

## Newsletter SERVIZI IDRICI

N 16\_2014

settembre 2014

### ULTIMI GIORNI PER CHIEDERE IL RIMBORSO DELLA TARIFFA DI DEPURAZIONE

Scade il 1° ottobre 2014 il termine per presentare al proprio gestore istanza di rimborso della tariffa di depurazione pagata indebitamente nel periodo 2003-2008 nel caso in cui non si sia ricevuto il servizio di depurazione.

Tale principio è stato stabilito dalla Sentenza della Consulta n. 335/2008 mentre la procedura di rimborso è stata indicata nel DM 30.09.2009.

### NESSUN INCREMENTO TARIFFARIO IN ASSENZA DELLA CARTA DEI SERVIZI

L'Autorità ha deciso un moltiplicatore tariffario pari a uno per diversi gestori dell'Ato unico della Regione Molise in quanto privi di carta dei servizi.

Delibera 444/2014/R/idr pubblicata il 12 settembre 2014. "Esclusione dall'aggiornamento tariffario per il servizio idrico di talune gestioni dell'Ato unico della Regione Molise, per il primo periodo regolatorio 2012-2015"

<http://www.autorita.energia.it/it/docs/14/444-14.htm>

### OK LE TARIFFE DELLA PUGLIA E DI GENOVA

Anche i theta 2014/5 dell'Autorità di Ambito Territoriale Ottimale della Provincia di Genova e della Regione Puglia sono state autorizzate:

- 431/2014/R/idr Approvazione dello specifico schema regolatorio, recante le predisposizioni tariffarie per gli anni 2014 e 2015, proposto dall'Ambito Territoriale Ottimale della Provincia di Genova;
- 432/2014/R/idr Approvazione dello specifico schema regolatorio, recante le predisposizioni tariffarie per gli anni 2014 e 2015, proposto dall'Autorità Idrica Pugliese.

## WATER FOOTPRINT DIVENTA UNA NORMA INTERNAZIONALE, PUBBLICATA LA ISO 14046

La Water footprint, o impronta idrica, ovvero la "traccia" che consente di misurare l'impatto dei processi di produzione sulla risorsa idrica, è oggetto di una norma internazionale, la Iso 14046 "Environmental management - water footprint - Principles, requirements and guidelines".

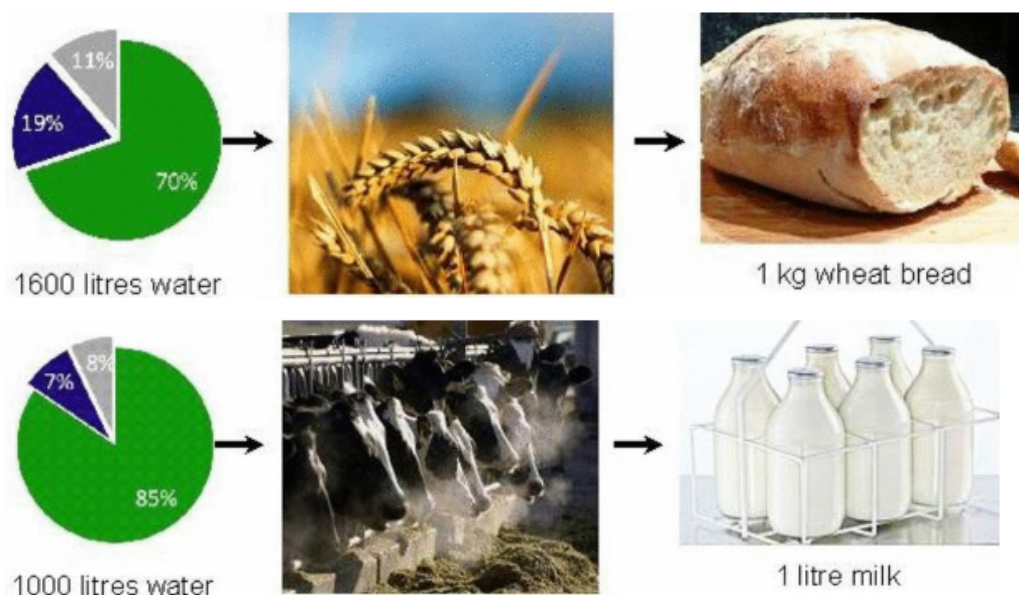
L'impronta idrica (water footprint) è un indicatore del consumo di acqua dolce che include sia l'uso diretto che indiretto di acqua da parte di un consumatore o di un produttore. L'impronta idrica di un singolo, una comunità o di un'azienda è definita come il volume totale di acqua dolce utilizzata per produrre beni e servizi, misurata in termini di volumi d'acqua consumati (evaporati o incorporati in un prodotto) e inquinati per unità di tempo. Nella definizione dell'impronta idrica è data inoltre rilevanza alla localizzazione geografica dei punti di captazione della risorsa

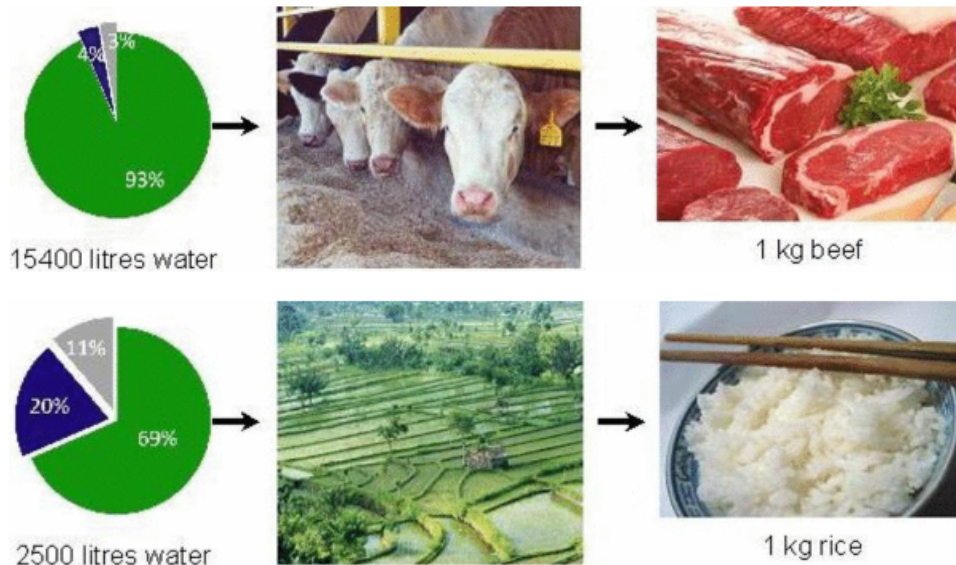
Il water footprint assessment si sviluppa in tre fasi:

- quantificazione e localizzazione dell'impronta idrica di un prodotto o di un processo nel periodo di riferimento;
- valutazione della sostenibilità ambientale, sociale ed economica dell'impronta idrica;
- individuazione delle strategie di riduzione della stessa.

Il computo globale della water footprint è dato dalla somma di tre componenti:

- Acqua blu: si riferisce al prelievo di acque superficiali e sotterranee destinate ad un utilizzo per scopi agricoli, domestici e industriali. È la quantità di acqua dolce che non torna a valle del processo produttivo nel medesimo punto in cui è stata prelevata o vi torna, ma in tempi diversi;
- Acqua verde: è il volume di acqua piovana che non contribuisce al ruscellamento superficiale e si riferisce principalmente all'acqua evapo-traspirata per un utilizzo agricolo;
- Acqua grigia: rappresenta il volume di acqua inquinata, quantificata come il volume di acqua necessario per diluire gli inquinanti al punto che la qualità delle acque torni sopra gli standard di qualità.





## Notizie contrapposte

### APPROVATE LE TARIFFE 2014/5 DI UNA PARTE DEI GESTORI DELL'EMILIA-ROMAGNA

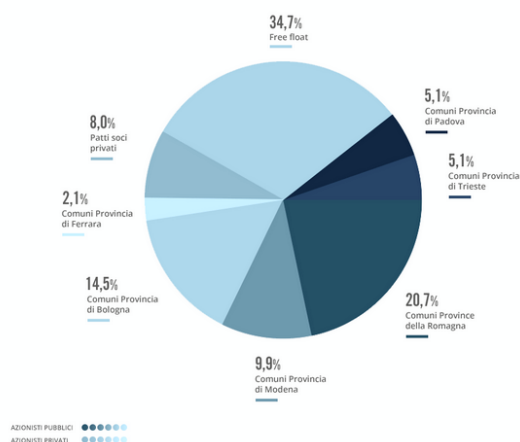
L'AEEGSI con la Delibera n. 433 ha approvato gli schemi regolatori, riportanti gli incrementi tariffari per gli anni 2014 e 2015, proposti dall'Atersir l'ente di regolazione nella regione Emilia-Romagna, presieduta dal Sindaco di Bologna.

<http://www.autorita.energia.it/it/docs/14/433-14.htm>

Ente d'Ambito	cod. ATO	Gestore	Moltiplicatore tariffario 2014	Moltiplicatore tariffario 2015	Popolazione servita (ab. residenti)	Comuni serviti (n.)
Agenzia Territoriale dell'Emilia-Romagna per i Servizi Idrici e Rifiuti	801	Iren Acqua Gas S.p.A. - PIACENZA	1,208	1,286	263.294	48
	802	Iren Acqua Gas S.p.A. - PARMA	1,115	1,187	298.084	18
		Emiliambiente S.p.A.	1,121	1,194	100.209	13
	803	Iren Acqua Gas S.p.A. - REGGIO EMILIA	1,070	1,110	480.078	44
		Azienda Servizi Toano S.r.l.	1,113	1,103	4.380	2
	804	AIMAG S.p.A.	1,109	1,181	190.991	14
		Sorgeacqua S.r.l.	1,161	1,236	58.650	5
		Hera S.p.A. - MODENA	1,196	1,238	468.942	26
	805	Hera S.p.A. - BOLOGNA	1,203	1,153	982.186	61
	806	Hera SpA - FERRARA	1,117	1,189	254.977	11
		CADF S.p.A.	1,104	1,159	103.203	15
	807	Hera S.p.A. - RAVENNA	1,126	1,191	386.111	18
		Società Acquedotto Valle del Lamone S.r.l. - GROSSISTA	1,055	1,063	-	-
	808	Hera S.p.A. - FORLÌ CESENA	1,119	1,190	398.162	30
	809	Hera S.p.A. - RIMINI	1,098	1,176	334.491	26
		Romagna Acque Società delle Fonti S.p.A. - GROSSISTA	1,126	1,193	-	-

## IL COMUNE DI BOLOGNA CEDE 7,5 MILIONI DI AZIONI DI HERA E INCASSA 15 MILIONI DI EURO

Azionariato al 30 giugno 2014



Il Consiglio comunale di Bologna ha deciso di cedere circa 7,5 milioni di azioni di Hera (su un totale di 144 milioni), per un controvalore totale di circa 15 milioni di euro. "La vendita delle azioni libere da patto di sindacato in possesso del Comune di Bologna non modifica il controllo pubblico di Hera" ha dichiarato Virgilio Merola sindaco del Comune di Bologna.

Fonte: Hera

### Approfondimento

## LA SENTENZA 335/2008 E LA TARIFFA DI DEPURAZIONE PER GLI UTENTI NON DEPURATI

**La sentenza della Corte Costituzionale n. 335/2008 ha riconosciuto l'illegittimità costituzionale parziale:**

**dell'art. 14, c. 1, della L. 36/1994:**

La quota di tariffa riferita al servizio di pubblica fognatura e di depurazione è dovuta dagli utenti anche nel caso in cui la fognatura sia sprovvista di impianti centralizzati di depurazione o questi siano temporaneamente inattivi. I relativi proventi, determinati ai sensi dell'articolo 3, commi da 42 a 47, della legge 28 dicembre 1995, n. 549, aumentati della percentuale di cui al punto 2.3 della delibera CIPE 4 aprile 2001, pubblicata nella Gazzetta Ufficiale n. 165 del 18 luglio 2001, affluiscono a un fondo vincolato a disposizione dei soggetti gestori del Servizio idrico integrato la cui utilizzazione è vincolata alla attuazione del piano d'Ambito (Comma così modificato dall'art. 28, L. 31 luglio 2002, n. 179 ).

**dell'art. 155, c. 1, del D.lgs. 152/2006:**

Le quote di tariffa riferite ai servizi di pubblica fognatura e di depurazione sono dovute dagli utenti anche nel caso in cui manchino impianti di depurazione o questi siano temporaneamente inattivi. Il gestore è tenuto a versare i relativi proventi, risultanti dalla formulazione tariffaria definita ai sensi dell'articolo 154, a un fondo vincolato intestato all'Autorità d'ambito, che lo mette a disposizione del gestore per l'attuazione degli interventi relativi alle reti di fognatura ed agli impianti di depurazione previsti dal piano d'ambito. La tariffa non è dovuta se l'utente è dotato di sistemi di collettamento e di depurazione propri, sempre che tali sistemi abbiano ricevuto specifica approvazione da parte dell'AATO.

## Riferimenti:

- La sentenza della Corte Costituzionale n. 335/2008 (GU 15.10.2008)
- Art. 8 sexies della Legge 27 febbraio 2009, n. 13 "Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 30 dicembre 2008, n. 208, recante misure straordinarie in materia di risorse idriche e di protezione dell'ambiente" (GU n. 49 del 28 febbraio 2009)
- Decreto Ministero Ambiente 30.09.2009 "Individuazione dei criteri e dei parametri per la restituzione agli utenti della quota di tariffa non dovuta riferita al servizio di depurazione"  
Pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale 8 febbraio 2010, n. 31.
- Decisioni delle Corte dei Conti regionali.

Chiarimenti da parte del Ministero dell'Ambiente e della Commissione nazionale di vigilanza sulle possibili interpretazioni applicative del DM 30.09.2009

### Il rimborso in sintesi:

- ✓ Modulo: Il gestore, trasmette a tutti gli utenti interessati in allegato alla prima bolletta utile, un modulo per presentare la richiesta di rimborso. Tale modulo, si rende comunque disponibile sul sito web e presso gli sportelli per gli utenti che per qualche motivo non l'avessero ricevuto (utenti trasferiti, cessati...).
- ✓ Prova di pagamento da allegare all'istanza: Se l'utente è presente nell'elenco predisposto dal gestore tra gli utenti che hanno diritto al rimborso, non è necessario allegare all'istanza prova di avvenuto pagamento.
- ✓ Periodo oggetto di rimborso: è compreso tra il 16 ottobre 2003 ed il 16 ottobre 2008, in quanto sembra applicarsi la prescrizione quinquennale ex art. 2948 del codice civile, come stabilito dalla Corte dei Conti della Lombardia (richiamata nel terzo considerando del decreto) dal giorno di pubblicazione della sentenza sulla Gazzetta Ufficiale.
- ✓ Termine di presentazione delle istanze di restituzione: Non è esplicitamente stabilito.
- ✓ Periodo di esecuzione del rimborso: L'art. 7 comma 1 del decreto stabilisce che l'Ato individua l'importo che i gestori dovranno restituire ad ogni singolo richiedente avente diritto entro il termine di cinque anni dalla data del 1° ottobre 2009, quindi **entro il 1° ottobre 2014**.

### sito web consigliato



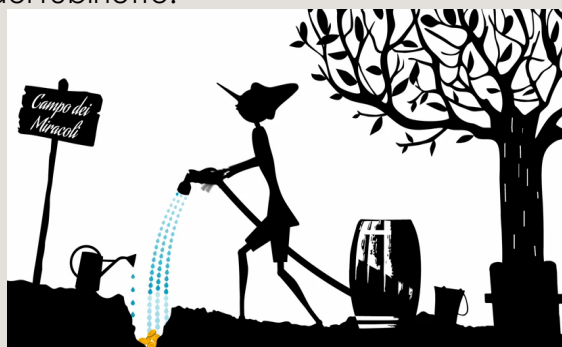
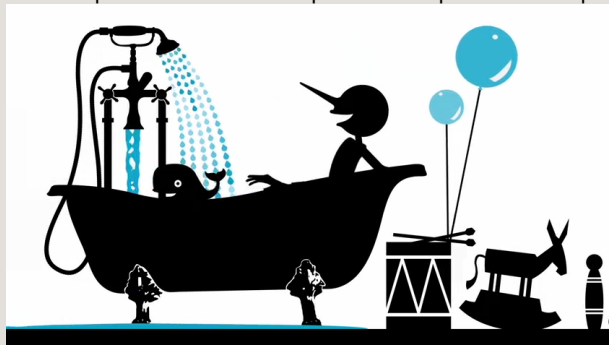
<http://www.waterfootprint.org>

Water Footprint



## Video consigliato

E' Pinocchio il testimonial delle campagne di sensibilizzazione 2014 di Publiacqua. In questi due simpatici spot Pinocchio (voce di Alessandro Paci) aiuta a promuovere l'uso consapevole dell'acqua e la qualità di quella del rubinetto.



<http://www.youtube.com/watch?v=ikjwUwHTWPY>

<http://www.youtube.com/watch?v=y0gBRt70R3E>

## l'evento nazionale



**H<sub>2</sub>O** 2014  
**ACCADUEO**

XII MOSTRA INTERNAZIONALE delle tecnologie per il  
trattamento e la distribuzione dell'acqua potabile e il  
trattamento delle acque reflue

**22-24 OTTOBRE 2014**

BOLOGNA | QUARTIERE FIERISTICO

<http://www.accadueo.com>

## l'evento internazionale



**TRAINING WORKSHOP  
ON  
DESIGNING, OPERATION,  
MAINTENANCE OF  
ETP/STP &  
WATER REUSE-RECYCLE  
& ZLD**

**29 - 30 SEPTEMBER  
DUBAI**

<http://www.eawater.com/international/mailer/dubai/details.html#tp>

## Il libro

Andrea Cirelli

### Chiusa una porta, si apre un portone



[http://books.google.it/books/about/Chiusa\\_una\\_porta\\_si\\_apre\\_un\\_portone.html?id=qNytuAAACAAJ&redir\\_esc=y](http://books.google.it/books/about/Chiusa_una_porta_si_apre_un_portone.html?id=qNytuAAACAAJ&redir_esc=y)

