

Su questo sito utilizziamo cookie tecnici e, previo tuo consenso, cookie di profilazione, nostri e di terze parti, per proporti pubblicità in linea con le tue preferenze. Se vuoi saperne di più o prestare il consenso solo ad alcuni utilizzi [clicca qui](#). Cliccando in un punto qualsiasi dello schermo, effettuando un'azione di scroll o chiudendo questo banner, invece, presti il consenso all'uso di tutti i cookie

QUOTIDIANI LOCALI | LAVORO ANNUNCI ASTE NECROLOGIE GUIDA-TV



VERSIONE DIGITALE

SEGUICI SU



IL TIRRENO

 EDIZIONE
CECINA-ROSIGNANO

Cerca nel sito

COMUNI: CECINA BIBBONA CASTAGNETO CARDUCCI ROSIGNANO MARITTIMO SAN VINCENZO [TUTTI I COMUNI](#)[CAMBIA EDIZIONE](#)[HOME](#) [CRONACA](#) [SPORT](#) [ITALIA MONDO](#) [DAGLI ENTI](#) [FOTO](#) [VIDEO](#) [RISTORANTI](#) [ANNUNCI LOCALI](#) [PRIMA](#)SI PARLA DI [GIOVANI ALL'ESTERO](#) [SANITÀ](#) [OSPEDALE](#)Sei in: [CECINA-ROSIGNANO](#) > [CRONACA](#) > LIQUAMI DENTRO IL FINE E IL SAVALANO

ALLARME INQUINAMENTO

Liquami dentro il Fine e il Savalano

Rosignano: sembrano scarti di stalle e aziende a biomasse. Interventati polizia provinciale e ufficio ambiente, prelievi di Arpat di Anna Cecchini

[AMBIENTE](#) [INQUINAMENTO](#) [FIUMI](#) [SVERSAMENTI](#)

21 giugno 2015



Materiali da analizzare dentro il torrente Savalano (foto Falorni)

ROSIGNANO. Allarme inquinamento per due corsi d'acqua del territorio. Si tratta del fiume Fine e del torrente Savalano, in cui nei giorni scorsi è stata riscontrata la presenza di materiali da definire. Il primo caso è stato segnalato nel fiume Fine, nel tratto a valle del lago di Santa Luce fino alla zona dell'Acquabona, che rientra già nel territorio rosignanese. Sul posto, per effettuare le verifiche del caso, sono intervenuti Arpat, la polizia provinciale di Pisa e anche i tecnici dell'ufficio ambiente del Comune di Rosignano.

«Mercoledì (17 giugno) - spiega l'assessore all'ambiente Valentina Domenici - è stato segnalato lo sversamento nel Fine, dalle prime verifiche risulterebbe che si tratta di prodotti di scarto di un'azienda zootecnica». La conferma che si tratti di materiali di risulta di un allevamento viene anche da Arpat che nei giorni scorsi ha effettuato il campionamento delle acque del Fine.

IN EDICOLA

Sfoggia IL TIRRENO su tutti i tuoi schermi digitali.

3 Mesi a soli 19,99€



ATTIVA

PRIMA PAGINA

«I risultati delle analisi - spiega ancora Domenici - non sono ancora disponibili. L'ufficio ambiente si tiene in contatto continuo con la polizia provinciale per gli aggiornamenti del caso». Quel che è certo è che Arpat tornerà ad effettuare campionamenti delle acque del Fine anche nei prossimi giorni, così l'eventuale contaminazione delle acque del fiume.



Un tratto del fiume Fine

Situazione pressoché analoga anche per un altro corso d'acqua, che scorre sui territori dei comuni di Collesalveti e Rosignano Marittimo. Nella giornata di venerdì 19 giugno è stato infatti segnalata la presenza di liquami, o comunque di materiali non idonei, anche in varie zone del torrente Savalano. In questo caso sembra che in alcuni tratti siano stati addirittura avvistati pesci morti in superficie. Tra l'altro, dato che il Savalano è uno dei maggiori affluenti del Fine, è chiaro che il corso del fiume che sfocia nella zona delle Spiagge Bianche, risente del doppio episodio di sversamento. E ciò rappresenta un fatto da tenere ben presente per quanto riguarda la sicurezza ambientale sul territorio. «L'ufficio ambiente del Comune - dice ancora l'assessore - che è andato a verificare la situazione, non ha avuto abbastanza notizie per capire da dove arrivasse lo sversamento».

Arpat, dal canto suo, fa sapere che in questo caso dovrebbe trattarsi di materiali derivanti da un impianto a biomasse. Sembra che lo sversamento possa essere stato causato da una impresa che lavora scarti agricoli nella zona di Staggiano, al confine tra il territori di Collesalveti e quello di Rosignano.

«Dalle informazioni in nostro possesso - termina l'assessore Domenici - dovrebbe trattarsi di uno sversamento molto localizzato, ma siamo in continuo contatto con la polizia provinciale di Pisa per capire di cosa si sia trattato e la rilevanza effettiva del fenomeno»

 **AMBIENTE**  **INQUINAMENTO**  **FIUMI**  **SVERSAMENTI**

21 giugno 2015

I COMMENTI DEI LETTORI

I commenti sono possibili grazie a cookie di terze parti. Per commentare e visualizzare i commenti degli altri lettori, [clicca qui](#) e abilita i cookie prestando il consenso.