

Acqua, agricoltura e ambiente: la gestione secondo il rapporto Althesys

 Consiglia

LUNEDÌ 21 FEBBRAIO 2011 16:11



Un bene prezioso come l'acqua va tutelato, studiato, analizzato e gestito con estrema attenzione. L'adozione di politiche efficienti e innovative nella gestione dell'acqua potrebbe portare all'Italia enormi benefici economici potenziali. La stima, calcolata sui prossimi trent'anni e che varia in funzione di diversi scenari di applicazione degli interventi prospettati, è di Althesys,

società di ricerca e consulenza. Ed è contenuta nello studio "Le politiche di gestione dell'acqua in agricoltura". Il rapporto sarà presentato a Roma in occasione del convegno "Acqua, agricoltura e ambiente. Agricoltura, utilities e industria alleate per la sostenibilità" martedì 22 febbraio a Palazzo Marini, via del Pozzetto.

Per la prima volta tutti i soggetti interessati all'acqua, dall'agricoltura agli usi civili: Istituzioni, Federutility, Anbi, Coldiretti, aziende si ritrovano riunite per discutere del bilancio e delle prospettive "sostenibili" tracciate nello studio di Althesys.

Al convegno interverranno: Alessandro Marangoni, Chief Executive Officer Althesys, Stefano Masini, Direttore Area Ambiente Coldiretti, Massimo Gargano, Presidente Anbi, Roberto Bazzano, Presidente Federutility, Paolo De Castro, Presidente Commissione Agricoltura Parlamento Europeo, Renato Drusiani, Direttore Area Idrico-Ambientale Federutility, Carmelo Giuffrè, Presidente Irritec Siplast, Manuela Kron, Public Affairs Director Nestlè, Antonio Longo, Presidente Movimento di Difesa dei Cittadini, Paolo Mannini, Direttore Area Agronomico-Ambientale Cer, Ivo Monteforte, Presidente Acquedotto Pugliese e Cino Serrao, Public Affairs Director Borealis. Le conclusioni saranno affidate a Giancarlo Galan, Ministro delle Politiche Agricole e Forestali. Modera Elisabetta Guidobaldi, giornalista dell'Ansa.

Michele Minnicino