30 ultimo webinar su *La mobilità ai giorni nostri: buone pratiche e tecnologie amiche del clima* con Francesco Petracchini Presidente di Corrente in Movimento e Ricercatore CNR – IIA (è possibile prenotarsi sul sito di Kyoto Club). Lunedì 27 dalle 10.30 alle 12.30 gli studenti che hanno preso parte al concorso *Idee per il mio quartiere* presenteranno i propri progetti ai cittadini del quartiere nella **Biblioteca di Villa Leopardi**; i vincitori saranno proclamati mercoledì 29 dalle 9 alle 10.30 nella **Sala Spazio Europa** della **Rappresentanza della Commissione europea e dell'Ufficio del Parlamento europeo in Italia**.

Ultime batture anche per **SOGNI E PROFEZIE SULLA VIA DEI QUANTI**, il progetto a cura di MRF5 S.r.l. in cui Arte e scienza si incontrano al **MACRO Asilo**. Appuntamento finale giovedì 30 maggio alle 17.30 con *Transeuropa Hotel. Il pensiero Magico e il pensiero scientifico si ricongiungono nelle ipotesi della Fisica delle particelle elementari*: conversazione a cura di Giuseppe Vitiello, professore ordinario di Fisica teorica, Franco La Cecla, sociologo antropologo e saggista, Luigi Cinque e Carlo Infante.

Fino al 31 maggio c'è **STORIE DI PLASTICA**, il progetto dell'Associazione culturale Fuori Contesto che, con una serie di incontri nella **Biblioteca Casa del Parco** di Via della Pineta Sacchetti, ha fatto della plastica una storia da raccontare, da giocare, da riciclare e da immaginare. Venerdì 24 alle 17 appuntamento con *Giochi di plastica*: laboratorio di riciclo creativo per imparare a far rivivere bottiglie e oggetti di plastica di uso quotidiano; venerdì 31 alle 17, proiezione del video di animazione *Storie di Plastica* che, liberamente tratto dal racconto "paperelle" del libro Cantalamappa del Collettivo Wu Ming, racconta il fenomeno delle "isole di plastica"; il libro e il video saranno presentati dallo scrittore Lorenzo Teodonio. In contemporanea, il pubblico potrà interagire con l'installazione interattiva **SEGN!** (a cura di Hubstract-Made For art), creando e vedendo proiettate le proprie "storie di plastica".

Ultime date anche per i laboratori per bambini di **BIODIVERCITTÀ - ALLA SCOPERTA DEL VERDE NELLE BIBLIOTECHE DI ROMA** a cura dell'Associazione culturale G.Eco ospitati fino al 1° giugno in nove biblioteche del circuito Biblioteche di Roma. Paletta e terriccio sono gli ingredienti di *Pianta la pianta*, il laboratorio in cui i bambini dai 3 anni in su potranno piantare i semi delle piante che attirano insetti impollinatori. Gli appuntamenti sono venerdì 24 dalle 16.30 alle 17.30 nella **Biblioteca Centrale Ragazzi**; sabato 25 dalle 11 alle 12 nella **Biblioteca Vaccheria Nardi** e dalle 15.30 alle 16.30 nella **Biblioteca Villino Corsini**. Tutte le piante hanno bisogno anche degli "altri" per vivere: il laboratorio *Crash! La Torre dell'Ecosistema* insegnerà ai bambini dai 5 anni in su il delicato equilibrio alla base del verde urbano giocando con una torre di mattoncini colorati. Vi si potrà prendere parte lunedì 27 dalle 17 alle 18 nella **Biblioteca Pier Paolo Pasolini** e dalle 17 alle 18 nella **Biblioteca**

**Raffaello; mercoledì 29 dalle 17.30 alle 18.30 nella **Biblioteca Gianni Rodari**; giovedì 30 dalle 17 alle 18 nella **Biblioteca Fabrizio Giovenale**; venerdì 31 dalle 16.30 alle 17.30 nella **Biblioteca Centrale Ragazzi**; sabato 1° giugno dalle 11 alle 12 nella **Biblioteca Vaccheria Nardi** e dalle 15.30 alle 16.30 nella **Biblioteca Villino Corsini**.**

**UNA TAVOLA PER LA VITA** è il *ciclo* di appuntamenti per scoprire le potenzialità della chimica nella vita di tutti i giorni, organizzati fino al 1° giugno da Scienza Divertente Roma, con la collaborazione di Biblioteche di Roma, Federchimica e CICAP. Con *Trova la cargo bike* bambini e adulti hanno potuto conoscere più da vicino le proprietà chimiche e fisiche di alcuni elementi della tavola e approfondirne i settori di applicazione nella vita quotidiana. Gli appuntamenti di questa settimana sono, dalle 16.30 alle 19.30, sabato 25 a **Piazza del Pigneto** e domenica 26 al **Parco di Villa De Sanctis**. Sabato 1° giugno, sempre dalle 16.30 alle 19.30, nella **Biblioteca Quarticciolo**, *Evento Finale Una Tavola per la Vita* con giochi scientifici ed esperimenti, un dibattito-show per adulti sul tema delle fake news chimiche con il chimico ed esperto di divulgazione scientifico Silvano Fuso, e per i più piccoli l'incontro con l'autrice Sabina Colloredo che leggerà alcuni brani del suo libro "Io ricordo".

Ultime tappe del progetto **AD ALI SPIEGATE – ORNITOLOGIA PER TUTTI** a cura di Fauna Urbis che fino al 1° giugno, negli **Spazi espositivi "Dì Natura"** e nelle aree verdi della **Valle della Caffarella nel Parco Regionale dell'Appia Antica**, ha fatto conoscere meglio le specie ornitiche e il loro ruolo fondamentale nel mantenere gli equilibri ecosistemici. Tra gli eventi in programma negli Spazi "Dì Natura", domenica 26 maggio dalle 11 alle 13 c'è il laboratorio *Tra piccoli e grandi rettili di oggi e del passato* dedicato ai bambini dagli 8 ai 12 anni; in chiusura, sabato 1° giugno dalle 10 alle 18 sarà visitabile la mostra *Scatto d'ali* con le migliori foto del Concorso Fotografico a tema ornitologico promosso sulla pagina Facebook Dì Natura Appia; un esperto ornitologo guiderà i visitatori alla scoperta delle peculiarità delle specie fotografate. Si conclude inoltre la mostra *Tra Penne e Piume*, visitabile sempre negli Spazi "Dì Natura" dalle 10 alle 18, che raccoglie una selezione di animali tassidermizzati e reperti naturalistici.

In chiusura anche **IL SILENZIO DELLE SIRENE**, progetto a cura dell'Associazione Culturale Il Triangolo Scaleno, che fino al 1° giugno vuole indagare il ruolo e l'apporto della creatività nella conoscenza scientifica. Martedì 28 maggio alle 17 nella **Biblioteca Collina della Pace**, inizio della fase di post-produzione delle foto frutto dei Safari fotografici condotti nel corso del progetto e che porteranno alla realizzazione di un *Bestiario Romano* sotto la guida della fotografa Eva Tomei; sabato 1° giugno alle 14.30 sempre nella **Biblioteca**, *Pianeta giallo#Animale*: laboratorio per bambini condotto da Chiara Lagani dei Fanny & Alexander.

Sunrise 1 propone, fino al 1° giugno il progetto **FAI LA DIFFERENZA, C'E'... CONTEST-AZIONI** iniziativa volta a promuovere l'Agenda 2030 per lo Sviluppo Sostenibile, il programma d'azione sottoscritto dai governi dei 193 Paesi membri dell'ONU, attraverso attività ludico-educative che spaziano dal problema dei rifiuti all'obiettivo zero waste. Tra gli eventi in programma sabato 25 maggio nel **Centro Commerciale Euroma2**, alle 10.30 il giornalista Gianluca Scarlata interagirà con Guido Lanci che, lanciando il *Re Boat National Contest*, illustrerà come progettare una recycled boat partendo dalla scelta degli oggetti/rifiuti/risorse che si vogliono recuperare; alle 15.45 il giornalista Stefano Bernardini incontrerà diversi personaggi tra cui il Prof. Luca Fiorani, Presidente Associazione EcOne, e Cristina Belfiore, artista del Riciclo che realizzerà un laboratorio a tema. Lunedì 27 dalle 16 alle 18 nel **Centro Muncraft** torna la recycled boat di Guido Lanci; a seguire, Alessandro Ciafardini, esperto di Riciclo Design, mostrerà come restituire nuova vita agli oggetti; Alessio Guidi della Scuola di Cucina TuChef, invece, condurrà i partecipanti alla scoperta di ricette anti-spreco. Guido Lanci e Alessandro Ciafardini porteranno le loro esperienze nell'ambito

del progetto anche **venerdì 31 dalle 16 alle 18** nella **Ludoteca Giocamondo** e **sabato 1° giugno** nel **Centro di aggregazione giovanile Carpet Roma**.

Giunge al termine il **1° giugno** anche il progetto ***ITINERARI ASTRONOMICI CAPITOLINI TRA RINASCIMENTO E BAROCCO***: il ciclo di incontri e itinerari per scoprire l'Astronomia Culturale a Roma **curato dall'Associazione Culturale Calipso** con il patrocinio dell'Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF), la Società Italiana di Archeoastronomia (SIA) e il Movimento di Cooperazione Educativa (MCE). Prossimo appuntamento **sabato 25 maggio alle 10 e alle 11.30** con ***Casino Ludovisi: il cosmo di Caravaggio***, visita al Casino cinquecentesco che custodisce anche l'unica opera murale del Caravaggio: un irriverente olio su muro con significati alchemici e astronomici complessi. **Mercoledì 29 alle 14**, con partenza da **Piazza della Minerva**, e **alle 16**, con partenza da **Piazza del Collegio Romano**, è la volta di ***Collegio romano, Sant'Ignazio e Museo Liceo Visconti***: un viaggio tra splendide volte dipinte con grandi anamorfosi, orologi solari e la suggestione di luoghi che hanno visto il passaggio anche di Galileo Galilei. Ultime due visite **sabato 1° giugno alle 10 e alle 11.30**, con partenza da **Piazza della Repubblica**, dedicate a ***Santa Maria degli Angeli e la Linea Clementina***: il gioiello michelangiolesco, installato nei locali delle antiche Terme di Diocleziano, ospita la nota meridiana a camera oscura inaugurata nel 1702 e che regolò gli orologi di Roma fino al 1846, "quando il cannone cominciò ad annunciare il mezzodì".

Il cielo e i suoi segreti sono i protagonisti, **fino al 2 giugno**, di ***ACROSS THE UNIVERSE***: il festival scientifico a cura di Memetika che ha portato al pubblico, nell'**ex mercato di Roma**, tematiche di frontiera dall'astronomia all'intelligenza artificiale. Tra gli appuntamenti in calendario, segnaliamo, **venerdì 24**, la conferenza ***Cibologia*** a cura di Sarah Branchesi, biologa e nutrizionista che analizza il cibo sotto una nuova luce; **domenica 26**, Adrian Fartade parlerà al pubblico di ***Universo estremo: dalle supernove ai buchi neri***; **venerdì 31** appuntamento con l'astrofisico Amedeo Balbi e ***Dove sono tutti quanti***: una serata per rispondere alle tante domande sull'Universo e la natura ultima della realtà delle quali non abbiamo ancora risposta. Tutti gli eventi sono in programma **alle ore 20**.

Si chiude il **2 giugno** anche ***LA SCIENZA IN CITTÀ***, il progetto di Ars in Urbe che ha proposto diverse visite guidate e passeggiate per stimolare una maggiore conoscenza e coscienza del territorio e delle tematiche ambientali. **Domenica 26 maggio alle 10**, appuntamento in **Piazza del Campidoglio** per la passeggiata ***La geologia al centro di Roma*** durante la quale si ricostruirà l'assetto originario del territorio di Roma; **alle 16**, visita guidata al **Museo Civico di Zoologia**. **Venerdì 31 alle 17** nello **Spazio Sinopie**, conferenza ***Ecosistema Roma*** durante la quale verrà analizzata la città dal punto di vista biologico e fisico; **sabato 1° giugno alle 10** da non perdere la passeggiata geologica ***L'antica linea di costa*** negli **Scavi di Ostia antica**; **domenica 2**, ancora **alle 10**, ultimo appuntamento sempre a **Ostia antica** con la visita guidata ***Architettura urbana a Ostia antica: l'evoluzione di una città***.

**Fino al 2 giugno** c'è anche ***UN FIUME DI NATURA... NATURE CITY-MAP***, il progetto promosso dalla Società Cooperativa Sociale Myosotis che ha proposto eventi ed esperienze scientifiche sulle sponde del Tevere e in 4 ville storiche di Roma. **Venerdì 24 alle 19.30** visita a **Villa Borghese**, la più nota e suggestiva della Capitale, con l'ausilio di particolari strumentazioni che permetteranno di monitorare le specie presenti anche all'imbrunire; **domenica 26 alle 10**, visita a **Villa Ada** che conserva alcune aree completamente integre da un punto di vista naturalistico; **sabato 1 e domenica 2 giugno alle 10** appuntamento a **Ponte Marconi** per l'esplorazione del tratto urbano del Tevere che conduce fino a Ponte Milvio.

Infine, si chiude il **2 giugno PRIMA DI ROMA: STORIE DI NEANDERTHAL METROPOLITANI**, il progetto a cura dell'Istituto Italiano di Paleontologia Umana che ha condotto il pubblico in un appassionante viaggio tra scienza e divulgazione alla scoperta dei Neanderthal di Roma e degli ambienti in cui vivevano. Tra gli appuntamenti all'**Orto Botanico** segnaliamo **sabato 25 maggio alle 10** l'incontro dal titolo *Pietre, storie e avventure nel Lazio Preistorico* con l'archeologa Enza Spinapolice dell'Università La Sapienza; **sabato 1° giugno**, sempre **alle 10**, incontro di Paleontologia con Flavio De Angelis, genetista dell'Università Tor Vergata, dal titolo *Nei nostri geni*. Si chiude infine, **domenica 2** la mostra *Prima di Roma: storie di Neanderthal metropolitani* (visitabile tutti i giorni **dalle 9 alle 18.30** nella **serra didattica dell'Orto Botanico**) che ha accompagnato l'intera manifestazione ripercorrendo la storia preistorica della città.

**Si conclude anche la ricca programmazione di enti e istituzioni culturali e scientifiche della Capitale** che hanno aderito alla manifestazione affiancandosi ai progetti selezionati attraverso l'Avviso Pubblico fin qui raccontati. **Fino al 31 maggio**, proseguono gli incontri tra stelle e letteratura di **ASTRI NARRANTI. UN PERCORSO DI STORYTELLING CELESTE** ospitati nella **Sala Conferenze Biblioteche di Roma** (Ingresso dal Museo Civico di Zoologia). La rassegna è promossa da *Roma Capitale, Assessorato alla Crescita culturale - Sovrintendenza Capitolina ai Beni Culturali* e a cura degli astronomi del Planetario di Roma in collaborazione con l'Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF) e Biblioteche di Roma. In programma **venerdì 24 alle 21** c'è *Moon! Una sessione di scrittura collettiva improvvisata*: laboratorio con The Writing Room e Luigi Siravo che realizzeranno dal vivo una performance di creative writing condiviso e improvvisato sul tema del nostro satellite naturale nel cinquantesimo anniversario dell'Allunaggio. **Venerdì 31 alle 18** ultimo appuntamento col gruppo di lettura su *Una notte. Attraversare la notte con la poesia e la scienza di un grande astrofisico*, il libro di Trinh Xuan Thuan che intreccia musicalmente scienza, arte e letteratura nel corso di una notte di lavoro presso l'Osservatorio Astronomico di Mauna Kea alle Hawaii; modera l'incontro l'astrofisico Giangiacomo Gandolfi.

Il **Bioparco di Roma** organizza, **domenica 26 maggio dalle 11 alle 17**, la quarta edizione dell'iniziativa **MILLEPIEDI, INSETTI & CO**: evento dedicato al mondo degli invertebrati tra modelli tridimensionali e postazioni con animali vivi. Sette differenti attività in cui le famiglie, attraverso il gioco, il contatto e l'esperienza diretta, potranno scoprire caratteristiche e curiosità sull'affascinante, quanto sconosciuto, mondo degli insetti e su quello dei loro parenti più stretti. **Domènica 2 giugno**, sempre **dalle 11 alle 17**, da non perdere **FORESTE SOTTO SOPRA**, l'iniziativa volta a informare e sensibilizzare il pubblico sul tema delle foreste, sia terrestri che acquatiche, attraverso giochi tematici e laboratori interattivi dislocati in diversi punti del parco.

Continua **fino al 30 giugno** al **Palazzo delle Esposizioni** la mostra **IL CORPO DELLA VOCE. CARMELO BENE. CATHY BERBERIAN. DEMETRIO STRATOS**, promossa dall'**Azienda Speciale Palaexpo** e dedicata al tema della voce come pura potenzialità sonora. Nell'ambito della mostra si inserisce **A VOCE ALTA**, ciclo di incontri volti ad approfondire e riflettere sulle ricerche alla base del progetto espositivo. **Mercoledì 29 maggio dalle 11 alle 19** è in programma il seminario *Il femminile della vocalità*, a cura di Valentina Valentini, in cui si approfondiranno pratiche, tratti peculiari e prospettive scientifiche dell'espressione vocale femminile. Prosegue inoltre, **fino al 14 luglio**, **NATURA IN TUTTI I SENSI**, la mostra-laboratorio che permette di esplorare piante, giardini e frutti attraverso un approccio multisensoriale. Tanti gli eventi per grandi e piccoli collegati alla mostra, dai laboratori alle letture tattili: **domènica 26 dalle 11 alle 13**, visita in mostra e laboratorio dal titolo *Fuori luogo* durante il quale bambini dai 3 ai 6 anni, tra osservazioni, letture e sperimentazioni, scopriranno come è fatto un albero, che profumo hanno i ricordi e come suonano i giardini.

Il programma di "EUREKA! Roma 2019" è disponibile su [eurekaroma.it](http://eurekaroma.it) costantemente aggiornato fino al 2 giugno e su Facebook, Twitter e Instagram @culturaaroma.

**Info 060608**

[www.eurekaroma.it](http://www.eurekaroma.it) | FB, Twitter e Instagram @culturaaroma  
**#eurekaroma**

**Ufficio Stampa Zètema Progetto Cultura**

Federica Nastasia 0682077307 - 3296527794 [ufficiostampa@zetema.it](mailto:ufficiostampa@zetema.it)

Lorenzo Vincenti 0682077230 - 3471025613 [l.vincenti@zetema.it](mailto:l.vincenti@zetema.it)