

**LICEO CLASSICO - SCIENTIFICO STATALE "ARIOSTO - SPALLANZANI"**

Piazzetta Pignedoli, 2 42121 REGGIO EMILIA (R.E.) - Tel. 0522 438046 Fax 0522 438841

Via Franchetti, 3 42121 REGGIO EMILIA (R.E.) - Tel. 0522 442124 Fax 0522 432352

E-mail: [segreteria@liceoariostospallanzani-re.edu.it](mailto:segreteria@liceoariostospallanzani-re.edu.it)Home page: [www.liceoariostospallanzani-re.edu.it](http://www.liceoariostospallanzani-re.edu.it)

Reggio Emilia, 14 novembre 2022

**Agli studenti della classe 3Bc indirizzo biomedico**  
**Agli studenti e docenti delle classi 4Ac, 4Bc, 4Dc, 5Ac, 5Cc e 5Dc**  
**iscritti al Progetto di Biologia a Curvatura biomedica**  
**Alle loro famiglie**  
**Alle docenti di scienze naturali Claudia Biagini ed Annarita Perisi**  
**Al personale ATA, e in particolare:**  
**Alla tecnica del Laboratorio di P.tta Pignedoli Filomena Dapote**  
**Alla DSGA Catia Colella**  
**Alla segretaria Elisa Lampugnani**

Comunicazione in forma circolare n° 89

**Oggetto: Date del primo test e calendario delle lezioni dei medici del mese di dicembre 2022 - Progetto di biologia a curvatura Biomedica**

I test del primo nucleo tematico, secondo il calendario allegato, si svolgeranno in piazzetta Pignedoli presso il laboratorio di informatica, dove gli studenti si recheranno direttamente alla fine dell'ora di lezione precedente il test stesso. Gli studenti della seconda e terza annualità che svolgeranno il test alla sesta ora, concluso il test, potranno uscire da scuola.

**1° annualità** : test 1° nucleo tematico **MARTEDÌ 6 DICEMBRE ORE 11,50-12,50****2° annualità** : test 1° nucleo tematico **GIOVEDÌ 1 DICEMBRE ORE 12,50-14,00****3° annualità** : test 1° nucleo tematico **GIOVEDÌ 1 DICEMBRE ORE 12,50-14,00**

Si ricorda che il test è costituito da 45 domande a scelta multipla e riguarda un intero apparato del nostro organismo del quale gli studenti hanno studiato l'anatomia, la fisiologia, le principali patologie, utilizzando e memorizzando numerosi termini specifici unitamente a processi metabolici complessi.

Si chiede gentilmente ai docenti delle classi interessate di facilitare il più possibile gli studenti nella preparazione del test e quindi di non calendarizzare alcuna verifica scritta nello stesso giorno.

Si allegano i calendari delle lezioni relative al secondo nucleo tematico e a cura del docente di scienze.

Seguirà una circolare con le date delle lezioni dei medici che si svolgeranno nel mese di gennaio.

**Calendario lezioni Prima annualità**

ATTIVITÀ	2° nucleo tematico : l'apparato muscolo scheletrico
<b>Lezioni del docente di scienze AULA 1</b>	Venerdì 2/12: le funzioni, la struttura e la formazione delle ossa (AULA 8)
	Martedì 6/12: la classificazione delle ossa (12,50-13,50 dopo il test)
	Martedì 13/12: le articolazioni
	Martedì 20/12: anatomia e fisiologia del sistema muscolare

**Calendario lezioni Seconda annualità**

<b>ATTIVITÀ</b>	<b>2° nucleo tematico : l'apparato digerente</b>
<b>Lezioni del docente di scienze AULA 8</b>	Venerdì 2/12: la struttura del tubo digerente. anatomia e fisiologia della bocca
	Venerdì 9/12: l'anatomia e la fisiologia della faringe, dell'esofago e dello stomaco
	Venerdì 16/12: l'anatomia e fisiologia dell'intestino tenue e crasso. Pancreas e fegato
	Lunedì 19/12: i principi nutritivi e le vitamine <b>lezione online dalle ore 15 alle 16</b>

**Calendario lezioni Terza annualità**

<b>ATTIVITÀ</b>	<b>2° nucleo tematico : il sistema endocrino</b>
<b>Lezioni del docente di scienze AULA 14</b>	Venerdì 2/12: il sistema endocrino e il meccanismo di azione degli ormoni
	Venerdì 9/12: Ipotalamo e ipofisi
	Venerdì 16/12: La tiroide e le paratiroidi
	Giovedì 22/12: Il pancreas endocrino. Le ghiandole surrenali

La referente del Progetto  
Prof.ssa Annarita Perisi

Il Dirigente scolastico  
F.to prof.ssa Rossella Crisafi