

CIRCOLARE n.307	Crema, 01.04.2025
<u>Modalità di pubblicazione:</u> - Albo Comunicazioni del sito WEB - Albo cartaceo	<u>Destinatari:</u> - Al gruppo classe 5[^] L.BIO. - Ai coordinatori delle classi 5[^] LSA - A tutti i docenti

PERCORSO LICEO A CURVATURA BIOMEDICA – classi 5[^]: attività laboratoriale

Visita al centro vaccinale di ASST Crema
ATTIVITA' DI LABORATORIO

Nell'ambito della Sperimentazione di "Biologia con curvatura biomedica", gli studenti della **terza annualità** (classi quinte) saranno impegnati in un'attività di laboratorio presso il **CENTRO VACCINALE** di ASST Crema:

MARTEDÌ 8 APRILE 2025
dalle ore 14.00 alle ore 16:00

L'attività si colloca nel percorso laboratoriale previsto dal progetto ed offre agli studenti l'opportunità di comprendere l'importanza della prevenzione e della tutela della salute che passa attraverso la scelta consapevole di stili di vita e comportamenti tutelanti per se stessi e per la comunità. L'incontro ha inoltre valenza di orientamento nell'ambito delle professioni sanitarie, dove la figura dell'assistente sanitario gioca un ruolo prioritario sia sul campo che in ambito dirigenziale.

L'attività sarà articolata in due distinti momenti:

- o 14.00-15.00 presentazione del ruolo professionale dell'assistente sanitario da parte della dott.ssa Angela Riboni, assistente sanitaria (AMM).
- o 15.00-16.00 visita al Centro Vaccinale di ASST Crema guidata dal dott. Marco Severgnini, assistente sanitario con ruolo di coordinamento.

Docente accompagnatore prof.ssa P. Guerci)

Il ritrovo è previsto nell'atrio di Via Matilde di Canossa.

L'attività sarà riconosciuta all'interno del progetto di PCTO della classe.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Paola Orini