

SCOPRI, CONOSCI, DIVERTITI CON NOI



UNIVERSITÀ
DI CAMERINO



UNICAM: LA SCIENZA IN FESTA

ABBADIA DI FIASTRA

14 - 15 GIUGNO 2025



LABORATORI CONFERENZE SEMINARI PRESENTAZIONE LIBRI
PASSEGGIATE MOSTRE APERITIVI

SABATO 14 GIUGNO 2025

16.00 Inaugurazione

16.15 MAIN STAGE *



4RICERCHE



Spettacolo scientifico UNICAM

ispirato ad un celebre format televisivo in cui studentesse, studenti e giovani ricercatrici e ricercatori presenteranno i loro progetti in modo chiaro, originale e coinvolgente, sfidandosi per conquistare il pubblico.

Quali saranno i temi da votare?

Vieni a scoprirlo!

Una sfida a colpi di esperimenti

per scegliere la ricerca stellata di UNICAM!!

ATTENZIONE!! Il voto del pubblico

potrà confermare o ribaltare il risultato!

16.30 SECOND STAGE

PRESENTAZIONE DEL LIBRO

Un mondo verticale: il bosco

di **Andrea Catorci** Docente della Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria UNICAM.

Dialogheranno con l'autore

Irene Giorgini e **Sara Moscatelli**

17.15 MAIN STAGE *

**PRENDERE SUL SERIO LA SCIENZA
SENZA PRENDERSI TROPPO
SUL SERIO**

Incontro con **Beatrice Mautino** Divulgatrice scientifica e autrice di successo

17.30 SECOND STAGE

PRESENTAZIONE DEL LIBRO

Più in alto degli dei di **Marco Crescenzi**

Vincitore del Premio Asimov 2025.

Dialogherà con l'autore

il prof. **Claudio Pettinari** Coordinatore Progetto *ViceVersa*

18.30 MAIN STAGE *

LA SCIENZA DI HARRY POTTER

con **Luca Perri** astrofisico e divulgatore scientifico.

Ovvero come noi babbani, con l'intelligenza, sostituiamo la magia. Un viaggio nel mondo di Hogwarts insieme a Luca Perri per capire come abbiamo fatto fino ad oggi a vivere senza magia ma riuscendo ugualmente a fare cose incredibili

18.00 PARTENZA DAL DESK INFOPOINT
PASSEGGIATA PER LE VIE DEL PARCO

con **Francesco Petretti** Biologo, naturalista e divulgatore scientifico

19.00 SECOND STAGE
UN APERITIVO CON...

Interverranno:

Giovanna Salvucci Presidente Associazione Casa della Memoria

Graziano Leoni Rettore UNICAM

Michele Loreti Docente UNICAM

Andrea Polini Docente UNICAM

21.15 MAIN STAGE *

LE STELLE ERRANTI

Un racconto astronomico

di **Giovanni Covone** e **Paolo Coletta**

22.15

Videomapping LOOK UP

a cura di **Daniele Rossi** e **Giorgia Marciano**

Scuola di Architettura e Design 'E. Vittoria'

UNICAM, Knowway Systems Srl



VICEVERSA.UNICAM.IT

DOMENICA 15 GIUGNO 2025

9.00 PARTENZA DAL DESK INFOPOINT ESCAPE FROM MARCHE. VICENDE E PERCORSI DEI PRIGIONIERI IN FUGA DOPO L'8 SETTEMBRE DEL 1943

Escursione con **Matteo Petracci** Guida ambientale e Culture della materia di Storia contemporanea UNICAM

Lunghezza: 9 km andata/ritorno

Dislivello: 170 mt in ascesa

Difficoltà: T/E. Percorso molto facile, adatto a tutti

Durata della passeggiata: 3 ore circa (soste incluse)

Per info e prenotazioni:

girastorieraccontiiincammino@gmail.com

10.00 AULA VERDE

Tavola rotonda

INFORMARE E COMUNICARE CORRETTAMENTE LA SOSTENIBILITÀ: ESPERIENZE A CONFRONTO con

Graziano Leoni Rettore Università di Camerino

Francesco Petretti Biologo, naturalista e divulgatore scientifico

Massimiliano Fazzini Climatologo

Paola Scocco Docente Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria UNICAM

Mattia Crivellini Divulgatore scientifico

Claudio Pettinari Coordinatore scientifico Progetto *ViceVersa*

Moderà i lavori **Egizia Marzocco** Responsabile Area Comunicazione e public engagement UNICAM

Consegna dei Diplomi del Corso di aggiornamento e qualificazione professionale in 'Comunicazione scientifica'

10.00 PARTENZA DAL DESK INFOPOINT PASSEGGIATA CON GLI ODORI DEL BOSCO

con il prof. **Andrea Catorci** Botanico, Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria UNICAM

14.30 SECOND STAGE STORIE SCIENTIFICHE - "TUTTO ARRIVA A CHI SA ASPETTARE"

a cura di **Riccardo Giustozi** studente in *Fisica* UNICAM

14.45 MAIN STAGE * DIVERTIAMOCI CON L'INTELLIGENZA ARTIFICIALE

a cura di **Mattia Crivellini** e **Lorenzo Fiorentino**
Associazione NEXT

15.15 SECOND STAGE LA MATEMATICA VA IN TRIBUNALE

a cura di **Gabriele Belegni** studente in *Mathematics and Applications* UNICAM

15.30 MAIN STAGE * PRESENTAZIONE DEL LABORATORIO IMMERSIVO: DESIGN E CHIMICA CON L'AI

a cura di **Daniele Rossi**, **Claudio Pettinari**,
Federica Sardisco

Scuola di Architettura e Design "E. Vittoria" e Scuola di Scienze del Farmaco e dei Prodotti della Salute

15.45 SECOND STAGE PRESENTAZIONE DEL LIBRO

Storie e culture dell'alimentazione vol. 2

a cura di **Marco Giovagnoli** Docente UNICAM.

Dialogherà con l'autore **Egizia Marzocco**

16.00 MAIN STAGE * CHEMISTRY SHOW

Uno spettacolare ed esplosivo viaggio tra le meraviglie della chimica con **Corrado Di Nicola** Docente di *Chimica* dell'Università di Camerino

17.15 MAIN STAGE * CUBOMAGIA con HYDE.

Hyde trasforma il celebre Cubo di Rubik in uno strumento di pura magia. Tra manipolazioni impossibili, risoluzioni lampo e colpi di scena spettacolari, Cubomagia è uno show che unisce abilità, illusione e intelligenza, lasciando il pubblico a bocca aperta

17.45 SECOND STAGE PRESENTAZIONE DEL LIBRO

La cucina di Bilanciamo di **Giulia Biondi**.

Dialogherà con l'autrice **Francesco A. Palermo**
Docente della Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria UNICAM

18.30 MAIN STAGE * MUSICA E DIVULGAZIONE

con **Lorenzo Baglioni**.

In un'intervista dal vivo, Lorenzo Baglioni, matematico, cantante e showman amatissimo per la sua capacità di trasformare formule, concetti e curiosità in canzoni che fanno cantare e pensare, ci svelerà il dietro le quinte della sua musica: dalla nascita delle idee ai retroscena dei video che hanno fatto il giro del web. Con la sua inseparabile chitarra, ci farà ascoltare alcune delle sue hit più iconiche

19.00 SECOND STAGE MUSICA DA BOSCO 2025 - PICNIC SUITE

Evento a cura dell'Associazione Amici della Musica di Urbisaglia

... ED INOLTRE ...

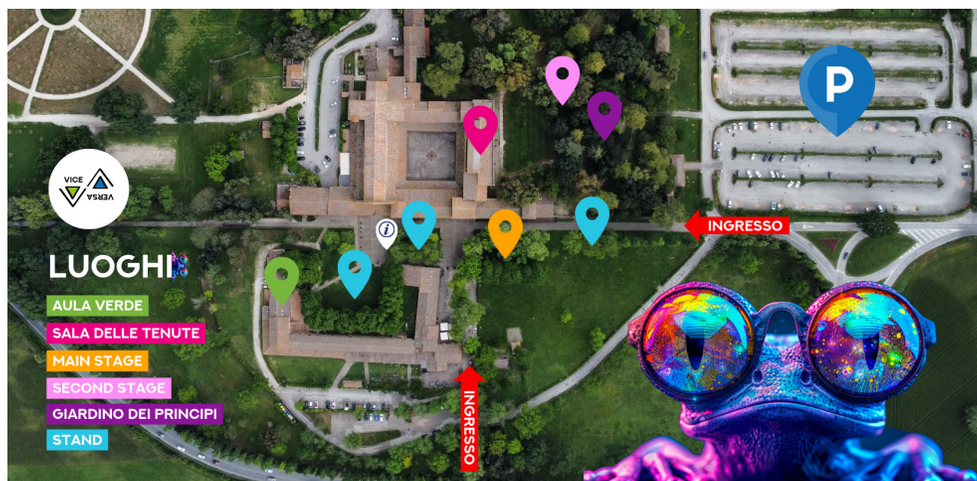
VISITA GLI STAND

di **BENI CULTURALI** **CHIMICA** **DESIGN** **GEOLOGIA** **INFORMATICA**
MATEMATICA **MUSEO DELLE SCIENZE** **NEUROSCIENZE**
SCIENZE DEGLI ALIMENTI **VETERINARIA** **FISICA** **BIOLOGIA**

ed **ESPERIENZE DI CITIZEN SCIENCE E BENESSERE**
con le ricercatrici e i ricercatori della Scuola di Scienze del Farmaco e dei Prodotti della Salute
e della Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria

Nei pressi dell'**AULA VERDE** sarà possibile visitare la **MOSTRA**
ONE EARTH, ONE HEALTH
che invita a riflettere sulle sfide che l'umanità deve affrontare
per proteggere il Pianeta e la sua biodiversità

E DIVERTITI CON NOI



* **MAIN STAGE**
con prenotazione obbligatoria



VICEVERSA.UNICAM.IT