

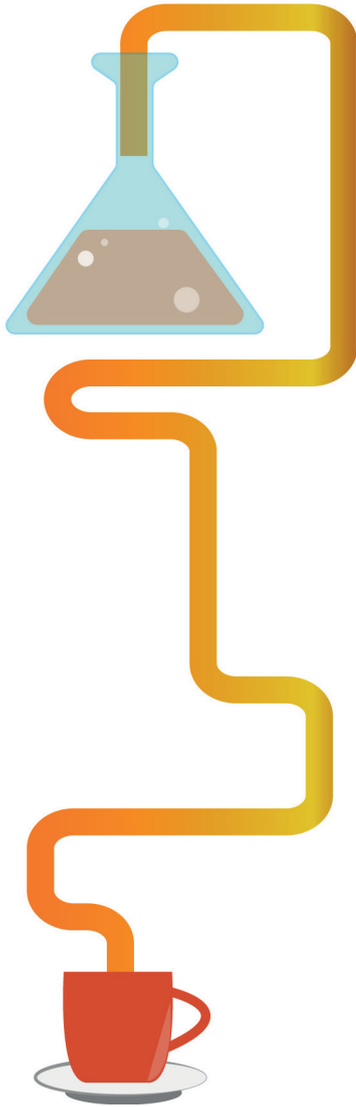
# Caffè SCIENZA

## Insolite chiacchiere da bar

A cura del prof. **Marcello Pinti**, Unimore

da martedì 24 settembre  
a martedì 3 dicembre 2024

dalle 19.00 alle 20.30 presso il Caffè Concerto  
Piazza Grande 26, Modena



24 settembre 2024

**Partire (s)vantaggiati? La questione dell'*unfair advantage* nello sport tra testosterone, tecnologie assistive e modificazioni genetiche**

**Silvia Camporesi**, Professoressa di Sports Integrity and Ethics, KU Leuven University

1 ottobre 2024

**Quanto va veloce il pensiero**

**Michele Giugliano**, Professore Associato presso il Dip. di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze, Univ. di Modena e Reggio Emilia

8 ottobre 2024

**La scienza e il cinema: ricerca scientifica e rappresentazione degli scienziati nella Settimana Arte**

**Roy Menarini**, Professore Ordinario presso il Dip. delle Arti, Alma Mater Studiorum Univ. di Bologna

15 ottobre 2024

**Carne sintetica: il cibo del futuro?**

**Marco Rocca**, Account Manager Research presso Miltenyi Biotec e membro di Associazione Minerva

22 ottobre 2024

**Eppure non doveva affondare. Quando gli scienziati fanno male i conti**

**Devis Bellucci**, Ricercatore presso il Dip. di Ingegneria "Enzo Ferrari", Univ. di Modena e Reggio Emilia

29 ottobre 2024

**Meet the Neanderthals. Origine, storia ed estinzione dei nostri cugini più prossimi**

**Gabriele Sansalone**, Professore Associato presso il Dip. di Scienze della Vita, Univ. di Modena e Reggio Emilia

5 novembre 2024

**La malattia da 10 centesimi. Storia della polio e di come ha cambiato la nostra società**

**Agnese Collino**, Supervisore scientifico presso la Fondazione Umberto Veronesi

12 novembre 2024

**Dai geni al genere: cosa sappiamo dello sviluppo sessuale del cervello**

**Nicola Franchi**, Professore Associato presso il Dip. di Scienze della Vita, Univ. di Modena e Reggio Emilia

26 novembre 2024

**Botanica, Palinologia e Micologia forense: strumenti di indagine nello studio di un crimine**

**Assunta Florenzano**, Professoressa Associata presso il Dip. di Scienze della Vita, Univ. di Modena e Reggio Emilia

3 dicembre 2024

**Ris8timo. Il primo riso in campo con tecniche di evoluzione assistita (TEA)**

**Vittoria Brambilla**, Professoressa Associata presso il Dip. di Scienze Agrarie e Ambientali – Produzione, Territorio, Agroenergia, Univ. di Milano

Incontri ad ingresso libero.  
PER MAGGIORI INFORMAZIONI

scrivi a

[caffescienza@unimore.it](mailto:caffescienza@unimore.it)

Oppure visita il sito

[www.caffescienza.unimore.it](http://www.caffescienza.unimore.it)

