

Circolare N° 18

Bergamo, 9 ottobre 2019

**Ai genitori degli alunni iscritti alla classe 1<sup>^</sup>A  
Scuola Secondaria di I grado "Leonardo da Vinci"**

Oggetto: Laboratorio didattico per BergamoScienza – PER UN PUGNO DI TERRA:  
CONOSCERE LE BIODIVERSITÀ DEL SUOLO

Cari Genitori,

con la presente Vi inviamo il programma dettagliato dell'attività didattica che abbiamo scelto per aderire alla XVII edizione di BergamoScienza.

Abbiamo deciso di partecipare ad un laboratorio organizzato in uno spazio esterno alla nostra scuola, per far comprendere ai nostri studenti come BergamoScienza sia una manifestazione che viene celebrata in tutta la città e provincia.

Di seguito le informazioni della giornata programmata.

**MARTEDÌ 15 OTTOBRE**

**Ore 11.00 – 12.30**

**Sede: Museo di Scienze Naturali E. Caffi di Bergamo, Piazza Cittadella**

- PER UN PUGNO DI TERRA: CONOSCERE LE BIODIVERSITÀ DEL SUOLO: Gli studenti, armati di paletta e vaglio, raccoglieranno un campione di terreno. Potranno così osservare e comprendere la biodiversità che si nasconde in un pugno di terra, usando gli stessi strumenti del ricercatore. Scopriranno così che ogni organismo, seppur piccolo e quasi invisibile a occhio nudo, ha un ruolo importante nella catena alimentare... Ma quale? Quello di preda o di predatore?

Per lo svolgimento di questo laboratorio gli studenti si recheranno presso il Museo di Scienze Naturali E. Caffi di Bergamo a piedi. Partiranno da scuola alle ore 10.00 accompagnati dai docenti.

In caso di pioggia gli studenti si recheranno in sede tramite trasporto pubblico; **si richiede pertanto di munirsi di due biglietti dell'ATB (tariffa A), da consegnare al coordinatore di classe, Prof. Guerini, entro venerdì 11 ottobre.** I biglietti verranno utilizzati solo con condizioni meteo avverse; in caso contrario saranno riconsegnati ai ragazzi.

Al termine del laboratorio didattico esterno, i ragazzi torneranno a scuola dove sarà garantito il servizio mensa e il pomeriggio madrelingua.

È gradita occasione per porgere cordiali saluti.

La Direzione Didattica