

L' ACQUA in BOTTIGLIA

Scuola Secondaria di Primo Grado "Mario Montanari" - Ravenna

Pro:

- Alcuni tipi di acqua in bottiglia sono indicati per particolari diete.
- Alcune sono frizzanti o lievemente effervescenti.

Contro:

- Costa 500/1.000 volte più dell'acqua del rubinetto.
- Rimane in bottiglia anche per molti mesi.
- Solo ogni 5 anni vengono eseguite le analisi chimico/ batteriologiche.
- Le bottiglie di plastica sono anti-ecologiche e difficili da smaltire perché aumentano i rifiuti che inquinano l'ambiente. In Italia se ne accumulano 150.000 tonnellate all'anno.
- Aumenta l'anidride carbonica nell'aria a causa della produzione di bottiglie e il loro trasporto.
- Inoltre la produzione di bottiglie comporta un notevole spreco di energia.

**Progetto INFEA 2011 Linea b
"Civiltà d'Acque"**

Promosso da:



Partnership:



Progettazione a cura di:

