

Come sta il Lago di Varese? Te lo dice il tuo cellulare

Pubblicato: Venerdì 15 Aprile 2022



Il lago di Varese tornerà balneabile. Quel che [Regione Lombardia sta facendo](#), insieme ad altri enti attivi sul territorio, da Alfa ad Arpa, dai comuni rivieraschi alla cooperativa dei pescatori, è ormai noto, ma non tutti sono convinti che il progetto di risanamento delle acque andrà a buon fine. Non ci sono prelievi o dati che tengano: la “percezione” batte le analisi di laboratorio 1 a 0. La fioritura delle alghe è ciò che più rende scettici i frequentatori del lago, che spesso s’imbattono in una coltre verde che ricopre la superficie del lago.

Intanto però quest’estate partirà la sperimentazione e in due punti del Lago di Varese, fioritura di alghe permettendo, sarà [possibile fare il bagno](#). I luoghi prescelti sono [Bodio Lomnago](#) e la Schiranna.

Il problema maggiore riguarda gli scarichi fognari, in alcuni paesi ancora obsoleti. Alfa srl ha il compito di controllare la rete attorno al lago e ad oggi sono stati rilevati circa 881,65 km, su una lunghezza complessiva di 959 chilometri, a copertura di 22 comuni.

Ma come tenere informati i cittadini di come si sta muovendo l’Aqst, l’accordo quadro di sviluppo territoriale, e di quali progressi si stanno facendo per migliorare la qualità dell’acqua? **Alfa** ha pensato ad un progetto che si concretizzerà tra qualche settimana. Si tratta di una serie di cartelli posti in alcuni punti del Lago di Varese con un **qr code**: basterà inquadrarlo con lo smartphone e si verrà dirottati su un sito con tutte le informazioni aggiornate sullo stato dell’acqua, le ultime analisi, gli interventi realizzati e quelli in corso e informazioni scientifiche sul fenomeno della fioritura delle alghe.

La campagna di sensibilizzazione, alla quale Alfa sta lavorando, ha tra gli altri slogan “Non c’è alga che tenga”, sottotitolo: il lago di Varese non è malato, le alghe sono un fenomeno naturale che teniamo monitorato. Il progetto prevede anche altre forme di coinvolgimento della cittadinanza per spiegare meglio quanto Regione, Provincia di Varese e gli altri enti stanno facendo per migliorare lo stato di salute del Lago. Perché il primo l’obiettivo è abbattere l’inquinamento, ma il secondo migliorare la comunicazione con i cittadini.

Intanto il prelievo ipolimnico prosegue. L’impianto ha permesso di asportare, durante il periodo da aprile a dicembre 2021, 4 tonnellate di fosforo, 24 di ammoniaca e 37 tonnellate di azoto, e gli obiettivi prefissati sono stati raggiunti.

di [R.B.](#)