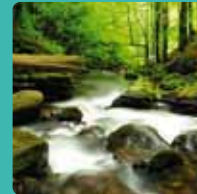


2013 International Year of Water Cooperation

Acqua risorsa primaria: utilizzo, consumo e tutela

30 novembre 2012 - 9.30
Padova - Caffè Pedrocchi - sala Rossini

Seminario
a cura dell'Assessorato all'Agricoltura
e Tutela Consumatore



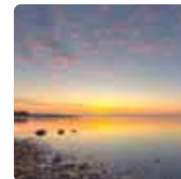
Oltre un miliardo di persone non ha accesso all'acqua potabile e più di due miliardi non vivono in condizioni igieniche adeguate, mentre la salute degli ecosistemi idrici del pianeta rischia una compromissione irreversibile. Nello scenario mondiale, l'acqua rappresenta una risorsa scarsa e per questo preziosa e poterne disporre è e sarà sempre più spesso causa di conflittualità sociali e politiche.

Anche in un territorio come il Veneto, percorso da circa un quarto di tutta l'acqua dolce che si versa nel Mediterraneo, il suo utilizzo diventa sempre più problematico e diversificato. Bisogna garantirne la qualità per l'uso idropotabile, va assicurata all'agricoltura, serve all'industria e alla produzione di energia elettrica. L'uomo, cittadino – consumatore, è al centro di questa rete di interessi non solo quale utente, ma anche come decisore sulla "spartizione" e sugli strumenti per non farne scadere la qualità, per distribuirla, per ottimizzarne l'uso e persino per difendersi da essa quando la sua presenza in eccesso può distruggere il territorio.

L'Unione Europea ha considerato critico il tradizionale modello di gestione dell'acqua ed ha adottato un nuovo approccio che esalta la sostenibilità degli ecosistemi come punto di partenza nello svolgere qualsiasi tipo di attività. In questo scenario in evoluzione si confrontano modelli di gestione diversi, tra privato e pubblico, rispetto ad una visione complessiva che riconosce in maniera pressoché unanime le connotazioni ambientali, sociali e culturali della risorsa.



Programma



9.30 Registrazione dei partecipanti

9.45 Saluti

Flavio Zanonato - Sindaco di Padova

Gian Angelo Bellati - Segretario Generale - Unioncamere del Veneto

Franco Manzato - Assessore alle Politiche dell'Agricoltura e Tutela del Consumatore - Regione del Veneto

10.00 Introduzione

10.15 Acqua: clima, inquinamento, scarsità, desalinizzazione e privatizzazione

Paolo Fabbri - Università di Padova - Docente di Idrogeologia

Carlo Giupponi - Università Cà Foscari di Venezia - Dipartimento di Economia

Giacomo Zanni - Università di Ferrara - Dipartimento di Ingegneria

Rappresentante dell'Israel New Tech Initiative

11.15 Riqualificazione fluviale, pianificazione di bacino e servizi ambientali: il mondo agricolo e il PSR

Andrea Goltara Direttore CIRF – Centro Italiano di Riqualificazione Fluviale – Venezia

11.30 Strumento per depurare l'acqua salata o inquinata usando la radiazione solare

Paolo Franceschetti, SOLWA - SOLarWater SRL – Noventa Padovana – Padova

"Innovazione per lo sviluppo dell'umanità" Programma IDEASS 2010 - Organizzazione delle Nazioni Unite

11.45 Acqua elemento primordiale per un futuro sostenibile

Daniel Little McFadden Premio Nobel per l'Economia 2000 - University of California - USA

Edward Luttwak – Centro Internazionale per gli Studi Strategici di Washington - USA

12.30 Conclusione

MODERATORE: Andrea Cabrini – Managing Director, Class CNBC