

RISCHIO ALIMENTARE

Zooprofilattico, 900mila euro per la ricerca

VENEZIA

L'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie si è aggiudicato due progetti di ricerca finalizzata finanziati dal Ministero della Salute per 900 mila euro sul pericolo conseguente all'ingestione di microplastiche e tetrodotossine attraverso il consumo di molluschi e uno starting grant da 130 mila euro, per un finanziamento di oltre 1 milione di euro.

A renderlo noto è un comunicato del Ministero che ha approvato la graduatoria finale dei progetti di ricerca biomedica presentati



Antonia Ricci

da ricercatori operanti in strutture del Servizio sanitario nazionale (Ssn). Sono 261 i progetti di ricerca ammessi al finanziamento per i complessivi 100 milioni di euro del Bando della ricerca finalizzata 2021.

«Siamo molto soddisfatti di questo riconoscimento da parte del Ministero della Salute che premia la qualità della nostra ricerca scientifica – commenta la dg Antonia Ricci – La molluschicoltura e l'acquacoltura rappresentano un settore chiave, sempre più strategico per il futuro alimentare del nostro pianeta, che vede impegnato il nostro Istituto da molti anni; garantire la sostenibilità e la sicurezza delle risorse ittiche è una sfida per tutta la sanità pubblica veterinaria».

I due progetti Plasti@Risk e Stopttxs rientrano nel-

lo schema di finanziamento delle ricerche finalizzate ordinarie bandite ogni anno dal Ministero della Salute per il conseguimento degli obiettivi delle politiche del Ssn. Il responsabile del progetto sulle microplastiche è la dottoressa Carmen Losasso, biologa dirigente del Laboratorio di Ecologia microbica e genomica dei microrganismi, mentre la ricerca sulle tetrodotossine sarà guidata dal dottor Giuseppe Arcangeli, veterinario direttore del Centro di riferimento nazionale per le malattie dei pesci, molluschi e crostacei. —

© RIPRODUZIONE RISERVATA

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.



075970