

INIZIATIVA DELL'OSSERVATORIO AMBIENTALE PER IL DIRITTO ALLA VITA

Acque, concluso il monitoraggio batteriologico

Rocca: «Sono totalmente prive di contaminanti chimici e radioattivi»

SIDERNO

Il presidente dell'Osservatorio ambientale per il diritto alla vita, Arturo Rocca ha ufficializzato gli esiti del monitoraggio batteriologico sulle acque di Siderno. Le acque della Locride, analizzate in maniera del tutto indipendente dall'Osservatorio e i cui referti è possibile consultare anche su un sito, sono totalmente prive di contaminanti di tipo chimico e radioattivo, tra i maggiori responsabili di gravi patologie oncologiche e neurodegenerative. C'è qualche problema, però, per le acque di alcune contrade.

«Sin dall'inizio della campagna di sensibilizzazione volta all'utilizzo delle acque dei rubinetti, – sostiene Rocca – l'Osser-

vatorio si è volutamente astenuto dall'analizzare anche i parametri batteriologici, in quanto essi, in caso di positività, provocano dei disturbi, spesso reversibili, all'apparato gastro-intestinale. L'Osservatorio, disponendo di budget esigui, derivanti solo da donazioni volontarie, ha preferito, invece, concentrarsi sulle analisi di parametri tossici (metalli pesanti, lpa, radioattività, pesticidi), che se presenti, arrecano gravissimi danni alla salute».

D'altra parte l'Osservatorio, ormai da due anni, fa da pungo-

Analisi concentrate sui parametri di sostanze che arrecano gravi danni alla salute

lo alle amministrazioni comunali affinché si attivino, con laboratori convenzionati, alle analisi di routine comprendenti soprattutto i parametri batteriologici, i cui esiti, molto sporadicamente, risultano essere positivi a causa di numerose variabili, tra cui la vetustà delle reti idriche, la cattiva manutenzione degli acquedotti e la conta-



Arturo Rocca. Presidente dell'Osservatorio ambientale

minazione della falda provocata da forti alluvioni o da scarichi fognari abusivi: «È bene ricordare – conclude Rocca – che nel caso di Siderno, la campagna di monitoraggio dei parametri batteriologici condotta dall'amministrazione comunale nei mesi di novembre e dicembre, vista la considerevole vastità del territorio preso in esame, ha dato risultati più che soddisfacenti. Le uniche criticità emerse, relativamente alla contaminazione batteriologica di coliformi totali, hanno interessato l'acqua di tutto il centro abitato di Siderno Superiore, delle contrade Garino, Perticia e di via Magna Grecia. La problematica inerente Siderno Superiore, sembrerebbe derivare, secondo l'Osservatorio, da una non puntuale pulizia del serbatoio Sorical sito in via S. Francesco». ◀ (a.b.)