

Seminario

LA QUALITÀ DELLE ACQUE IN AGRICOLTURA

Roma, 26 febbraio 2010
INEA, Sala Multimediale
Via Barberini, 36
00187 - Roma

Presentazione: *il tema della qualità delle acque usate in agricoltura riveste da sempre un ruolo centrale nella definizione delle disponibilità da impiegare e, l'utilizzo di acque di buona qualità, è una questione assolutamente rilevante soprattutto per la salubrità delle produzioni alimentari e per gli impatti ambientali che ne possono discendere. In considerazione della sempre minore disponibilità di acque di buona qualità, è cresciuta quindi l'attenzione verso questi aspetti, in particolare per quanto riguarda il settore irriguo.*

Obiettivi: *obiettivo del seminario è di evidenziare le problematiche legate alla qualità delle acque in agricoltura. Dopo una necessaria premessa sul concetto di qualità, verrà affrontato il tema dei controlli della qualità delle acque irrigue, identificando i principali parametri che determinano i requisiti minimi di qualità per un idoneo impiego in agricoltura ed effettuando una rassegna preliminare che metterà in luce i riferimenti normativi che disciplinano la classificazione dei corpi idrici ed i controlli ambientali in materia. Il dibattito finale sarà orientato ad analizzare le criticità tipiche del settore irriguo in relazione ai problemi connessi con la qualità ed il controllo delle acque destinate all'agricoltura ed al rispetto della normativa vigente.*

invito

Programma

- 10:00 Introduzione – Dr. Stefano Fabiani**
INEA, Servizio 4 Ricerche su ambiente ed uso delle risorse naturali in agricoltura
- 10:15 La normativa sulla qualità delle acque – il monitoraggio ecologico**
Dr.ssa Laura Mancini – ISS Dipartimento Ambiente e connessa prevenzione primaria
- 10:35 La qualità delle acque in riferimento agli usi (sostanze pericolose e tossicità) – il monitoraggio chimico**
Dr. Mario Carere – ISS Dipartimento Ambiente e connessa prevenzione primaria
- 10:55 Il riuso delle acque reflue**
Dr. Marco Mazzoni – Responsabile tecnico Hydrogea Vision s.r.l.
- 11:15 La gestione delle acque irrigue nell'esperienza dei Consorzi di Bonifica**
Dr. Giambattista Mastropiero – Consorzio di Bonifica Terre d'Apulia
- Ing. Marcello Nicodemo** – Consorzio di Bonifica Vêlia
- Dr. Paolo Mannini** – Canale Emiliano Romagnolo
- 12:15 Dibattito**

Ciclo seminari divulgativi su “Agricoltura, irrigazione, ambiente”

Venerdì 26 febbraio 2010
LA QUALITA' DELLE ACQUE IN AGRICOLTURA

Lunedì 22 marzo 2010 (in occasione della Giornata Mondiale dell'Acqua)
IRRIGAZIONE EXTRACOMPRESORIALE E MODELLI STIMA FABBISOGNI IRRIGUI

Giovedì 22 aprile 2010
RICONVERSIONE NATURALISTICA INVASI

Giovedì 20 maggio 2010
SISTEMI AUTOMATIZZATI PER USO IRRIGUO

Giovedì 24 giugno 2010
ANALISI DEGLI INVESTIMENTI IN CAMPO IRRIGUO

Giovedì 15 luglio 2010
LA DINAMICA DI INTERRIMENTO DEGLI INVASI AD USO IRRIGUO

invito

Coordinamento INEA
Stefano Fabiani fabiani@inea.it
Segreteria organizzativa
Maria Oggianu, Marta Moretti segr_4@inea.it
Tel. 06.916508690 – 06.4744263