

## Ambiente: Fiumicino capofila per le disinfestazioni da zanzare e topi senza agenti nocivi

Metodi di disinfestazione eco-sostenibili contro la proliferazione di zanzare e topi: Fiumicino comune capofila in Italia

A cura di Monia Sangermano 9 Aprile 2022 09:34



Il Comune di Fiumicino ha dato operatività al progetto **Biorepem**, sperimentazione il cui obiettivo è quello di **ridurre le sostanze nocive** riversate nell'ambiente grazie all'adozione di metodi di disinfestazione eco-sostenibili contro la **proliferazione di zanzare e topi**. Si tratta di un progetto pilota a livello europeo, cofinanziato dalla Commissione Europea attraverso il **programma Life** e vede coinvolti come capofila Fiumicino, il Comune di Francavilla al Mare in Abruzzo, oltre all'Ispra, l'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale, alla cooperativa di ricerca **Agri**, l'associazione **NaturLab** e la **Fondazione Ecosistemi**. Lo stanziamento ammonta a 1,5 milioni di euro, per il 55% cofinanziati dall'Europa.

Il Comune di Fiumicino ha preso parte al progetto con una somma di 300 mila euro, 30 mila cash e il resto per prestazioni e servizi del gruppo di lavoro. *“Dopo una prima fase di studio – spiega l'assessore all'Ambiente **Roberto Cini** – sui nostri canali, si è svolta una riunione di partenariato nella sede comunale tra i protagonisti del progetto in cui sono stati analizzati i primi risultati relativi agli effetti a lungo termine delle sostanze tossiche utilizzate contro zanzare e topi e dannose per api, anfibi, pesci e insetti acquatici. I risultati sono apparsi degni di attenzione”*. Seguirà ora una seconda fase, più operativa, durante la quale saranno messi in pratica i nuovi sistemi meccanici sperimentali di cattura di topi e zanzare che tutelano gli habitat naturalistici e l'uomo.



Scarica 10 immagini gratis.

Prova

Adobe