



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOLOGICHE,
GEOLOGICHE E AMBIENTALI



UNIONE BOLOGNESE NATURALISTI



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
SISTEMA MUSEALE DI ATENEO

**Giovedì 10 maggio 2018, ore 17:30
in Aula Ghigi, via S. Giacomo 9, Bologna**

L'acquacoltura in Italia

Prof. Paolo Melotti
Già ordinario UNIBO



Seppure piuttosto povera di acque superficiali, la nostra Regione ha svolto un ruolo importante nello sviluppo dell'acquacoltura italiana, specialmente per le specie di acque calde (pesce rosso, o carassio dorato, e pesce gatto). In ambito nazionale (primi in Europa), la trota iridea, commercialmente molto più importante, ha visto la diffusione di centinaia di allevamenti a partire dagli anni '50 dello scorso secolo. Negli ultimi venti anni del 1900 il nostro Paese ha avviato, ancora una volta per primo, le sperimentazioni sulla riproduzione delle specie marine più richieste dal mercato: il branzino e l'orata, ponendo le basi per il raggiungimento di traguardi fondamentali per la messa a punto del loro allevamento.