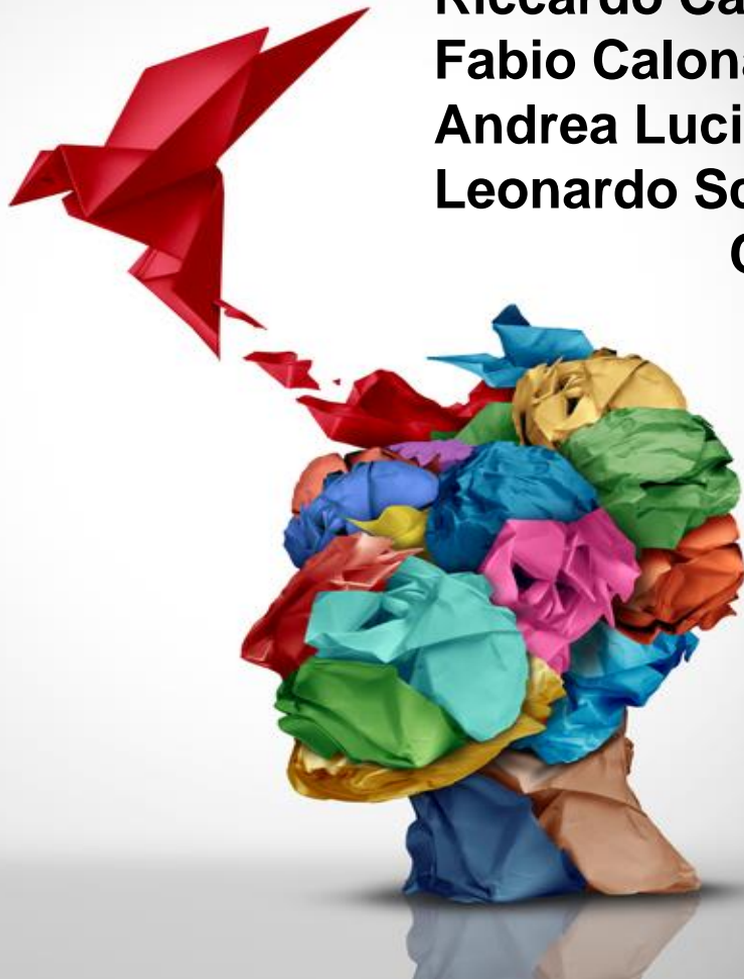


**«Riciclare,
Riusare
&
Riutilizzare in
modo Creativo»**

**Chiara Geracitano
Riccardo Caprini
Fabio Calonaci
Andrea Lucido
Leonardo Scovaventi
Classe 2B**



RICICLARE



Riciclare significa trasformare i rifiuti in materiali riutilizzabili. Per attività di riciclo rifiuti si intende l'insieme di strategie e metodologie messe in atto per recuperare materiali utili dai rifiuti. In questo modo, il **materiale di riciclo** può essere nuovamente utilizzato, in modo da evitare di smaltire tutti i rifiuti in discarica. Riciclo e riuso garantiscono maggiore sostenibilità al ciclo di produzione/utilizzo dei materiali, riducono il consumo di materie prime, l'utilizzo di energia e l'emissione di gas serra associati. Il riciclo non sostituisce la discarica e l'inceneritore, ma ne diminuisce l'utilizzo con grande vantaggio per l'**ambiente** e per la sostenibilità economica.

RIUSARE

Il termine **Riusare** si riferisce alla possibilità di riutilizzare oggetti che non sono ancora diventati scarti o rifiuti: riutilizzando qualcosa abbiamo la possibilità di **non far terminare il ciclo** della sua vita e, allo stesso tempo, evitare che finisca in discarica. In questo caso la finalità dell'oggetto di partenza può rimanere la stessa o cambiare ed evolvere in qualcosa di completamente diverso.

Esempio perfetto del riuso sono i **negozi del second hand**, tornati, per fortuna, molto in voga negli ultimi anni grazie ad una passione sempre più crescente nel pubblico per lo stile vintage.



RIUTILIZZARE IN MODO CREATIVO

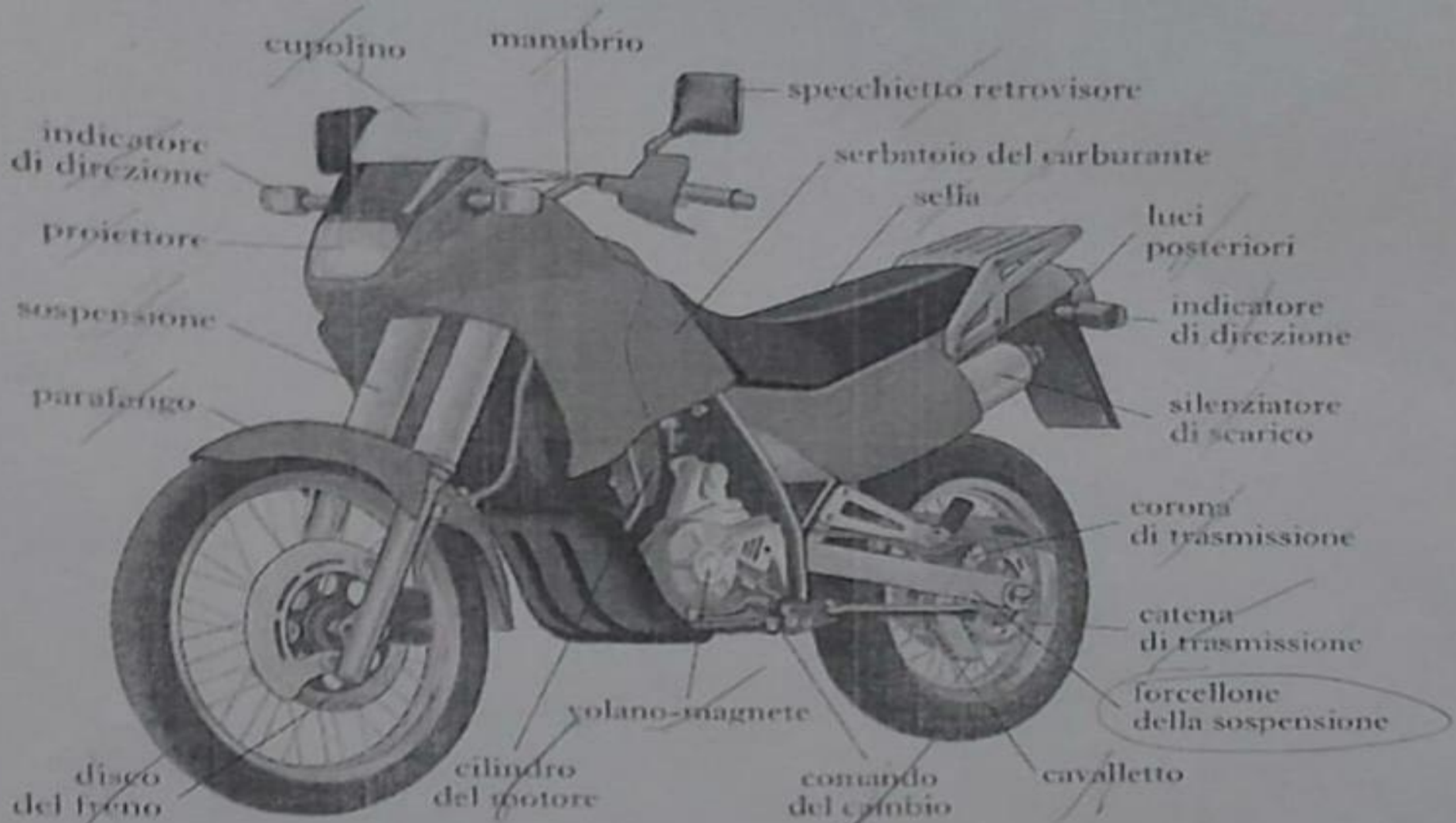
Riutilizzare in modo creativo significa restituire una nuova vita agli oggetti, trasformandoli in altro; quindi impiegandoli per scopi differenti rispetto a quelli originari. L'elemento creativo gioca dunque un ruolo cruciale nello sviluppo di tale attività, che richiede l'abilità logica di immaginare nuovi impieghi per oggetti normalmente usati in modo totalmente diverso.



Dedicarsi ad attività di riciclo creativo è **salutare**, mantiene il cervello dinamico e aperto alla produzione di fantasia, innescando un processo di stimolazione cerebrale. Dal punto di vista **economico**, riciclare in modo creativo significa realizzare un triplo risparmio che comprende: il non spreco di un oggetto ormai desueto; la non necessità di acquistare un nuovo bene; il mancato costo economico e di tempo relativo allo smaltimento del rifiuto.

COMPONENTI DELLA MOTO





PARTI IN : PLASTICA

Cupolino

Proiettore

Indicatore di
direzione

Specchietto
retrovisore

Luci
posteriori

Parafango



PARTI IN : ACCIAIO/ FERRO

Manubrio

Serbatoio

Sospensioni

Disco freno

Volano

Comando del cambio

Catena di trasmissione

Corona di trasmissione

Silenziatore di scarico

Cavalletto



PARTI IN : PELLE, CARBONIO, GHISA

Sella



Forcellone della
sospensione



Cilindro



PARTI IN METALLO/ACCIAIO DELLA MOTO

MANUBRIO(ACCIAIO)

SERBATOIO(ACCIAIO)

SOSPENSIONI(ACCIAIO)

CILINDRO(GHISA)

DISCO FRENO(ACCIAIO)

VOLANO(FERRO)



COME RIUTILIZZARE PARTI IN PLASTICA



Cupolino



Visiera casco



Specchietto retrovisore



Specchio



Proiettore



Lampada



Luci posteriori



Sirena



Indicatore di direzione



Giocattolo



Parafango



Grondaia

COME RIUTILIZZARE PARTI IN ACCIAIO E FERRO



serbatoio



abbeveratoio



disco freno



disco smerigliatrice



cilindro



vaso



volano



**sostegno per
lampada**

COME RIUTILIZZARE PARTI IN PELLE, CARBONIO E GHISA



Sella



Sgabello per pianoforte



Cilindro del motore



Componente per tagliaerba



Forcellone della sospensione



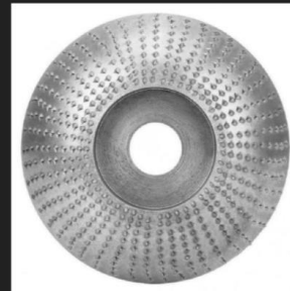
Pogo stick

COME RIUTILIZZARE PARTI IN METALLO/ACCIAIO

MANUBRIO=TUBOLARI TELAIO



DISCO FRENO=DISCO PER SMERIGLIATRICE



SERBATOIO=ABBEVERATOIO ANIMALI



VOLANO=SOSTEGNO LAMPADA



sospensioni=sgabello



CILINDRO=VASI DEI FIORI





La creatività è
CONTAGIOSA
Trasmettila!