

PER INFORMAZIONI
E ISCRIZIONI

1ª giornata

www.greenenergyfuel.com

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Università degli studi di Udine
via delle Scienze 208, 33100 Udine
D.to di Economia Agro-industriale

Dott. Federico Vidoni

t. 0432 558316

federico.vidoni@uniud.it

Dott.ssa Tiziana Starc

t. 0432 558301

tiziana.starc@amm.uniud.it

2ª giornata

web.uniud.it/biogas/

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Università degli studi di Udine
via delle Scienze 208, 33100 Udine
D.to di Scienze Agrarie ed Ambientali

Ing. Alessandro Chiumenti

t. 0432 558650 / c. 340 5051309

achiumenti@hotmail.com

Prof. Roberto Chiumenti

c. 348 9306037

roberto.chiumenti@uniud.it

roberto.chiumenti@libero.it

IN COLLABORAZIONE CON

Azienda agraria
universitaria
"A. Servadei"



C.R.I.T.A.

CENTRO DI RICERCA
E INNOVAZIONE TECNOLOGICA
IN AGRICOLTURA



FONDAZIONE
CRU



REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA

CON IL PATROCINIO DI

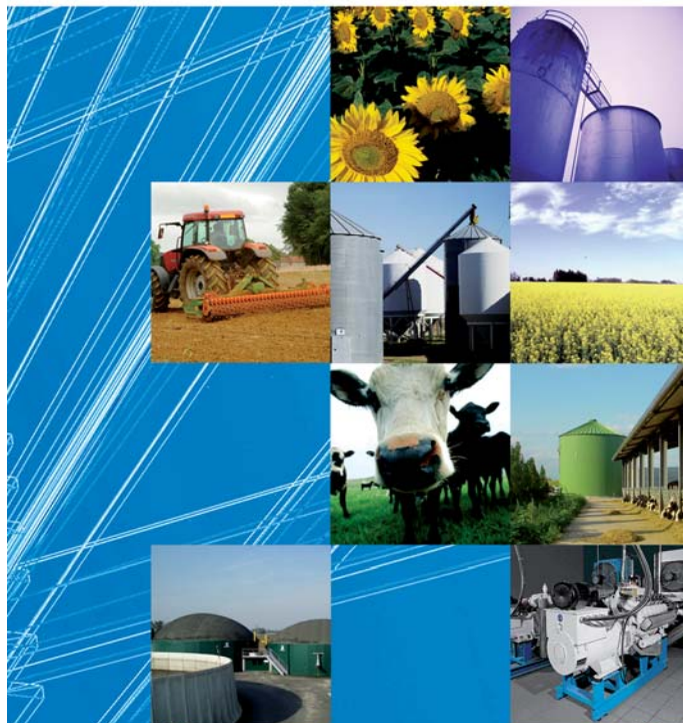
- » Provincia di Udine
- » Provincia di Pordenone
- » CCAIA di Udine
- » CIA
- » Coldiretti
- » Confagricoltura
- » Associazione Allevatori FVG



Università
degli Studi
di Udine

Dipartimento DBEA

Dipartimento DISA



SISTEMI AGRO-ENERGETICI E ADATTAMENTI LOCALI

29 / 30 Novembre 2007
c/o il Centro Servizi Formativi
ENAIP FVG – Pasian di Prato (Udine)

08.30 } REGISTRAZIONE PARTECIPANTI

apertura del convegno
Politiche per la promozione delle
agro-energie e adattamenti locali

09.00 } SALUTI DELLE AUTORITÀ

Magnifico Rettore Prof. Furio Honsell } Università degli
Studi di Udine

Angelo Vianello } Preside della Facoltà di Agraria,
Università degli Studi di Udine e Presidente del C.R.I.T.A.
Enzo Marsilio } Assessore per le risorse agricole,
naturali, forestali e montagna, Regione Autonoma FVG

10.00 } RELAZIONE DI APERTURA: LA POLITICA
AGRO-ENERGETICA DELLA REGIONE FVG SECONDO
IL PSR 2007-2013

Augusto Viola } Direzione centrale risorse agricole,
naturali, forestali e montagna, Regione Autonoma FVG

10.30 / 11.00 } Coffee Break

Sessione 1 _Ricerca e innovazioni

11.00 } RICERCA GENETICA E SPECIALIZZAZIONE
BIOENERGETICA

Michele Morgante } Dip.to di Scienze Agrarie e
Ambientali, Università degli Studi di Udine

11.20 } CHIMICA VERDE: BIOPOLIMERI DA MAIS.
IL PROGETTO "CHIMICA VIVENTE PER LA QUALITÀ
DELLA VITA"

Marco Versari } Novamont

11.40 } PROGRESSI NELLA PRODUZIONE DI ETANOLO DA
BIOMASSE CELLULOSICHE

Carlo Bruschi } ICGEP - Area Science Park, Trieste

12.00 } INNOVAZIONI DI PROCESSO: BIOSUN, LA FILIERA
OLEO-CHIMICA VERDE

Gianpaolo Vannozzi } Dip.to di Scienze Agrarie e
Ambientali, Università degli Studi di Udine

12.30 / 14.00 } Lunch Break

Sessione 2 _Sistemi produttivi e adattamenti Agro-industria e filiere agro-energetiche

14.00 } LA CHIMICA DA MATERIE PRIME RINNOVABILI:
IL PROGETTO SNIA/CAFFARO

Andrea Mattiussi } Amministratore delegato, SNIA
Torviscosa

14.20 } IL PROGETTO TRIERA IN PUNTO FRANCO A TRIESTE
Sandro Zanirato } GMI - Grandi Molini Italiani S.p.a.

14.40 } FILIERA AGRO-INDUSTRIALE E
INTERPROFESSIONALITÀ: L'ESPERIENZA DI CEREAL
DOCKS NELLA REGIONE FVG

Maurizio De Maria } Cereal Docks

15.00 / 15.30 } Coffee Break

Sessione 3 _Sistemi produttivi e adattamenti

15.30 } SCENARI INTERNAZIONALI: PRODUZIONE, PREZZI
E CONSEGUENZE PER L'AZIENDA AGRARIA

Franco Rosa } Dip.to di Economia Agro-industriale,
Università degli Studi di Udine

15.50 } APPROCCIO SISTEMICO ALLA VALUTAZIONE
DELLE SOSTENIBILITÀ DELLE PRODUZIONI
AGRO-ENERGETICHE

Francesco Danuso e Loris Serafino } Dip.to di Scienze
Agrarie e Ambientali, Università degli Studi di Udine
Federico Vidoni } Dip.to di Economia Agro-industriale,
Università degli Studi di Udine

16.10 } APPLICAZIONE DELLA CONOSCENZA PEDOLOGICA
PER LA DEFINIZIONE DELL'ATTITUDINE COLTURALE
Esempi per Colza e Girasole

Giuseppe Michelutti } ERSA - Agenzia regionale per lo
sviluppo rurale, Ufficio Suolo

Tavola rotonda

16.30 } TAVOLA ROTONDA, CON LA PARTECIPAZIONE
DELLE ORGANIZZAZIONI PROFESSIONALI AGRICOLE
(Coldiretti, Confagricoltura, CIA) E DEI PARTNER
AGRO-INDUSTRIALI

Moderatore Alberto Terasso } Telefriuli

18.00 } CONCLUSIONE DEI LAVORI

BIOGAS progressi ed esperienze innovative

Sessione 1 _Aspetti innovativi e istituzionali

- 09.00 } SALUTO
Renzo Francesconi } Assessore Provinciale Agricoltura,
Provincia di Pordenone
- 09.15 } INTRODUZIONE AI LAVORI
Bruno Stefanon } Preside della Facoltà di Veterinaria,
Università degli Studi di Udine
Angelo Vianello } Preside della Facoltà di Agraria,
Università degli Studi di Udine
Oliviero Della Picca } Direttore Associazione Allevatori
del Friuli Venezia Giulia
- 09.40 } IL PUNTO SULLA TECNOLOGIA DELLA DIGESTIONE
ANAEROBICA DI BIOMASSE AGRICOLE,
ZOOTECNICHE ED AGRO-INDUSTRIALI E SULLA
GESTIONE DEL DIGESTATO
Roberto Chiumenti e Alessandro Chiumenti }
Dip.to di Scienze Agrarie e Ambientali, Università degli
Studi di Udine
- 10.00 } IL PROCEDIMENTO APPROVATIVO DEGLI IMPIANTI
DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTI
RINNOVABILI E LA NUOVA LEGGE REGIONALE
Pietro Giust } Dip.to energia, Regione Autonoma FVG
- 10.20 } VALORIZZAZIONE ENERGETICA DELLE BIOMASSE:
CERTIFICATI VERDI, ALTRI STRUMENTI E
PROSPETTIVE FUTURE
Tommaso di Fazio } ENEL
- 10.40 } L'ALLACCIAMENTO ALLA RETE ELETTRICA
Michele Giacalone } Green Energy Solution
- 11.00 / 11.40 } Coffee Break

Sessione 2 _Aspetti economici: certificati verdi e finanziamenti

- 11.40 } FUNZIONALITÀ E GESTIONE DEGLI IMPIANTI
DI COGENERAZIONE
Angelo Baronchelli } AB Energy
- 12.00 } LA FINANZIABILITÀ DEGLI IMPIANTI CON
IL PSR 2007-2013
Augusto Viola } Direttore Generale Agricoltura, Regione
Autonoma FVG
- 12.20 } DIBATTITO
Moderatore Roberto Chiumenti } Dip.to di Scienze
Agrarie e Ambientali, Università degli Studi di Udine
- 13.00 / 14.00 } Lunch Break

Sessione 3 _Esperienze industriali

- 14.00 } ASPETTI COSTRUTTIVI E FUNZIONALI DI ALCUNI
IMPIANTI "A LIQUIDO"
Biogas Engineering
LIPP - Fermentitalia
LiquiTech
Rota
Schmack Biogas
UTS Italia
- 16.00 } ASPETTI COSTRUTTIVI E FUNZIONALI DEGLI
IMPIANTI "A SECCO"
Bekon
- 16.20 / 16.40 } Coffee Break
- 16.40 } INTERVENTI PROGRAMMATI E DISCUSSIONE
18.30 } CONCLUSIONE DEI LAVORI

La partecipazione al convegno è gratuita. Si richiede cortesemente di inviare l'iscrizione alle giornate di interesse (vedi modulo allegato) entro il 26/11/07.