

Isola C. Rizzuto Escherichia oltre i limiti in due tratti di mare

CROTONE

Passato agosto non si fermano i controlli dell'Agenzia regionale per la protezione dell'ambiente sulla qualità delle acque marine. Ed ancora una volta le analisi eseguite nei laboratori dell'Arpacal hanno rilevato criticità su due tratti di mare antistanti Isola Capo Rizzuto, dove sono stati rilevati valori di escherichia coli superiore alla norma.

L'Agenzia ha comunicato che il Servizio tematico Acque del Dipartimento provinciale di Crotona dell'Arpacal ha comunicato al sindaco di Isola Capo Rizzuto, e contestualmente a Regione Calabria e Ministero della Salute, la non conformità su due punti di campionamento programmati nella campagna di balneazione 2017. La nota spiega che in entrambi i punti è il valore del parametro Escherichia coli ad avere superato i limiti imposti dal D.lgs n. 116/08. «I punti – si legge nella nota – sono "Villaggio Sele-

no" - con Escherichia coli a 870 UFC/100 ml mentre il valore limite è di 500 UFC/100 ml - e "Capo Piccolo" con Escherichia coli riscontrato a 2000 UFC/100 ml». «Adesso – precisa la nota – spetta al sindaco del Comune fare individuare e rimuovere le cause di questo inquinamento, comunicando all'Agenzia le misure di gestione intraprese». ◀