

iCaffè delle Scienze 2025

12/3/25 H. 17.30
SCIENZE PER I BENI CULTURALI
 ELISABETTA ZECCHI (ORG.) - LUIGI MARINNI (CO-ORG.)
 SCIENZE CHIMICHE E ARCHEOLOGICHE IN DIALOGO ALLA SCOPERTA DEL PASSATO IL CASO DI BOSTAL DI ROTZOLI (A)
 PROFESSOR MARIO GIORDANO (ORG.)
 PROTEZIONE E RILIEVO STRAORDINARIO DELLA MONUMENTALITÀ IL CONTRIBUTO DELLA RICERCA CHIMICA

CICLO PRIMAVERA 2025
 MODERA ANDREA BILIOTTI

28/5/25 H. 17.30
2025 FISICA QUANTISTICA
 LA FISICA QUANTISTICA DALLA MATERIA ALLA LUCE UNA GUIDA
 ROCCO PAPPALARDO (ORG.)
 ROCCO PAPPALARDO (ORG.)

2/4/25 H. 17.30
ANALISI PER LA SALUTE
 CHIARA ZANARDI (ORG.)
 SENSORI QUANTICI PER IL MONITORAGGIO SANITARIO DELLA SALUTE
 ANDREA BILIOTTI (ORG.) - LUIGI MARINNI (ORG.)
 TRACCE PARABOLE DI INQUINAMENTO E STRESS: CASI DI INQUINAZIONE NEL MONDO CONFINATO

23/4/25 H. 17.30
ECONOMIA CIRCOLARE
 VALENTINO BASSOTTO (ORG.)
 PROCEDURE OPERATIVE PER IL RICICLO
 ROBERTO CHEMELLO (ORG.)
 SOSTENIBILITÀ NEL PARADISO URBANO

7/5/25 H. 17.30
NOI E IL DIGITALE
 FILIPPO BERGAMASCO (ORG.)
 RICONOSCIMENTO FACIALE E DELLE EMOZIONI UN OGI GIORNO
 GIANFRANCO PIZZANO (LINEA DI ECONOMIA)
 CHE PUÒ FARE LA TECNOLOGIA? I CONFINI TRASCURTI DEL DIGITALE EUROPEO

iCaffè delle Scienze 2025

1/10/25 H. 17.30
CATTEDRA UNESCO A MESTRE
 ELISA MORETTI (ORG.) - ALBERTO VINCIGI (ORG.)
 "MESTRE" LA CATTEDRA UNESCO A CA' FOSCARI SU TECNOLOGIE E MATERIALI PER APPLICAZIONI ENERGETICHE E AMBIENTALI

CICLO AUTUNNO 2025
 MODERA ANDREA BILIOTTI

19/11/25 H. 17.30
INGEGNERIA AMBIENTALE
 STRATEGIE INNOVATIVE PER CITTÀ SOSTENIBILI: EFFICIENZA ENERGETICA, COMFORT E MATERIALI ECOLOGICI
 LUIGI MARINNI (ORG.)
 DAVIDE D'AMICO (ORG.)

15/10/25 H. 17.30
MICROSOFT E NOI 1975 - 2025
 50 ANNI IN UN OGGI: L'EVOLUZIONE DELLE TECNOLOGIE INFORMATICHE E DI COMUNICAZIONE OPPORTUNITÀ, PROSPETTIVE, SFIDE
 ANDREA BILIOTTI (ORG.) - LEONARDO MESSINA (ORG.)

5/11/25 H. 17.30
CRISI CLIMATICA
 PROFESSOR VALENTINO (ORG.)
 CATTURA E RILIEVO DELL'INQUINAMENTO CHIMICO DALLE TECNOLOGIE CONDIZIONATE ALLA NECESSITÀ OPPORTUNITÀ
 GIANFRANCO PIZZANO (ORG.)
 SULL'USO DELLA COSMOLOGIA INDUSTRIALE DI MESTRE