

SCHEDA DI ISCRIZIONE

Corso 17 OTTOBRE 2008

Cognome.....

Nome

Data e luogo di nascita.....

Qualifica.....

e-mail.....

Tel/Cell.....

Codice fiscale.....

Ente di appartenenza.....

Indirizzo (invio
dell'attestato).....

CAP.....Città.....

..... Prov.....

Intestazione fattura: (Obbligatorio per tutti).....

.....

.....

C.F o P.IVA.....

.....

La presente scheda compilata deve pervenire via Fax al 051/596986, assieme a copia della ricevuta di avvenuto pagamento tramite Conto Corrente postale o bonifico bancario.

Informazioni generali

Coordinatore del Corso:

Dr. Alfredo Mengoli cell. 338/2076081
Fax: 051/596986; Uff. 051/596055: e-mail:
a.mengoli@ausl.bologna.it

QUOTA DI ISCRIZIONE

Per esterni all'ASL di Bologna il costo del corso è di €. 40
Per i dipendenti dell'ASL Bologna e per gli studenti NON ancora laureati il corso è gratuito.

MODALITA' DI PAGAMENTO

CONTO CORRENTE POSTALE: 00588400 intestato a Servizio Tesoreria Azienda USL di Bologna, via Castiglione n. 29, 40124 Bologna - Causale: Titolo del corso, Cognome Nome del partecipante" o "saldo fattura n... del...(indicare n° fattura emessa e data).

oppure:

BONIFICO BANCARIO all' Azienda USL Città di Bologna (Codice Ente 3182100)- Tesoreria Ente Unicredit Banca S.p.a. -Agenzia 1 - Via Indipendenza n. 11 - 40126 Bologna -Causale: Titolo del corso, Cognome Nome del partecipante" o "saldo fattura n... del... (indicare n° fattura emessa e data).Coordinate nazionali: IBAN: IT49H0200802450000020121678.

DESTINATARI DEL CORSO

Veterinari e tecnici vet. delle ASL, o del Ministero della Salute, o delle Regioni. Laureati liberi professionisti o consulenti che seguono aziende di acquicoltura o maricoltura. Titolari o addetti di aziende ittiche o mangimistiche o farmaceutiche, chimici, biologi, laboratoristi (Ist Zoop., Pres. Multiz). Personale addetto ai controlli ufficiali degli Enti locali, guardie forestali, capitanerie di porto,.....



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Azienda USL di Bologna

DIPARTIMENTO SANITA' PUBBLICA
(DIRETTORE DR. FRANCIA)

ACQUACOLTURA VALLICOLTURA MARICOLTURA:

COMPITI DEL PRODUTTORE,
DELL' AUTORITÀ SANITARIA
E DEL LABORATORIO



17 OTTOBRE 2008

Sala convegni- ASL Bologna
Via Cimarosa 5/2
Casalecchio di Reno (BOLOGNA)

COME RAGGIUNGERCI

In automobile: Dall'autostrada – uscita Casalecchio si imbecca raccordo tangenziale direzione Porretta (via Porrettana), si supera la rotonda BIAGI imboccando dritto la via Porrettana ss64 da percorrere per circa km 2. **ATTENZIONE** sulla via porrettana dopo la rotonda Biagi, il 1° e il 4° semaforo che incontrate sono dotati di rilevatori PHOTORED: FERMATEVI COL GIALLO. Procedendo dall'inizio della via porrettana passate sotto il ponte dell'autostrada e avanti dopo una doppia curva sn e dx (statuetta presso giardino sulla dx) all'altezza sulla Sn del cartellone pubblicitario "La corte dei Fiori" o dell'indicazione Azienda USL Bologna Sud (cartello verde) girare a SN (via Duse). Qui si trova un ampio PARCHEGGIO (sulla SN), proseguire poi a piedi girando a DX (via Cimarosa) per 50 m fino all'entrata dell'ASL (dove ci sono le bandiere). Altri parcheggi sono davanti, dietro e di fianco la sede dell'ASL ma generalmente tutti occupati dai dipendenti all'ora di inizio del Convegno, si consiglia quindi di utilizzare il Parcheggio sito in via Duse.

In treno e autobus: Dalla stazione centrale di Bologna: bus n. 21 e cambio in via Marconi (Bologna) con bus n. 89 (direzione S. Biagio), alla biblioteca di Casalecchio nuovo cambio con bus n. 85 (termine corsa davanti A. USL Bologna Sud) oppure bus n. 92 (con fermata in via Porrettana di fronte Villa Volpe) quindi percorrere a piedi via Duse e via Cimarosa (150 m). Dalla Stazione treni di Casalecchio: prendere bus n. 85 fermata in via Marconi (Casalecchio) vicino cartello Autoscuola Boschi. – Da qui raggiungere la sede dell'ASL (via Cimarosa) a piede sarebbe piuttosto lunga.

PROGRAMMA

ORE 8,45 – 9,00 – Registrazione partecipanti e inizio lavori

ORE 9,00 – 9,20: Prof. Tibaldi La situazione dell'acquacoltura, vallicoltura e maricoltura in Mediterraneo.

ORE 9,20 – 10,10: - Prof . F. Quaglio –Acquacoltura: le principali tipologie di allevamento in acqua dolce

ORE 10,10 – 11,00 – Dr. C. Ghittino – Le problematiche sanitarie legate alla acquacoltura in acqua dolce

ORE 11,00 – 11,40:- Dr. Bonaldo – Nutrizione e alimentazione dei pesci d'acqua dolce e marini– Qualità delle produzioni.

ORE 11,40 – 12,10: - Dr A. Mengoli – Legislazione di settore.

ORE 12,10 – 12,50 - Prof. D'Agaro – Aspetti genetici collegati all'acquacoltura

ORE 13,00 – 14,00 – PAUSA PRANZO

ORE 14,00 – 14,25: Prof. Tibaldi – Maricoltura: le principali tipologie di allevamento in acqua marina

ORE 14,25 – 15,15:- Prof. ssa Fioravanti – Le problematiche sanitarie legate alla maricoltura

ORE. 15,15 – 16,00 - Prof Balestrazzi – Vallicoltura: acquacoltura estensiva - Disciplinari e Impianti a ricircolo

ORE 16,00 – 16,30 – Dr. Manfrin – Trattamenti farmacologici e vaccini: problematiche connesse.

ORE 16,30 – 17,20 - Dr. Bovo - Valutazioni pratiche sull'applicazione della Direttiva 2006/88/CE in Italia

ORE 17,20 – 18,00: Dr. Poletti – Principali esami e novità di laboratorio legati al settore

DOCENTI

- ❑ **Prof Francesco Quaglio** - Professore 2^a fascia presso Dipartimento Sanità Pubblica e Patol. Comp. ed Igiene Vet.. Fac Med Veterin – Univ. di Padova
- ❑ **Prof.Claudio Ghittino.**- Veterinario Direttore Ist Zooprof. Umbria- Marche
- ❑ **Dr.Bonaldo** – ricercatore Università Bologna- Docente Alimentaz. e nutriz. animali acquatici.. Corso Laurea in Acquacoltura e ittiopatologia. (Cesenatico).
- ❑ **Dr.Alfredo.Mengoli**– Vet. Uff. ASL Bologna.
- ❑ **Prof.Emilio Tibaldi** Docente di Nutrizione e alimentazione organismi acquatici presso Scuola specializz. Allev Igie, pat. specie acquatiche e controllo prodotti derivati – Università Udine
- ❑ **Prof.Rodolfo Balestrazzi** – Docente di acquacoltura estensiva presso Scuola specializz. Allev Igie, pat. specie acquatiche e controllo prodotti derivati – Università Udine
- ❑ **Prof. Edo D'Agaro** – ricercatore universitario confermasto – Docente di Principi e tecniche di miglioramento genetico e di Genetica animale - Università degli studi di Udine
- ❑ **Prof.. M. Letizia Fioravanti** – Prof. assoc. Docente "Igiene e profilassi Malattie infettive allevamenti ittici", Laurea Sanità e qualità alimenti O.A.- Fac. Med Vet. - BO.
- ❑ **Dr Giuseppe Bovo** – Direttore Centro di referenza nazionale di ittiopatologia
- ❑ **Dr Amedeo Manfrin** - Centro di referenza nazionale di ittiopatologia
- ❑ **Dr.R. Poletti** – Direttore Centro Ricerche Marine - Cesenatico

