



Circ. n.043

Monza 30 SETTEMBRE 2020

Ai docenti,
Ai genitori,
agli allievi delle 4^a classi
del Liceo delle Scienze Applicate
p.c. ai Coordinatori delle 4^a classi

Oggetto: Modalità attuative percorso “Biologia con curvatura biomedica” seconda annualità-4^aclassi a.s. 2020/21

Si rende noto agli alunni che, per il tramite dei genitori, abbiano confermato l’iscrizione alla seconda annualità del percorso di potenziamento e orientamento “Biologia con curvatura biomedica”, che la sperimentazione nazionale sarà attivata, con cadenza settimanale, a decorrere dal 05/10/20 p. v., secondo il calendario indicato nella tabella sottostante e rispettivi aggiornamenti che verranno tempestivamente comunicati con apposita circolare.

Le lezioni del suddetto percorso, attuato in convenzione con l’Ordine dei Medici della provincia di Monza e Brianza, secondo il modello didattico esplicitato con circolare dirigenziale Circ. n.042 del 30/09/20, saranno svolte da docenti di scienze del Liceo e da esperti medici.

Si riporta di seguito lo schema di calendarizzazione, invitando nel contempo gli alunni interessati a recarsi nelle giornate del corso nei locali sotto indicati.

DOCENTE	CLASSI	GIORNI	ORE	LOCALI
FORTE DANIELA	4AL, 4BL, 4 CL	5/10/2020	12,30-13,30	AULA AUDIOVISIVI
FORTE DANIELA	4AL, 4BL, 4 CL	06/10/2020	12-13	AULA AUDIOVISIVI
FORTE DANIELA	4AL, 4BL, 4 CL	08/10/2020	12-14	AULA AUDIOVISIVI

Si ricorda nuovamente che la disciplina è stata inserita nel piano di studi dell’allievo/a e, pertanto, **sono obbligatori: la frequenza, lo studio, le quattro verifiche scritte previste e la certificazione delle competenze a conclusione del 1° e 2° quadrimestre.**

Si rende noto, altresì, che il materiale di studio verrà, sistematicamente, caricato in apposita piattaforma web dal liceo scientifico “Leonardo da Vinci” di Reggio Calabria (scuola capofila del percorso nazionale) e scaricato dal docente referente tramite password.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- Prof.ssa Petronilla Ieracitano -

firma apposta ai sensi dell'art.3 comma 2 del d.lgs 39/93