



LICEO SCIENTIFICO STATALE "E. FERMI"

SEDE: VIA MAZZINI, 172/2° - 40139 BOLOGNA

TELEFONO: 051/4298511 - FAX: 051/392318 - CODICE FISCALE: 80074870371

SEDE ASSOCIATA: VIA NAZIONALE TOSCANA, 1 - 40068 SAN LAZZARO DI SAVENA

TELEFONO: 051/470141 - FAX: 051/478966

E-MAIL: bops02000d@istruzione.it

WEB-SITE: www.liceofermibo.gov.it

Circolare Studenti N.80

del 22/11/2018

Agli Studenti delle Classi Quarte e Quinte

Oggetto : Corso per le Eccellenze di formazione "Chimica e vita di tutti i giorni".

Il corso è rivolto a 15 studenti delle classi quarte e quinte e pone attenzione sul tema "Chimica e vita di tutti i giorni". Si tratta di lezioni seguite da attività laboratoriali proposte dal Dipartimento di Chimica Industriale dell'Università degli Studi di Bologna nell'ambito del Progetto Piano Lauree Scientifiche PLS. Il corso si svilupperà in sei incontri pomeridiani; coordinatrice sarà la prof.ssa Elisabetta Bonfatti. Per il corso, che è attività formativa valida per il credito scolastico, verranno riconosciute le ore di formazione alternanza scuola lavoro. SEDE INCONTRI: Dipartimento di Chimica Industriale "Toso Montanari" - Università di Bologna Viale Risorgimento, 4 - 40136 Bologna

CALENDARIO INCONTRI:

Martedì 22 gennaio 2019 ore 14.30 – 17.30 "Polimeri – Sintesi del nylon" Prof. E. Salatelli, Dr. M. Lanzi

Lunedì 28 gennaio 2019 ore 14.30 – 17.30 "Vestiamoci colorati" Prof. L. Sambri e Prof. L. Bernardi

Lunedì 04 febbraio 2019 ore 14.30 – 17.30 "Alginati e sferificazione" Prof. R. Berardi

Martedì 05 febbraio 2019 ore 14.30 – 17.30 "Tinture Naturali - Coloranti naturali – estrazione coloranti dalle caramelle" Dott. C. Boga

Mercoledì 06 febbraio 2019 ore 14.30 – 17.30 "Chimica al computer" Dott.ssa E. Strocchi

Giovedì 07 febbraio 2019 "Chimica dei saponi" Prof. S. Cerini

Le richieste di iscrizione al corso, corredate di recapito telefonico, dovranno pervenire entro il 23 dicembre 2018, per posta elettronica all'indirizzo

bonfatti.elisabetta@liceofermibo.gov.it In caso di esubero di richieste si farà una graduatoria in base alla media dei voti ed, in particolare, in Scienze Naturali.

Referente del progetto
Elisabetta Bonfatti

La Dirigente Scolastica reggente
Prof.ssa Maria Cristina Casali

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi
e per gli effetti dell'art. 3 c. 2 D. Lgs n. 39/93