

A graphic illustration of a water splash in shades of blue, with several droplets and a larger splash shape rising from a wavy base. The splash is positioned on the left side of the image, partially overlapping the text.

Crisi idrica

Quali misure adottereste per scongiurarla?



L'acquisto aumenterebbe
le scorte e la disponibilità.

Ci sarebbero notevoli spese,
non solo per l'acquisto dell'acqua,
ma anche per la costruzione dei
sistemi di trasporto.
Le città, regioni o Paesi vicini
possono non avere sufficiente
disponibilità neanche per i propri
bisogni, quindi potrebbero non
essere in grado di venderla.





Aumentare il costo dell'acqua dovrebbe spingere ad usarne meno. I soldi risparmiati potrebbero essere reimpiegati per trovare nuove fonti idriche o costruire nuovi impianti di immagazzinamento.

Aumentare il costo dell'acqua spesso non incoraggia ad usarne meno, ma crea solo malcontento.

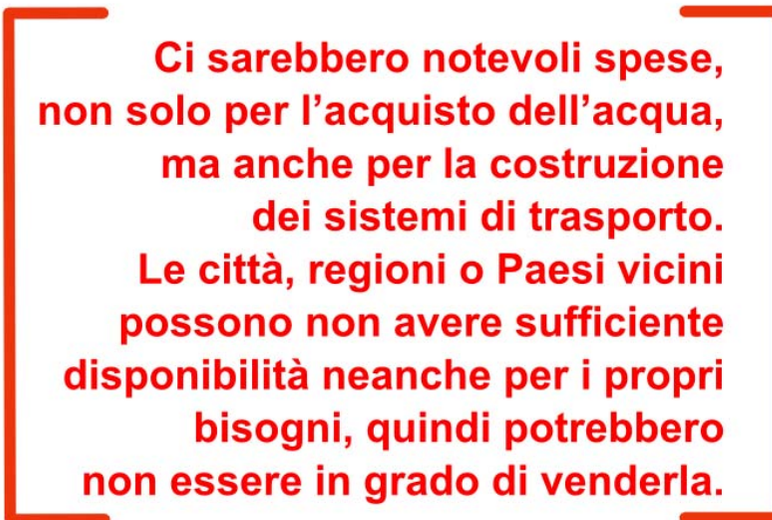




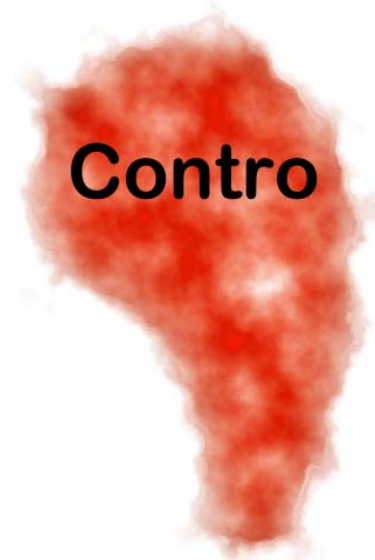
...scavando nuovi pozzi, attraverso la costruzione di dighe, bacini, impianti di trattamento delle acque reflue, desalinizzatori, ecc.



I bacini forniscono da poca distanza grandi quantità d'acqua, energia ed aree ricreative. Scavare nuovi pozzi costa meno e possono essere creati dove serve evitando la costruzione di sistemi di trasporto e distribuzione. Gli impianti di desalinizzazione e depurazione delle acque reflue forniscono acqua per usi non potabili, garantendo una maggiore quantità di acqua potabile per usi domestici.



Ci sarebbero notevoli spese, non solo per l'acquisto dell'acqua, ma anche per la costruzione dei sistemi di trasporto. Le città, regioni o Paesi vicini possono non avere sufficiente disponibilità neanche per i propri bisogni, quindi potrebbero non essere in grado di venderla.





Incoraggiare il risparmio idrico



Pro

L'adozione di misure di conservazione è una delle migliori soluzioni per ridurre la domanda e implica un uso più efficiente della risorsa. Ci sono molte cose che ognuno di noi può fare senza troppi sacrifici e quando la gente ha imparato a risparmiare acqua continua a farlo trasformando il gesto in un'abitudine fissa.

Prima di adottare misure di risparmio bisogna conoscere il problema e come affrontarlo. Per questo è necessario spendere soldi nel processo educativo, stampando manuali informativi o creando pagine web ad hoc, utilizzando i mezzi di comunicazione, fornendo il cittadino di kit/attrezzature per il risparmio idrico, gratuitamente o a costi ridotti. Una volta che la crisi è passata, probabilmente la gente ritornerà alle vecchie abitudini.



Contro