

PERCORSI LABORATORIALI



ESPERIENZA 1

VIVAISTA PER UN GIORNO



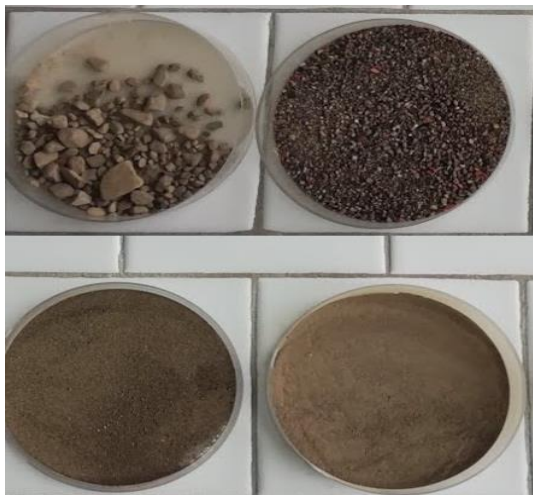
Guidati dal docente, i ragazzi impareranno a moltiplicare una pianta di "lavanda" per talea. Questa tecnica, molto diffusa nel meraviglioso mondo della vivaistica, consiste nel recidere in maniera opportuna una piccola parte della pianta, un ramo, una foglia, parti di radici, e di piantarla nel terreno o immergerla in acqua, con lo scopo di creare una nuova pianta, del tutto autonoma dalla "pianta madre".

ESPERIENZA 2

ANALISI DEL TERRENO: LA TESSITURA



Guidati dal docente, questa attività di analisi della tessitura del terreno permette agli studenti di comprendere la composizione e le caratteristiche fisiche del suolo, separando i vari componenti che lo costituiscono: scheletro, sabbia, limo e argilla.



ISCRIVITI

<https://docs.google.com/forms/d/1gJH0IKgzIV1rwc7M36dd-MKulnZPS5DPn4pSusHfk2E/edit>

CALENDARIO

Martedì 19/11/2024
ore 14:15-16:00

Martedì 03/12/2024
ore 14:15-16:00

INFORMAZIONI

I laboratori avranno luogo presso la sede di **Somma Lombardo, viale XXV Aprile 17**

Per ciascun laboratorio si accoglieranno fino ad un massimo di **20 iscritti**

