

Mare inquinato alla foce dei torrenti

Balneabilità, arriva lo stop dell'Arpascal

Prescrizioni anche per il Municipio di Rocca Imperiale

Una stagione balneare a rischio, quella che interessa il litorale di Corigliano Rossano, se non rientreranno nella norma i valori degli esami delle acque di balneazione rilevati dal Servizio tematico del Dipartimento Provinciale dell'Arpascal di Cosenza che ha pubblicato l'esito dei prelievi che hanno dato risultati non conformi in ben tredici punti di prelievo della costa di Corigliano Rossano.

I punti incriminati, secondo le analisi dell'Arpascal, che ha indicato nel valore di 500 di escherichia coli il limite consentito, sono Faro Trionto dove è stato riscontrato il valore di 1500 di escherichia coli; 100 metri a destra del Torrente Colagnati 1400; 100 metri a sinistra del torrente Genarito località San Nicola 990; 100 metri a destra del Torrente Coserie 900; 100 metri a sinistra del Torrente Coriglianeto 6.000; 100 metri a sinistra del torrente Coserie 670; Camping Pitagora 880; Fosso Nubrica 880; Lido S. Angelo 690; Momena 800; S. Irene il Rudere 680; sbocco F. Frascione 810; 100 metri a destra del torrente Coriglianeto 8.000.

Nella nota dell'Agenzia regionale per l'ambiente si sottolinea che Ora spetta al Comune comunicare all'Agenzia le misure di gestione intraprese, come l'individuazione delle cause di inquinamento, i programmi d'intervento, la rimozione delle cause, nonché le relative ordinanze sindacali di divieto alla balneazione per i tratti indicati.

La stessa comunicazione è stata trasmessa al Comune di Rocca Imperiale, dove nel punto di prelievo del "Torrente Canna" è emerso il valore altissimo di Escherichia coli pari a 9.800.

Ritornando al comune di Corigliano Rossano, vi è da dire, che, in molti casi, in base alle analisi eseguite quasi giornalmente emergono dati ballerini con i valori che a distanza di qualche giorno rientrano nella norma. Addirittura recentemente nelle relazioni dell'Arpascal sulle acque di balneazione della Calabria per l'anno 2019 i valori delle acque di balneazione nei diversi punti di Corigliano Rossano esaminati erano risultati eccellenti.

Ciò potrebbe significare che in alcuni casi, a parte quelli eclatanti dove non funzionano gli impianti di depurazione, vi possano essere immissioni saltuarie di materiali inquinanti anche a ridosso delle spiagge che, a questo punto occorre scovare per salvaguardare la salute dei cittadini e degli investimenti operati dagli stabilimenti balneari. (ben.lep.)



Mare inquinato Spesso compaiono inquietanti chiazze marroni