

Ministero dell'Istruzione e del Merito LICEO STATALE "G. NOVELLO" Scientifico Classico Linguistico

Viale Giovanni XXIII, 7 - 26845 CODOGNO (LO) Codice Fiscale 90501630157 - C.M. LOPSO2000T TEL. 0377/36749 - 0377/33552 - FAX 0377/37464

Posta Istituzionale: lops02000t@istruzione.it - Posta Certificata: lops02000t@pec.istruzione.it Sito Istituzionale: www.liceonovello.edu.it

COMUNICATO N. 291/VG-fg

LICEO STATALE "G. NOVELLO" CODOGNO

Prot. 0000947 del 20/02/2024

IV (Uscita)

Codogno, 20 febbraio 2024

Ai docenti Ai genitori A tutte le classi dell'indirizzo Scientifico e p.c. Al personale ATA Sito web

Oggetto: Programma della "Settimana della Scienza 2024"

Si comunica che, come di consueto, anche quest'anno avrà luogo, da lunedì 11 a venerdì 15 marzo p.v., la "Settimana della Scienza". Il progetto prevede alcune conferenze rivolte agli studenti dell'indirizzo scientifico, con l'obiettivo di approfondire alcuni aspetti peculiari dell'attività scientifica. Gli eventi in programma si svolgeranno secondo il seguente calendario.

Lunedì 11 marzo (classi quinte scientifico)

Ore 10.50-12.40, classi 5A, 5B, 5C, 5D

"Skyward Experimental Rocketry" - POLIMI. Presentazione dell'associazione studentesca Skyward Experimental Rocketry del Politecnico di Milano, che si occupa di progettare, costruire e lanciare razzi sonda sperimentali.

Martedì 12 marzo (classi terze scientifico)

Ore 8.55-10.40, classi 3A, 3B, 3C

"Consonanze e dissonanze: matematica e musica da Pitagora al jazz", relatori Erminio Cella e Riccardo Dossena.

Mercoledì 13 marzo (classi quarte scientifico)

Ore 8.55-10.40, classi 4A, 4B, 4C

"Viaggio nell'Astronomia: dare forma all'universo con la tecnologia", relatore Matteo Tordi.

Giovedì 14 marzo (classi prime scientifico)

Ore 8.55-10.40, classi 1A, 1B, 1C, 1F

"La valutazione della performance atletica: quando la fisica incontra la tecnologia", relatore Luca Cocco.

Venerdì 15 marzo (classi seconde scientifico)

Ore 8.55-10.40, classi 2A, 2B, 2C, 2D

"BiogeografIA", relatore Emilio Capellano.

Tutte le conferenze si terranno presso la Sala Polivalente dell'Oratorio S. Francesca Cabrini.

Si ringrazia per la collaborazione.

IL REFERENTE del PROGETTO F.to prof. Riccardo Dossena

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Valentina Gambarini
firma autografa sostituita a mezzo stampa,
ai sensi dell'art. 3, comma 2 del D.L.vo n. 39/1993