

# INDICAZIONI PER GIUNGERE ALLA CORTE BENEDETTINA DI LEGNARO

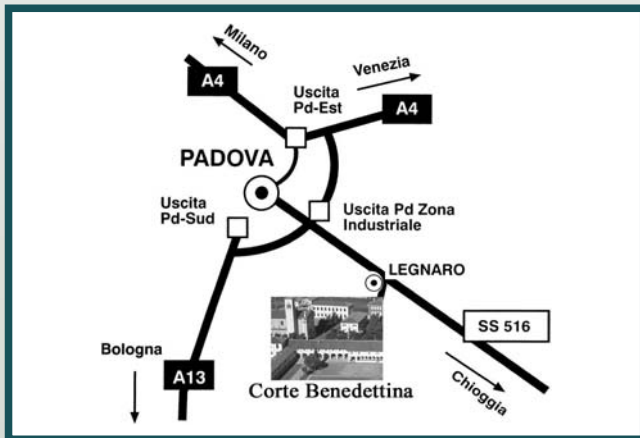
## IN AUTO

**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



Segreteria organizzativa  
Veneto Agricoltura

Centro Informazione Permanente



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

# SCHEDA DI PREADESIONE

*Compost: una fonte di nuova fertilità  
(Cod 48)*

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](mailto:divulgazione.formazione@venetoagricoltura.org)

ENTRO MARTEDÌ 17 MARZO 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 \_\_\_\_\_



# Compost



## una fonte di nuova fertilità

*Risultati e prospettive  
del Progetto regionale  
Compost*

19 marzo 2009

Corte Benedettina  
Legnaro (Pd)

## PRESENTAZIONE

Il compostaggio è il processo naturale di decomposizione e trattamento aerobico degli scarti organici provenienti da lavorazioni agricole e agroalimentari, dalla raccolta differenziata di “umido domestico”, da sfalci del verde urbano, ecc. Viene così prodotto un ammendante compostato di qualità, una sostanza cioè capace di modificare e migliorare le proprietà e le caratteristiche chimiche, fisiche, biologiche e meccaniche del terreno. Un contributo importante per la salvaguardia dei suoli agrari, oggi assai carenti in sostanza organica.

Nell’ambito degli interventi previsti per il disinquinamento della Laguna di Venezia, indirizzati a ridurre l’apporto di nutrienti nel bacino idrografico scolante, la Regione Veneto ha attivato una azione coordinata tra Veneto Agricoltura, ARPAV, Aziende del settore e Università degli Studi di Padova, confluita in un **Progetto** denominato **“Utilizzo del compost di qualità in agricoltura e sperimentazione tecnica ed economica finalizzata alla riduzione dei concimi chimici azotati tradizionali”**. L’obiettivo di tale progetto è quello di promuovere la certificazione del compost di qualità (**Marchio “Compost Veneto”**) e di ampliarne l’utilizzo in campo agricolo e ambientale.

I risultati e i prodotti del Progetto vengono presentati nel corso del convegno: da una indagine e monitoraggio sugli impianti di compostaggio regionali, alla realizzazione di uno “sportello informativo” via Internet (<http://compost.venetoagricoltura.org/>) dove trovare tutte le informazioni e favorire l’incontro tra domanda e offerta; da diverse prove sperimentali per valutare l’efficacia del compost nelle diverse colture, alla definizione di un protocollo per l’uso del compost nei lavori pubblici (Green Public Procurement); da azioni di formazione e dimostrazioni in campo alla produzione di una scheda, un manuale e un video.

## PROGRAMMA

*Ore 8.30*

### **Registrazione partecipanti**

*Ore 9.00*

### **Indirizzi di salute e introduzione al convegno**

**Giustino Mezzalana**

*Veneto Agricoltura*

*Ore 9.15*

### **Il progetto “Compost” nell’ambito degli interventi per il disinquinamento della Laguna di Venezia**

**Giovanni Ulliana**

*Direzione Progetto Venezia, Regione del Veneto*

*Ore 9.30*

### **“Marchio Compost Veneto”: garanzia di qualità**

**Sandro Boato**

*ARPAV – Direttore Area Ricerca e Informazione*

*Ore 9.50*

### **La borsa e lo sportello del compost**

**Giulia Ruol**

*Gruppo di Progetto di Veneto Agricoltura*

*Ore 10.10*

### **Risultati sperimentali (annate 2006/07 e 2007/2008): seminativi, colture orticole, short rotation forestry, attrezzature per la distribuzione in campo**

**Paolo Sambo, Ferdinando Pimpini, Maurizio Borin,**

**Luigi Sartori**

*Università degli Studi di Padova*

**Federico Correale, Loris Agostinetto**

*Veneto Agricoltura*

*Ore 11.00*

### **Coffee break**

## PROGRAMMA

*Ore 11.15*

### **Green Public Procurement: il compost negli acquisti verdi delle Amministrazioni Pubbliche**

**Lorena Franz**

*ARPAV – Osservatorio Regionale per il Compostaggio*

*Ore 11.30*

### **Esperienze di organizzazione tra agricoltori come “utilizzatori” di nuova fertilità**

**Mario Pigato**

*Società Agricoltori Veneti (SAV)*

*Ore 11.45*

### **Il compost nell’attuazione della Direttiva Nitrati**

**Riccardo De Gobbi**

*Direzione Agroambiente e Servizi per l’Agricoltura, Regione del Veneto*

*Ore 12.00*

### **Esperienze e diffusione del compost in Italia**

**Massimo Centemero**

*Consorzio Italiano Compostatori*

*Ore 12.15*

### **Discussione**

*Ore 12.45*

### **Conclusioni**

*Ore 13.00*

### **Buffet**

*Ai partecipanti il convegno verrà consegnata la pubblicazione “Compost una fonte di nuova fertilità” e il video “Compost: un cerchio da chiudere”*

---

*Iniziativa realizzata nell’ambito del Progetto “Utilizzo del compost di qualità in agricoltura e sperimentazione tecnica ed economica finalizzata alla riduzione dei concimi azotati tradizionali” – Regione del Veneto – DCR 24 del 04/05/2004; DDR 162 del 21/09/2005*