

acQUA! ALLA SCOPERTA DELLA MOLECOLA PIU' PREZIOSA

Una mostra per approfondire la tematica dell'acqua e sensibilizzare gli alunni sull'importanza di evitare gli sprechi e la sua contaminazione.



DESTINATARI

- ✓ Scuola primaria (secondo ciclo)
- ✓ Scuola secondaria di primo grado
- ✓ Gruppi extrascolastici (8 - 13 anni)

METODOLOGIA E DURATA

Si tratta di una mostra interattiva, dove il visitatore - protagonista impara giocando. La visita guidata (max 25 persone) con l'Educatore ambientale dura circa 1 ora e mezza.

DESCRIZIONE GENERALE

La mostra si articola in 5 parti, fisicamente distinte, ovvero:

- ✓ **Wall ingresso:** dove vengono riassunti i numeri dell'acqua in Trentino.
- ✓ **La scacchiera** (per giocare a dama o a scacchi): durante il gioco si potrà depurare figurativamente l'acqua dagli inquinanti rappresentati dalle pedine della dama o parlare del funzionamento del depuratore le cui parti sono rappresentate dai pezzi degli scacchi.
- ✓ **Il fiume:** dove si potranno conoscere gli abitanti del fiume (animali o vegetali), le zone ecologiche attraversate, gli elementi indesiderati.
- ✓ **Agricoltura:** l'importanza delle lavorazioni e del clima per un utilizzo sostenibile dell'acqua.
- ✓ **Lo zaino:** dove si potranno proporre diverse buone pratiche che i visitatori proveranno a mettere in pratica.

SPAZIO NECESSARIO

Circa 70 m², la struttura della mostra potrà variare in base alla tipologia dei luoghi disponibili. Nel caso in cui lo spazio disponibile fosse ridotto, potranno essere richieste solo alcune delle cinque sezioni.

MATERIALI DIDATTICI

I materiali didattici per l'approfondimento sono a disposizione al seguente indirizzo online:
<http://www.appa.provincia.tn.it/educazioneambientale/mostreinterattive/pagina72.html>