



LICEO "CHECCHIA RISPOLI - TONDI"
SCIENITICO - 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.liceorispolitondi.edu.it

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

CIRCOLARE n. 448

OGGETTO: Calendario lezioni nucleo tematico D - 2^a annualità del percorso "Biologia con curvatura biomedica" - 4^e classi a.s. 2025/2026.

Si comunica che a partire da **giovedì 23 aprile 2026** avranno inizio le attività Nucleo tematico D – docenti interni del percorso di potenziamento-orientamento "Biologia con curvatura biomedica".

Si riporta di seguito la calendarizzazione del nucleo tematico D, relativo alle lezioni tenute dai docenti di scienze interni. Con successiva comunicazione saranno rese note le date degli incontri con gli esperti esterni, relativi al suddetto nucleo tematico D.

NUCLEO TEMATICO D: IL SISTEMA IMMUNITARIO

(Dal 23 al 29 Aprile 2026 - a cura dei docenti interni 4 ore)

Docenti interni: prof.sse Rossella MIGLIO, Matilde TARTAGLIA

UDA 1: L'immunità innata e le difese aspecifiche - UDA 2: L'immunità cellulo-mediata
gruppo A e gruppo B: prof.ssa Rossella MIGLIO giovedì 23 aprile 2026 ore 15.00 - 16.00
gruppo A e gruppo B: prof.ssa Matilde TARTAGLIA giovedì 23 aprile 2026 ore 16.00 - 17.00
UDA 3: L'immunità anticorpale - UDA 4: I vaccini e la sieroterapia
gruppo A e gruppo B: prof.ssa Rossella MIGLIO mercoledì 29 aprile 2026 ore 15.00 - 16.00
gruppo A e gruppo B: prof.ssa Matilde TARTAGLIA mercoledì 29 aprile 2026 ore 16.00 - 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.**

Si ricorda, 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 credenziali che saranno fornite dalla docente referente del Percorso, prof.ssa Alessandra FALCONE.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
 Prof. Pasquale Marco ROMANO


