

## MODALITÀ D'ISCRIZIONE

La **quota di iscrizione** è pari a € 190,00 (+ IVA) e comprende: partecipazione alle sessioni, materiale didattico, coffee break, i pranzi, la cena del 23 marzo, attestato di partecipazione.

La data ultima per le iscrizioni è il **12 marzo 2007**.

Sarà cura dei direttori dei dottorati di ricerca poter riconoscere la frequenza al corso quale attività didattica al fine del conseguimento del relativo titolo.

E' stata inoltrata la richiesta per i **crediti ECM**. Nel 2006 il corso ha dato **15 crediti**.

## MODALITÀ DI PAGAMENTO

**Bonifico bancario** come segue: BBAN: CIN:N ABI: 05387 CAB: 67721 C/C:00001052782, presso la Banca Popolare dell'Emilia Romagna (filiale di Bertinoro) Intestato a Ce.U.B. Soc. Cons. a r.l., Via Frangipane, 6 – 47032 Bertinoro.

**Causale:** Corso Rischio alimentare 2007

**N.B.:** inviare copia del bonifico effettuato via fax al 0543 446599

**Carta di Credito:**  Visa  Mastercard

Intestatario \_\_\_\_\_

Carta \_\_\_\_\_ n° \_\_\_\_\_

Data di scadenza \_\_\_\_\_

Autorizzo per un totale di \_\_\_\_\_

Data \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

inviare la scheda di iscrizione compilata alla  
**Segreteria Organizzativa - c.a. Donatella Summa**  
Centro Residenziale Universitario di Bertinoro  
Via Frangipane, 6 - 47032 Bertinoro (FC)  
tel. 0543-446500 FAX 0543 446599  
E-mail: dsumma@ceub.it

Per ulteriori informazioni sulle attività del **Centro di Alta Formazione "Carlo Raffaele Lericci" per la Qualità e la Sicurezza Alimentare** si veda il sito [www.centrolericci.ceub.it](http://www.centrolericci.ceub.it)

Per maggiori informazioni su come raggiungere la sede, visitare il sito: [www.ceub.it](http://www.ceub.it)

### Direttore:

Elisabetta Guerzoni

### Commissione scientifica:

Marco Dalla Rosa

Patrizia Serratore

Enzo Bertoldi

Guglielmo Bonaccorsi

Giovanna Suzzi

Davide Barbanti

Arnaldo Dossena

Marina Fridei

### Comitato di Indirizzo:

ARPA – Sezione provinciale di Forlì-Cesena

Associazione Italiana di Tecnologia Alimentare

ASTER

A.U.S.L. Cesena

A.U.S.L. Forlì

Campus di Scienze degli Alimenti – Università di Bologna,

Sede di Cesena

Centuria-RIT

CISE – Azienda speciale della C.C.I.A.A. di Forlì-Cesena

Dip. di Protezione e Valorizzazione Agroalimentare –

Università di Bologna

Dip. di Scienze degli Alimenti – Università di Bologna

Dip. di Sanità Pubblica – Università di Firenze

Eudania S.r.l.

Fac. di Medicina Veterinaria – Università di Bologna

Help to Health S.r.l.

Mare Soc. Coop. a r.l.

ORMA S.r.l.

Provincia di Forlì-Cesena

Reintegra S.r.l.

Ser.In.Ar. Soc. Cons. p. A. - Forlì-Cesena



**CENTRO "C.R. LERICI"**  
QUALITÀ E SICUREZZA ALIMENTARE



**CORSO DI FORMAZIONE RESIDENZIALE**  
*II edizione*

**RISCHIO ALIMENTARE**  
**QUALE PERCORSO DALLA DEFINIZIONE ALLA GESTIONE?**

**Bertinoro - Centro Residenziale Universitario**  
**23-24 marzo 2007**

**Con il patrocinio di:**

**ANDID**  
**UNPISI**

**SCHEDA DI ISCRIZIONE**  
**Corso Rischio alimentare 2007**

Cognome \_\_\_\_\_  
Nome \_\_\_\_\_  
Ente \_\_\_\_\_  
Indirizzo \_\_\_\_\_ CAP \_\_\_\_\_  
Città \_\_\_\_\_ Prov \_\_\_\_\_  
Tel \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_  
e-mail \_\_\_\_\_

Quota di iscrizione € 190,00 + IVA  
 Quota di iscrizione per dottorandi e specializzandi € 85,00 + IVA

**Fatturare a (parte obbligatoria)**

Nome e Cognome o Ragione Sociale \_\_\_\_\_

Indirizzo \_\_\_\_\_

Codice Fiscale / Partita IVA \_\_\_\_\_

- se il pagamento viene effettuato da Ditter/Enti, si prega di allegare alla presente scheda di iscrizione la lettera di autorizzazione al pagamento stesso, dove siano specificati i dati necessari alla fatturazione ragione sociale, indirizzo, partita IVA solo nel caso in cui la fattura sia intestata ad Enti pubblici (ai sensi dell'art.10 del D.P.R. 633 del 26/10/72), l'IVA non è dovuta. Si ricorda che, per usufruire dell'esenzione IVA sulla quota di iscrizione, occorre allegare una dichiarazione da parte dell'Ente pubblico di appartenenza

Pernottamento e colazione (a notte) € 57,00

Arrivo \_\_\_\_\_ Partenza \_\_\_\_\_ Tot. notti \_\_\_\_\_

L'alloggio è previsto presso il Centro Residenziale Universitario o strutture convenzionate.

**Informativa ai sensi dell'art. 13 D.lgs. 196/2003** - Il trattamento dei dati personali da voi comunicati è relativo alle attività inerenti al rapporto costituito e all'espletamento da parte della ns. società delle attività di adempimento di obblighi contabili e fiscali. Per l'utilizzo dei Vs. dati personali per l'invio di materiale informativo sulle ns. iniziative, esprimere il consenso.

Data \_\_\_\_\_ Firma \_\_\_\_\_

Ore 9.00 Registrazione dei partecipanti  
Ore 9.15 Lezione frontale  
Ore 10.15 Discussione  
Ore 11.00 Coffee break  
Ore 11.15 Analisi e studio di casi  
Ore 12.15 Lavori di gruppo  
Ore 13.15 Pausa pranzo

**23 marzo 2007 - II sessione - Epidemiologia e comunicazione**

Docenti: **N. Comodo** (Università di Firenze)  
Tutor: **G. Bonaccorsi** (Università di Firenze)  
**M. Fridel** (AUSL Cesena - SIAN)

Ore 14.30 Lezione frontale  
Ore 15.30 Discussione  
Ore 16.15 Coffee break  
Ore 16.30 Analisi e studio di casi  
Ore 17.30 Lavori di gruppo  
Ore 18.30 Fine sessione  
Ore 20.00 Cena

**24 marzo 2007 - III sessione - Rischio microbiologico**

Docenti: **F. Gardini** (Università di Bologna)  
**E. Guerzoni** (Università di Bologna)  
Tutor: **R. Rosmini** (Università di Bologna)  
**G. Manfreda** (Università di Bologna)  
**P. Serratore** (Università di Bologna)

Ore 9.00 Lezione frontale  
Ore 10.00 Discussione  
Ore 10.45 Coffee break  
Ore 11.00 Analisi e studio di casi  
Ore 12.00 Lavori di gruppo  
Ore 13.00 Pausa pranzo

**24 marzo 2007 - IV sessione - Legislazione e organizzazione**

Docenti: **G. Sgarbanti** (Università di Bologna)  
Tutor: **C. Colombo** (Help to Health S.r.l.)

Ore 14.30 Lezione frontale  
Ore 15.30 Discussione  
Ore 16.00 Coffee break  
Ore 16.15 Analisi e studio di casi  
Ore 17.15 Lavori di gruppo  
Ore 18.00 Chiusura dei lavori

**PRESENTAZIONE**

L'incremento straordinario del mercato internazionale e dei flussi di materie prime e prodotti rendono necessaria l'armonizzazione degli obiettivi e delle procedure di controllo relative alla sicurezza degli alimenti. Negli ultimi anni sono state sviluppate a livello internazionale numerose iniziative da parte di organi quali WHO, FAO per definire principi e delle linee guida per incorporare la valutazione del rischio qualitativa (risk assessment) nella definizione di standard di sicurezza. In tali consultazioni sono stati discussi concetti quali "appropriato livello di protezione" (ALOP) e "obiettivi per la sicurezza alimentare" (FSO). Anche IILSI (*International Life Science Institute*) e l'ICMSF (*International Commission on Microbiological Specification for Foods*) hanno avuto un ruolo molto attivo nello stabilire procedure per il miglioramento della gestione dei rischi. Tuttavia, il trasferimento a livello nazionale o regionale di queste problematiche e dei dibattiti sul significato per la popolazione, dei diversi rischi di natura microbiologica o chimica, e soprattutto la definizione di livelli di rischio accettabile, sono inevitabilmente processi lenti. L'iniziativa del Centro Lerici vuole avviare un dialogo vivace tra mondo universitario e della ricerca, organi ufficiali di controllo e industria, al fine di contribuire allo sviluppo di una visione condivisa sui rischi alimentari e sulla loro gestione. Il corso è diretto principalmente a:

- medici igienisti
- tecnici della prevenzione
- tecnici di laboratorio
- medici veterinari
- chimici
- biologi
- dietisti
- docenti e ricercatori universitari

Il corso è strutturato in quattro sessioni, riguardanti i temi: rischio chimico, epidemiologia e comunicazione, rischio microbiologico, legislazione e organizzazione. Le sessioni saranno strutturate in modo informale per favorire la massima partecipazione e scambio sui diversi temi. Contestualmente alle lezioni frontali è infatti previsto l'intervento di docenti/tutor il cui ruolo sarà quello di stimolare il dialogo tra le parti e innescare un confronto dialettico su casi particolari proposti dai docenti/tutor e dai partecipanti. I tutor parteciperanno inoltre allo sviluppo e alla preparazione di elaborati finali su problematiche emerse nel corso delle lezioni/discussioni.

**Programma**

**23 marzo - I sessione - Rischio chimico**

Docenti: **A. Dossena** (Università di Parma)  
**G. Lercker** (Università di Bologna)  
Tutor: **C. Bergamini** (ARPA Emilia-Romagna)  
**G. Fedrizzi** (Ist. Zooprofilattico S. L. E.-R.)