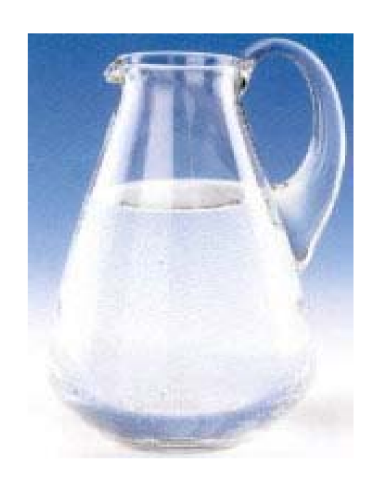
10 MOTIVI PER BERE L'ACQUA DELL'ACQUEDOTTO

- 1) E' un'acqua oligominerale e quindi adatta a tutti i componenti di una famiglia
- 2) E' un'acqua microbiologicamente pura
- 3) È un'acqua con bassi valori di nitrati, solfati e di sodio come le migliori acque minerali in commercio
- 4) È un'acqua sicura perché costantemente controllata dai gestori e dalle ASL competenti
- 5) Perché per utilizzarla basta aprire un rubinetto e non devo sollevare pesi!
- 6) Perché non devo ulilizzare la macchina!
- 7) Perché è più economica
- 8) Perché non devo trovare un posto dove mettere le bottiglie in casa!
- 9) Perché produco meno rifiuti
- 10) Perché non inquina



CONCLUSIONI

Non ci sono particolari ragioni (salvo i casi di acque termali o curative) per attendersi vantaggi dal consumo di acqua minerale: l'unico vero motivo che potrebbe farla preferire è il nostro gusto. Il sapore dell'acqua di rubinetto risente probabilmente della presenza di cloro, obbligatorio per legge e assolutamente innocuo per l'uomo. Serve a mantenere un'azione disinfettante dal momento in cui l'acqua viene trattata e potabilizzata fino a quando esce dai rubinetti.

Il problema del sapore di cloro può essere ovviato facendo riposare per un paio d'ore l'acqua in una caraffa di vetro prima di consumarla!!!

CONSIGLI UTILI PER L'USO RAZIONALE DELL'ACQUA

Con 1 bagno fai 3 docce



n bel bagno è molto pia-cevole e rilassante, soprattutto d'inverno. Ma per riempire una vasca da bagno occorro-

no circa 150 litri d'acqua, mentre per una doccia ne sono sufficienti 50. Alternare quindi la doccia al bagno cossente di risparmiare molta acqua

Se poi hai installato anche un riduttore di flusso nella tua doccia, il risparmio sarà ancora più consistente

Scegli la doccia e risparmi acqua.

Doppio tasto per lo scarico wc



d e l l'a c qua che consumi
in casa esce dallo
scarico del tuo
WC.
Ogni volta che

premi il pulsante se ne vanno almeno 10-12 litri d'acqua, spesso solo per un pezzettino di carta igienica.

Installa una cassetta di scarico dotata di doppio tasto, che utilizza la quantità di acqua secondo la necessità e permette di risparmiare decine di migliaia di litri di acqua all'anno.

Tieni d'occhio



avanti allo specchio tieni d'occhio anche il rubinetto. Quando ti lavi i denti o ti fai la barba, tienilo aperto solo per il tempo ne-

cessariu.

E importante poi avere un impianto idraulico con le condutture dell'acqua calda adeguatamente isolate, per diminuire il tempo necessario per ricevere l'acqua alla temperatura desiderata. Anche questo ti evita uno soreco inutile di

Frangigetto: poca spesa, tanta resa



m o d e r n i frangigetto sono semplici dispositivi che, miscelando l'acqua con l'aria, diminuiscono la quantità di acqua in uscita dal rubinetto senza diminuire la resa

lavante ed il comfort.

Possono essere acquistati in ferramenta a pochi euro e si montano sui rubinetti molto facilmente. Basta svitare la parte teminale del rubinetto (quello che trattiene il filtro), inserite questo piccolo dispositivo e infine riavvitate il terminale. Un piccolo sforzo che costa poco ma farà risparmiare tanto.

Lavatrici e lavastoviglie a pieno carico



avatrici e lavastoviglie cons u m a n o ad ogni lavaggio 80-120 litri d'acqua, indipendentemente dal carico di panni o stoviglie. Usarli sempre a pieno carico con-

sente un risparmio notevole di acqua e di energia. Sul libretto di istruzioni è indicata la portata massima (kg di biancheria e numero di stoviglie). Ridurre i lavaggi ti farà risparmiare e allungherà anche la vita dell'elettrodomestico. Ad un nuovo acquisto, scegli lavatrici e lavastoviglie di "Classe A": consumano meno (sia acqua che elettricità) ed il loro maggiore costo sarà compensato dal risparmio sui consumi.

Attenzione alle perdite



na perdita dai rubinetuti, et dal WC o dalle tubature può causare uno spreco anche di 30/50.000 litri d'acqua in un anno.
Nella cassetta del

water, alla sera, versa un po' di colorante alimentare (è lavabile e non fa dannit); se al mattino le pareti del water oi i fondo saranno colorate ti segnaleranno la perdita. Verifica se il contatore segna livelli di consumo anche se non usi acqua (ad esempio dalla sera al mattino). Una differenza anche minima significa che C'è una perdita alle tubature e potrebbe causare danni all'abitazione.

Non ubriacare le tue piante



nnaffia il giardino con parsimonia e sempre verso sera o al mattino

Se puoi, raccogli l'acqua piovana per innaffiare il tuo giardino, oppure bagna le

oppure bagna le tue piante di appartamento con l'acqua che hai usato per lavare la verdura.

Inoltre oggi esistono sistemi di irrigazione "a goccia" (per appartamento o da giardino) programmabili a tempo, che permettono di irrigare quando serve e risparmiare moltissima acqua.

Acqua corrente solo per il risciacquo



uando lavi i piatti, riempi una bacinella o il lavello di acqua e detersivo. I residui solidi I residui solidi o armono tempo

dirsi e con un

solo risciacquo saranno rimossi più facilmente. Allo stesso modo, se devi lavare le verdure non è necessario farlo con acqua corrente, ma sarà sufficiente e molto più efficace riempire un contenitore di acqua e lasciarle in ammollo. Usa l'acqua corrente solo per il risciacquo. Vedrai il risoarmio!

Lava l'auto



r o p p o s p e s s o ci curiamo di una carrozzeria splendente e trascuriamo il rispetto per la risorsa acqua. Calcolando che per lavare l'auto

viene utilizzata acqua per circa 30 minuti, si ha un notevole spreco d'acqua potabile. Se vuoi ridurre il consumo, usa sempre un secchio per bagnare la carrozzeria e insaponare l'auto. Usa acqua corrente solo per il risciacquo. Potrai risparmiare così circa 150 litri d'acqua potabile ad oqni lavaggio.