

EUREKA 2022, GLI APPUNTAMENTI

IN PARTENZA

Si entra nel vivo già da questo mese **di marzo** con le prime proposte della stagione.

È ai nastri di partenza la manifestazione **Co(n)scienza** organizzata dall'**Associazione Angelo Mai Occupato** nel Municipio II. A caratterizzarla una serie di incontri che metteranno a confronto discipline artistiche con quelle scientifiche. Si costruirà così un ponte tra fisica e teatro, filosofia della scienza e drammaturgia, biotecnologia e giornalismo e letteratura, microbiologia e fotografia, psichiatria e ancora teatro. Non mancano i laboratori teatrali per bambini.

Si svolgerà nel territorio del Municipio XV e presso le Università "La Sapienza" e Tor Vergata **Il cervello e le sue meraviglie** dell'**Associazione Abraxa Teatro**, che anche quest'anno si dedicherà all'approfondimento della mente umana attraverso incontri di divulgazione con personalità scientifiche, studiosi delle arti performative e artisti per raccontare l'affascinante mondo del cervello e delle sue potenzialità e le recenti scoperte delle neuroscienze. Nei Municipi IV, II e XIV e al MAXXI è previsto **Flumen**, il progetto di sensibilizzazione a cura dell'**Associazione Climate Art Project** dedicato alla protezione e alla riqualificazione dei fiumi e delle aree verdi della città di Roma. La didattica ambientale e la ricerca scientifica, unitamente al linguaggio dell'arte contemporanea, costituiranno l'essenza del programma.

Sempre a marzo, ha inizio il racconto scientifico di viaggi ed esplorazioni della scoperta del mondo **di Tra terra e cielo** dell'**Associazione Forum del libro**, che propone incontri nelle scuole, conferenze, passeggiate scientifico-letterarie, installazioni, coniugando promozione della cultura scientifica e promozione della lettura con un programma nel Municipio VI e presso l'Agenzia Spaziale Italiana.

Per una nuova cultura basata sul valore dell'interconnessione tra i saperi, l'**Associazione Il triangolo scaleno**, con **Vivã**, proporrà a bambini ed adulti nei municipi VI, VIII, X e II, laboratori, incontri on line, eventi teatrali, una radio e una serie web. Sarà quest'anno portata a compimento **VIVÁROMA**, la Guida "partecipata" sul verde di Roma realizzata con i contributi dei cittadini dai 3 anni in su, sul tema *La città che vorrei*.

Al termine del mese arriverà, poi, **SCIENZiaTE!** a cura della **Cooperativa Doc Educational**, progetto di divulgazione scientifica dedicato alla storia e all'attività di ricerca di scienziate che si sono occupate di spazio, pianeti, satelliti e astrobiologia attraverso percorsi didattici nelle scuole in area STEM (Science, Technology, Engineering and Maths) e incontri con istituzioni universitarie.

NEI PROSSIMI MESI

Con l'avvento **di aprile** in arrivo altre manifestazioni come **Science4Future** dell'**Associazione Scienza Divertente**: laboratori, incontri, scienza in strada, spettacoli, arte dedicati alla scoperta delle caratteristiche dell'acqua o **Science and the City. Esperienze green per il futuro** a cura della **Cooperativa Myosotis**, un progetto esperienziale, in cui i cittadini potranno mettersi in gioco contribuendo alla realizzazione di *natural garden* o esplorando le forme di vita presenti nei parchi urbani e nelle riserve naturali.

Per **Scegli il contemporaneo – Tutte le immagini del mondo** a cura di **Senza Titolo srl**, artisti e divulgatori scientifici condurranno il pubblico di adulti e delle famiglie e il pubblico delle scuole in una grande narrazione partecipata sull'arte e la scienza a Roma, mentre all'importanza delle piante e ai temi della biodiversità è dedicata **Piante e animali tra evoluzione e tradizione** della **Cooperativa Fauna Urbis**, il cui impegno in questa edizione sarà rivolto allo studio dell'utilizzo che l'essere umano ha fatto delle piante, dall'antichità ad **oggi**.

Con i walkabout-esplorazioni partecipate radionomadi la manifestazione **Softscience. 17 goal in 17 luoghi di Roma** dell'**Associazione Urban Experience** osserva e interpreta alcuni luoghi dello spazio urbano secondo i 17 obiettivi dell'Agenda 2030 dell'ONU.

E ancora nel mese **di aprile** la nuova edizione di **Storie di plastica**, con l'**Associazione Fuori Contesto** che approfondirà il tema della plastica e dell'inquinamento attraverso attività creative e incontri scientifici. Sulla relazione tra corpo e paesaggio verde invece **Nascite di un giardino_Wild**

Facts, la manifestazione di **4realtrue2**, mentre per l'edizione 2022 **Multiplo sensibile**, dell'**Associazione Officina delle Culture** propone laboratori e spettacoli di fisica, geografia, matematica, biologia, scienze ambientali, tecniche radio e video e alcuni appuntamenti dedicati a Ettore Majorana.

A cura di **PAV snc**, tornerà ad **aprile** anche **Mi fai virtuale!**, con indagini esplorative che mescoleranno danza, teatro e ricerca scientifica al servizio della scoperta del corpo, sia nella sua dimensione reale che nella proiezione virtuale.

Alle donne e al loro contributo secolare nei confronti dello sviluppo scientifico è infine dedicato il programma di **Scienza, Sostantivo Femminile. Le scienziate vincitrici del Premio Nobel nella storia**, la manifestazione che propone anche laboratori didattici a cura di **Prenestepop srl**.

Molte le manifestazioni che, anche a maggio, intratterranno il pubblico di *Eureka!*

Si comincia con **Lo Spazio, il Tempo, oltre lo Spazio e il Tempo...** in cui l'**Associazione Teatro Mobile** proporrà incontri e visite nei luoghi della ricerca del Dipartimento di Fisica de "La Sapienza" per passare poi a **Le vie della Scienza, tra Passato Presente e Futuro** dell'**Associazione Formascienza** con eventi dedicati alla scoperta dei personaggi scientifici a cui sono intitolate le vie del quartiere Marconi.

Quintescienza dell'**Associazione Affabulazione** indagherà con incontri, laboratori e spettacoli le possibilità di connessione virtuosa tra esseri umani e macchine, nell'ottica di un progresso ecosostenibile, mentre l'**Associazione Bluecheese Project**, con **Snews - Fake News Scientifiche**, approfondirà il problema delle false notizie, quest'anno in particolare sul tema dei "rifiuti alimentari", in laboratori e incontri rivolti ai ragazzi.

A metà maggio, poi, si proseguirà con la manifestazione diffusa **Genius Loci - Dove abita il genio** dell'**Associazione Open City Roma**, per esplorare i luoghi della scienza della nostra città anche da un punto di vista architettonico. **Il viandante sulle mappe, scienza arte e letteratura** dell'**Associazione Ti con Zero**, è dedicato quest'anno al fare esperienza di pratiche ecologiche e alla scoperta delle relazioni tra arte e natura con laboratori, cammini, conferenze sceniche. Con **Il sogno di Rita Levi Montalcini racconta le neuroscienze** la **Fondazione Eberi Rita Levi Montalcini** proporrà un viaggio multisensoriale nel cervello umano, ricreato mediante installazioni, video mapping e performance sonore.

Infine, al termine di **maggio** arriveranno anche **Roma Science Van 2020-2022** della **Cooperativa Psiquadro**, con attività itineranti e laboratori su alcuni degli obiettivi dell'Agenda 2030 dell'ONU, **Ex Astris Scientia** a cura dell'**Associazione Imprenditori di Sogni**, con incontri, osservazioni al telescopio, laboratori dedicati al tema della nascita dell'Universo, del Big Bang e di tutti i miti e leggende legati all'origine del "tutto", e **Futuro/Prossimo** dell'**Associazione A.S.A.P.Q.** che osserva il futuro che sta arrivando con laboratori per bambini, mostre e spettacoli.