

# Esperienza: “ AMICO ALBERO ”

Classe I° B (alunni 19)

Obiettivi relativi alle discipline di scienze ed educazione all'immagine:

- Condurre gli alunni all'osservazione attenta dell'ambiente naturale circostante per scoprirne le particolarità;
- Avviarli alla conoscenza del mondo delle piante (funzioni vitali, nomenclatura delle parti dell'albero e della foglia).
- Primi passi verso la correzione degli stereotipi insiti nella rappresentazione infantile.

Descrizione delle varie fasi dell'esperienza:

- Osservazione sistematica e copia dal vero degli alberi nel cortile della scuola;
- studio dell'albero e delle sue parti con particolare attenzione alle strutture di crescita;
- realizzazione di un albero in cartoncino da incollare sul quaderno di scienze;



- preparazione di alberi tridimensionali per decorare i vetri delle finestre in aula



collage polimaterico per arricchire e creare diverse texture su tronco e rami;

l'albero cambia aspetto: per ogni finestra, una stagione (l'autunno con le sue foglie, rosse gialle e marroni; l'inverno con l'albero spoglio e i fiocchi di neve; la primavera...);

raccolta di foglie e preparazione del cartellone "Tante foglie...tante forme";

- studio delle foglie nelle sue differenti morfologie e delle parti che le compongono;
- elaborato tridimensionale realizzato in occasione del natale sul tema dell'albero "Il paesaggio invernale" su una base di tronco sezionato.

