

Comunicato stampa

21 marzo 2014

**Servizio idrico in Italia: l'indagine dell'Osservatorio Prezzi e Tariffe di Cittadinanzattiva.  
In Piemonte 315 euro spesa media a famiglia. Nel 2013 aumento del 6,1% a livello regionale  
e dell'11% a Cuneo**

Dal 2007 il costo dell'acqua non ha fatto che aumentare in Piemonte, anche se in misura più contenuta rispetto al resto del Paese: +37,6% di media a fronte di un incremento su scala nazionale del +43%. Fra 2012 e 2013 l'aumento è stato del 6,1% rispetto al 7,4% del resto del paese.

Rispetto alla media nazionale di 333 euro, nel 2013 una famiglia piemontese ha speso 315 euro, con differenze tra provincia e provincia: si va dai 385 euro di Biella ai 262 di Cuneo che però, rispetto al 2012, fa registrare un incremento del costo dell'acqua pari all'11%.. Nell'annuale indagine realizzata dall'Osservatorio Prezzi & Tariffe di Cittadinanzattiva emergono le contraddizioni del Servizio Idrico Integrato nel nostro Paese, con dati anche sulla dispersione idrica.

On line su [www.cittadinanzattiva.it](http://www.cittadinanzattiva.it) il dossier con gli approfondimenti regionali.

**Spesa annua:** nel 2013 una famiglia italiana ha sostenuto in media una spesa di 333€ per il servizio idrico integrato. L'indagine è stata realizzata in tutti i capoluoghi di provincia, relativamente all'anno 2013. L'attenzione si è focalizzata sul servizio idrico integrato per uso domestico: acquedotto, canone di fognatura, canone di depurazione, quota fissa (o ex nolo contatori). I dati sono riferiti ad una famiglia tipo di tre persone, con un consumo annuo di 192 metri cubi di acqua, e sono comprensivi di Iva al 10%.

**Dispersione idrica:** in Pimeonte va leggermente meglio rispetto alla media del Paese, siamo infatti al 27% di acqua dispersa nel 2012 rispetto al 33% della media nazionale, ma con l'eccezione negativa di Verbania dove la dispersione si attesta al 36%.

**Nella pagina successiva il quadro riassuntivo dei costi e dei dati relativi alla dispersione idrica**

Spesa media annua per regioni (importi comprensivi di Iva) e dispersione di rete

Regione	2013	2012	2007	Variazione 2012/13	Variazione 2007/13	Dispersione rete 2012 e variazione sul 2013
Abruzzo	€ 265	€ 252	€ 206	5,2%	28,6%	47% (-1%)
Basilicata	€ 309	€ 276	€ 224	11,9%	37,9%	48% (-6%)
Calabria	€ 276	€ 253	€ 186	9,1%	48,4%	46% (+6%)
Campania	€ 259	€ 232	€ 190	11,6%	36,3%	44% (+4%)
Emilia	€ 407	€ 388	€ 284	4,9%	43,3%	24% (-1%)
Friuli	€ 266	€ 246	€ 168	8,1%	58,3%	37% (-1%)
Lazio	€ 305	€ 293	€ 216	4,1%	41,2%	41% (+2%)
Liguria	€ 303	€ 286	€ 227	5,9%	33,5%	31% (+6%)
Lombardia	€ 235	€ 217	€ 168	8,3%	39,9%	19% (-1%)
Marche	€ 429	€ 403	€ 270	6,5%	58,9%	21% (-2%)
Molise	€ 143	€ 143	€ 138	0,0%	3,6%	-
Piemonte	€ 315	€ 297	€ 229	6,1%	37,6%	27% (+2%)
Puglia	€ 389	€ 366	€ 299	6,3%	30,1%	33% (-2%)
Sardegna	€ 321	€ 302	€ 232	6,3%	38,4%	-
Sicilia	€ 322	€ 313	€ 254	2,9%	26,8%	39% (-3%)
Toscana	€ 498	€ 473	€ 312	5,3%	59,6%	32% (0%)
Trentino	€ 258	€ 181	€ 192	42,5%	34,4%	21% (-1%)
Umbria	€ 421	€ 392	€ 290	7,4%	45,2%	39% (+2%)
V. d'Aosta	€ 220	€ 231	€ 147	-4,8%	49,7%	37% (+3%)
Veneto	€ 326	€ 293	€ 207	11,3%	57,5%	31% (-2%)
<b>Italia</b>	<b>€ 333</b>	<b>€ 310</b>	<b>€ 233</b>	<b>7,4%</b>	<b>43%</b>	<b>33%</b>

Fonte: Cittadinanzattiva – Osservatorio prezzi e tariffe, 2014 - \*Legambiente, Ecosistema Urbano 2013

Città	Spesa 2013	Spesa 2012	Spesa 2007	Variazione 2012/13	Variazione 2007/13
Alessandria	€ 296	€ 278	€ 212	6,5%	39,6%
Asti	€ 332	€ 324	€ 293	2,5%	13,3%
Biella	€ 385	€ 370	€ 278	4,1%	38,5%
Cuneo	€ 262	€ 236	€ 154	11,0%	70,1%
Novara	€ 293	€ 275	€ 184	6,5%	59,2%
Torino	€ 312	€ 288	€ 206	8,3%	51,5%
Verbania	€ 292	€ 283	€ 218	3,2%	33,9%
Vercelli	€ 351	€ 329	€ 289	6,7%	21,5%
	<b>€ 315</b>	<b>€ 297</b>	<b>€ 229</b>	<b>6,1%</b>	<b>37,6%</b>

Fonte: Cittadinanzattiva – Osservatorio prezzi e tariffe, 2014

Comune	Dispersione rete 2012	Dispersione rete 2007
Asti	26%	23%
Alessandria	33%	27%
Biella	28%	29%
Novara	24%	22%
Torino	22%	24%
Verbania	36%	46%
Vercelli	17%	7%
Cuneo	31%	13%
<b>Media</b>	<b>27%</b>	<b>24%</b>

Fonte: Legambiente, Ecosistema Urbano 2013