

L'IMPIANTO DI BIOGAS NEGLI ALLEVAMENTI ZOOTECNICI: SOSTENIBILITÀ ECONOMICA E AMBIENTALE

SABATO 4 OTTOBRE 2014

PRESSO LA

SOCIETÀ AGRICOLA DOSSO

Di DOSSO CARLO e GILBERTO

**In via BUDEL DEL LOVO, 25
35040 SANT'URBANO (PD)**



SOCIETÀ AGRICOLA DOSSO
di Dosso Carlo e Gilberto

PROGRAMMAZIONE CONVEGNO

ORE 9.15 REGISTRAZIONE

ORE 9.30 INIZIO CONVEGNO

SALUTO ISTITUZIONALE:

- **DE GOBBI RICCARDO** - Sezione Agroambiente Regione Veneto

INTRODUZIONE DI GILBERTO E CARLO DOSSO (SOCIETÀ AGRICOLA DOSSO)

- **BIOGAS COME RISORSA** - FEDERICO CORREALE SANTACROCE - (Veneto Agricoltura)
- **BIOGAS, PERCHÈ DIRE SI** - DOTT. LORENZO MAGGIONI - (Resp. R&D Consorzio Italiano Biogas)
- **RUOLO DELLA DIGESTIONE ANAEROBICA IN UNA GESTIONE INTEGRATA E SOSTENIBILE DEGLI EFFLUENTI ZOOTECNICI** - GUERCINI STEFANO - (Dipartimento TESAF Università di Padova)
- **VALORIZZAZIONE AGRONOMICA DEL DIGESTATO: APPROCCIO INTEGRATO UTILIZZANDO LE ANALISI DEL SUOLO** - MAGNI GINO - (Pioneer Hi-Bred Italia)
- **LA DISTRIBUZIONE DEGLI EFFLUENTI: TECNICHE A CONFRONTO** - SARTORI LUIGI E PEZZUOLO ANDREA - (Dipartimento TESAF Università di Padova)
- **STATO DELL'ARTE PER LA VALORIZZAZIONE DEI REFLUI/DIGESTATI** - REMONDINI WALTER - (CLAAS Agroservizi)
- **DIGESTIONE ANAEROBICA EFFICIENTE** - RAFFAELE TIARCA - (RWL Water Group)
- **LA BUONA FINANZA PER UN'ECONOMIA ECOSOSTENIBILE** - DOTT. SCAPIN GIORGIO - (Banca Atestina di Credito Cooperativo S.C)

Al termine del convegno saremo lieti di ospitarvi per il pranzo

ORE 14.15 PROVA IN CAMPO E VISITA GUIDATA ALL'IMPIANTO BIOGAS

MACCHINE IMPIEGATE IN CAMPO:

- XERION 3800 SADDLE CON BOTTE SGT E INTERRATORE KONGSKILDE VIBRO CULTOR,
- SARCHIATORE IN INTERFILE PER MAIS IN COPERTURA MAINARDI,
- INTERRATORE A DISCHETTI KAWECO OPTI-JECT PER INTERRAMENTO DEL LIQUAME SU CULTURE VERNINE IN COPERTURA



IL CONVEGNO SI TERRÀ ANCHE IN CASO DI BRUTTO TEMPO

PARTECIPANTI ISTITUZIONALI:



SPONSOR:



COLLABORATORI EVENTO:



Come raggiungerci

