



Comune di Talamello  
Provincia di Rimini

## AVVISO ALLA CITTADINANZA

### **UTILIZZO RESPONSABILE DELLE RISORSE IDRICHE**

Con ordinanza n. 3 del 23 giugno 2017 avente per oggetto: "Ordinanza per il contenimento del consumo di acqua potabile e limitazione dell'uso extradomestico", **con decorrenza immediata e fino a cessata necessità**, il Sindaco di Talamello :

#### **ORDINA**

**A TUTTA LA CITTADINANZA E SU TUTTO IL TERRITORIO COMUNALE DI LIMITARE IL PRELIEVO E IL CONSUMO DELL'ACQUA DERIVATA DAL PUBBLICO ACQUEDOTTO, AGLI STRETTI BISOGNI IGIENICO – SANITARI E DOMESTICI**

#### **VIETA**

- **L'irrigazione e annaffiatura di orti, giardini e prati ;**
- **Il lavaggio di aree cortili zie e piazzali ;**
- **Il lavaggio privato di veicoli a motore ;**
- **Il riempimento di piscine, fontane ornamentali, vasche da giardino;**
- **Il funzionamento di fontanelle a getto continuo .**

#### **ATTENZIONE**

chiunque viola le disposizioni di cui sopra è soggetto alla sanzione amministrativa del pagamento di una somma da € 25,00 a € 500,00, ai sensi dell'art. 7 bis comma 1° del D.Lgs. n 267/2000 e con applicazione di quanto previsto dalla legge 24.11.1981 n. 689 .

#### **SI INVITANO**

**tutti i cittadini a contribuire a tutelare la qualità e la quantità dell'acqua mediante un consumo razionale e consapevole dell'acqua potabile, attraverso riduzioni degli sprechi, osservando i seguenti consigli durante le attività domestiche:**

- **Utilizzare i frangigetto sui rubinetti.**

Il frangigetto è un miscelatore che arricchisce d'aria il getto d'acqua, permettendo un lavaggio più rapido: applicare un frangigetto ai rubinetti di casa è un'operazione semplice e poco costosa, che fa risparmiare diverse migliaia di litri d'acqua ogni anno.

- **Fare manutenzione della 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. Per controllare di non avere perdite d'acqua è sufficiente chiudere tutti i rubinetti e controllare che il contatore non giri, cioè che non registri prelievi d'acqua.

- Usare razionalmente lo scarico del W.C. .

Il 20-30% dei consumi domestici ha luogo con lo scarico del W.C. Ogni volta che si aziona, si consumano oltre 10 litri d'acqua e spesso solo per un pezzettino di carta. Il sistema a sciacquone, che non permette di controllare l'acqua scaricata, andrebbe sostituito con le nuove cassette ad incasso a due tasti, o con tasto per il rilascio differenziato; in alternativa, si può ridurre il livello d'acqua nelle cassette del W.C. abbassando il galleggiante.

- Preferire la doccia al bagno.

Il consumo d'acqua per un bagno può essere fino a quattro volte superiore rispetto a quello per una doccia: ovviamente, dipende dalla durata della doccia, tuttavia una vasca da bagno contiene 100-160 litri d'acqua, mentre una doccia di 5 minuti fa consumare 75-90 litri ed una di 3 minuti 35-50 litri. Per un ulteriore risparmio, sono in vendita nuove doccette dotate di riduttori di portata.

- Evitare di tenere aperto il rubinetto inutilmente.

Quando ci si lava i denti o ci si rade la barba, il rubinetto va tenuto aperto solo per il tempo necessario: è sufficiente mettere un tappo al lavabo e lavarsi i denti facendo scorrere l'acqua per accorgersi di quanta acqua vada sprecata in quello che sembra un periodo di tempo molto breve.

- Usare acqua corrente solo quando serve.

Il consiglio precedente vale anche in cucina. Per lavare i piatti non è indispensabile usare l'acqua corrente; conviene raccogliere la giusta quantità nel lavello e, automaticamente, se ne risparmieranno alcune migliaia di litri all'anno. In alternativa si dovrebbe chiudere il rubinetto ogni qual volta non si sciacqua una stoviglia. Inoltre, usare l'acqua di cottura di pasta e patate per lavare piatti e stoviglie, che ha un forte potere sgrassante, permette non solo un risparmio idrico ed energetico, ma anche di detersivi.

- Utilizzare elettrodomestici funzionali e a pieno carico.

Per utilizzare al meglio lavatrici e lavastoviglie si dovrebbe metterle in funzione solo quando sono a pieno carico. Infatti una lavatrice o una lavastoviglie consumano per il lavaggio e per il risciacquo la stessa quantità d'acqua sia a metà che a pieno carico. In questo modo, oltre all'acqua, si risparmia anche energia elettrica. Inoltre, occorre essere attenti al momento dell'acquisto, preferendo lavatrici e lavastoviglie che garantiscano un minor consumo d'acqua a parità di risultati.

### Per informazioni:

Ufficio Tecnico comunale Tel. 0541 920036 - nei giorni di martedì, giovedì e sabato ore 9,00 -12,00 .