



EUROPEAN  
COMMISSION

Community research



UNIVERSITÀ DEL SALENTO

DI.S.Te.B.A.



# AQUAGRIS

## Environmental management reform for sustainable farming, fisheries and aquaculture

Seminario di Trasferimento Tecnologico su

### Gestione Ambientale delle Imprese di Acquacoltura

9 Giugno 2010 ore 16:30

Centro di Ricerche per la Pesca e l'Acquacoltura  
Università del Salento  
Acquatina, Frigole-LECCE

**Info:**

Dr. Vincenzo Zonno  
Coordinatore Progetto AQUAGRIS  
DISTEBA – Università del Salento  
Via Prov. Lecce – Monteroni  
73100 LECCE (Italy)  
Tel. +39 0832 298684  
[aquagris@physiology.unile.it](mailto:aquagris@physiology.unile.it)

Fax +39 0832 324220  
[www.aquagris.org](http://www.aquagris.org)

**In collaborazione con:**



TECNO.S.E.A. srl – Spin-off dell'Università del Salento  
[info@tecnosea.it](mailto:info@tecnosea.it) [www.tecnosea.it](http://www.tecnosea.it)

TECNOSEA  
AQUACULTURE INNOVATION

A EUROPEAN COMMISSION COORDINATION ACTION  
CONTRACT FOOD-CT-2006-036298



SIXTH FRAMEWORK PROGRAMME



EUROPEAN  
COMMISSION

Community research



UNIVERSITÀ DEL SALENTO



DI.S.Te.B.A.

### *Programma degli interventi*

- 16:30**      **Saluti e introduzione**
- 16:45**      **Il progetto AQUAGRIS: obiettivi, attività svolte e risultati conseguiti**  
(V. Zonno, Università del Salento, Coordinatore del Progetto)
- 17:00**      **Tecnologie per il trattamento e il riutilizzo dei reflui di acquacoltura**  
(G. Bressani, TECNOSEA srl)  
(V. Zonno, Università del Salento)  
(M. Piccinno, Università del Salento)
- 17:45**      **Certificazione ambientale degli impianti di acquacoltura**  
(D. De Fazio, TECNOSEA srl)
- 18:00**      **Pausa caffè**
- 18:15**      **Esercitazioni pratiche:**
- **Prove di coagulazione/flocculazione dei reflui;**
  - **Soluzioni adottate per il trattamento dei reflui e la gestione ambientale del Centro di Ricerche per la Pesca e l'Acquacoltura di Acquatina**
- (R. Acierno, V. Zonno, Università del Salento)
- **Applicazione della zeolite per la decontaminazione dei reflui**
- (G. Wiercinski, Università del Salento - GST, Denver, USA)
- 19:00**      **Discussione, Conclusioni e Raccomandazioni finali**



EUROPEAN  
COMMISSION

Community research



UNIVERSITÀ DEL SALENTO

DI.S.Te.B.A.

# AQUAGRIS

## Environmental management reform for sustainable farming, fisheries and aquaculture

Seminario di Trasferimento Tecnologico su  
**Gestione Ambientale delle  
Imprese di Acquacoltura**

**9 Giugno 2010 ore 16:30**

**Centro di Ricerche per la Pesca e l'Acquacoltura  
Università del Salento  
Acquatina, Frigole-LECCE**

### Modulo di Adesione

Cognome e Nome.....

F  M Titolo scientifico.....

Occupazione.....

Ente/Impresa di appartenenza.....

Indirizzo.....

.....

Telefono ..... Fax.....

E-mail ..... Sito Web.....

Data ..... Firma .....

### Da restituire a:

Coordinatore Progetto AQUAGRIS, DISTEBA – Università del Salento, Via Prov. Lecce – Monteroni, 73100 LECCE (Italy), Fax +39 0832 324220; e-mail: [aquagris@physiology.unile.it](mailto:aquagris@physiology.unile.it)

A EUROPEAN COMMISSION COORDINATION ACTION  
CONTRACT FOOD-CT-2006-036298



SIXTH FRAMEWORK PROGRAMME