



Augusta, 13 settembre 2024



2° Istituto di Istruzione Superiore "A. Ruiz" – Augusta (SR)

Istituto Tecnico Settore Tecnologico - Istituto Tecnico Settore Economico

Liceo Scientifico delle Scienze Applicate

Liceo Scientifico delle Scienze Applicate Quadriennale

Agli allievi 3° classi LSSA
Agli allievi 2° classe LSSA Quadriennale
Ai docenti delle classi
Ai genitori degli alunni
p.c. Ai coordinatori delle classi
Al DSGA
Al sito web d'Istituto
Al l'Albo

Circolare n. 13

OGGETTO: Attivazione percorso nazionale di "Biologia con curvatura biomedica" - prima annualità-Terze classi LSSA e seconda classe quadriennale a.s. 2024/25

Si rende noto che il nostro liceo è tra gli istituti individuati tramite Avviso Pubblico promosso dal MIUR a sperimentare il percorso di potenziamento e orientamento "Biologia con curvatura biomedica".

Il percorso nazionale, che riprodurrà il modello ideato e sperimentato presso il liceo scientifico "Leonardo da Vinci" di Reggio Calabria, avrà una struttura flessibile e si articolerà in periodi di formazione in aula e in periodi di apprendimento mediante didattica laboratoriale.

La sperimentazione sarà indirizzata agli studenti delle classi terze e della classe seconda quadriennale, avrà una durata triennale (per un totale di 150 ore), con un monte ore annuale di 50 ore: 20 ore tenute dai docenti di scienze, 20 ore dai medici indicati dagli ordini provinciali, 10 ore "sul campo", tramite attività condotte in presenza o a distanza presso strutture sanitarie, ospedali, laboratori di analisi individuati dagli Ordini Provinciali dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri.

Con cadenza bimestrale, a conclusione di ogni nucleo tematico di apprendimento, è prevista la somministrazione di un test.

Gli studenti interessati, per il tramite delle rispettive famiglie, dovranno compilare l'allegato modulo di adesione-patto formativo, consegnandolo alla segreteria didattica, entro e non oltre il 23/09/24.

Acquisite le adesioni saranno costituiti gruppi eterogenei (25-30 alunni max). Il percorso sarà sviluppato, nella giornata in seguito comunicata, in orario extracurricolare 1 ora a settimana.

La partecipazione al percorso prevede il versamento di un contributo per l'anno scolastico in corso pari a 60 euro per le attività di laboratorio previste presso le strutture sanitarie, da versare tramite Pago PA.

Formalizzata l'istanza, la disciplina sarà inserita nel piano di studi dell'allievo/a e, in quanto tale, diverranno obbligatori: la frequenza, lo studio, le verifiche e la certificazione a conclusione del 1° e 2° quadrimestre con relativa valutazione.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Maria Concetta Castorina

Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art.3, comma 2 del
D.lgs. n.39 del 12.02.1993