



**Laboratorio Modulo 2 - “Giocare con i rifiuti”**  
**Scuola Primaria e Secondaria 1° grado**  
**Durata: 2 ore**

**Obiettivo**

Scopriremo insieme l'importanza della raccolta differenziata dei rifiuti che, attraverso il riciclo in appositi impianti, consente di produrre nuovi oggetti risparmiando materie prime e di riutilizzare un rifiuto che potrebbe inquinare ulteriormente l'ambiente.

Parleremo anche di come avviene la raccolta differenziata nel Comune in cui ci troviamo.

**Svolgimento**

Dopo la parte teorica realizzeremo insieme delle piccole opere d'arte e di ingegno, “riciclando in modo creativo” imballaggi di uso comune in carta o in plastica, e piccoli oggetti che non possiamo più utilizzare e che sarebbero destinati ad essere buttati.

**Materiale PULITO da portare in classe da parte degli alunni (no vetro e lattine):**

- imballaggi in plastica PULITI (tipo bottigliette e flaconcini di bevande o saponi, vasetti dello yogurt, confezione delle uova, ecc);
- imballaggi in carta e cartone (tipo scatole di pasta o dentifricio, confezioni delle uova, tubi di rotoli scottex e carta igienica, ecc);
- tappi di plastica, di sughero o di alluminio;
- pezzi di stoffe vecchie o lana o spago, fiocchi, nastri, merletti, ecc;
- bottoni e vecchi CD;
- bicchieri in plastica e cannuce PULITI;
- materiale da cancelleria solitamente già presente in classe (forbici, penne, pennarelli, colle, vecchi cartoncini, plastilina, filo di nylon, pinzatrici, scotch, ecc)

Servizi Comunali SpA predisporrà la fornitura di accessori e materiali a supporto dell'attività.

L'ideale sarebbe poter svolgere questa attività in un'aula di disegno-arte-immagine con grandi tavoli e una base di materiale da cancelleria come indicato sopra.

È importante la presenza di una presa di corrente elettrica raggiungibile agevolmente.