

*"... dalla Terra nasce l'acqua,
dall'acqua nasce l'anima ..."
(Eraclito)*

Ogni cittadino della provincia di Bologna consuma in media circa 250 litri d'acqua al giorno, sicuramente consumi non sostenibili...

COSA COMPORTA CONSUMARE TROPPI ACQUA?

- ❑ aumenta il consumo di energia necessaria per potabilizzarla oltre che i rifiuti derivanti dalla potabilizzazione
- ❑ avere meno acqua e di qualità inferiore nei fiumi e nel mare
- ❑ dover costruire nuove dighe e invasi che alterano il nostro ambiente
- ❑ aumenta l'abbassamento del suolo (fenomeno della subsidenza) e la conseguente pendenza della Torre Garisenda
- ❑ rischiare di rimanere senza acqua nei periodi estivi



IL PROGETTO "NON C'È ACQUA DA PERDERE"

nasce all'interno del Processo di Agenda 21 in collaborazione con:
Coop Adriatica, Nordiconad, Botteghe del Mondo della provincia, Gruppo di Acquisto Solidale di Bologna, Merci Dolci s.r.l., Amici della Terra, Centro Antartide, Legambiente, WWF, Comitato Acqua Bacino del Reno, ATO 5.

INFO: Agenda 21 Provincia di Bologna – Assessorato Ambiente Strada Maggiore 80, Bologna –
Tel 051/6598480 – agenda21@provincia.bologna.it – www.provincia.bologna.it/ag21/

Immagine e titolo della campagna di comunicazione sono tratti dal disegno vincitore (3°B - scuola elementare Don Lorenzo Milani - Bologna) del concorso di creatività per ragazzi "La classe è... acqua" a.s. 2003/04, sponsorizzato da Centro NOVA, Coop Adriatica e Scuolambiente

NON C'È ACQUA DA PERDERE

Alcuni accorgimenti per preservare una risorsa "Fonte di Vita"



Fuori casa

In giardino o in terrazzo

- Innaffiando il giardino la mattina o la sera tardi puoi ridurre l'acqua che si spreca con l'evaporazione
- Meglio usare gli annaffiatori per bagnare solo le superfici interessate
- Puoi raggruppare le piante che hanno esigenze idriche simili, così avranno la giusta quantità di acqua
- Annaffia le piante alla base e non le foglie
- Per pulire i sentieri adiacenti al giardino usa una scopa e non il getto d'acqua
- Le piante del terrazzo possono essere annaffiate anche tramite l'acqua già utilizzata per lavare la frutta e la verdura

Lavaggio dell'auto

- Usa l'acqua di un secchio invece dell'acqua corrente quando insaponi l'auto

Dentro casa

In bagno

- Evita di lasciare il rubinetto aperto per pulire il rasoio mentre ci si fa la barba. È preferibile chiudere il tappo del lavabo e riempirlo d'acqua sufficiente a risciacquare il rasoio di volta in volta
- Meglio la doccia! Con un bagno consumeresti il doppio dell'acqua; mentre ti insaponi però chiudi l'acqua
- Chiudi il rubinetto mentre ti lavi i denti! Utilizza lo spazzolino inumidito col solo dentifricio e risciacqua soltanto alla fine
- Se installi lo sciacquone con il doppio pulsante potrai regolare l'utilizzo dell'acqua in base alle necessità
- Applica ai rubinetti i riduttori di flusso

In cucina

- Sarebbe meglio lavare le verdure lasciandole a bagno in un recipiente utilizzando l'acqua corrente solo per un rapido risciacquo finale
- La lavastoviglie dovrebbe essere utilizzata solo a pieno carico, perché ogni lavaggio risparmiato riduce il tuo consumo d'acqua di 40 litri
- La lavatrice dovrebbe essere utilizzata solo a pieno carico, perché ogni lavaggio risparmiato riduce il tuo consumo d'acqua di 20 litri

Precauzioni

- Prima di partire per le vacanze ricordati di chiudere la valvola centrale dell'acqua eviterai così danni causati da rotture improvvise dell'impianto idrico
- Un WC che gocciola può sprecare tra 135 ai 2250 litri di acqua al giorno
- Un rubinetto che gocciola fa sprecare comunque tanta acqua: ferma le perdite

Quanto spreca un rubinetto che gocciola

- 60 gocce al minuto = 864 l. al mese
- 90 gocce al minuto = 1395 l. al mese
- 120 gocce al minuto = 1930 l. al mese

Cos'è un riduttore di flusso

È un piccolo dispositivo da avvitare all'estremità dei rubinetti di casa che miscelando l'acqua con l'aria permette un risparmio d'acqua del 50% ottenendo un getto migliore (stessa potenza e niente schizzi!)

