

## INDICAZIONI PER GIUNGERE ALLA CORTE BENEDETTINA DI LEGNARO

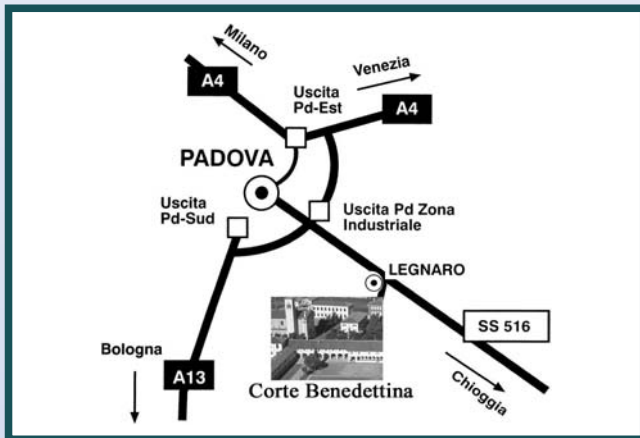
### IN AUTO

**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 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

### LA QUALITÀ DEL LATTE BIOLOGICO (Cod. 183)

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 VENERDÌ 5 DICEMBRE 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 \_\_\_\_\_



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

Dipartimento di  
**SA**  
Scienze Animali  
Università degli Studi di Padova



# La qualità del latte biologico

**10 DICEMBRE 2008**

**Corte Benedettina  
Legnaro (Pd)**



## PRESENTAZIONE DEL PROGETTO

La qualità del latte ottenuto con metodi di allevamento convenzionali, destinato al consumo fresco o alla produzione di derivati, è ormai nota e sottoposta a costante monitoraggio. Al contrario, i dati a disposizione che riguardano gli aspetti qualitativi e nutrizionali del latte ottenuto in allevamenti biologici sono pochi e principalmente ottenuti da realtà del nord Europa.

Il progetto di ricerca BIOBOS “Qualità e caratteristiche nutrizionali dei prodotti ottenuti da allevamento biologico di bovini in area montana”, è stato realizzato al fine di migliorare le conoscenze circa la qualità del latte fresco, del formaggio e, secondariamente, della carne di vitello, prodotti in allevamenti biologici di montagna.

Questo seminario si propone di affrontare le problematiche qualitative, produttive e di mercato del latte biologico, alla luce dei risultati ottenuti nel progetto BIOBOS.

---

Attività realizzata con il finanziamento della Regione del Veneto, L.R. n. 32/99 art. 4, Direzione Agroambiente e Servizi per l'Agricoltura Servizio Ricerca, Sperimentazione e Diversificazione Aziendale

## PROGRAMMA

*Ore 9.15*

### **Registrazione dei partecipanti**

*Ore 9.30*

### **Introduzione**

**Valerio Bondesan**

*Settore Ricerca e Sperimentazione Agraria e Ittica,  
Veneto Agricoltura*

*Ore 9.50*

### **Caratteristiche qualitative e nutrizionali del latte biologico ottenuto da allevamenti di montagna**

**Lucia Bailoni**

*Dipartimento di Scienze Animali,  
Università degli Studi di Padova*

*Ore 10.30*

### **La qualità del latte biologico in una filiera a marchio GDO**

**Salvatore Ranchetti**

*Direttore Assicurazione Qualità, Esselunga spa*

*Ore 11.10*

Milk and coffee break

*Ore 11.30*

### **Problematiche future nel controllo della produzione del latte biologico**

**Franco Schiatti**

*CCPB S.r.L.*

*Consorzio Controllo Prodotti Biologici*

## PROGRAMMA

*Ore 12.00*

### **ESPERIENZE DI PRODUZIONE DI LATTE BIOLOGICO IN VENETO**

**Stefano De Pra**

*Centro Caseario Allevatori del Consiglio*

**Luca Maroso**

*Latterie Vicentine*

*Ore 12.30*

### **Discussione**

*Ore 13.00*

### **Conclusioni**

**Giorgio Trentin**

*Direzione Agroambiente e Servizi per l'Agricoltura  
Regione del Veneto*