

Il servizio igiene ha effettuato le analisi sugli scoli della discarica ed i risultati sarebbero rassicuranti

Assicurazioni dell'Asp: le falde di Alli non corrono rischi

Le verifiche sollecitate dai tecnici dell'Arpocal per monitorare l'intera area

I valori dei metalli pesanti di cui si è trovata traccia nel percolato rinvenuto ai piedi dell'impianto dei rifiuti di Alli risultano essere entro i limiti.

A fare rientrare l'allarme su una potenziale contaminazione delle falde acquifere paventata da Arpacal, è il servizio Igiene e salute pubblica dell'Asp che nei giorni scorsi ha eseguito una serie di campionamenti sulle acque del Campo Pozzi Alli, sistema idrico che rifornisce del prezioso liquido

tutti i Comuni che sorgono sulla fascia ionica catanzarese e situata ad oltre un chilometro di distanza dall'impianto dei rifiuti.

Sorica stessa, società che gestisce la distribuzione dell'acqua in Calabria, si era già adoperata programmando un ciclo suppletivo di verifiche di cui però non si conosce ancora l'esito. E benché neppure i risultati dei campionamenti effettuati dall'Asp siano ancora ufficiali, il responsabile del servizio Igiene e salute pubblica ha voluto sgombrare il campo da ogni dubbio rassicurando che, da notizie ufficiosamente giunte dal laboratorio analisi, i valori per i metalli pesanti rinvenuti nel per-



La sede dell'Arpacal | prelievi analizzati dai tecnici del servizio Igiene pubblica dell'Asp

colato risultano essere sotto la soglia.

A mettere in guardia l'Asp dal rischio inquinamento delle acque, era stata una segnalazione di Palazzo De Nobili che, sulla scorta della documentazione trasmessa da Arpacal, aveva chiesto di effettuare una verifica considerata la vicinanza dell'impianto idrico a quello dei rifiuti, dove è stata rilevata la presenza di solfati, cromo, ferro, manganese, mercurio, nichel e piombo ai piedi della discarica. Il percolato non ha, dunque, raggiunto inquinandola la falda acquifera ma un nuovo ciclo di campionamenti è stata già disposta dall'Asp e sarà compiuta

sulle acque del Campo Pozzi Alli nelle prossime settimane per monitorare l'evolversi della situazione. Contestualmente si sta procedendo a mappare l'area in prossimità dell'impianto di trattamento dei rifiuti per verificare l'eventuale presenza di pozzi utilizzati da privati a scopi potabili. Il servizio Igiene e salute pubblica dell'Asp ha richiesto alla Regione di fornire ogni informazione utile in tal senso, così da consentire un'ulteriore e più completa verifica sul territorio circostante fungendo definitivamente ogni dubbio sulla potenziale contaminazione delle acque.

I.C.