

## INDICAZIONI PER GIUNGERE ALLA CORTE BENEDETTINA DI LEGNARO

### IN AUTO

Dall'autostrada A4 Milano-Venezia. Dal casello Padova Est seguire le indicazioni per Piove di Sacco-Chioggia. Lungo la tangenziale proseguire fino alla uscita n° 12 "via Piovese". Al semaforo girare a sinistra oltrepassando Roncaglia e Ponte San Nicolò. Al semaforo di Legnaro centro (il secondo semaforo dopo il cavalcavia sull'autostrada A13 Padova-Bologna), girare a destra. Proseguire per circa 100 m; sulla destra, dopo la chiesa, si trova la Corte Benedettina. Seguire le indicazioni per il **parcheggio interno** lungo via Orsaretto.

Dall'autostrada A13 Padova-Bologna. Dal casello Padova Zona Industriale A13 girare a sinistra, al primo semaforo a sinistra direzione Ponte S. Nicolò. Superata la chiesa di Ponte S. Nicolò girare a sinistra in direzione Piove di Sacco-Chioggia. Al semaforo di Legnaro centro (il secondo semaforo dopo il cavalcavia sull'autostrada A13 Padova-Bologna), girare a destra. Proseguire per circa 100 m; sulla destra, dopo la chiesa, si trova la Corte Benedettina. Seguire le indicazioni per il **parcheggio interno** lungo via Orsaretto.

### IN AUTOBUS

Dal piazzale della stazione di Padova partono ogni mezz'ora corse della autolinee SITA, linea 5 destinazione Sottomarina (attenzione non prendere la linea con destinazione Agripolis, che porta ad altra sede di Veneto Agricoltura). INFO: SITA 049.8206811 – www.sitabus.it

### Coordinamento tecnico scientifico:

Veneto Agricoltura – Settore Bioenergie e Fuori Foresta,  
Transport & Travel Research Ltd e ISIS  
(Istituto di Studi per l'Integrazione dei Sistemi)

### Segreteria organizzativa Veneto Agricoltura

*Settore Divulgazione Tecnica, Formazione Professionale  
ed Educazione Naturalistica*

Via Roma 34 – 35020 Legnaro (Pd)

tel. 049.8293920 – fax 049.8293909 – www.venetoagricoltura.org

e-mail: divulgazione.formazione@venetoagricoltura.org

### PSR Regione del Veneto – Mis 111-4



Organismo responsabile dell'informazione: Azienda Regionale Veneto Agricoltura  
Autorità di gestione designata per l'esecuzione: Regione Veneto – Direzione Piani e Programmi Settore Primario

## SCHEDA DI PREADESIONE

### BIOMETANO:

*prospettive ed esperienze (Cod 53)*

Da inviare a **Veneto Agricoltura**

*Settore Divulgazione Tecnica, Formazione Professionale  
ed Educazione Naturalistica*

Via Roma 34 – 35020 Legnaro (Pd)

tel. 049.8293920 – fax 049.8293909

Adesioni anche via e-mail:

divulgazione.formazione@venetoagricoltura.org

**ENTRO MARTEDÌ 26 MAGGIO 2009**

Cognome \_\_\_\_\_

Nome \_\_\_\_\_

Nato a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_

Indirizzo \_\_\_\_\_

Città \_\_\_\_\_

CAP \_\_\_\_\_ Prov. \_\_\_\_\_

Tel./Cell. \_\_\_\_\_

(Raggiungibile in orario ufficio)

E-mail \_\_\_\_\_

Professione \_\_\_\_\_

Titolo di studio \_\_\_\_\_

Ente di appartenenza \_\_\_\_\_

FIRMA \_\_\_\_\_

Autorizzo Veneto Agricoltura ad inserire i miei dati nelle liste per l'invio di materiale informativo, pubblicitario o promozionale. In ogni momento a norma dell'art. 13 D.lg. 196/2003, potrò avere accesso ai miei dati, chiederne la modifica o la cancellazione oppure oppormi al loro utilizzo scrivendo a: Veneto Agricoltura – Settore Divulgazione Tecnica e Formazione Professionale Via Roma 34 – 35020 Legnaro (PD).  SÌ  NO

FIRMA \_\_\_\_\_

**VENETO**  
AGRICOLTURA  
Azienda Regionale per i settori Agricolo, Forestale e Agro-Alimentare



# BIOMETANO

## per il trasporto

### Prospettive ed esperienze

Training workshop  
**28 maggio 2009**  
**Corte Benedettina**  
**Legnaro (Pd)**

Iniziativa cofinanziata da

**PSR – Regione del Veneto Mis 111-4**



UNIONE EUROPEA



REGIONE del VENETO

FEASR Fondo europeo agricolo per lo sviluppo rurale  
L'Europa investe nelle zone rurali

**Progetto BIOGASMAX - Sesto Programma Quadro - DG TREN**



CO-FINANCED BY THE EUROPEAN COMMISSION

## PRESENTAZIONE

### Perchè il biometano

Il biometano può essere considerato un upgrading del biogas in quanto viene prodotto a partire dalla purificazione di quest'ultimo; negli ultimi anni è aumentato il grado di interesse per il suo possibile utilizzo come carburante nei veicoli a metano.

### Chi organizza l'evento

L'evento, organizzato da Veneto Agricoltura, Transport & Travel Research Ltd e ISIS (Istituto di Studi per l'Integrazione dei Sistemi), intende diffondere i risultati ottenuti dal Progetto europeo "Biogasmax" e fornire indicazioni sulla produzione e l'utilizzo del biometano.

### Il programma

Gli interventi della giornata offriranno una ampia panoramica del comparto: dalle caratteristiche tecniche del biometano e dei veicoli destinati al suo utilizzo, ai diversi metodi produttivi, ai sistemi di distribuzione. Di particolare interesse le testimonianze di amministrazioni locali e aziende, italiane ed estere, che lo producono o già lo utilizzano. Sulla base di queste esperienze si potranno valutare le strategie per lo sviluppo di parteneriati che coinvolgano tutti i soggetti della filiera biometano.

### I destinatari

L'iniziativa si rivolge a tutti gli operatori diversamente interessati al biometano: dalle imprese agricole produttrici di biogas alle aziende locali che operano nel settore dei trasporti, dalle ditte del settore del trattamento delle matrici organiche alle aziende energetiche.

### Iscrizione

La partecipazione è gratuita. La preiscrizione è obbligatoria. Compilare la scheda allegata o il format dal sito [www.venetoagricoltura.org](http://www.venetoagricoltura.org) sezione convegni. Scadenza preiscrizioni 26 maggio 2009.

### Modalità di partecipazione

In virtù del carattere seminariale dell'incontro e della specificità degli argomenti affrontati, non saranno ammessi più di 40 partecipanti appartenenti alle categorie di destinatari sopraindicati. Nel caso di imprese e società si invita a iscriversi non più di un partecipante.

La selezione dei partecipanti verrà effettuata in base alla data e ora di arrivo della scheda di preadesione per le classi di destinatari indicate.

### Attestato

Agli iscritti che frequenteranno almeno il 70% delle ore di lezione sarà consegnato un attestato di partecipazione.

*Approfondimenti sul Progetto BIOGASMAX:*

<http://www.biogasmax.it/>

## PROGRAMMA

*Ore 9.30*

**Registrazione dei Partecipanti**

**Caffè di benvenuto**

*Ore 10.00*

**Indirizzi di saluto e conduzione degli interventi**

*Giustino Mezzalana*

*Veneto Agricoltura*

*Stefano Proietti*

*ISIS – Istituto di Studi per l'integrazione dei Sistemi*

*BIOGASMAX project*

*Ore 10.20*

**L'approccio al biometano: un quadro di insieme dalla produzione all'uso nei veicoli – Tecnologie, esperienze, sviluppo del mercato**

*Stefano Proietti*

*ISIS – Istituto di Studi per l'integrazione dei Sistemi*

*BIOGASMAX project*

*Ore 11.10*

**Biogas in Italia: situazione presente e prospettive per il biometano**

*Sergio Piccinini*

*CRPA – Centro Ricerche Produzioni Animali*

*Ore 11.50*

**Biometano dall'agricoltura: opportunità e criticità**

*Emanuele Vicentini*

*Veneto Agricoltura*

*Ore 12.30*

**Discussione**

*Ore 13.00*

**Pausa pranzo**

## PROGRAMMA

*Ore 14.00*

**Consolidata esperienza nella produzione su vasta scala di biometano in Svezia**

*Lina Vallin*

*Svensk Biogas*

*L'intervento in lingua inglese potrà essere seguito in traduzione consecutiva*

*Ore 15.00*

**Utilizzo del biometano nei veicoli di raccolta dei rifiuti e scenari futuri**

*Giancarlo D'Ignazio*

*AMA Roma*

*Ore 15.45*

**Modelli di sviluppo del biometano: attori coinvolti e fattori di successo**

*Stefano Proietti*

*ISIS – Istituto di Studi per l'integrazione dei Sistemi*

*BIOGASMAX project*

*Ore 16.30*

**Discussione**

*Ore 17.30*

**Conclusione**