



LICEO “CHECCHIA RISPOLI - TONDI”

SCIENTIFICO - CLASSICO

Via Marconi, 33 – Cap: 71016 - San Severo (FG)

Tel. 0882/331218 - Cod. Fisc. 93071630714 – Cod. Mecc. FGPS210002

PEO : fgps210002@istruzione.it - PEC : fgps210002@pec.istruzione.it – SITO WEB : www.liceorispoltondi.edu.it



Ai Docenti
Ai Genitori
Agli Studenti
Classi Quarte classico e scientifico
Al DSGA
All'Ufficio Didattica
Al Registro Elettronico
Al Sito web istituzionale

CIRCOLARE n. 517

OGGETTO: Calendario lezioni Nucleo tematico D (docenti esterni) del Percorso sperimentale “Biologia con curvatura biomedica” - seconda annualità- 4° classi a.s. 2025/2026.

Si comunica che le lezioni del nucleo tematico D del Percorso in oggetto, a cura del docente medico esterno, si terranno secondo il calendario che di seguito si riporta:

NUCLEO TEMATICO D: IL SISTEMA IMMUNITARIO

Inquadramento clinico delle più comuni del sistema immunitario (dal 25 maggio al 27 maggio 2026)


Docente esterno: dr.ssa Teresa MUCEDOLA, Medico Chirurgo, Dirigente Medico presso la S.C. di Pediatria del Presidio Ospedaliero di San Severo “Teresa Masselli” - ASL – FOGGIA

UDA 1: Prevenzione e profilassi in medicina e UDA 2: Alimentazione e immunità
gruppo A e B insieme: lunedì 25 maggio 2026 ore 15.00 – 17.00
UDA 3: Le malattie autoimmuni e UDA 4: Le allergie
gruppo A e B insieme: mercoledì 27 maggio 2026 ore 15.00 – 17.00

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.

Gli studenti che non saranno presenti alle lezioni e che hanno già accumulato numerose e diffuse assenze durante il percorso NON potranno essere considerati frequentanti e NON potranno indicare l'attività ai fini dell'incremento del credito scolastico.

Si rende noto, altresì, che il materiale di studio è disponibile nell'apposita piattaforma web curata dal liceo scientifico “Leonardo da Vinci” di Reggio Calabria (scuola capofila del percorso nazionale), al quale l'alunno potrà accedere tramite le proprie credenziali.

 DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof. Pasquale Marco ROMANO
PM Romano