

Ulteriori analisi dell'Arpacal

Mare, allarme rientrato Valori di nuovo in regola

Le analisi escludono la presenza di batteri a Lido, Pietragrande e Simeri

Allarme rientrato. Hanno dato esito di conformità le analisi suppletive, e quindi il mare torna balneabile, dei campioni di acqua di mare prelevati nei punti che si trovano a Staletti, Catanzaro e Simeri Crichi, che ieri il servizio tematico acque del Dipartimento provinciale Arpacal di Catanzaro aveva comunicato quali non conformi a seguito del rituale prelievo della campagna di monitoraggio della balneazione. Proprio ieri, infatti, in parallelo alla comunicazione dei dati non conformi, il servizio acque dell'agenzia regionale era subito andato sul posto per eseguire un prelievo suppletivo, come d'altronde prevede la normativa di settore. Nonostante la festività patronale ieri a Catanzaro, il dipartimento provinciale Arpacal ha proceduto alle analisi e procederà alla comunicazione ufficiale ai Comuni interessati; i sindaci potranno così emettere una nuova ordinanza con la quale revocare la precedente che disponeva il divieto temporaneo alla balneazione.

Giovedì la stessa agenzia aveva fatto scattare l'allarme inviando comunicazione ai sindaci interessati, alla Regione Calabria e al ministero della Salute dell'esito dei controlli alle acque di balneazione svolti il 14 luglio scorso.

In particolare per Staletti, nel punto denominato "Lido Pietragrande" era stato rilevato un esito sfavorevole per il parametro mi-

crobiologico "Enterococchi Intestinali", con valore superiore a quello imposto dalla normativa vigente.

Per Catanzaro, nei cinque punti denominati "Ristorante Porto", "Case UNRA", "Capitaneria di porto", "Palazzo Bianco", "località Ali" erano stati rilevati esiti sfavorevoli per il parametro microbiologico "Enterococchi Intestinali", con valore superiore a quello imposto dalla normativa vigente, con sfioramento del parametro "Escherichia coli" anche nei punti "Ristorante Porto" e "Palazzo Bianco". Infine nel Comune di Simeri Crichi nel punto denominato "Marincoli" era stato rilevato un esito sfavorevole per il parametro microbiologico "Enterococchi Intestinali", con valore superiore a quello imposto dalla normativa vigente.

Valori però che dopo le analisi effettuate ieri mattina sono rientrate nella norma ristabilendo la balneabilità di quei tratti di costa.



Balneabile Bagnanti sulla spiaggia del quartiere marinaro