



**Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca**  
**ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE VESTONE**  
via Mocenigo 19 - 25078 Vestone (Brescia)

**Scuola secondaria di primo Grado "F. Glisenti" di Vestone**  
**Classe seconda sezione A**

## **RICICLART**

La Comunità Montana di Valle Sabbia e Aprica spa hanno proposto alle scuole primarie e secondarie di primo grado della Valle Sabbia, un progetto di educazione ambientale per sensibilizzare alla raccolta differenziata dei rifiuti e al riciclaggio. La proposta si è articolata in varie sezioni e su più anni. Il consiglio di classe di seconda A della scuola secondaria di primo grado "F. Glisenti" di Vestone ha ben accolto tale attività sia perché in linea con le direttive contenute nel POF che con le esigenze di alcune discipline. Aderendo si potevano programmare una serie di contenuti adatti a permettere agli alunni di strutturare abilità e conoscenze sia disciplinari che trasversali, verificabili con un compito unitario in situazione reale.

I prodotti ottenuti hanno potuto dimostrare che la classe, non complessa, ha sviluppato competenze sociali e cognitive. Gli alunni si sono resi responsabili delle proprie scelte e hanno maturato la consapevolezza del rispetto dell'ambiente come patrimonio locale e dell'umanità, per salvaguardarlo in modo attivo e tutelarne le peculiarità. Attingendo alle conoscenze ed esperienze personali oltre che ai vari linguaggi tecnici, scientifici espressivi per pianificare il lavoro, sono stati in grado di superare lo stereotipo della frammentazione delle discipline che, in questo progetto, dialogano tra loro e vengono integrate in nuovi quadri di insieme.

I "saperi" oggetto del compito sono stati specificati nei percorsi di apprendimento in itinere delle discipline coinvolte.

Le discipline interessate sono state : Tecnologia, Arte ed Immagine, Geografia e Italiano. La referente responsabile del progetto è stata l'insegnante di Tecnologia.

### **TEMA DEL PROGETTO**

**UN ANGOLO DELLA MIA SCRIVANIA :  
ripensare a un altro utilizzo del rifiuto**

**con l'obiettivo di allungare la vita ad un materiale e ad un oggetto**

**con conseguente risparmio energetico e minore impatto ambientale**

Aprica spa si è resa disponibile a svolgere in classe, con personale specializzato, una lezione interattiva come spunto per creare poi dei prodotti tramite l'utilizzo di materiali riciclati. Gli oggetti così riutilizzati, dovevano essere fotografati e quindi partecipare ad un concorso indetto tra le scuole dell'intera Valle Sabbia. La fotografia doveva essere corredata da una relazione descrittiva del lavoro svolto e di slogan conclusivo.

## Modalità operative

Tutto il lavoro è stato realizzato in *cooperative learning* per creare maggior interdipendenza positiva e facilitare la partecipazione di tutti.

La classe, formata da ventisette elementi, è stata suddivisa in modo tale da formare 5 gruppi.

Ogni gruppo ha lavorato ad uno o più oggetti quali componente di arredo della propria scrivania: il primo gruppo ha prodotto portafotografie, il secondo gruppo ha prodotto portamatite e biro; il terzo gruppo ha prodotto lo svuota tasche; il quarto gruppo ha prodotto il contenitore fogli per stampante e post-it; il quinto gruppo ha prodotto un cestino per carta e secco.

Ogni gruppo, a lavoro terminato, ha redatto:

<sup>35</sup>/<sub>17</sub> una relazione con uno slogan che potesse riassumere il lavoro svolto

<sup>35</sup>/<sub>17</sub> un test di autovalutazione

<sup>35</sup>/<sub>17</sub> un test di gradimento

Ed ecco qui l'immagine dei lavori prodotti!



E gli slogan: Riciclare è il nostro hobby! - Se saprai riciclare la tua scrivania potrai arredare, e se un cestino realizzerai, all'infinito riciclare potrai!!! - Se il materiale non butteremo nuova vita gli daremo!!! - Se i rifiuti diventano materiale riciclato, il mondo diventerà più bello e pulito come un prato! - Se uno svuota tasche con materiale riciclato realizzerai, molti rifiuti in meno produrrà ...

Le insegnanti coinvolte nel progetto :

Simona Tonni (tecnologia referente di progetto)  
Domenica Ghidinelli ( arte ed immagine)

Mariarosa Tortoriello (italiano)  
Fiorella Calò (geografia)