

# Bevi meno plastica

Grazie per il tempo che dedicherai a questo breve questionario. Sono semplici domande sul bene più prezioso di uso quotidiano: l'acqua.

## 1) In casa si beve acqua in bottiglia?

- Sì, sempre.
- Sì, sempre. La uso anche per cucinare.
- Sì, qualche volta
- No (vai alla domanda 2)

### 1.a) Se sì, perché? (max 2 scelte)

- è normale bere acqua in bottiglia
- è potabile
- è frizzante
- è una abitudine
- è più buona di quella del rubinetto
- è migliore di quella del rubinetto
- è più sicura di quella del rubinetto
- altro

### 1.b) Compri sempre la stessa marca d'acqua?

- Sì
- No
- Ne compro prevalentemente una

### 1.c) Come scegli l'acqua in bottiglia?

- in base alla marca
- in base al gusto
- in base alle offerte
- perché mi piace la pubblicità
- compro quella che mi capita

### 1.d) Sai da dove viene l'acqua che abitualmente acquisti?

- Sì
- No

### 1.e) Conservi le bottiglie al buio?

- Sì
- No

### 1.f) Conservi le bottiglie al fresco? (temperatura non superiore ai 20°C)

- Sì
- No

## 2) Sapevi che la plastica rilascia sostanze nell'acqua imbottigliata?

- Sì
- No

## 3) L'acqua dura fa venire i calcoli?

- Sì
- No

## 4) In casa si beve acqua del rubinetto?

- Sì, sempre
- Sì, qualche volta
- No (vai alla domanda 4.b)

### 4.a) Se sì, perché? (max 2 scelte)

- è economica
- è comoda
- è buona
- non inquina
- è potabile
- è sempre controllata
- quando manca quella in bottiglia
- ho un sistema di filtrazione
- altro

### 4.b) Se no, perché? (max 2 scelte)

- ha un sapore sgradevole
- non è sicura
- non so se è potabile
- ho le vasche
- ho tubature vecchie

## 5) Nel tuo impianto ci sono...

- sistemi di filtraggio
- vasche
- l'acqua è diretta

## 6) Pulisci gli aeratori (o frangiflutto) dei rubinetti?

- Sì
- No
- Non so cosa sono

## 7) Hai mai fatto analizzare l'acqua di casa?

- Sì
- No

## 8) Secondo te quanta acqua si consuma al giorno a persona

- 10 litri
- 30 litri
- 100 litri
- più di 200 litri

Ricordati di riporre il questionario entro 5 giorni nel box che troverai a scuola. Segui i risultati della raccolta dati su

