



Una sicurezza in più: l'acqua del rubinetto con l'etichetta.

L'etichetta dell'acqua del rubinetto		
ACQUEDOTTO CAP		
PARAMETRI	Unità	Valori (massimi)
Temperatura	[°C]	5-16
pH		7-11
Conduttività	[µS/cm]	2-48
Cloro libero	[mg/l]	0-2
Cloro totale	[mg/l]	0-4
Ammonio	[mg/l]	0-4
Nitrito	[mg/l]	0-4
Nitrato	[mg/l]	10-112
Calcio	[mg/l]	10-20
Magnesio	[mg/l]	10-20
Sodio	[mg/l]	10-20
Cloro	[mg/l]	0-2
Fluoro	[mg/l]	0-2
Solfato	[mg/l]	0-58

VALORI DI RIFERIMENTO	
Valori (mg/l)	Valori (mg/l)
Non previsto	1.000
250	0.504
10-20	0,7-110
Non previsto	0,3-78
50	0-45
Non previsto	0-57
1500	20-1800
200	0-120
250	1-475

* Valori di riferimento di altri sistemi a sistemi significativi rilevati dal laboratorio aziendale nell'ultimo semestre.
 ** Valori di riferimento di una categoria di acque in commercio, che rientrano nei limiti delle norme applicabili per acque minerali (DM Saline 28/2/2001), diversi da quelle per l'acqua potabile.
 *** Valori di riferimento per acque minerali.

È l'acqua CAP. Fresca, controllata, buona, con una dose equilibrata di sali minerali. Conveniente: a soli 0,00033 euro al litro. Acqua di ottima qualità, che non ha nulla da invidiare alle acque in bottiglia. Lo dice l'etichetta.

Lo garantisce CAP Gestione, azienda efficiente ed interamente pubblica, primario operatore in Italia nel servizio idrico integrato.

Lo dimostrano i fatti:

- **80 anni** di storia ed esperienza del Consorzio Acqua Potabile
- **200 Comuni serviti** nelle Province di Milano, Lodi e Pavia
- **1.800.000 abitanti** raggiunti ogni giorno attraverso oltre 6.000 chilometri di rete di distribuzione, efficacemente gestita con rilevanti investimenti
- **220 milioni di metri cubi** di acqua potabile erogata annualmente, immessa in rete dalla falda acquifera da 820 pozzi costantemente controllati
- **350.000 parametri** analizzati annualmente per garantire la qualità dell'acqua

Per tanti motivi, bere acqua del rubinetto è una scelta di gusto e anche di testa.