

# VETRO

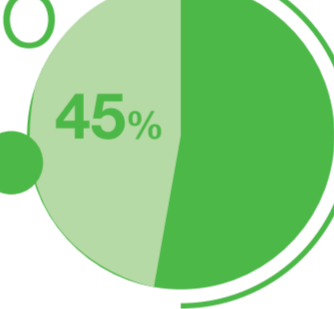
Il **60%** delle bottiglie prodotte in Italia viene dal vetro **RICICLATO**

**RICICLABILE**  
al 100% e  
all'INFINITO

Il vetro è comunemente noto come il materiale riciclabile per eccellenza perché mantiene inalterate le sue qualità anche dopo numerosi trattamenti di riciclo.

L'imballaggio in vetro è particolarmente utilizzato perché è: *RICICLABILE, ISOLANTE, RESISTENTE, IGIENICO, TRASPARENTE*

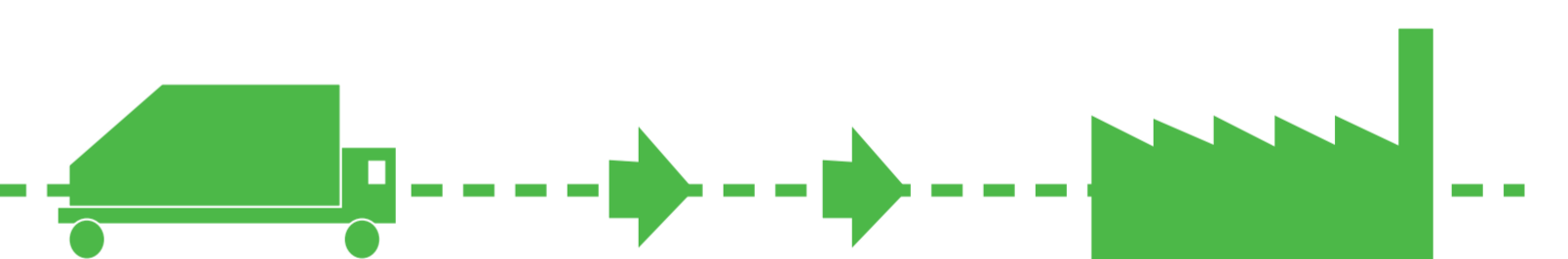
Grazie alla divisione per colore il **45%** del vetro **CHIARO** utilizzato è riciclato



Su **10** bottiglie scure **9** vengono dal riciclo.



L'Italia importa gli scarti di vetro dall'estero perché la quantità proveniente dalla raccolta nazionale non riesce a soddisfare la richiesta dell'industria.



Il **15%** della raccolta comunale italiana non può essere riciclata per scarsa qualità della differenziata.

## CONSIGLI PER UN CORRETTO RICICLO:

- Svuotare i contenitori da eventuali residui;
- Non è necessario togliere le etichette;
- Controllare sempre che quello che differenziamo sia vetro:  
**NO ALLA CERAMICA** (tazzine, piatti, pirofile da forno)  
**NO AL CRISTALLO IN FRANTUMI**  
**NO A LAMPADINE, SPECCHI, NEON**

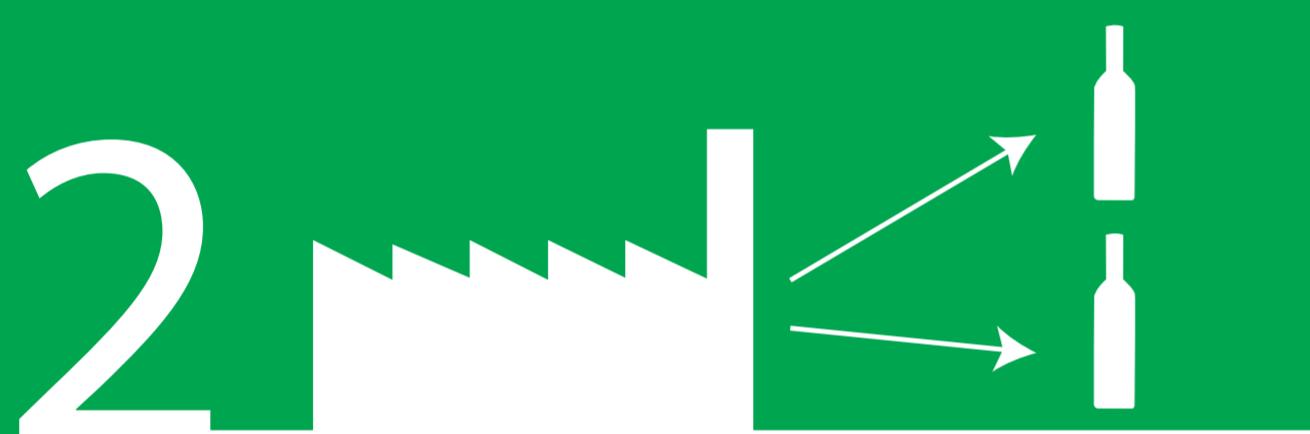


Se una piccolissima parte di **questi elementi** viene fusa con il vetro, si rischia di creare un prodotto di *scarsissima* qualità e molto fragile.

**FRAGILE**



**1**  
**RACCOLTA**



**2**  
**SELEZIONE**



**3**  
**FRANTUMAZIONE**



**4**  
**VETRERIA**



**5**  
**PRODOTTO FINITO**

**CICLO DEL VETRO**