

# GLI IMBALLAGGI DI VETRO E IL LORO RICICLO



green school

01

## che cosa è il vetro?

Il vetro è un materiale solido detto "amorfo", cioè una sorta di liquido che a temperatura ambiente si comporta come un solido ma non possiede, a livello microscopico, un reticolo cristallino ordinato proprio dello stato solido, ma piuttosto una struttura disordinata e rigida.



02

## Imballaggi di vetro

Nel 2019 l'industria italiana vetraria ha prodotto oltre 4,4 milioni di tonnellate di Vetro Cavo (imballaggi + casalinghi), registrando rispetto al 2018 un incremento del 3,5%.

03

## Il ciclo del suo riciclo

1. i contenitori usati quotidianamente vengono conferiti nelle campane può ritirati attraverso servizi di raccolta porta porta
2. il materiale raccolto arriva nei centri di trattamento, dove viene separato dai corpi estranei
3. Le vetrerie, in rottami viene diffuso e prende forma di nuovi contenitori
4. i nuovi contenitori vengono riempiti con diversi prodotti
5. bottiglie e vasetti tornano sul mercato con nuovi contenuti, pronti per essere acquistati e svuotati

04

## Che cosa è CoReVe?

Il CoReVe (Consorzio Recupero Vetro) è stato costituito nel 1997. Hanno l'obbligo di aderirvi i produttori e gli importatori, sia industriali che commerciali, di imballaggi in vetro.

