

<b>CIRCOLARE n.378</b>	<b>Crema, 19.05.2025</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>• Agli studenti della 5<sup>^</sup> Liceo Biomedico</li><li>• A tutti i docenti</li></ul>

## FUNZIONALITÀ E OPERATIVITÀ IN AMBULANZA: ATTIVITA' DI LABORATORIO

Nell'ambito del progetto di "Biologia con curvatura biomedica", gli studenti della terza annualità (classi quinte) saranno impegnati

**MERCOLEDÌ 21 MAGGIO 2025**

dalle ore 14:00 alle ore 16:00

in un'attività di laboratorio presso la sede di via Canossa, orientata alla scoperta della strumentazione e delle **procedure di primo intervento** che si possono attuare su un mezzo di soccorso qual è l'**ambulanza**.

L'attività si colloca nel percorso laboratoriale previsto dal progetto e sarà realizzata grazie alla collaborazione con **Hospital Service**. Gli studenti, guidati dal sig. Matteo Gramignoli, titolare di Hospital Service, potranno prendere visione della strumentazione presente sull'ambulanza e, grazie al supporto di operatori specializzati, comprendere come si interviene nelle più comuni situazioni di emergenza.

Il ritrovo è previsto nell'atrio di Via Matilde di Canossa alle ore 14.00: la prima ora si svolgerà nell'aula udienze (ex aula ristoro); la seconda nel cortile adiacente all'aula dove sarà posizionata l'ambulanza.

Tutor : prof.ssa M. Scalvini.

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

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Paola Orini