

Festival della Scienza. All'Auditorium premi Nobel e futura EXPO 2030

Dal 21 al 27 novembre 2022 il **Festival delle Scienze di Roma torna all'Auditorium Parco della Musica "Ennio Morricone"** con la sua XVII edizione. **ESPLORARE** è il tema di questa edizione dedicata alle esplorazioni fisiche e mentali della realtà che ci circonda, alle ricerche che hanno portato a grandi scoperte scientifiche e hanno trasformato il nostro modo di guardare il mondo.

Pandemia, cambiamenti climatici e crisi ambientali dimostrano sempre con più evidenza quanto siano necessari nuovi sguardi sul presente e nuove visioni per il futuro. Per esplorare non basta soltanto studiare, ma è necessario anche saper ascoltare, riconoscere i propri errori, mettere in discussione ciò che si dà per scontato, criticare le proprie stesse idee. Solo così esploratrici ed esploratori possono esporsi a nuovi scenari e trovare nuove soluzioni ai problemi.

Prodotto dalla Fondazione Musica per Roma, con la partnership progettuale di Codice Edizioni, il Festival delle Scienze di Roma è promosso da Roma Capitale – Assessorato alla Cultura. Realizzato con ASI – Agenzia Spaziale Italiana e INFN – Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, con i partner scientifici CMCC – Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici, CNR – Consiglio Nazionale delle Ricerche, ENEA – Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile, ESA – Agenzia Spaziale Europea, Rete GARR, GSSI – Gran Sasso Science Institute, Human Technopole, IIT – Istituto Italiano di Tecnologia, INAF – Istituto Nazionale di Astrofisica, INGV – Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia, ISPRA – Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale, Museo Galileo – Istituto e Museo di Storia della Scienza, Planetario di Roma Capitale, Stazione Zoologica Anton Dohrn. Partner culturali sono Fablab for kids, Fondazione Sylva, G.Eco, Ludo Labo e GAME Science Research Center, Multiversi, Parallelozero, SMAILE, Technotown e Assipod – Associazione Italiana Podcast. Con la partecipazione di Biblioteche di Roma, Bioparco di Roma, Municipio II - Roma Capitale, Sapienza Università di Roma, Regione Lazio.

Fondamentale per la realizzazione del Festival è il supporto dei nostri Partner, tra i quali Aeroporti di Roma, Autostrade per l'Italia, ENAV, ENEL, Leonardo, e lo sponsor Zurich. Confermata la partnership con Radio3 Scienza.

Con un programma che si snoda attraverso cinque aree tematiche – Spazi, Società, Vita, Menti e Futuri – scienziati di fama internazionale, giornalisti e intellettuali si ritroveranno, con quell'approccio multidisciplinare e trasversale che contraddistingue il Festival delle Scienze di Roma, ad affrontare le tante forme di esplorazione, in un luogo divenuto in questi anni esso stesso uno spazio da esplorare, grazie all'incontro di persone provenienti da tutto il mondo e alla possibilità da parte del pubblico di vivere le più diverse discipline e arti.

Oltre 400 gli eventi in programma, tra incontri, mostre, exhibit ed eventi speciali che si svolgeranno totalmente in presenza e, in alcuni casi, anche in streaming. Più di 120 gli ospiti che raggiungeranno Roma dall'India agli Stati Uniti, dall'Inghilterra al Botswana, tra questi: Jim Al-Khalili, Semir Zeki, Mari Fitzduff, Lavanya Lakshminarayan, Tlotlo Tsamaase, Agnieszka Wykowska, Barbara Gallavotti, Nathalie Tocci, Giulio Tononi, Guido Barbujani, Ersilia Vaudo, Paolo Zellini, Daniela Lucangeli, Igiaba Scego, Manlio Castagna, Barbara Mazzolai, Giuseppe Remuzzi.

Apriranno il Festival lunedì 21 novembre alle ore 9:30 Antonello Pasini, primo ricercatore dell'Istituto sull'Inquinamento Atmosferico del CNR, e la giovane attivista Agnese Casadei, portavoce dei Fridays for Future, con il dialogo sul clima "I cambiamenti climatici, fra presente e futuro", un confronto sui cambiamenti climatici e sulle azioni che la società e la politica possono intraprendere per contrastarli. Modera l'incontro la giornalista e divulgatrice scientifica Silvia Bencivelli.

Alle ore 18:00 al Teatro Studio si terrà l'incontro "La Scienza a Roma", in collaborazione con il Ministero degli Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale. L'incontro si aprirà esplorando il ruolo della scienza nella candidatura di Roma per Expo 2030, con la presentazione del cortometraggio Scienza Capitale. Il futuro è adesso, realizzato dal MAECI. Parteciperanno all'incontro Cecilia Piccioni, Vice Capo di Gabinetto MAECI, Matteo Gatto, Direttore Tecnico di Expo Roma 2030, Daniela De Leo, Prorettrice al Public Engagement, Sapienza Università di Roma, Sandra Savaglio, Astrofisica, Università della Calabria, Maria Chiara Carrozza, Presidente CNR (videomessaggio), e Maurizio Velocchia, Assessore all'Urbanistica Roma Capitale. La seconda parte sarà dedicata al progetto del Museo della Scienza a Roma, con la partecipazione di Giorgio Manzi, coordinatore del Comitato Musei Scientifici dei Lincei e professore della Sapienza Università di Roma, Michele Lanzinger, direttore del Muse di Trento, Francesca Scianitti, responsabile delle attività di public engagement dell'INFN, e Catherine Franche, Executive Director di Ecsite (in collegamento). Conduce Vittorio Bo, direttore del Festival.

FESTIVAL DELLE SCIENZE DI ROMA

XVII edizione

ESPLORARE

Roma, Auditorium Parco della Musica "Ennio Morricone"
21-27 novembre 2022

Oltre 400 incontri, 114 attività didattiche, 12 mostre, 14 eventi speciali, 16 partner scientifici, 10 partner culturali

Pagina Facebook e sito ufficiali del Festival delle Scienze di Roma

www.festivaldellescienzeroma.it [1]

<https://www.facebook.com/FestivaldelleScienzeRoma> [2]

<https://www.youtube.com/c/AuditoriumTV> [3]

URL originale:

<http://www.gothicnetwork.org/news/festival-della-scienza-allauditorium-premi-nobel-futura-expo-2030>

Collegamenti:

[1] <http://www.festivaldellescienzeroma.it>

[2] <https://www.facebook.com/FestivaldelleScienzeRoma>

[3] <https://www.youtube.com/c/AuditoriumTV>