



I.I.S. Lic. Class. e Scientif. "V.JULIA"  
 Prot. 0003744 del 04/05/2023  
 V (Uscita)

**Docenti – Genitori - Studenti**  
**3^ classi del Liceo Classico e Scientifico**  
**(tutti gli indirizzi)**  
**Ai coordinatori delle classi 3^**  
**p.c. Area Didattica**  
**Sito web d'Istituto**

**Oggetto: CALENDARIO MODULO TEMATICO D PERCORSO BIOLOGIA CURVATURA BIOMEDICA - prima annualità - a. s. 2022/2023**

Si comunica alle SS. LL. il calendario delle lezioni tenute dal **dott. Saverio Spezzano**, medico esperto esterno, inerenti al modulo tematico D: **Inquadramento clinico delle più comuni patologie del cuore e dei vasi sanguigni, casi clinici esemplificativi.** che si svolgerà nel mese di maggio (Dal 10 al 31 maggio 2023):

DOCENTE	GIORNI	ORE	LOCALI
<b>DOTT. SAVERIO SPEZZANO</b>	<b>10/05/2023 15/05/2023 22/05/2023 29/05/2023</b>	<b>12:55-14:10</b>	<b>Sede Liceo classico Classe III B</b>

**Argomenti delle lezioni:**

**Inquadramento clinico delle più comuni patologie del sangue e del sistema linfatico, casi clinici esemplificativi.**

UDA 1. Le patologie cardiache ischemiche e valvolari, le aritmie

UDA 2. L'ipertensione arteriosa

UDA 3. Le patologie dei vasi arteriosi

UDA 4. Le patologie dei vasi venosi

Somministrazione del quarto test in orario antimeridiano o pomeridiano - 1 ora (Dal 29 MAGGIO al 10 GIUGNO)

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 online sulla piattaforma web del percorso e la certificazione delle competenze a conclusione del 1° e 2° quadrimestre.**

Il materiale di studio sarà disponibile nell'apposita piattaforma web curata dal liceo scientifico "Leonardo da Vinci" di Reggio Calabria (scuola capofila del percorso nazionale) alla quale l'alunno potrà accedere tramite le credenziali che saranno fornite dal docente referente.

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

**Maria Brunetti**

*Firma autografa sostituita ex c. 2 art. 3 Dlgs 39/93*