

L'acqua è elemento fondamentale per la vita. Quotidianamente il nostro corpo consuma liquidi e le nostre funzioni vitali ne richiedono un **apporto giornaliero di circa 2 litri**.

Forse non tutti lo sanno, ma l'acqua ci serve persino per respirare: prima di raggiungere i polmoni, infatti, l'aria deve essere satura di vapore acqueo.

L'acqua circola nel nostro corpo apportando sostanze nutritive alle cellule, favorendo l'ossigenazione, regolando la temperatura, stimolando la circolazione sanguigna ed effettuando un vero e proprio lavaggio interno che supporta lo smaltimento delle scorie. Il nostro organismo riceve dall'acqua una molteplicità di benefici insostituibili.

Quanta più acqua pulita beviamo, tanto meglio quindi funzioneranno i nostri organi e di conseguenza anche il nostro aspetto migliorerà.

Vista l'importanza che riveste l'acqua nella nostra vita è fondamentale prestare la **massima attenzione alla sua qualità**, perchè solo in questo modo possiamo assicurarci i migliori benefici dal suo consumo quotidiano.



Hydrocontrol, sin dall'inizio, ha trasformato la propria passione per l'acqua in una solida attività in grado di offrire prodotti e servizi sia a privati che a piccole e medie imprese. Tre sono i principali ambiti di competenza di Hydrocontrol: la casa, il benessere e la piscina. Hydrocontrol offre sistemi domestici di depurazione e filtraggio, assistenza su impianti installati, attrezzature per le zone umide di beauty farm e centri termali, progettazione e realizzazione piscine esterne o interrate.

**Via Monti Urali, 18 - 42122 Reggio Emilia**  
**[www.hydrocontrol.it](http://www.hydrocontrol.it)**

**Hydrocontrol è distributore esclusivo Cleone®**  
**per Reggio Emilia, Parma e Modena**

**CLEONE®**

**Per informazioni,  
chiama il numero  
0522 1840695**

**Scegli di bere  
l'acqua del tuo  
rubinetto!**

**CLEONE®**

**CLEONE®**



**Purezza, gusto e  
risparmio: in una  
parola, alta qualità!**

**H<sub>2</sub>O**

Nell'acqua c'è molto di più di quello che vediamo. Anche il bicchiere più limpido di normale acqua di rubinetto può nascondere centinaia di molecole estranee.

Talora si sente parlare di nitrati, idrocarburi, piombo disciolti nell'acqua, ma questo avviene solo quando ne viene riscontrata una presenza in quantità elevate, tale da determinare una verifica attenta della potabilità e qualità dell'acqua.

In realtà, anche nelle migliori e più controllate acque potabili, queste sostanze sono presenti, seppure in minime quantità: questo non significa che l'acqua non sia potabile, ma significa comunque che il consumo dell'acqua del rubinetto, sia per bere che per cucinare, porta il nostro organismo ad assorbire ogni sostanza in essa disciolta.

E' noto che l'acqua ha un sapore, meno chiara è l'origine di questo sapore: sono le sostanze in essa disciolte a determinarlo ed è quindi ovvio che quanto più pura è l'acqua tanto più gradevole, neutro e rinfrescante sarà il suo sapore non contaminato da nulla.

Ma il sapore dell'acqua è importante non solo per bere con piacere e dissetarsi, ma è fondamentale anche nell'utilizzo quotidiano per cucinare. Lavare la frutta o la verdura sotto l'acqua, preparare una tisana o un caffè, o ancora cucinare un piatto di riso sono tutte azioni che mettono gli ingredienti a contatto con l'acqua del nostro rubinetto alterandone inevitabilmente il gusto finale: solo la sicurezza di utilizzare un'acqua cristallina depurata ci garantirà di preservare al meglio i sapori originari della nostra cucina.

Avete provato a calcolare quant'è la spesa annua della vostra famiglia per l'acqua minerale? E se la usate anche per cucinare? E quante volte al mese dovete fare la spesa e portare il peso di una confezione d'acqua? E giornalmente quanti vuoti in plastica produce, aumentando la quantità di rifiuti da smaltire a rischio per l'ambiente?

E' sufficiente la risposta ad una delle domande che sopra vi abbiamo suggerito per rendersi conto che il consumo di acqua minerale è un costo, che oggi è possibile abbattere scegliendo una soluzione in grado di offrire risparmio economico, risparmio di tempo e fatica, risparmio di consumi per l'ambiente.

Scegliere di bere e usare quotidianamente per cucinare l'acqua del proprio rubinetto significa scegliere di aderire alla nuova etica del consumo responsabile.

Per una purificazione dell'acqua affidabile è necessario utilizzare strumenti sicuri: Cleone® è un purificatore certificato dalla Water Quality Association.

Cleone® è stato progettato in Finlandia per essere parte integrante della vostra cucina, con un involucro esterno dal design innovativo, oltre che resistente ai graffi e comodo da pulire. L'apparecchio si installa sotto al lavello e produce silenziosamente un'acqua sempre pura grazie alla tecnologia di filtraggio all'avanguardia di cui è dotato. Il processo di depurazione si basa unicamente su avanzate tecniche di filtrazione e separazione meccanica, senza alcun ausilio di sostanze chimiche. Cleone® garantisce una depurazione dell'acqua dagli inquinanti derivanti dalle reti idriche pubbliche o private fino al 99%.



## Purezza

Stop alle sostanze inquinanti e nocive per la salute.

## Gusto

Riscopri il sapore genuino dei piatti e degli ingredienti.

## Risparmio

Minore spesa, minore fatica, minore tempo perso, minore inquinamento.

## CLEONE®

La soluzione più semplice per avere una fornitura continua di acqua pura!

