

Comunicato Stampa
Sabaudia | 24 luglio 2019

Quattro punti su quattro fortemente inquinati

Prima tappa nel Lazio di Goletta dei Laghi a Sabaudia 3 punti fortemente inquinati nel Lago di Sabaudia e 1 punto fortemente inquinato sul Lago di Fogliano

“Il meraviglioso Lago di Sabaudia subisce la presenza di fogne non depurate, comuni e gestori idrici risalgano i fossi per abbattere l’abusivismo fognario. A Sabaudia subito contratto di Lago”

Presentati i risultati del monitoraggio del primo giorno della campagna di Legambiente nel Lazio

Foto e video scaricabili qui

Consulta la mappa dei risultati

<https://www.legambiente.it/golettaverde-map/>

Gestione del lago, cura e tutela del bacino lacustre, governance del parco e comunicazione dei dati di monitoraggio microbiologico. Questi i temi affrontati nella conferenza stampa avvenuta il 24 luglio a Sabaudia, sul lago omonimo. La campagna di Legambiente è realizzata in collaborazione con il CONOU (Consorzio nazionale per la gestione, raccolta e trattamento degli oli minerali usati) e Novamont.

Da 14 anni la Goletta dei Laghi rileva le principali fonti di criticità per gli ecosistemi lacustri: gli scarichi non depurati e inquinanti, la cementificazione delle coste, la captazione delle acque, l’incuria e l’emergenza rifiuti, in particolare l’invasione della plastica, che non riguarda soltanto mari e oceani, ma anche fiumi e laghi.

Alla conferenza stampa sono intervenuti tra gli altri **Anna Scalfati**, proprietà del Lago di Paola, **Simone Nuglio**, responsabile di Goletta dei Laghi, **Roberto Scacchi**, presidente di Legambiente Lazio, **Stefano Raimondi**, presidente del circolo Legambiente “Larus” di Sabaudia, **Maurizio Gubbiotti**, coordinatore regionale Federparchi e **Francesca Avagliano**, consigliere con delega alla sostenibilità e alla cultura del Comune di Sabaudia.

I DETTAGLI DELLE ANALISI MICROBIOLOGICHE SUI LAGHI DI SABAUDIA E DI FOGLIANO

Quello di Legambiente è un campionamento puntuale che non vuole sostituirsi ai controlli ufficiali, né pretende di assegnare patenti di balneabilità, ma restituisce comunque un’istantanea utile per individuare i problemi e ragionare sulle soluzioni.

Nelle analisi della Goletta dei Laghi vengono prese in esame le foci dei fiumi, torrenti, gli scarichi e i piccoli canali che si trovano lungo le rive dei laghi, punti spesso segnalati dai cittadini attraverso il servizio SOS Goletta. Queste situazioni sono i veicoli principali di contaminazione batterica di origine fecale, dovuta all’insufficiente depurazione che, attraverso scarichi e corsi d’acqua, arriva nel lago.

Per quanto riguarda i dati di campionamento microbiologico, tre punti su tre sono risultati, secondo i parametri di Goletta dei Laghi, ampiamente **fuori dai limiti per quanto riguarda il lago di Sabaudia**, precisamente nei punti di fronte al canale alla fine di **strada Selva Piana, sul canale su via Orsolini Cencelli e sul canale su Via dei Bersaglieri**; allo stesso modo, l'unico punto campionato **sul lago di Fogliano, presso il canale su Strada Litoranea 6260, è risultato fortemente inquinato**.

Lago	Provincia	Comune	Località	Punto	Risultato 2019
Lago di Sabaudia	LT	Sabaudia	Selva Piana-Baia d'Argento	Lago di fronte al canale alla fine di Strada Selva Piana	Fortemente inquinato
Lago di Sabaudia	LT	Sabaudia		Canale su via Orsolini Cencelli	Fortemente inquinato
Lago di Sabaudia	LT	Sabaudia		Canale su Via dei Bersaglieri	Fortemente inquinato
Lago di Fogliano	LT	Latina		Canale su Strada Litoranea 6260	Fortemente inquinato

“Nel meraviglioso Lago di Sabaudia abbiamo riscontrato forti criticità in punti, dove piccoli canali portano acqua carica di microrganismi inquinanti di origine fecale umana - dichiara Roberto Scacchi presidente di Legambiente Lazio – lo splendido lago subisce gravemente la presenza di fogne non depurate. Questo posto unico si trova nel pieno del Parco nazionale del Circeo a pochi metri dalla spiaggia di Sabaudia, in un ambiente ampiamente antropizzato, e ha bisogno della massima tutela possibile da parte di tutte le istituzioni. Qui devono potersi coniugare insieme le politiche di tutela ambientale e quelle di sviluppo sostenibile, anche in vista dei prossimi mondiali di canottaggio che si svolgeranno tra meno di un anno, a partire dalla realizzazione di un contratto di Lago per la tutela della biodiversità che già vede coinvolti nella strutturazione la proprietà e i comuni e dove tutti gli enti territoriali devono essere parte. Bene i monitoraggi da drone e subacquei degli scarichi, così come l'apertura di nuovi flussi di ricambio idrico previsti da gestore idrico e comune ma va assolutamente fatto molto di più, risalendo i canali che portano questi scarichi fognari nel lago. Gravissima la situazione sul lago di Fogliano a Latina, piccolo e messo a grave rischio per il secondo anno consecutivo da una concentrazione di microrganismi da fogne non depurate”.

“Siamo soddisfatti che per il secondo anno consecutivo la Goletta dei Laghi prenda in esame i laghi del parco del Circeo – dichiara Stefano Raimondi, presidente del circolo Legambiente “Larus” di Sabaudia – Profonda soddisfazione anche per il supporto di Anna Scalfati, proprietaria del lago, che ha rinnovato la volontà a collaborare stabilmente con Legambiente, in particolare per l'organizzazione dei campi di volontariato nell'area del bacino. Sinergie tra realtà imprenditoriali, associazionismo e amministrazioni locali sono fondamentali per la tutela del territorio lacustre.”

A seguito della conferenza stampa, l'equipaggio della Goletta ha effettuato, per il secondo anno consecutivo, il campionamento delle acque del lago per il monitoraggio delle microplastiche.

Partner principali



Media partner



Segui Goletta dei Laghi anche su:
www.legambiente.it/golettadeilaghi
Instagram: golettadeilaghi
Facebook: fb.com/golettadeilaghi
Twitter: @golettadeilaghi

Ufficio Stampa Goletta dei Laghi 2019:
Elia Andreotti | +39 349 199 2668 | golettadeilaghi@legambiente.it

Goletta dei laghi è una campagna di Legambiente
Partners: CONOU | Novamont | **Media partner:** La Nuova Ecologia