

# percorso di educazione ambientale

Le classi quarte A e D hanno effettuato un percorso di educazione ambientale finalizzato all'assunzione di corretti comportamenti ecosostenibili attraverso la conoscenza scientifica delle piante e dei loro ciclo vitale. Dalla creazione di un angolo verde all'interno della classe, alla semina in giardino e all'invaso delle piantine nelle aiuole del giardino della scuola . Hanno approfondito la struttura cellulare creando un modello di cellula vegetale utilizzando materiali di riciclo. Hanno curato le piante con attenzione , imparato a distinguere le condizioni per farle crescere adeguatamente in base alla loro tipologia. Hanno imparato a seminare , a comprendere meglio processi vitali delle piante come la fotosintesi clorofilliana, l'adattamento all'ambiente. Il percorso si è concluso con la visita guidata all'Orto Botanico

**DANIELA VALVO** 31 MAGGIO 2022 20:13

## la scelta dei semi da mettere nella seminiera

---



**scaviamo e seminiamo**

---



**lo studio della cellula**

---

**i nostri modellini di cellule realizzati con materiali riciclati e conservati nel laboratorio scientifico**



**costruiamo le cellule vegetali**



**vari modelli di cellule**



**vari modelli di cellule**



**tanta fantasia anche nelle scienze**



**riutilizzare i materiali**



**rinvasare in giardino**



**in giardino**



**innaffiare**

---



**visita all'Orto Botanico**

---



