



## LICEO QUADRI

Comunicazione nr. 208  
Vicenza, 22 maggio 2024

Agli Studenti delle classi  
terze, quarte e quinte SC e SA iscritti al percorso di  
Biologia con curvatura biomedica  
p.c. ai loro Genitori  
alle Prof.sse E. Colla, A. Grendene, S. Scala, L. Sovrano  
p.c. ai Docenti delle classi terze, quarte e quinte SC e SA  
p.c. al personale ATA  
Sede

Oggetto: **disposizioni per il test relativo al quarto nucleo tematico.**

Si comunica che l'ultimo dei quattro test previsti dal percorso di Biologia con curvatura biomedica sarà svolto in presenza nei locali dell'istituto predisposti con PC per connettersi alla piattaforma dedicata secondo il seguente calendario:

Gruppo	Docente	Aula	Giorno	Orario	
				dalle ore	alle ore
Gruppo 1A	Scala D.	B2INF2	Mercoledì 29 maggio	14:00	15:00
Gruppo 1B	Sovrano L.	B0INF1	Mercoledì 29 maggio	14:00	15:00
Gruppo 2A	Scala D.	B2INF2	Giovedì 30 maggio	14:00	15:00
Gruppo 2B	Colla E.	B0INF1	Giovedì 30 maggio	14:00	15:00
Gruppo 3	Grendene A.	B2INF2	Venerdì 31 maggio	14:00	15:00

La prova consiste in 45 quesiti a risposta multipla, avrà la durata di 60 minuti e verterà sugli argomenti trattati dai docenti e dai medici nelle lezioni di aprile e maggio.

Poiché la partecipazione ai test è condizione indispensabile per il completamento del percorso di prima e seconda annualità, per avere l'attestato a conclusione del triennio (oltre alla frequenza dei 2/3 del monte ore annuale) e non ci sarà la possibilità di recuperare in altra data la prova, si invitano gli studenti che per gravi motivi non potessero essere presenti nella data corrispondente al proprio gruppo di appartenenza, di concordare con la prof.ssa Scala il proprio inserimento in un altro gruppo.

Gli studenti dovranno presentarsi davanti all'aula indicata con 5 minuti di anticipo rispetto all'orario indicato, **avendo con sé le credenziali** per accedere alla rete e alla piattaforma per l'esecuzione della prova.

Cordiali saluti.

LA DOCENTE REFERENTE  
Prof.ssa Donatella Scala

IL DIRIGENTE  
Ing. Cristiano Crosera  
documento firmato in originale

