



Ag Irrigation

CRPA



LA FERTIRRIGAZIONE CON IL DIGESTATO

martedì 27 luglio 2010 - ore 9.30
Azienda Sperimentale "Vittorio Tadini"
Gariga di Podenzano (PC)

giornata dimostrativa

Alcune tecniche di fertirrigazione possono consentire di distribuire i liquami zootecnici e i digestati in miscela alle acque irrigue, rendendo molto efficienti gli apporti di azoto e contenute le perdite di ammoniaca in aria. In ambito europeo queste tecniche sono state candidate dal CRPA al ruolo di MTD (Migliori Tecniche Disponibili). Si tratta della fertirrigazione quando realizzata a pioggia a bassa pressione o con microirrigazione.

La giornata dimostrativa è l'occasione per discutere delle tecniche fertirrigue disponibili e dei risultati ottenibili con i digestati; si visiterà inoltre l'impianto sperimentale per l'irrigazione a goccia del mais con miscela di acqua e digestato di origine bovina, allestito presso l'Azienda Tadini. Tale impianto è stato realizzato nell'ambito del progetto CRPA 'Azoto e acqua ad alta efficienza', finanziato da Regione Emilia-Romagna su L.R. 28/98, con la collaborazione della ditta Toro Ag Irrigation.

PROGRAMMA

ore 9.30	Registrazione dei partecipanti
ore 9.45	Presentazione dell'iniziativa
ore 10.00	Interventi
	La fertirrigazione: tecniche e prospettive Adriano BATTILANI, <i>Consorzio di bonifica per il Canale Emiliano Romagnolo - CER, Bologna</i>
	Il digestato: caratteristiche e norme per l'uso agronomico Giuseppe BONAZZI, <i>Centro Ricerche Produzioni Animali - CRPA SpA, Reggio Emilia</i>
	La fertirrigazione con il digestato: risultati delle prove condotte e in corso Paolo MANTOVI, <i>Fondazione CRPA Studi e Ricerche, Reggio Emilia</i>
ore 11.15	Visita a impianto di microirrigazione con acqua e digestato da liquami bovini
ore 12.15	Buffet



Incontro promosso dalla Regione Emilia-Romagna nell'ambito dei programmi di diffusione dei risultati della ricerca

Sede della giornata dimostrativa
Centro di Formazione dell'Azienda "Vittorio Tadini"
frazione Gariga, 29027 Podenzano (PC)

La partecipazione alla giornata dimostrativa è gratuita

Per registrarsi compilare la scheda on line alla pagina dell'evento
<http://www.crupa.it/27072010>

oppure contattare la segreteria tecnica e organizzativa
Centro Ricerche Produzioni Animali - C.R.P.A. SpA
C.so Garibaldi, 42 - 42121 Reggio Emilia
tel: 0522-436999 - fax: 0522- 435142 Mauro Ghielmi - m.ghielmi@crpa.it