

<b>CIRCOLARE n.153</b>	<b>Crema, 15.12.2025</b>
<b>Modalità di pubblicazione:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Albo Comunicazioni del sito WEB</li><li>- Albo cartaceo</li></ul>	<b>Destinatari:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Al gruppo classe 4<sup>^</sup> L.BIO.</li><li>- Ai coordinatori delle classi 4<sup>^</sup> LSA</li><li>- A tutti i docenti</li></ul>

## **PERCORSO LICEO A CURVATURA BIOMEDICA – classi 4<sup>^</sup>: attività laboratoriale**

Nell'ambito della Sperimentazione di "Biologia con curvatura biomedica", gli alunni della seconda annualità (classi quarte) saranno impegnati in un'attività di laboratorio presso il reparto/ambulatorio di pneumologia di ASST Crema.

**MERCOLEDI' 17 DICEMBRE 2025**

dalle ore 14.00 alle ore 16:00

Docenti tutor: prof.ssa C. Bianchessi, prof.ssa S. Zani

Gli studenti, suddivisi in due gruppi, saranno guidati dalla dr.ssa **Marisa Anelli** pneumologa e dai suoi collaboratori, alla scoperta degli strumenti e delle metodologie utilizzate a scopo diagnostico nelle più frequenti patologie pneumologiche.

L'attività si colloca nel percorso laboratoriale previsto dalla Sperimentazione a completamento del nucleo tematico "L'apparato respiratorio" e sarà riconosciuta all'interno del progetto FSL (ex PCTO) della classe.

Il ritrovo è previsto nell'atrio di Via Matilde di Canossa alle 13.45.

Si ricorda l'obbligo di mascherina FFP2 per l'accesso in ospedale.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Prof.ssa Paola Orini