



## BANDO AGER: ITALBIOTEC PARTNER DEL PROGETTO FINE FEED FOR FISH

### ☰ Consorzio Italbiotec - Bando AGER: Italbiotec partne...



FONDAZIONI IN RETE  
PER LA RICERCA  
AGROALIMENTARE

Al via il progetto finanziato da [AGER per l'acquacoltura](#) Fine Feed For Fish (4F).

Il progetto coordinato dall'Università degli Studi dell'Insubria, nasce dalla collaborazione con Università degli Studi di Torino, Università degli Studi di Sassari, Università degli Studi di Milano-Bicocca, Fondazione Parco Tecnologico Padano, Consorzio Italbiotec e Porto Conte Ricerche.

Il progetto si propone di validare diete ottimizzate per l'apporto di aminoacidi protetti e non (lisina, metionina) e di taurina, con lo scopo di migliorare lo stato sanitario, la crescita e la qualità del pesce e di ridurre costi di produzione e impatto ambientale.

Il **Consorzio Italbiotec** si occuperà della comunicazione scientifica, assicurando la più efficace valorizzazione dei risultati del progetto. Grazie alla consolidata esperienza nel settore delle biotecnologie industriali, Italbiotec si occuperà dello sviluppo di strumenti di divulgazione garantendo il massimo coinvolgimento degli stakeholders istituzionali, degli operatori e della società civile.

Obiettivo del bando AGER per l'acquacoltura è il miglioramento dell'alimentazione dei pesci in allevamento, attraverso lo studio e la risoluzione delle problematiche derivanti dall'impiego di mangimi di origine vegetale o animale alternativi alla farina e all'olio di pesce tipicamente utilizzati in acquacoltura, ma la cui disponibilità è in costante diminuzione.

[La pagina del progetto](#)

news