



TESTATA: Elementi
DATA: Marzo 2006

Mille bolle blu dal rubinetto

Gli scrupolosi controlli ai quali è sottoposta l'acqua che sgorga dai rubinetti italiani la rendono sicura al pari di quella di bottiglia. Per alcuni, un disincentivo al consumo dell'acqua di rubinetto può venire, semmai, dal sapore di cloro e dalla mancanza di bollicine. I **depuratori domestici**, reperibili nei negozi specializzati, puntano a migliorare le qualità dell'acqua attraverso diverse tecnologie: dai filtri meccanici, come i carboni attivi, utili soprattutto per togliere odori e sapori sgradevoli, fino all'irradiazione con raggi ultravioletti dei modelli più sofisticati: un sistema, quest'ultimo, efficace contro i batteri.

Per rendere l'**acqua di rubinetto frizzante**, oltre agli additivi in bustina, si può comprare un gasatore – apparecchio che rende l'acqua effervescente arricchendola con l'anidride carbonica in apposite cartucce. Questi dispositivi agiscono anche per eliminare le impurità, refrigerare il liquido e migliorarne il sapore, avvicinandolo a quello delle più famose "etichette" di minerale.