

			 Regione Lazio ASSESSORATO ALL'AGRICOLTURA Arsial Agenzia Regionale per lo Sviluppo e l'Innovazione dell'Agricoltura del Lazio
PROVINCIA DI VITERBO Assessorato Ambiente Settore Tutela Acque	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA - TOR VERGATA Dipartimento di Biologia Laboratorio di Ecologia Sperimentale ed Acquacoltura	APAT- AGENZIA NAZIONALE PROTEZIONE AMBIENTE E SERVIZI TECNICI	Area Servizi Sperimentali STABILIMENTO ITTIOTENICO DI ROMA

III corso di formazione nazionale

“I PESCI COME INDICATORI BIOLOGICI DI STRESS AMBIENTALI”

**Stabilimento Ittiogenico – ARSIAL
Roma, 26 – 30 GIUGNO 2006**

Con il patrocinio di:

Associazione Italiana Ittiologi Acque Dolci (AIAD)

Centro Italiano Studi di Biologia Ambientale (CISBA)



Il corso è finalizzato al trasferimento delle conoscenze di base ed applicate per l'utilizzo dei Pesci quali modello biologico di risposta a stress ambientali. Saranno trattati gli aspetti generali relativi alle principali caratteristiche anatomiche, alla biologia ed ecologia dei pesci, con particolare riferimento alle specie ittiche delle acque interne italiane. Ad un livello applicativo, i Pesci saranno considerati come “sistemi” di bioindicazione, a diversi livelli di studio e risposta (sub-cellulare, cellulare, individuale, di popolazione e comunità). In relazione alla necessità di sviluppare metodi di valutazione dello stato ecologico dei sistemi acquatici basati sui Pesci, particolare enfasi sarà concessa agli aspetti relativi a metodi di studio che prevedono l'analisi a livello di popolazione e di comunità ittica (Direttiva 2000/60 CE). La formazione prevede lo svolgimento di attività didattiche frontali e di laboratorio, in sede, e di due giornate sul campo dedicate alla dimostrazione delle tecniche di cattura in diversi sistemi acquatici.



- il corso è riservato a 26 partecipanti;
- le domande corredate da un curriculum vitae, inoltrate via e-mail, dovranno essere inviate alla segreteria organizzativa entro e non oltre il 15 maggio 2006;
- la selezione dei partecipanti verrà fatta sulla base delle informazioni contenute nei curricula (titoli di studio, pubblicazioni, esperienze professionali).

Responsabile Scientifico: Prof. Stefano Cataudella - Università di Roma “Tor Vergata”

Coordinamento scientifico: Dott. Lorenzo Tancioni - Università di Roma “Tor Vergata”

Coordinamento tecnico: Dott. Paolo Tito Colombari - ARSIAL – Dott. Paolo Andreani - Provincia di Viterbo

Segreteria organizzativa:

Dot.ssa Alessia Milazzo, Dott. Domenico Venanzi

Provincia di Viterbo - Assessorato Ambiente, Ufficio Protezione Acque Interne – Via Saffi, 49 – 01100 Viterbo.

Tel. 0761/313331 - FAX 0761/342924 e-mail: corsoibe@provincia.vt.it