

Il progetto Biorepem per la disinfestazione da topi e zanzare

DI: FIUMICINO / 7 APRILE 2022 / IN: CRONACA

Finestre, infissi, serramenti, verande, cancelli, recinzioni e ferro design

CODOGNOLA SERRAMENTI
Viale di Porto, 714
Maccarese - Fiumicino (RM)
Tel. 06.6589854

APPUNTAMENTI

Cerchi supporto psicologico online?
Compila il questionario

Clicca



TU REPORTER



Inviaci foto e segnalazioni
via **email** ✉
via **Whatsapp** 📞 320 5393303

Il Comune di Fiumicino è impegnato da alcuni mesi come capofila del progetto "Biorepem", una sperimentazione che ha lo scopo 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, infatti è cofinanziato dalla Commissione Europea attraverso il programma Life e vede coinvolti anche 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 Agei, l'associazione NaturLab e la Fondazione Ecosistemi. Lo stanziamento ammonta a 1,5 milioni di euro, per il 55% cofinanziati dall'Europa. Il Comune partecipa con una somma di 300mila euro, 30mila cash e il resto per prestazioni e servizi del gruppo di lavoro.

"Dopo una prima fase di studio fatta sui nostri canali - spiega l'assessore all'Ambiente Roberto Cini - nei giorni scorsi si è svolta una riunione di partenariato nella sede comunale tra i protagonisti del progetto durante la quale 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. Per questo adesso seguirà 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".

"Ringrazio la dirigente dell'area Tutela ambientale Maria Teresa Altorio, l'architetto Francesco Giambanco e il gruppo di lavoro - conclude Cini - che sta seguendo da vicino tutte le fasi della sperimentazioni. Il Comune di Fiumicino, ancora una volta, dimostra la propria sensibilità sul tema della riduzione delle emissioni inquinanti nell'ambiente, a tutela di un territorio tanto esteso e variegato".

Fonte: Ufficio Stampa Comune di Fiumicino



ARTICOLI RECENTI

- Fiumicino, il 31 maggio apre il cantiere per il nuovo centro diurno per disabili
- Dal 14 maggio riapre Baubeach, la prima spiaggia per cani liberi e felici
- Califano: "Marcia degli Aironi, complimenti a Saifo e Lipu per loro impegno per il territorio"
- Focene, lo scarico della vergogna a Mare Nostrum
- Comitato spontaneo Isola Sacra: "I vincoli ballerini e ad personam di Isola Sacra"



CRONACA



Fiumicino, il 31 maggio apre il cantiere per il nuovo centro diurno per disabili



Dal 14 maggio riapre Baubeach, la prima spiaggia per cani liberi



Califano: "Marcia degli Aironi, complimenti a Saifo e Lipu per loro impegno per il territorio"

Cerchi supporto psicologico online?
Compila il questionario

Clicca

