



COMUNE DI NOVIGLIO

Provincia di Milano

P.zza Roma n.1-20082 Noviglio (MI)- T.02.9006066-Fax. 02.9006282

L'acqua e' un patrimonio comune il cui valore deve essere riconosciuto da tutti. Ciascuno ha il dovere di economicizzarla e di utilizzarla con cura" **(Carta Europea dell'Acqua)**

Ogni cittadino può dare il proprio contributo per un corretto utilizzo della risorsa idrica attraverso dei semplici ma efficaci gesti e non dimenticando di impiegare le stesse accortezze che si usano in casa anche nei locali pubblici e nei luoghi di lavoro

Ecco alcuni consigli molto semplici che potrai utilizzare durante le attività domestiche:

1 **Applica il frangigetto ai rubinetti e alla doccia**

Il frangigetto è un miscelatore che permette di ottenere un getto efficace con la metà dell'acqua comunemente utilizzata per avere lo stesso risultato. Ciò è possibile attraverso una valvola di riduzione della portata dell'acqua che, sfruttando la forza dell'acqua stessa, la miscela con aria aumentandone il volume.



2 **Fai manutenzione alla rete idrica domestica**

Un rubinetto che gocciola o un water che perde acqua non vanno trascurati: possono sprecare decine di litri d'acqua al giorno. Una corretta manutenzione, il controllo delle guarnizioni o, se necessario, una piccola riparazione fanno risparmiare acqua potabile altrimenti dispersa senza essere utilizzata.



6 **Usa acqua corrente solo quando serve**

Per lavare i piatti o le verdure utilizza un contenitore e usa l'acqua corrente solo per il risciacquo. Inoltre, usa l'acqua di cottura di pasta e patate - che ha un forte potere sgrassante - per lavare le stoviglie: permette non solo un risparmio idrico, ma anche di detersivi.



7 **Utilizza elettrodomestici funzionali e a pieno carico**

Usa sempre la lavatrice e la lavastoviglie a pieno carico. Consumerai meno acqua e meno energia. Questi elettrodomestici consumano tanta acqua ad ogni lavaggio (80-120 litri), indipendentemente dal carico di panni e stoviglie. Inoltre leggi nel libretto di istruzioni la loro portata massima (kg di biancheria e numero di stoviglie) e adottala come regola per il loro caricamento.



3 **Usa razionalmente lo scarico del WC**

Uno scarico del water che permette di regolare il flusso dell'acqua fa risparmiare decine di migliaia di litri all'anno. Ogni volta che premi il pulsante si consumano 10-12 litri di acqua. Installa quindi una cassetta di scarico dotata di doppio tasto, che eroga quantità d'acqua diverse secondo il bisogno, o di riduttore di consumo, che puoi trovare normalmente in commercio.



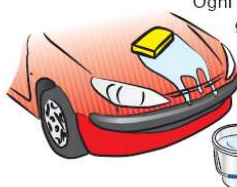
4 **Preferisci la doccia al bagno**

Usa la doccia, ed inoltre chiudila mentre ti insaponi, orienta bene il getto per evitare che finisca sul muro ed installa un riduttore di flusso. Puoi risparmiare oltre il 75%. Il consumo d'acqua per un bagno può essere fino a quattro volte superiore rispetto a quello per una doccia.



9 **Non usare l'acqua corrente per pulire l'auto**

Ogni volta che lavi la tua automobile con un getto corrente consumi fino a 500 litri di acqua; con secchio e spugna ne bastano anche 50 e puoi ottenere un ottimo risultato sprecando meno acqua. Se puoi, riduci i lavaggi: la tua auto non ne soffrirà.



5 **Evita di tenere aperto il rubinetto inutilmente**

Chiudi il rubinetto mentre ti lavi i denti, ti fai la barba o lo shampoo. Evitare di consumare acqua inutilmente è la principale fonte di risparmio. Il rubinetto del tuo bagno ha una portata fino a 20 litri d'acqua al minuto; se lo lasci aperto mentre ti lavi i denti, più di 30 litri di acqua potabile vengono sprecati inutilmente.



10 **Controlla il tuo contatore a rubinetti chiusi**

A volte alla sera, prima di andare a dormire, controlla che tutti i rubinetti di casa siano ben chiusi e leggi sul contatore dell'acqua il livello di consumo raggiunto. Al mattino appena sveglio, controlla di nuovo quanto segna il tuo contatore. Una differenza anche minima significa che c'è una perdita nella rete interna. Serve anche per prevenire bollette "salate" che il gestore dell'acquedotto comunque ti farà pagare (perché l'acqua te l'ha data).

