



Ministero dell'Istruzione

Ufficio Regionale per il Lazio - ATP Roma - Distretto Scolastico XX - Municipio IX

Liceo Statale "Ettore Majorana" ad indirizzo scientifico e linguistico

cod. mecc. RMPS37000A - C.F. 80247510581

Circ. n° 150 del 22 marzo 2022

Agli studenti/ alle studentesse
Ai genitori /tutori legali
Ai docenti
Al Personale ATA
p.c.Dsga

Settimana della Cultura Scientifica

Si comunica che da lunedì 28 marzo a venerdì 1 aprile 2022 si svolgerà la XXXII Settimana della Cultura Scientifica dal titolo : "Naturale e Artificiale".

Il programma della manifestazione è allegato alla presente circolare.

Tutti gli interventi, sia delle classi che degli esperti esterni, si svolgeranno nell'Aula Magna della sede di Via Avolio.

Nel rispetto delle norme di sicurezza, potrà essere ammesso solo un numero limitato di classi in presenza e solo su prenotazione che potrà essere effettuata inviando una mail all'indirizzo settimanaculturascientifica@liceomajorana.edu.it

Sarà comunque possibile seguire tutti gli eventi in remoto utilizzando il link <https://meet.google.com/jur-wtnr-mua?hs=122&authuser=0>

oppure collegandosi al canale YouTube <https://www.youtube.com/channel/UC3FeCqiEHbM6imGdr-gynWQ>

Si ringrazia per la collaborazione e la partecipazione a questo evento caratterizzante il liceo Majorana.

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Federica Consolini
*Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art.3, comma 2, del D.Lgs. 39/93*



Ministero dell'Istruzione

Ufficio Regionale per il Lazio - ATP Roma - Distretto Scolastico XX - Municipio IX

Liceo Statale "Ettore Majorana" ad indirizzo scientifico e linguistico

cod. mecc. RMPS37000A - C.F. 80247510581

NATURALE E ARTIFICIALE

Lunedì 28 marzo

Ore 9:00: Prof. Andrea Vania

"Quanto c'è di indesiderabile nei nostri cibi?"

Ore 10:30

1Cs: "Forse non tutti sanno che.."

2As: "SpinaceCo"

Ore 11:30: Prof.ssa Marilena Carbone

"Naturale o sintetico? Chimico"

Martedì 29 marzo

Ore 10:00: Dott.ssa Francesca De Tommasi

"Sistemi Intelligenti per applicazioni in ambito biomedicale" e dott.ssa Marina Zaltieri

"Sistemi indossabili per la salute e lo sport"

a seguire

2Bs: "La mano scorticata"

3Fs: "Naturale o non naturale? Questo è il dilemma"

Mercoledì 30 marzo

Ore 10:00

3Cs: "L' intelligenza artificiale come imitazione del cervello umano".

5Bs+5Ds+5Es (liceo Matematico trasversale): "I.A. Vs I.U."

"3Ds:"CTRL ALT CANC e l'Apocalisse -Dibattito su questioni etiche emergenti "

clip musicale (con testo, musica e video originali) "NATURALE E ARTIFICIALE"

Giovedì 31 marzo

Ore 9:00

4Bs:" Sport naturale Vs sport artificiale 1 a o"

Ore 11:00 Intervento del campione di parataekwondo Antonino Bossolo

4Bl: " La mia missione spaziale"

Venerdì 1 aprile

Ore 9:00

4Cs: "Te lo do io il caso"

4As: "Dalla radioattività naturale alle centrali nucleari"

Ore 11:00

Dott. Emilio Giovenale (ENEA-C.R. Frascati)"Le fonti energetiche:prospettive della Fusione Nucleare come fonte futura di energia pulita"

Dott.ssa Antonia Lai (ENEA-C.R. Frascati) " Come natura crea? Il progresso determina lo sviluppo: dal seme al piatto"