



ACCADEMIA DEI GEORGOFILI



# LA PRODUZIONE ITTICA QUALE COMPONENTE STRATEGICA DEL SISTEMA AGROALIMENTARE NAZIONALE

**Giovedì 7 maggio 2026**

**Accademia dei Georgofili - Logge Uffizi Corti, Firenze**

La giornata di studio, organizzata dall'Associazione Piscicoltori Italiani (API) nell'ambito del Programma Nazionale Triennale della pesca e dell'acquacoltura 2025-2027 (CUP J38H25001420001), pone al centro il ruolo della maricoltura toscana come componente strategica del sistema agroalimentare nazionale, evidenziandone il contributo in termini di produzione, sostenibilità, ricerca e sicurezza alimentare.

Il confronto tra imprese, mondo scientifico e istituzioni offrirà una lettura concreta del comparto, valorizzandone la capacità produttiva e le prospettive di sviluppo in ambito nazionale ed europeo. Particolare attenzione sarà dedicata a ricerca e innovazione, prevenzione sanitaria e biosicurezza, nonché ai principali profili normativi di riferimento.

L'obiettivo è rafforzare una visione condivisa dell'acquacoltura come agricoltura, capace di generare valore, presidio territoriale e sicurezza alimentare, contribuendo alla sostenibilità e alla competitività del sistema italiano.

## **Ore 10.00 - Registrazione dei partecipanti**

### **Ore 10.30 - Saluti istituzionali**

**Massimo Vincenzini** - Presidente Accademia dei Georgofili

**Stefania Saccardi** - Presidente del Consiglio Regionale della Toscana

**Matteo Leonardi** - Presidente Associazione Piscicoltori Italiani

**Moderata: Giuliana Parisi** - Accademia dei Georgofili, Università degli Studi di Firenze

### **Ore 11.00 - Relazioni**

**Claudio Pedroni** - Associazione Piscicoltori Italiani

La maricoltura italiana: esperienze territoriali e ruolo nel sistema produttivo nazionale

**Giulia Secci** - Università degli Studi di Firenze

Il contributo dell'Università di Firenze a sostegno dello sviluppo dell'acquacoltura toscana

**Baldassarre Fronte** - Università di Pisa

Strategie innovative per la produzione sostenibile in acquacoltura

**Giovanni Brajon** - Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana

Prevenzione e biosicurezza nella filiera ittica

**Letizia Marsili** - Università degli Studi di Siena

Indagini ambientali nella maricoltura: integrazione tra produzione e conservazione

**Nicola Lucifero** - Accademia dei Georgofili, Università degli Studi di Firenze

La sostenibilità della normativa sull'acquacoltura tra strategie e limiti applicativi

### **Ore 12.30 - Discussione**

### **Ore 13.00 - Conclusioni: Associazione Piscicoltori Italiani**

La partecipazione potrà avvenire solo dietro compilazione **entro le ore 15.00 di mercoledì 6 maggio 2026**

del seguente form: <https://forms.gle/EqLXo4J7Qmdr63dp8>

Con il patrocinio di



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

Dipartimento di Scienze e  
Tecnologie Agrarie, Alimentari,  
Ambientali e Forestali

Con il contributo di



FONDAZIONE  
CR FIRENZE