

Seminario tecnico

Gestione razionale dell'acqua: un'opportunità per le aziende agroalimentari

22 giugno 2011 - Ore 14,00

Piano 0, Sala n. 2 - V.le della Fiera 8, Bologna

Programma

Ore 14.00	Registrazione dei partecipanti	
Ore 14.30	<p>Gabriele Bardasi, DIREZIONE TECNICA CTR ACQUE INTERNE, ARPA EMILIA-ROMAGNA</p> <p>Leonardo Palumbo, SERVIZIO TUTELA E RISANAMENTO RISORSA ACQUA, REGIONE EMILIA-ROMAGNA</p>	<p>Le strategie e il nuovo regolamento della Regione Emilia-Romagna in materia di tutela delle acque, con particolare riferimento all'utilizzo per fini agronomici</p> <p><i>Introduzione all'International Review realizzata dal progetto AQUA.</i></p>
Ore 15.00	<p>Roberto Farina, ENEA - LABORATORIO LECOP, RETE ALTA TECNOLOGIA DELL'EMILIA-ROMAGNA</p>	<p>Quali migliori tecnologie?</p> <p><i>Approccio metodologico all'analisi dell'uso della risorsa idrica in azienda, presentazione delle migliori tecnologie disponibili</i></p>
Ore 15.30	<p>Casi di successo di interventi tecnologici sulla gestione dell'acqua in aziende agroalimentari.</p> <p>A cura dei progetti EURESP e AQUA.</p> <p>GeneLab S.r.l. Daniele Pizzichini. Uso di membrane per trattamento acque reflue in un oleificio</p> <p>Cooperativa Agricola Cesenate, Franco Baldiserri. Il risparmio idrico nelle tecniche di coltivazione di produzioni da seme. Il caso della bietola porta-seme</p> <p>Gruppo Italiano Vini, Elio Novello. Per un oculato uso del "bene" acqua e la gestione dei reflui nelle aziende vitivinicole</p>	
Ore 16.30	<p>La parola alle imprese. Momento di confronto con le aziende.</p> <p><i>Presentazione dei "Club di Imprese" come occasione di aggregazione per le aziende agroalimentari. Valutazione e confronto sulle necessità delle singole imprese e del settore agroalimentare rispetto all'efficientamento nella gestione della risorsa idrica e rispetto alle opportunità di riuso.</i></p> <p>A cura dei progetti Switch4Food e AQUA. Modera Indica srl.</p>	
Ore 17.15	Chiusura lavori	