



I.I.S. Lic. Class. e Scientif. "V.JULIA"  
Prot. 0008624 del 26/10/2023  
IV (Entrata)

**Docenti – Genitori - Studenti 3<sup>^</sup> classi**  
**del Liceo Classico e Scientifico**  
**frequentanti il percorso di curvatura biomedica**  
**sperimentazione nazionale a. s. 2023-2024**  
**Ai coordinatori delle classi 3<sup>^</sup>**  
**Sito web d'Istituto**  
**p.c. al Dott. Michele Paldino**

**Oggetto: Integrazione CALENDARIO NUCLEO TEMATICO A “L’APPARATO TEGUMENTARIO”  
PERCORSO BIOLOGIA CURVATURA BIOMEDICA - prima annualità- a.s. 2023/2024.**

Si comunica alle SS. LL. il calendario delle lezioni tenute **dal dott. PALDINO Michele**, medico esperto esterno, inerenti al nucleo tematico A: L’APPARATO TEGUMENTARIO che si svolgerà **nel mese di novembre** (Dall’8 al 30 NOVEMBRE 2023):

<b>DOCENTE</b>	<b>GIORNI</b>	<b>ORE</b>	<b>LOCALI</b>
<b>DOTT. MICHELE PALDINO</b>	<b>6/11/2023</b> <b>8/11/2023</b> <b>23/11/2023</b> <b>30/11/2023</b>	<b>13:50-15:00</b>	<b>Sede Liceo classico</b> <b>Laboratorio</b> <b>informatica</b>

### **Argomenti delle lezioni**

Inquadramento clinico delle più comuni patologie della cute, iconografia e casi clinici esemplificativi.

UDA 1: Le micosi cutanee

UDA 2: Le patologie infettive della cute e degli annessi

UDA 3: Le ustioni: valutazione e trattamento

UDA 4: Le patologie cutanee immunomediate

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*