

esi hanno,  
propria do-  
do" quella  
pri.  
008 del Li-  
blicazione  
li alcuni in-  
to lo stato  
onta idrica  
olce neces-  
servizi con-  
na colletti-  
nta idrica  
miliardi di  
e il 50% do-  
aesi: India,

il 22 marzo 2010 l'organizzazione delle Nazioni Unite ha indetto la Giornata mondiale dell'Acqua, dedicandola quest'anno al tema della qualità delle acque e alla salute: *Clean water for healthy world*. La Giornata è stata istituita dalle Nazioni Unite nel 1992. [www.worldwaterday2010.info](http://www.worldwaterday2010.info)

Cina, Usa, Russia, Indonesia, Nigeria, Brasile e Pakistan. Se l'abitante medio del pianeta consuma 1.240 metri cubi l'anno di acqua, l'italiano ben 2.234, guadagnando il quarto posto per più alto il consumo individuale, preceduto solo dagli abitanti di Usa, Grecia e Ma-

me Usa, Francia, Spagna, Grecia e Italia (dove si mangiano a livello pro capite 80 kg di carne l'anno, il doppio della media mondiale); il terzo fattore è il clima che, in Paesi con elevati tassi di evaporazione, fa aumentare le necessità; il quarto l'inefficienza idrica nelle pratiche agricole (che spiega le impronte di Thailandia, Cambogia e Nigeria). Ridurre l'impronta è possibile adottando tecniche di produzione che richiedono meno acqua per unità di prodotto ma anche spostando i modelli di consumo verso minori richieste idriche, per esempio riducendo il consumo di carne. •

Lecture del 2010 sarà il professore James Hansen, uno dei maggiori climatologi a livello mondiale, figura storica della ricerca e dell'impegno sul fronte del Global Warming. Titolo dell'incontro: «L'impatto umano sul sistema climatico», dalle ore 11 presso Palazzo De Carolis di via del Corso (entrata da via Lata 3). Ingresso libero. Organizza Club di Roma in collaborazione con WWF. [www.clubofrome.at](http://www.clubofrome.at)

## BARI

30 MARZO

Il WWF Puglia propone una riflessione sulle opportunità e sui limiti del sistema di controllo della tracciabilità dei rifiuti (Sistri), introdotto nel 2009 su iniziativa del ministero dell'Ambiente e della Tutela del territorio e del mare. «Sistri: tracciabilità, nuove tecnologie e tutela dell'ambiente», presso la Sala convegni della Camera di commercio. [www.wwf.it/puglia](http://www.wwf.it/puglia)

## PARCO DEL DELTA DEL PO

30 APRILE - 2 MAGGIO

La natura è in festa nella quinta edizione della Fiera internazionale del Birdwatching e del Turismo naturalistico. Da non perdere la sezione dedicata allo «Slow Tourism»: dal nautico fluviale ai percorsi cicloturistici, fino agli itinerari enogastronomici. Il WWF sarà presente con uno stand, mentre il 10 aprile al "Festival del documentario" di Cervia verrà proiettato il film "Il suolo minacciato" <http://www.podeltabirdfair.it>

## Fulco

### ologia panni stesi

zi, i lazzi e gli sbeffeggiamenti udini igieniche, pubblicate solo sul *Corriere della Sera*, nel cauzioni nell'uso dell'acqua. Mi ancheria. Mi fu molto criticato Serra sull'*Espresso* a Fabio Fazio e tempo che fa, il consiglio che la e portata anche per tre giorni prima

che preferivo aver una camicia meno candide schiume di detersivo ta giustificazione riguardava solo inquinamento causato dai prodotti



E non consideravo le altre ripercussioni sull'ambiente legate a una troppo alta frequenza di cambio di indumenti.

Perché, la camicia soprattutto ma anche altre parti di lingerie, necessitano, dopo il lavaggio, di altri energivori interventi. Innanzitutto l'asciugamento. Anche se, pare, le belle distese di panni al sole - così odiate dagli snob e dagli inquilini dei quartieri alti -

stanno ecologicamente tornando in auge, la maggior parte delle famiglie e dei centri di lavaggio adopera asciugatrici elettriche che, come tutti gli utilizzi di elettricità per produrre calore, sprecano molta energia.

Per abbassare questi elevati consumi scegliamo un ciclo di lavaggio a bassa temperatura (40°C) che dimezza il consumo di elettricità con lo stesso risultato. Lasciamo asciugare gli indumenti naturalmente, dureranno più a lungo e l'energia necessaria è gratuita e non inquinata!

Fulco Pratesi