



La fertirrigazione con digestato microfiltrato in ali gocciolanti



Martedì 01 agosto 2017 – Ore 10:30

Società Agricola Maiero Energia, Strada Gnola, Maiero di Portomaggiore (FE)

L'incontro sarà l'occasione per la presentazione del Gruppo Operativo per l'Innovazione Digestato_100% "Sistema integrato innovativo di impiego del digestato in fertirrigazione", che si propone di mettere a punto e validare un sistema con trattamento di microfiltrazione del digestato da colture vegetali ed effluenti zootecnici, finalizzato all'applicazione del digestato in fertirrigazione attraverso ali gocciolanti.

L'obiettivo generale del progetto è di favorire la fertilizzazione delle colture con solo digestato da impianti di biogas, ottimizzandone l'efficienza di utilizzo.

PARTNER

Il Gruppo Operativo per l'Innovazione Digestato_100%, coordinato dal Centro Ricerche Produzioni Animali è composto anche dalle Società Agricole Euroforaggi, Maiero Energia e Fratelli Migliari, assieme a Fondazione CRPA Studi Ricerche, Consorzio Italiano Biogas e Netafim Italia. Al progetto collabora inoltre WAMGROUP SpA.

PROGRAMMA

10,15 Registrazione partecipanti e caffè di benvenuto

10:30 **Presentazione**
del Piano di Innovazione Digestato_100%

VISITA GUIDATA

11:00 **Visita all'impianto**
di microfiltrazione del digestato

11:30 **Visita al sistema di fertirrigazione**
con digestato, attraverso ali gocciolanti, su mais

Informazioni e Segreteria

Centro Ricerche Produzioni Animali – C.R.P.A. S.p.A.

Tel. 0522 436999 - Mauro Ghielmi, m.ghielmi@crpa.it

Partecipazione gratuita previa registrazione



digestato100.crpa.it



L'Europa investe nelle zone rurali