

Acqua Potabile	Acqua Affinata	Acqua Naturale	
Buona, rispetta generalmente i parametri di legge	Una giusta scelta dell'impianto permette di migliorare la buona qualità dell'acqua di rete	Buona, se scelta con criterio non legata alla sola informazione pubblicitaria	Qualità
Costa pochissimo, circa 2 millesimi di € a litro	Dipende dal tipo di impianto e dal suo utilizzo, generalmente sotto i 6 cent. Ammortamento, consumo e service annuale	Ai prezzi di acquisto nei supermercati (dai 15 ai 80 cent a litro) bisogna aggiungere trasporti	Costo
E' uno dei punti deboli delle acque del rubinetto. I disinfettanti utilizzati danno all'acqua odori e gusti sgradevoli. Altri inquinanti danno sapori antipatici	Ottimo, dipende dalla scelta dell'impianto.	Ottimo, in funzione della scelta. La maggior parte delle acque in commercio sono leggere e prive di gusto, quelle ricche di Sali danno al palato un leggero retrogusto.	Gusto
Le acque al rubinetto, hanno origini diverse che determinano trattamenti di potabilizzazione diversi, che garantiscono la sua qualità legale	All'origine è già un'acqua potabile, che viene affinata e migliorata nelle sue caratteristiche organolettiche e di composizione	Le acque minerali vengono captate e generalmente non vengono trattate se non per eliminare i composti instabili e comunque quanto rivendicato in etichetta è quanto esce dalla fonte	Origine
L'acqua potabile non è conservata, sistemi di copertura a base di disinfettante garantisce una	E' un'acqua fresca e non conservata.	Le acque minerali possono venire consumate dopo molti mesi dall'imbottigliamento. Devono essere	Conservazione

<p>assenza di carica batterica. Se le tubazioni della rete idrica sono in buono stato la qualità dell'acqua non viene alterata</p>		<p>conservate in luoghi opportuni lontano da fonti di calore e al riparo dal sole.</p>	
<p>E' sempre disponibile, con limitazione in alcuni utilizzi</p>	<p>Elevata, è pronta buona, fresca sempre.</p>	<p>Bassa, fardelli pesanti, viaggi appositi per il rifornimento</p>	<p>Praticità</p>
<p>Nessuna</p>	<p>Poca, qualche fiera e il passaparola tra i clienti soddisfatti</p>	<p>Alta, alti costi che vengono spalmati sui prodotti</p>	<p>Pubblicità</p>
<p>A seconda del grado di confidenza, c'è chi la usa solo per scopi tecnici, chi si limita a utilizzarla per la cucina chi ne fa il più ampio uso , anche per berla</p>	<p>Sempre più diffusa</p>	<p>L'istat fornisce un consumo medio pro capite di 170 litri/annui.</p>	<p>Consumi</p>
<p>Qualità legale quasi sempre rispettata, raramente con deroghe. Inevitabile assunzione di sottoprodotti di disinfezione che varia col variare dell'acqua d'origine</p>	<p>Avere cura del proprio impianto. Investimento per acquistare un impianto</p>	<p>Nessuna in particolare, diffidare degli ingannevoli messaggi pubblicitari, che abilmente mettono in relazione tra loro aspetti non veri (presenza sodio, acqua di montagna ..)</p>	<p>Contro indicazioni</p>