

## ■ SAN LUCIDO

# L'Arpascal individua originale alga tossica

SAN LUCIDO - E' comparsa sulla costa tirrenica, nello specchio d'acqua di San Lucido, l'alga *Ostreopsis ovata*. Si tratta di una microalga potenzialmente tossica, la cui presenza non era mai stata rintracciata in tanti anni di monitoraggio del Tirreno cosentino. L'alga, identificata dal laboratorio bionaturalistico del Dipartimento Provinciale di Cosenza dell'Arpascal, è infatti stata individuata nel comune di San Lucido, nel tratto di mare denominato "Lo scoglio. La presenza di questa alga, una vera novità scientifica nel territorio, non desta alcun allarme essendo presente in bassa quantità. "I risultati del monitoraggio - conferma il dirigente del laboratorio bionaturalistico dell'Arpascal di Cosenza, dr.ssa Giuseppina Fiumanò - saranno raccolti nel rapporto finale "Monitoraggio e sorveglianza delle alghe potenzialmente tossiche della Regione Calabria", annualmente pubblicato dalla nostra Agenzia e reso consultabile sul sito [www.arpascal.it](http://www.arpascal.it)". Per avere un quadro sulla situazione regionale, vi consigliamo di consultare il Report 2015 a cura dell'Arpascal.

**m. f. s.**