



FESTIVAL DELLA SCIENZA FOGGIA

FOGGIA 2024

26 febbraio
5 marzo

Scienza, fantascienza e pseudo scienza

www.festivaldellascienza.org
info@festivaldellascienza.org



PROGRAMMA

La cittadinanza è invitata a partecipare

Il Comitato Festival delle Scienze - Foggia

Comunicazione a cura di: officine

Lunedì 26 FEBBRAIO

ore 10,00 P.T. "DI SANGRO-MINUZIANO-ALBERTI" San Severo

Lucrezia Cilenti CNR
Il granchio blu minaccia del Mediterraneo: soluzioni della ricerca

ore 11,00 **Vittorio Capozzi CNR**
Alimenti fermentati e dieta mediterranea

ore 11,30 Liceo "VOLTA"
Annalisa Mastroserio DAFNE UNIFG/INFN
L'Universo in un punto

ore 11,30 Liceo "POERIO"
A. Rinaldi - U. Berardi DARCOD POLIBA
Archeoacustica: tra fisica, storia e architettura

ore 15,00 Liceo "LANZA-PERUGINI"
Antonio Daniele DISTUM UNIFG
Dino Buzzati e l'intelligenza artificiale

ore 16,30 Palazzo Dogana
INAUGURAZIONE Saluti delle autorità

ore 16,45 **Giovanni Pezzi SonS**
Science on Stage: un'opportunità per gli insegnanti STEM

ore 17,45 - **Maria Grazia Morgese DMCS UNIFG**
Uso e abuso degli integratori alimentari: tra verità e falsi miti

Martedì 27 FEBBRAIO

ore 11,00 Liceo "LANZA-PERUGINI"
Umberto Berardi DARCOD POLIBA
Il frigorifero di Einstein

ore 11,30 Sc. "MURIALDO"
Vincenzo Rizzi Museo Storia Naturale
Il lupo tra mito e realtà

ore 11,30 Liceo "MARCONI"
Fabio Deotto Giornalista, scrittore
L'altro mondo - La vita in un pianeta che cambia

ore 17,00 Palazzo Dogana
Fabio Deotto - L'altro mondo - La vita in un pianeta che cambia

ore 18,00 **Massimo Monteleone DAFNE UNIFG**
La Scienza spinta al limite: complessità, controversie e conflitti sociali

Mercoledì 28 FEBBRAIO

ore 09,30 Ist. "S. G. BOSCO"
Vincenzo Rizzi Museo Storia Naturale
Il lupo tra mito e realtà

ore 10,30 ITET "V. EMANUELE III" Lucera
Lucrezia Cilenti CNR
Il granchio blu minaccia del Mediterraneo: soluzioni della ricerca

Vittorio Capozzi CNR
Alimenti fermentati e dieta mediterranea

ore 11,30 Liceo "MARCONI"
Annalisa Mastroserio DAFNE UNIFG/INFN
L'Universo in un punto

ore 11,30 Liceo "POERIO"
Pietro Colangelo INFN
La fisica di oggi e di domani

ore 17,00 Palazzo Dogana
Isabella Tammo UNIFG
Biblioteche e fake news: riconoscere le notizie false in rete

ore 18,00 **Barbara La Gatta DAFNE UNIFG**
Quando il cibo ci parla: fantascienza o conoscenza? Saper interpretare le etichette alimentari

Giovedì 29 FEBBRAIO

ore 09,30 Scuola "S. G. BOSCO"
Vincenzo Rizzi Museo Storia Naturale
Il lupo tra mito e realtà

ore 10,00 Liceo "POERIO"
Luigi Zarrilli - Giampaolo Cecere INGV
Workshop ricordo, conosco, riduco. Il ruolo della memoria storica e della conoscenza nella mitigazione dei rischi naturali.

ore 11,30 Sc. "MURIALDO"
Antonio Daniele DISTUM UNIFG
Dino Buzzati e l'intelligenza artificiale

ore 11,30 Liceo "VOLTA"
Luciano Beneduce DAFNE UNIFG
Fanno bene, fanno male? Breve viaggio sui falsi miti della microbiologia

ore 11,30 Liceo "LANZA-PERUGINI"
Gianmarco Pastore Univ. Cattolica - Milano
Il Minotauro digitale: aspetti etico-pratici degli algoritmi generativi

ore 16,00 Liceo "MARCONI"

Savino Longo UNIBA
Stelle, pianeti, atomi e molecole: una introduzione all'astrobiologia

ore 17,00 Palazzo Dogana
Maurizio Quinto DAFNE UNIFG
La logica dei computer quantistici in parole semplici

Venerdì 1 MARZO

ore 09,00 Liceo "POERIO"
Rocco Dedda
La matematica della felicità

ore 11,00 Liceo "POERIO"
Luigi Zarrilli - Giampaolo Cecere INGV
Workshop ricordo, conosco, riduco. Il ruolo della memoria storica e della conoscenza nella mitigazione dei rischi naturali.

ore 11,00 P.T. "DI SANGRO-MINUZIANO-ALBERTI" San Severo
Matteo Francavilla DAFNE UNIFG
Da scarto a risorsa: le tecnologie per la conversione ecologica - scienza o fantascienza?

ore 11,00 ITET "V. EMANUELE III" Lucera
Giuliana Galati UNIBA INFN e CICAP
Diventare fahiri grazie alla fisica

ore 11,30 Liceo "MARCONI"
Federico Benuzzi
La legge del perdente

ore 11,30 ITET "Notarangelo-Rosati"
Gianmarco Pastore Univ. Cattolica - Milano
Il Minotauro digitale: aspetti etico-pratici degli algoritmi generativi

ore 11,30 Liceo "VOLTA"
Rocco Dedda
La matematica della felicità

ore 17,00 Palazzo Dogana
Federico Benuzzi
Fake news: di bufale si muore
Stefano Tartaglia
Programma Polio-PLUS - Rotary Foundation L'esperienza del vaccino antipoliomielite tra fake news e riscontri scientifici.

Paolo Monaco
Cannabis, una pianta da demonizzare o una risorsa da sfruttare?

Sabato 2 MARZO

ore 09,00 Sc. "MURIALDO"
Federico Benuzzi
Un viaggio nella relatività

ore 10,30 Palazzo Dogana
Elisabetta Cavazzuti ASI
L'esplorazione spaziale e il suo infinito orizzonte

Lunedì 4 MARZO

ore 10,30 Liceo "POERIO" **Stefano Tartaglia**
Programma Polio-PLUS - Rotary Foundation - L'esperienza del vaccino antipoliomielite tra fake news e riscontri scientifici.

ore 11,00 e ore 16,00 Sc. "MURIALDO"
Paolo Cirimei - DIAG/La Sapienza
ROSITA - ROVER - Spaziale ITALIANO, progetto di robotica educativa a cura di ASI-DIAG

ore 11,30 ITET "V. Emanuele III"
Barbara Angelillis LUM
Fondamenti di statistica per l'ingegneria di domani

ore 11,30 ITET "Notarangelo-Rosati"
A. Cannavale DARCOD POLIBA
Transizione energetica: la grande opportunità

ore 11,30 Liceo "POERIO"
Enza Paola Cela UNESCO/ASL FG
La dieta mediterranea e la pace: gli aspetti etici

ore 19,00 PARCOCITTA'
CURIOSANDO TRA LE STELLE
Serata astronomica a cura del Progetto Cielo Team, del Gruppo Astrofili Dauni e del Parcocittà. Evento soggetto a condizioni meteo favorevoli

Martedì 05 MARZO

ore 09,00 IIS "EINAUDI"
Rosaria Viscecchia UNESCO/DAFNE UNIFG
La dieta mediterranea: un patrimonio tra innovazione e tradizione

ore 10,00 **Vittorio Capozzi CNR**
Alimenti fermentati e dieta mediterranea

ore 11,00 **Lucrezia Cilenti CNR**

Le specie aliene:
Il granchio blu minaccia del Mediterraneo

ore 12,00 **Cooking Show** a cura degli studenti dell'Ist. Alberghiero

MAIN SPONSOR



GRUPPO SALATTO
anima e cuore.

Con il contributo di:

