



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI BRESCIA

I.S.E.O.

ISTITUTO DI STUDI ECONOMICI  
E PER L'OCCUPAZIONE



UNIVERSITÀ  
CATTOLICA  
del Sacro Cuore

# FUTURO MATERIALE

Nanotecnologie e materiali del futuro,  
una sfida per la sostenibilità

PUBLIC LECTURE

**LUCA BEVERINA**

Università di Milano - Bicocca

*Per sostenere uno sviluppo sostenibile serve immaginare i materiali del futuro. Già, ma quali? Secondo gli scienziati, bisognerà affidarsi a materiali che non consumino, ma che prendano "in prestito" risorse già disponibili grazie a soluzioni tecnologiche avanzate e nanotecnologie. Luca Beverina, scienziato dei materiali, guiderà il pubblico attraverso un affascinante viaggio nel domani, per immaginare nuovi materiali in grado di coniugare crescita economica e sostenibilità.*

**La lezione chiude la II edizione del Nanochemistry Camp promosso da Università degli Studi di Brescia, Università Cattolica del Sacro Cuore e Fondazione I.S.E.O.**

**2 OTTOBRE '25 | H 18.30**

Cantine Guido Berlucci, Sala Franco Ziliani  
Piazza Duranti 4, Corte Franca

>> Prenotazione posti su: [www.istiseo.org](http://www.istiseo.org)

MAIN SPONSOR



OFFICIAL SPONSOR



CON IL SOSTEGNO DI



SPONSOR

