

DCCI-DIFI

Chimica e Tecnologie Chimiche, Fisica, Scienza dei Materiali

Per informazioni tutor.chimica@unige.it,
tutor.fisica@unige.it, tutor.sdm@unige.it

Saranno offerti seminari, attività pratiche nei laboratori, visite alle zone in cui si svolge la ricerca e la didattica

Martedì 10 febbraio – DCCI Aula 1:

-10.00 - 11.00 Prof. Riccardo Freccero

“La molecola che non c’è: dalla vita quotidiana alle nuove tecnologie”

-11.00 - 12.00 Prof. Francesco Bautier De Mongeot :

“Energia dal Sole: dagli specchi ustori al fotovoltaico”

-12.00-13.00 Prof. Davide Peddis:

“Nanoscienza. Una rivoluzione scientifica e culturale”

-14.00-15.00 Prof. Mauro Zambelli

“Materiale Futuro”

-15.00-16.00 Prof.ssa Anna Maria Cardinale

“Da discarica a urban mine”

Giovedì 12 febbraio – DCCI Aula 2:

-10.00-11.00 Prof. Mauro Zambelli

“Materiale Futuro”

-11.00-12.00 Prof.ssa Maila Castellano

“Il riciclo della Plastica”

-12.00-13.00 Prof. Roberto Spotorno

“Dalle pietre allo spazio: un viaggio nel mondo della Scienza dei Materiali”

-14.00-15.00 Prof. Corrado Boragno

“Biomimetica”

-15.00-16.00 Prof.ssa Marina Putti

“Supercondutività”

Dalle 14:00 alle 16:00 riunione Teams per domande sui corsi di laurea magistrali:

<https://teams.microsoft.com/meet/37670405745031?p=cPTe5BpxghPPWtgJRW>

Meeting ID: 37670405745031, Passcode: 4yV7fw3Q

Via Dodecaneso, 31/33 (Valletta Puggia)