

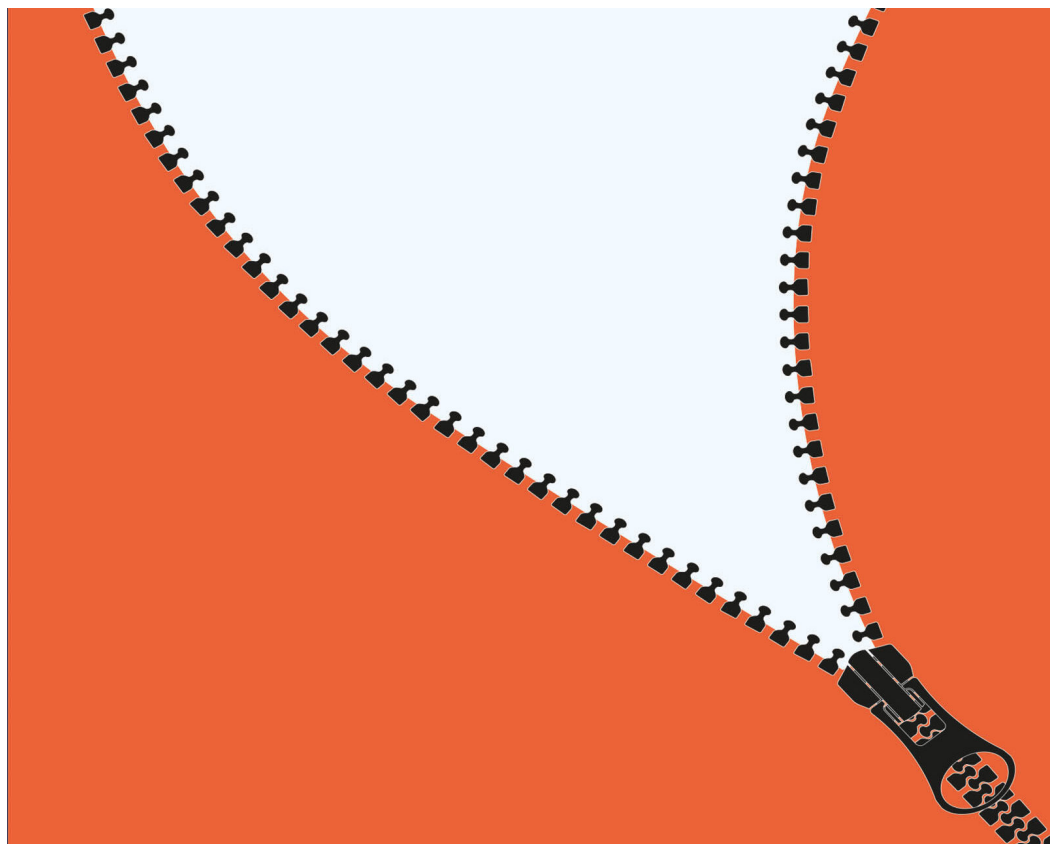
SUPSI

# Massimiano Bucchi presenta il suo libro “Idee che cambiano il mondo”

Lunedì 23 marzo 2026  
Ore 17.00

Materioteca  
1° piano

Campus SUPSI  
Mendrisio



## Presentazione

Lunedì 23 marzo 2026

Ore 17.00

Materioteca

1° piano

Campus SUPSI

Mendrisio

Dall'intelligenza artificiale alle auto elettriche, viviamo con la sensazione di un cambiamento incessante, ma spesso restiamo prigionieri di una «mitologia dell'innovazione» che ne banalizza la complessità. In occasione della presentazione del libro, ospitata per la prima volta in Svizzera e promossa dal settore Design per la scienza dell'Istituto design, il Prof. Massimiano Bucchi ci invita a guardare oltre la narrazione superficiale del progresso inesorabile. Attraverso il racconto di storie concrete e spesso tortuose — dai voli low cost alla cerniera zip, fino all'aria condizionata — l'autore svela come le idee nascono, falliscono e infine si affermano. Ad arricchire l'incontro, il Prof. Giulio Zaccarelli dialogherà con l'autore, offrendo una prospettiva unica sui retroscena inaspettati delle tecnologie che hanno segnato le nostre vite e su come gestire con saggezza le sfide del presente.

### Prof. Massimiano Bucchi

Massimiano Bucchi è professore ordinario di Scienza, Tecnologia e Società all'Università degli Studi di Trento, dove dirige anche il Master internazionale in Communication of Science and Innovation (SCICOMM). È stato visiting professor in Asia, Europa, Nord America e Oceania. È autore di saggi in riviste internazionali quali Nature, Science, PLOS ONE e di una decina di libri pubblicati in oltre venti Paesi. Tra i più recenti "Come vincere un Nobel. L'immagine pubblica della scienza e il suo premio più famoso" (Einaudi, 2017), "Sbagliare da professionisti. Storie di errori e fallimenti memorabili" (Rizzoli, 2018), "Io e Tech. Piccoli esercizi di tecnologia" (Bompiani, 2020), "Scienza e cucina. Il pollo di Newton e altri incontri tra saperi e sapori" (Interlinea, 2023), "Confidenze digitali. Vizi e virtù dell'innovazione tecnologica" (il Mulino, 2023) e "Idee che cambiano il mondo. Come nasce e si sviluppa l'innovazione" (Bollati Boringhieri, 2025).