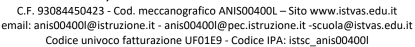


Istituto di Istruzione Superiore

"VANVITELLI STRACCA ANGELINI"

Via Umberto Trevi, 4 - 60127 Ancona - Tel.071 4190711 - Fax 0714190712





INDIRIZZI DI STUDIO: Agraria Agroalimentare e Agroindustria - Chimica, Materiali e Biotecnologie (Ambientali e Sanitarie) - Costruzioni, Ambiente e Territorio - Sistema Moda

Circolare n. 0577 Ancona, 08.04.2024

Classe 3Abs Alle famiglie Ai docenti Al personale ATA All'Ufficio Tecnico Alla DSGA

Oggetto: progetto di sperimentazione di Golinelli Live- Live Virtual Experience per le scuole. "Apprendere le biotecnologie e le scienze della vita in laboratorio con tecnologie e ambienti virtuali (ad integrazione della circolare 531).

In riferimento alla <u>circolare 531 del 20/03/2024</u>, che si invita a leggere attentamente, si ricorda che la nostra Scuola nei giorni martedì 9 e mercoledì 10 Aprile 2024, ospiterà alcuni ricercatori dell'Opificio Golinelli di Bologna il cui ruolo sarà quello di attuare un progetto di sperimentazione in ambiente virtuale (mediante l'uso di visori Oculus Meta Quest2), che coinvolgerà la classe 3Abs del nostro Istituto, ma anche alcune classi provenienti da Scuole facenti parte della rete Biotech (Rete Biotech-Rete Nazionale Istituti Tecnici Biotecnologie Sanitarie e Ambientali).

Martedì 9 aprile

Le attività si svolgeranno presso il laboratorio G del plesso B, dove, dalle ore 10:00 alle 11:00, i ricercatori Golinelli, ospiti presso la nostra Scuola, effettueranno l'allestimento della strumentazione, supportati dall'Ufficio Tecnico.

Terminato l'allestimento, le classi ospiti inizieranno la sperimentazione, secondo lo schema già riportato nella circolare 531:

Data	Ora (daa)	Durata	Attività con le Scuole
Mar 9 aprile	10-11	l1 h	ALLESTIMENTO della strumentazione nel Laboratorio G da parte dell'équipe Golinelli (senza classi)
Mar 9 aprile	11-13	2h	ITT "Allievi-Sangallo" TERNI
Mar 9 aprile	14-16	2h	Corinaldesi - Padovano -SENIGALLIA

Raccomandazioni per il personale ATA:

Si tenga presente che <u>nella classe della Scuola Corinaldesi-Padovano di Senigallia, che sarà ospitata dalle</u> 14:00 alle 16:00, vi è un'alunna che necessita dell'ascensore per poter accedere al laboratorio G.







Mercoledì 10 aprile

La sede dell'attività è sempre il laboratorio G.

In questa giornata, oltre a due classi ospitate, parteciperà la classe 3Abs dell'Istvas, accompagnata dalle docenti Carrieri/Massimi.

Data	Ora (daa)	Durata	Attività con le Scuole
Merc 10 aprile	9-11	2h	ISTVAS-Classe 3Abs
Merc 10 aprile	11-13	2h	IIS Galilei - JESI
Merc 10 aprile	13-14		DISALLESTIMENTO della strumentazione da parte dell'équipe Golinelli (senza classi)

ANNOTAZIONI:

Per ogni classe, la durata dell'attività è di circa due ore. Nel caso di due laboratori successivi, si fa notare che sarà necessario prevedere 10 minuti di pausa per eseguire l'igienizzazione dei visori fra una replica e l'altra con ciascuna classe.

Come da precedente circolare, le classi ospitate, accompagnate dai propri docenti, **non potranno accedere** al laboratorio G prima dell'orario riportato nelle tabelle.

Qualora i gruppi arrivassero in anticipo verranno accolti dal personale ATA dell'ISTVAS e accompagnati presso il laboratorio H del plesso B che fungerà da punto di appoggio momentaneo (vedi prospetto circolare precedente).

Nelle giornate del 9 e 10 aprile il laboratorio G è da considerarsi interdetto alle attività scolastiche. Per dubbi o chiarimenti fare riferimento alla prof.ssa Carrieri.

I genitori e gli alunni (se maggiorenni) dopo aver letto la circolare inseriranno la spunta sul RE per presa visione.

Ringraziando in anticipo, per la buona riuscita dell'evento si confida nella consueta e fattiva collaborazione di tutti.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO **Prof. Ing. Francesco Savore**

(Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2 del D.Lgs. n.39/1993

//tt





