

# UNA FINESTRA SUL CLIMA

La mostra può essere utile per lo studio dei cambiamenti climatici, della tutela del clima e dell'inquinamento atmosferico.



## DESTINATARI

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

## METODOLOGIA E DURATA

È una mostra interattiva estremamente dinamica che trasforma il visitatore in protagonista. La visita guidata (max 25 persone) con l'Educatore ambientale dura 1 ora e mezza.

## CONTENUTI

I ragazzi, attraverso un percorso interattivo con oggetti, modelli e giochi che permettono di partecipare attivamente, possono imparare in cosa consiste l'effetto serra, le cause e le conseguenze, l'importanza della foresta amazzonica in relazione all'Europa e al mondo. Durante il percorso possono interrogarsi su come contribuire quotidianamente alla salvaguardia del clima, attraverso comportamenti sostenibili.

Attività che sperimentano:

- ✓ giocano con un **grande planisfero** e, dentro una **piramide**, sentono l'effetto serra sul proprio corpo;
- ✓ attraversano la "**foresta tropicale**", immersi nei suoi caratteristici suoni e rumori;
- ✓ conoscono abitudini alimentari ed oggetti della vita quotidiana degli **indiani dell'Amazzonia**;
- ✓ riconoscono al tatto le **caratteristiche isolanti di diversi materiali**;
- ✓ confrontano le emissioni di **differenti mezzi di trasporto**;
- ✓ scoprono che tutti possono **fare qualcosa per il clima**.

## SPAZIO NECESSARIO

Circa 100 m<sup>2</sup>, l'allestimento della mostra potrà variare in base alla tipologia dei luoghi disponibili.

## MATERIALI DIDATTICI

A disposizione degli insegnanti ci sono materiali didattici per approfondimenti in classe scaricabili dal sito: <http://www.appa.provincia.tn.it/educazioneambientale/mostreinterattive/pagina54.html>