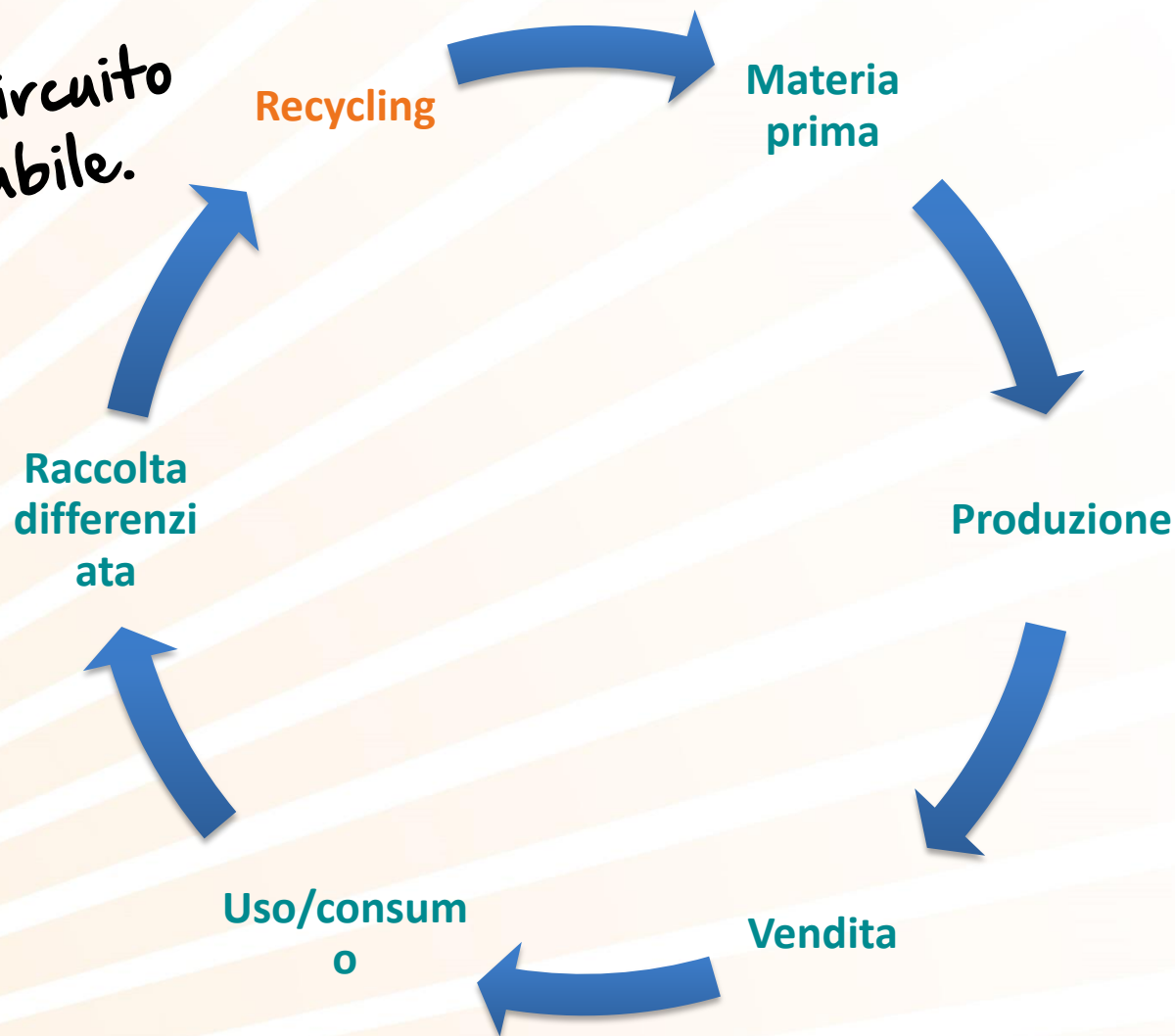


Così funziona il circuito del recycling



Recycling vuol dire...

... reintrodurre nel circuito un materiale riciclabile.



Così funziona il recycling

Tutto comincia...

...con una materia
prima.

Ad esempio:

sabbia di quarzo, soda e
calce



Così funziona il recycling

Produzione

Dalla materia prima si produce qualcosa.

Dalla fusione di sabbia di quarzo, soda e calce nasce...

... il vetro!

Il processo di fusione necessita di molta energia.



Così funziona il recycling

**E via, sugli
scaffali!**

Vendita

Il vetro viene acquistato
da qualcuno in un
grande magazzino.

Da lì, nelle nostre case...



Così funziona il recycling

**La merce viene
usata, ...**

...consumata o danneggiata.

Che cosa succede dopo l'uso?

Dove si butta?



Così funziona il recycling

Ecologica ed economica...

la raccolta differenziata in base al colore è migliore della raccolta mista.

La Svizzera è ai primi posti a livello internazionale in quanto a percentuale di riciclaggio

Dopo la raccolta: il riciclaggio



Così funziona il recycling

Tutto comincia da capo!

Dal "vecchio" nasce il "nuovo":

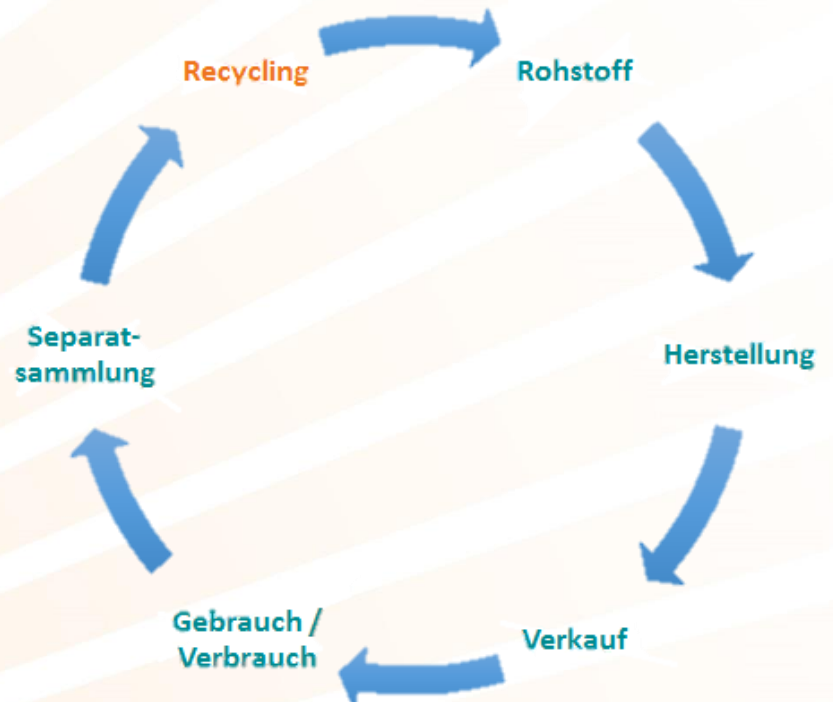
se nella produzione di vetro si
usa anche materiale riciclato, si
consuma fino a un quarto di
energia in meno.



*Con il recycling il ciclo è
completato!*

Recycling vuol dire...

...completare un ciclo.



...reintrodurre in un circuito un materiale riciclabile