

Circolare N° 21

Bergamo, 02 ottobre 2023

**Ai Genitori degli alunni iscritti alle classi 1<sup>A</sup> e 1<sup>B</sup>  
Agli alunni iscritti alle classi 1<sup>A</sup> e 1<sup>B</sup>  
Scuola Secondaria di I grado "Leonardo da Vinci"**

Oggetto: Laboratorio BergamoScienza – "Evoluzione al microscopio"

Cari Genitori e Alunni,

con la presente Vi inviamo il programma dettagliato dell'attività didattica che abbiamo scelto per partecipare alla XXI edizione di BergamoScienza, un evento di divulgazione scientifica nato nel 2003, che coinvolge ogni anno la città e la provincia di Bergamo in un programma ricco di iniziative che approfondiscono temi scientifici e tecnologici dai più svariati ambiti.

L'uscita è calendarizzata in data

**GIOVEDÌ 5 OTTOBRE**

**Ore 10.00 – 13.20**

**Presso la sede: Museo di scienze naturali E. Caffi, Piazza Cittadella, 10, BG.**

Condividiamo di seguito alcune importanti informazioni:

**EVOLUZIONE AL MICROSCOPIO: Sono passati 200 anni dalla nascita di Alfred Russel Wallace, il meno conosciuto scienziato che ha formulato la teoria dell'evoluzione per selezione naturale indipendentemente da Darwin (e nello stesso periodo storico). Immergiti in un avvincente laboratorio per scoprire le tappe più spettacolari dell'evoluzione degli animali sulla Terra!**

Gli studenti raggiungeranno il museo di scienze naturali a piedi, accompagnati dai docenti.

Al termine del laboratorio, gli alunni torneranno a scuola, dove proseguiranno il normale svolgimento delle attività pomeridiane.

È gradita occasione per porgere cordiali saluti.  
La Direzione Didattica