

# #nongettarlo



**IL WATER  
NON È  
UN CESTINO**



**Le salviette e altri rifiuti inappropriati vanno gettati sempre:**

\* nel cestino dell'indifferenziata.



**Gli assorbenti e i pannolini dei bebè vanno gettati sempre:**

\* nel cestino dell'indifferenziata.



**I farmaci vanno sempre conferiti:**

\* nei contenitori specifici collocati in prossimità delle farmacie o accanto agli altri contenitori dei rifiuti.

Il corretto utilizzo dell'acqua comprende non solo un consumo razionale della risorsa, ma anche una gestione che assicuri il suo ritorno in natura in modo sostenibile.

C'è una tendenza diffusa nella società odierna a fare nelle nostre case un uso improprio di alcuni prodotti che, se gettati negli scarichi domestici, attraverso la fognatura urbana, possono causare gravi danni all'ambiente e all'economia locale.

### **Gettare rifiuti inappropriati nel water o nel lavandino, giorno dopo giorno, può causare gravi danni per tutti**

Il wc ha un sistema di smaltimento dei residui organici pensato e messo in pratica proprio partendo dal presupposto che attraverso il water si smaltiscano solo le "scorie fisiologiche".

E' ammesso disfarsi della carta igienica, che oggi giorno è comunemente prodotta con attenzione all'ambiente e spesso in versione completamente e velocemente biodegradabile.

#### **Piccoli gesti quotidiani:**

Non buttare nel wc i seguenti rifiuti poiché non sono completamente biodegradabili e sono molto dannosi per l'ambiente:

- 1. carta da cucina e fazzoletti usa e getta.**
- 2. mozziconi di sigaretta.**
- 3. precauzioni anticoncezionali in lattice.**
- 4. assorbenti e pannolini dei bebè.** Sono pericolose cause di ingorgo fognario e ostruzione delle condutture.
- 5. dischetti struccanti, salviette struccanti e salviette del bebè oppure cerotti e garze.** Il tessuto di cui sono fatte le salviette come i dischetti struccanti limita il transito negli scarichi fognari creando facilmente occlusioni. Qualsiasi altro tessuto non biodegradabile, danneggia anche l'eco-sistema.
- 6. oli usati e avanzi di cotture grasse. Un litro di olio gettato nel lavandino può arrivare a contaminare fino a 1.000 litri d'acqua** Gli oli da cucina dovrebbero seguire uno smaltimento autonomo e la loro raccolta è generalmente regolata da discipline comunali. Si raccomanda in particolare ai proprietari e gestori di esercizi pubblici e di strutture con cucine industriali a voler verificare il buon funzionamento dei loro impianti di separatori di oli e grassi per scongiurare lo scarico nel collettore fognario di grossi quantitativi di grassi.
- 7. farmaci.** Questi possono alterare gli equilibri dell'ecosistema.
- 8. bastoncini per le orecchie con parti in plastica dura.**
- 9. avanzi di materiali da costruzione e vernici.**
- 10. animali morti.**

Nella logica della eco-sostenibilità sarebbe bene igienizzare il wc con metodi naturali evitando **detergenti aggressivi**.

Invitiamo tutti a osservare attentamente queste raccomandazioni al fine di evitare indesiderate ripercussioni economiche ed ambientali quali: ostruzione delle canalizzazioni, malfunzionamento e bloccaggio delle pompe, sovraccarico e intasamento delle griglie in entrata agli impianti di depurazione, aumento del volume dei fanghi, aumento dei costi di manutenzione etc., tutto ciò con possibili conseguenze negative sulle attività di svago e turistiche, oltre che sugli ambienti naturali e paesaggistici.

#### **Customer Care**

dal lunedì al giovedì dalle ore 8.30 alle ore 16.30  
e il venerdì dalle ore 8.30 alle ore 12:30

**800 180 204**    **0934 23478**

disponibile solo da rete fissa    disponibile da rete fissa e mobile

#### **Pronto Intervento**

Numero attivo H24

**800 990 015**

disponibile da rete fissa e mobile