

## Ricicla e suona

14 strumenti musicali da costruire con materiali riciclati

Autrice: **Laura Pasi**

Illustratore: **Roberto Blefari**

Collana: **Libri per fare**

6+ | € 12,90 | 96 pagine



**Clicca qui per la scheda libro**



Se lo spazio a disposizione non ti basta, utilizza un quaderno per rispondere alle domande, eseguire le attività proposte o realizzare i disegni.

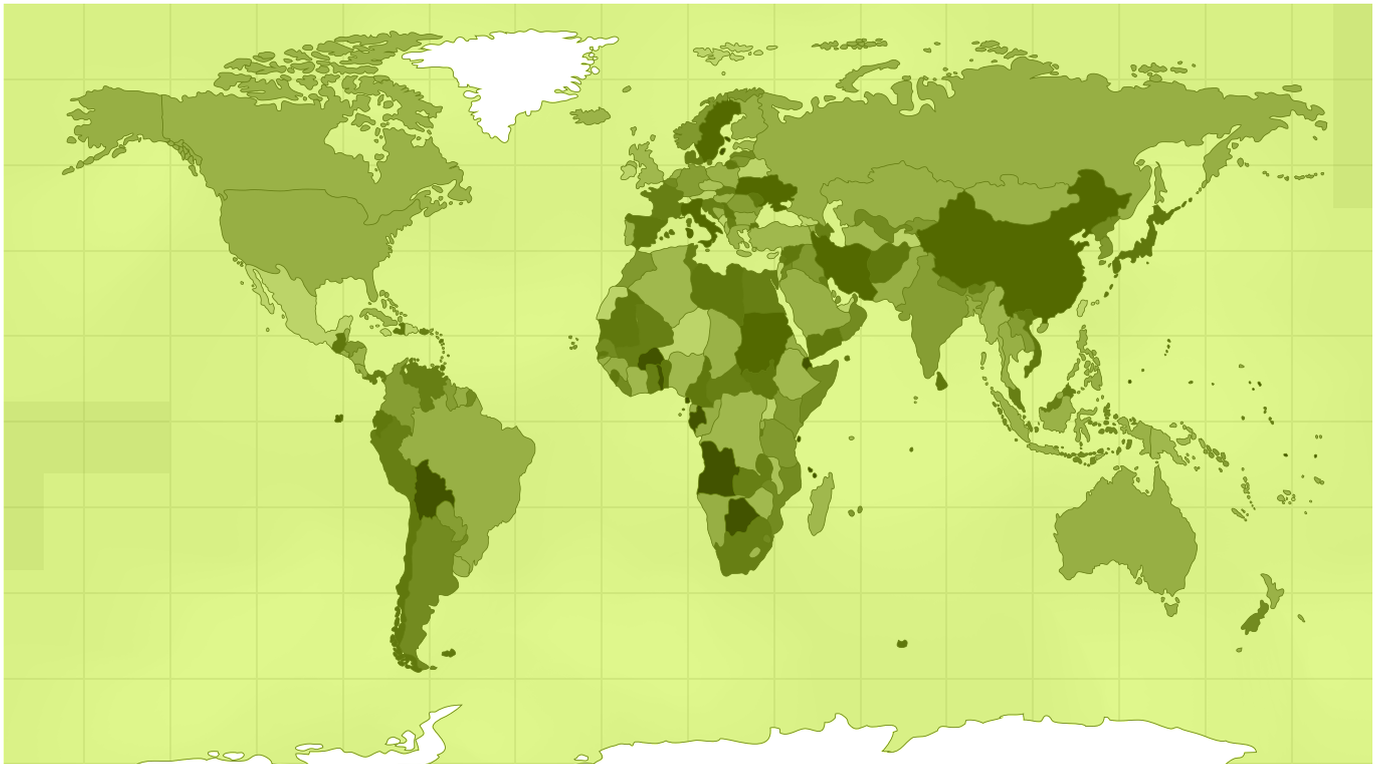
**Perché pensi sia importante riciclare i materiali e gli oggetti che usi?**

---

---

---

**Segna sulla mappa il Paese di provenienza degli strumenti del libro.**



**Qual è la differenza tra plastica monouso e pluriuso?**

.....

.....

.....

**Cos'è la sostenibilità?**

.....

.....

.....

**Pensi sia importante ridurre la produzione di rifiuti? Perché?**

.....

.....

.....

**Gli oggetti di plastica che usi quotidianamente hanno consistenze e colori diversi.  
Pensi sia un caso o che ci siano motivi particolari?**

.....

.....

.....

**Cosa significa che la plastica non è biodegradabile?  
Fai degli esempi di materiali che, al contrario, sono biodegradabili.**

.....

.....

.....



**Qui hai scoperto che le nacchere sono fatte di legno. Secondo te, se fossero fatte con altri materiali suonerebbero in modo diverso?**

.....

.....

.....

**Cerca informazioni riguardo il ciclo di produzione della carta.**

.....

.....

.....

Per saperne di più e approfondire

**Cerca informazioni su "le tre R": riduci, riusa, ricicla. Scrivi una breve definizione per ognuna.**

.....

.....

.....

**Pensa a una tua giornata tipo: quali materiali puoi usare in quantità minore ("riduci"), quali puoi riutilizzare ("riusa") e quali puoi riciclare ("ricicla")? Completa la tabella.**

Oggetto	Materiale	Uso comune	Riduco, riuso o riciclo?
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....



## Esperimento.

Cosa ti serve:

- Un contenitore trasparente o una rete
- Tutti gli oggetti di plastica che usi e butteresti in un mese.

Come procedere:

Decidi una data di inizio del tuo esperimento, considera che durerà un mese.

Durante questo periodo, conserva tutte le confezioni di plastica monouso (bottiglie, scatole, oggetti vari...) nel tuo contenitore/rete. Ricorda che il contenitore dovrà essere trasparente, così potrai vedere quanto stai accumulando. Tutti questi oggetti sono quelli che utilizzi e, normalmente, getti o ricicli. Alla fine del mese pesa il contenuto e conta i pezzi totali.

Per pesare considera il peso netto, il peso lordo e la tara. Cosa sono? Che calcoli hai fatto?

.....

.....

.....

Quanta plastica consumi in un mese?

.....