

INDICAZIONI PER GIUNGERE ALLA CORTE BENEDETTINA DI LEGNARO

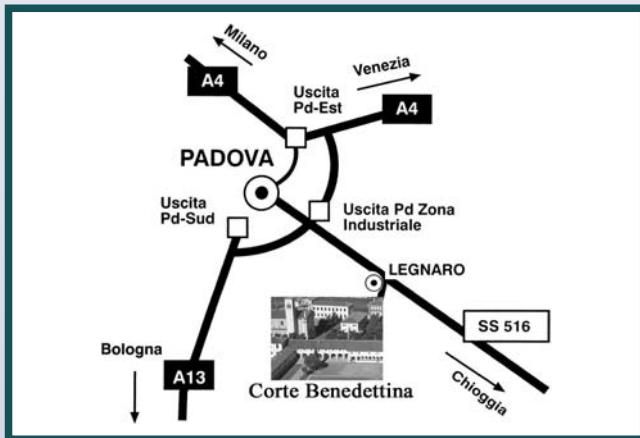
IN AUTO

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.sita-on-line.it



**Segreteria organizzativa
Veneto Agricoltura**

Centro Informazione Permanente



Settore Divulgazione Tecnica e Formazione Professionale
Via Roma 34 – 35020 Legnaro (Pd)
tel. 049.8293920 – fax 049.8293909
www.venetoagricoltura.org
e-mail: divulgazione.formazione@venetoagricoltura.org

SCHEDA DI PREADESIONE

MAPPATURA REGIONALE DELLA BIOMASSA E DEGLI IMPIANTI BIOGAS (Cod. 172)

Da inviare a **Veneto Agricoltura**
Settore Divulgazione Tecnica e Formazione Professionale
Via Roma 34 – 35020 Legnaro (Pd)
tel. 049.8293920 – fax 049.8293909
Adesioni anche via e-mail:
divulgazione.formazione@venetoagricoltura.org

ENTRO MERCOLEDÌ 16 LUGLIO 2008

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 _____

MAPPATURA REGIONALE DELLA BIOMASSA E DEGLI IMPIANTI BIOGAS



18 luglio 2008

Corte Benedettina - Legnaro (Pd)

**PROGRAMMA NAZIONALE BIOCOMBUSTIBILI
Progetto Biogas**

PRESENTAZIONE

La Regione del Veneto, unitamente alle Regioni Lombardia, Piemonte, Emilia Romagna, Liguria, Marche, Puglia e Sicilia ha aderito al “Progetto Biogas”, presentato dalla Regione Lombardia in qualità di capofila, nell’ambito del Programma Nazionale Biocombustibili “PROBIO”.

La Direzione Regionale Agroambiente e Servizi per l’Agricoltura ha incaricato l’Azienda Regionale Veneto Agricoltura di definire un programma operativo delle attività e iniziative da svolgere nell’ambito del Progetto, con particolare riferimento alla mappatura e analisi quanti-qualitativa della biomassa potenzialmente digestibile.

Il Programma operativo si è concretizzato attraverso due azioni-obiettivo:

- predisposizione di un data-base sulla tipologia e quantità di biomassa presente sul territorio regionale e disponibile per la digestione anaerobica, anche tramite una specifica mappatura svolta sul territorio regionale;
- monitoraggio degli impianti di biogas presenti.

Inoltre, rispetto alla struttura generale del Progetto, Veneto Agricoltura ha introdotto due appendici riguardanti la gestione pubblica del verde urbano e altre filiere energetiche da biomassa presenti sul territorio regionale, così da ampliare lo spettro d’indagine.

La tematica del biogas, nel quadro delle più ampie opportunità offerte dalle bioenergie, sta assumendo una grande importanza nel panorama regionale ed è particolarmente significativo l’impegno profuso da Regione Veneto e Veneto Agricoltura attraverso una più ampia e articolata strategia di azioni e interventi.

PROGRAMMA

Ore 9.00

Registrazione dei partecipanti

Ore 9.30

Indirizzi di saluto

Corrado Callegari

Amministratore Unico di Veneto Agricoltura

INTRODUZIONE

Ore 9.45

Introduzione e coordinamento degli interventi

Federico Correale

Settore Agroenergie e Fuori Foresta di Veneto Agricoltura

Ore 10.00

Finalità e risultati del “Progetto Biogas”

Gabriele Boccasile

Regione Lombardia

RELAZIONI DI PROGETTO

Ore 10.15

Criteri metodologici relativi alle indagini

Lorella Rossi

Centro di Ricerca Produzioni Animali, CRPA spa

Ore 10.30

Mappatura e analisi dati sulla biomassa regionale per la produzione di biogas

Giulia Ruol

Gruppo di progetto di Veneto Agricoltura

Ore 10.50

Mappatura e monitoraggio impianti di biogas in Veneto

Massimo Zoppelletto

Gruppo di progetto di Veneto Agricoltura

Ore 11.10

Coffee break

PROGRAMMA

Ore 11.25

Analisi economico-ambientale degli impianti a biomassa

Davide Pettenella

Dipartimento Territorio e Sistemi Agroforestali

Università degli Studi di Padova

Ore 11.45

La Cartografia regionale digitalizzata della biomassa e degli impianti

Silvia Ceroni

Settore Divulgazione Tecnica e Formazione Professionale

Veneto Agricoltura

Ore 12.00

Discussione ed interventi

APPENDICI AL PROGETTO

Ore 12.15

Indagine conoscitiva, complementare, su altre filiere energetiche a biomassa

Elena Fabbro

Gruppo di progetto di Veneto Agricoltura

Ore 12.25

Tipologia e gestione della biomassa derivata dal verde urbano

Marino Berton

AIEL, Associazione Italiana per le Energie Agroforestali

CONCLUSIONI

Ore 12.35

L’impegno della Regione Veneto per una corretta gestione delle deiezioni zootecniche

Riccardo De Gobbi

Direzione Agroambiente e Servizi per l’agricoltura

Regione del Veneto