

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Ufficio Stampa

Via VIII febbraio 2, 35122 Padova - tel. 049/8273041-3066-3520 fax 049/8273050

e-mail: stampa@unipd.it per la stampa: <http://www.unipd.it/comunicati>

Padova, 7 maggio 2014

TRA CHIMICA E LETTERATURA DUE INCONTRI AL COLLEGIO MORGAGNI

Lo studio dei materiali, e degli elementi che li compongono, ha aperto molte frontiere in ogni campo della scienza: basti pensare ai metalli complessi che possono aggregarsi in fibre oppure in versatili gel. Gli stessi possono poi modularsi nel colore in base alla variazione di temperatura e pressione generando ampie possibilità di utilizzo. Non solo, il combinarsi di elementi a volte è assolutamente inaspettato: nel più conosciuto alimento al mondo, il cioccolato, l'unione di caffeina e teobromina, presenti al suo interno, ha effetti imprevedibili: aumenta l'esperienza sensoriale di coloro che lo mangiano, senza contare le conclamate proprietà antidepressive e cardiovascolari.

Giovedì 8 maggio alle 17.30 nell'Aula Magna del Collegio Morgagni, in via San Massimo 33 a Padova, **Luisa De Cola** dell'Università di Strasburgo e ricercatrice al INT-KIT (Karlsruher Institut für Technologie) di Karlsruhe in Germania terrà il seminario, organizzato dalla Scuola Galileiana di Studi Superiori dell'Università di Padova, dal titolo "Soft, hard and sweet materials. Properties and experiments".

Venerdì 9 maggio alle 11.00 nella stessa sede, **Remo Ceserani**, docente di letteratura comparata dell'Università di Bologna, terrà il seminario dal titolo: "La letteratura e le altre discipline". Questo incontro fa parte di un ciclo di lezioni dedicate ai temi e alle forme della critica letteraria, organizzate sempre dalla Scuola Galileiana all'interno delle Discipline Filologiche e Letterarie Moderne.

Per informazioni e contatti: www.scuolagalileiana.unipd.it e scuola.galileiana@unipd.it

mm