

## *Il Nobel Giorgio Parisi apre il Festival delle Scienze di Roma*

[XVIII edizione intitolata "Immaginari", dal 18 al 23 aprile|PN\_20230417\_00077|gn00

in02|<https://askanews.it/wp-content/uploads/2023/04/Il-Nobel-Giorgio-Parisi-apre-il-Festival-delle-Scienze-di.jpg>|17/04/2023

15:23:01|Il Nobel Giorgio Parisi apre il Festival delle Scienze di Roma|Scienze|Estero|-->

XVIII edizione intitolata "Immaginari", dal 18 al 23 aprile

17/04/2023 15:23 Scienze

Roma, 17 apr. (askanews) - Torna da martedì 18 a domenica 23 aprile 2023 all'Auditorium Parco della Musica il Festival delle Scienze di Roma. La XVIII edizione si intitola "Immaginari" e a dibattere su questo tema sono chiamati più di 100 ospiti. Ad aprire il Festival martedì alle 11 in Sala Sinopoli saranno il Premio Nobel per la Fisica 2021 Giorgio Parisi, professore alla Sapienza Università di Roma, ricercatore INFN, vicepresidente dell'Accademia dei Lincei, e l'architetto e designer Massimiliano Fuksas, che incontrano le scuole in una conferenza dedicata al rapporto tra scienza, arte e creatività. Modera il giornalista e scrittore Edoardo Camurri, performance artistiche a cura di Becoming X-Art&Sound Collective, letture di Bianca Mastromonaco, accompagnamento musicale a cura di Quintetto di Fiati dell'Orchestra da Camera di Perugia. L'evento è realizzato nell'ambito del progetto europeo Art&Science across Italy, organizzato da INFN e CERN.

Sempre martedì, alle 11.30 in Sala Petrassi, il giovanissimo divulgatore scientifico, aspirante ornitologo e alfiere della Repubblica Francesco Barberini, insieme all'illustratore naturalista Marco Preziosi, ci fa scoprire il mondo degli uccelli e la loro evoluzione in un incontro con le scuole dedicato all'ecologia e al rispetto per l'ambiente.

Sono oltre 100 gli incontri tra conferenze, laboratori, exhibit, spettacoli ed eventi per famiglie. Tra gli altri ospiti attesi: Amal Amin, Amedeo Balbi, Francesco Barberini, Julian Barbour, Lorenzo Ceccotti (aka LRNZ), Mario Cosmo, Francesco Costa, Fabio Deotto, Paolo Giordano, Donato Giovannelli, Richard Mainwaring, Helga Nowotny, Jacopo Pasotti, Oriana Persico, Stephen Pyne, Linda Raimondo, Lisa Randall, Clarissa Rios, Jean-Jacques Szczeciniarz, Licia Troisi, Ersilia Vaudo, Stephen Wilkes.

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, 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 Ludo Labo e GAME Science Research Center, con la partecipazione di Biblioteche di Roma, Bioparco di Roma, Explora Museo dei Bambini, Municipio II Roma Capitale, Museo Astronomico Copernicano dell'Istituto Nazionale di Astrofisica. Fondamentale per la realizzazione del Festival è il supporto dei nostri Partner, tra i quali Aeroporti Di Roma e ENEL. Confermata la partnership con Radio3 Scienza.