



Progetto 2: SCOPRIRE LA TERRA: IL SUOLO

Destinatari: scuola primaria - scuola secondaria

Descrizione del progetto: Il progetto "scoprire la Terra: il suolo" prevede 5 lezioni frontali in aula in cui si parlerà del suolo e della sua composizione. Verranno svolti alcuni esperimenti in aula e verranno mostrate alcune tipologie di suolo. Verrà trattato l'humus con spiegazioni ed esperienze pratiche. Infine si parlerà del problema dell'inquinamento del suolo, inquinamento diretto ed indiretto e le conseguenze che arrecano all'ambiente. L'uscita didattica verrà svolta presso la Riserva dove gli alunni potranno osservare e toccare le tematiche trattate a lezione.

Obiettivi: si pone l'obiettivo di educare il ragazzo in materia ambientale e il concetto di sviluppo sostenibile:

- comprendere il concetto di suolo in tutte le sue componenti
- comprendere come l'uomo ha generato il cosiddetto consumo di suolo
- stimolare la manualità attraverso gli esperimenti laboratoriali

Incontri

5 incontri in aula di 1 ora cadauno. Un'uscita in Riserva.

Tempi di svolgimento

Febbraio - marzo - Aprile

Costi

10 euro ad alunno

Note: Le tematiche possono essere richieste dal docente sulla base delle proprie esigenze.

Contatti:

Cooperativa FLOEMA aRL

via trinità snc - 64039 Penna Sant' Andrea (TE)

web: floemariserva

e-mail: FLOEMA03.coopfloema.191.it

Responsabile:

dott. Baiocco Davide 340/9122304