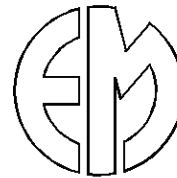




**Istituto di Istruzione Secondaria Superiore
"Ettore Majorana"**

24068 SERIATE (BG) Via Partigiani 1
Tel 035 297612 – Fax 035301672
Cod. Mecc. BGIS01700A Cod.Fisc. 95028420164
Md C01 - Comunicazioni Rev 22/10/2024



Seriate, 27 settembre 2025

Alla cortese attenzione delle
**Dirigenze Scolastiche
Scuole Secondarie di Primo Grado**

**Oggetto: Invito alla partecipazione ai laboratori scientifici organizzati dall'IISS
Ettore Majorana di Seriate per BergamoScienza**

Gentili Dirigenti,

Nell'ambito della **XXIII edizione di BergamoScienza**, il nostro istituto propone una serie di laboratori pensati per gli studenti della scuola secondaria di primo grado. L'iniziativa nasce dal desiderio di avvicinare i ragazzi al metodo scientifico attraverso attività coinvolgenti e sperimentali.

I laboratori sono i seguenti:

Esperimenti tra passato, presente e futuro

Un racconto tra scienza e storia, alla scoperta delle opere di Giovanni Albricci, scienziato bergamasco del Settecento. Dopo un'introduzione teatrale, i ragazzi potranno cimentarsi in esperimenti pratici su elettricità, circuiti e magnetismo.

Sede: Museo di Scienze Naturali "E. Caffi", Bergamo

Segreti svelati, tesori trovati

Una caccia al tesoro avvincente: enigmi matematici, logici e informatici guideranno gli studenti alla ricerca della password che aprirà le porte di una vera **escape room scientifica**. *Sede: CULT! – Atrio di Palazzo Libertà, Bergamo*

I magazzini del futuro

Un viaggio nel mondo della logistica moderna: dalla simulazione del trasporto merci alla programmazione di un robot per lo smistamento automatico dei pacchi.

Sede: Biblioteca Tiraboschi – Sala Mimmo Boninelli, Bergamo

I laboratori saranno condotti dagli studenti del nostro istituto e avranno carattere pratico, stimolando curiosità e partecipazione attiva.

Certi che l'iniziativa possa rappresentare un'importante occasione di crescita per i vostri studenti, confidiamo nella vostra partecipazione.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Maristella CARROZZO

AB/ab