

<b>CIRCOLARE n. 63</b>	<b>CREMA, 30.10.2021</b>
<b>Modalità di Pubblicazione:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Albo elettronico</li><li>- Albo cartaceo</li></ul>	<b>Destinatari:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Alle classi 4CA e 4CB</li><li>- A tutti i docenti</li></ul>

## LABORATORI DI CHIMICA: A TUTTO GAS

A completamento del modulo trattato nelle classi quarte di chimica dei materiali, relativo alle leggi dei gas, viene proposta alle classi 4CA e 4CB l'attività laboratoriale didattica "**A tutto gas**", presentata da "**Laboratori sì**" e condotta dal prof. Belter Ghezzi.

"**Laboratori sì**" vanta un'esperienza decennale svolta presso il Museo Nazionale di Scienza e Tecnologia, Bergamoscienza, STEM in the City (Milano) e presso scuole secondarie di Lombardia e novarese. "**A tutto gas**" è un laboratorio alla scoperta dell'universo dei gas tecnici forniti dal Gruppo SIAD SpA, realizzato con attrezzature particolari e specifiche, normalmente non disponibili nei laboratori scolastici.

Il Laboratorio didattico si terrà presso il nostro Istituto

**GIOVEDÌ 11 NOVEMBRE 2021**  
**c/o iAM**

secondo la seguente modalità:

- dalle ore 8.10 alle ore 9.10 è previsto l'allestimento del laboratorio in iAM;
- 1° turno dalle 09.10 alle 11.05 : classe **4CB** - Prof.ssa P.Borella;
- 2° turno dalle 11.05 alle 13.05 classe **4CA** - Prof.ssa L.Anelli, Prof.ssa L.Gizzi

Si chiede agli studenti di portare il proprio camice e i propri occhiali da indossare quando richiesto.

L'attività, completata dalla rielaborazione effettuata dagli studenti e dalla verifica somministrata dai docenti referenti, sarà contabilizzata all'interno del progetto PCTO di classe.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Prof.ssa Paola Orini