

<b>CIRCOLARE n.136</b>	<b>CREMA, 26.02.2021</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>- <b>Alle classi 5CA, 5CB e 5CC</b></li><li>- <b>A tutti i docenti</b></li></ul>

### **PLS – CHIMICA DEI MATERIALI: Progetto Aspirina**

A completamento della precedente circolare n.98, si comunica che verrà realizzato un ulteriore incontro in videoconferenza del titolo

#### **LA SPETTROMETRIA DI MASSA IN DRUG DISCOVERY**

a cura della Prof.ssa Federica Vacondio  
Università di Parma

- **MARTEDÌ 9 MARZO 2021**  
5CA e 5CB dalle 9.05 alle 10.00
- **GIOVEDÌ 11 MARZO 2021**  
5CC dalle 9.05 alle 10.00

La piattaforma utilizzata è Teams, a ogni studente verrà inviato apposito link prima dell'incontro.

Le attività verranno certificate nell'ambito del progetto PCTO di classe.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Prof.ssa Maria Grazia Crispiatico