

Giornata tecnico-dimostrativa

L'utilizzo dei reflui zootecnici: soluzioni operative

Riva presso Chieri (TO) - Località Cascina Casassa
18 luglio 2007, ore 14.00



L'iniziativa rientra nell'ambito del progetto "Gestione ottimizzata dei reflui zootecnici nelle Zone Vulnerabili ai Nitrati in Piemonte" ed è realizzata dalla Regione Piemonte, dalle Province di Torino, Asti e Cuneo e dall'Università di Torino (Dip. Agronomia e DEIAFA Sezione Meccanica), in collaborazione con i Comuni di Chieri e di Riva presso Chieri, nonché le Organizzazioni Professionali Agricole.

Scopo della giornata dimostrativa è presentare ad imprenditori agricoli, contoterzisti, tecnici e funzionari pubblici una gamma di soluzioni tecniche e di strategie agronomiche per ottimizzare la fertilizzazione organica con reflui zootecnici, anche alla luce dei vincoli legislativi.

PROGRAMMA

14.00 - Apertura della giornata dimostrativa

Arrivo in azienda e distribuzione del materiale divulgativo presso il punto informativo.

14.15 - Saluti delle Autorità

14.30 - Introduzione alla giornata tecnica

Presentazione delle attività di ricerca svolte dalla Facoltà di Agraria di Torino sul tema dell'utilizzo agronomico dei reflui zootecnici (a cura dei Proff. Paolo Balsari e Carlo Grignani) e presentazione delle iniziative di divulgazione svolte dalle Province di Torino ed Asti.

15.00 - Distribuzione dei liquami

- Presentazione di macchine per la distribuzione rasoterra e interrata con dimostrazione in campo.
- Presentazione e dimostrazione di distribuzione con sistema ombelicale.

16.00 - Trattamento dei liquami

Esposizione e dimostrazione operativa di macchine per la separazione meccanica solido-liquido.

16.30 - Ampliamento del calendario di spandimento

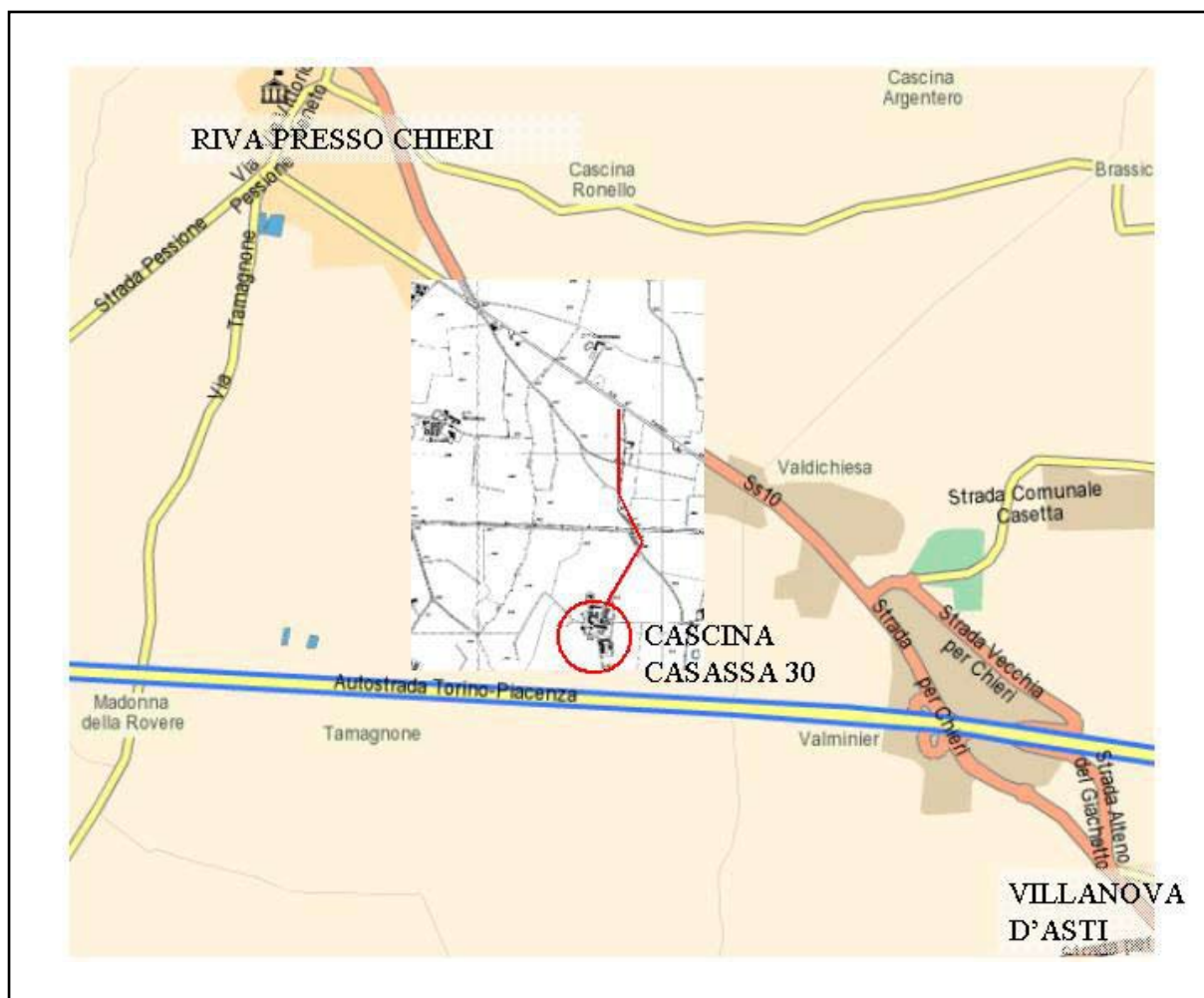
- Esposizione di macchine per la distribuzione alla rincalzatura del mais.
- Presentazione della tecnica di fertirrigazione con acqua irrigua addizionata con liquame e dimostrazione su mais di un impianto ad ala piovana.

17.30 - Chiusura della giornata dimostrativa e rinfresco



Come raggiungere Cascina Casassa, Riva presso Chieri (TO):

Autostrada TO-PC: uscire a Villanova, seguire per Chieri (SS 10); dopo il cavalcaferrovia e il distributore API, svoltare a sinistra in strada Casassa.



Si ringraziano:

i Comuni di Riva presso Chieri e di Chieri, per la collaborazione nell'organizzazione dell'iniziativa, nell'allestimento delle strutture e per il rinfresco;

l'azienda Lisa Pierdomenico e Roberto e l'azienda Cumino Pierangelo di Riva presso Chieri, per aver ospitato la giornata dimostrativa;

le aziende costruttrici delle macchine e delle attrezzature in esposizione (in ordine alfabetico): Agrimec di Crosetto Elio & C. - Chior Meccanica - EcoMembrane - Roagna srl - S.A.C. di Arduino Carlo - SELCO M.C. - Valzelli - Vendrame - Vogelsang srl.