

Ronchi dei Legionari (GO), 29 giugno 2023

Comunicato stampa

L'inquinamento minaccia i Laghetti delle Mucille: la Goletta dei Laghi solleva l'allarme a Ronchi dei Legionari

L'appello: "La Regione Friuli-Venezia Giulia e Autovie Venete s'impegnino ad adottare strumenti normativi efficaci per la tutela dell'area"

Tutte [le tappe](#) di Goletta dei Laghi 2023

I cittadini possono segnalare situazioni sospette di inquinamento su golettadeilaghi.legambiente.it

Oggi la Goletta dei Laghi ha fatto tappa a Ronchi dei Legionari per affrontare il problema dell'inquinamento dei Laghetti delle Mucille. Questo sistema di laghi è parte integrante della Rete "Natura 2000" denominata Carso Triestino-Goriziano, ma da decenni soffre a causa dello sversamento delle acque piovane inquinate provenienti dall'autostrada circostante, compromettendo la qualità biologica delle acque e mettendo a rischio la biodiversità dell'intera area.

"I laghetti delle Mucille sopportano da decine di anni un inquinamento provocato dallo sversamento delle acque meteoriche provenienti dalla vicina autostrada, che insieme ad altri fattori di degrado, determinano uno scadimento della qualità biologica delle acque, un probabile contaminazione da idrocarburi e metalli pesanti dei sedimenti e, complessivamente, una minaccia per la biodiversità di tutta l'area", **dichiara Adriano Dreos, membro del direttivo del circolo "Ignazio Zanutto" Legambiente Monfalcone**, "Nonostante l'evidente importanza ambientale del sito, la normativa regionale che regola la materia, il Piano Regionale di Tutela delle Acque (PRTA) del 2018, prevede (ex art 35) che solo le nuove autostrade devono essere dotate di idonei sistemi di raccolta e trattamento delle acque meteoriche. Per le autostrade esistenti, la raccolta e il trattamento delle acque non rappresentano un obbligo inderogabile, ma solo un riferimento cui tendere. Inoltre, ancor più negativa risulta essere sotto questo aspetto la normativa relativa alla gestione del sito natura 2000 del Carso Triestino e Goriziano, poiché la mancata obbligatorietà della realizzazione di idonei sistemi di trattamento delle acque vale anche per i lavori di adeguamento straordinario ed anche per le nuove realizzazioni". L'associazione lancia dunque un appello alla Regione, al Comune di Ronchi e ad Autovie Venete affinché si impegnino a risolvere l'inquinamento dei Laghetti delle Mucille e garantiscano una tutela efficace dell'area.

"I laghetti delle Mucille, per il loro valore ambientale, dovrebbero essere oggetto di uno studio approfondito riguardante gli aspetti morfologici degli invasi e dell'ambiente circostante, compresa la flora e la fauna insediata in quest'area", **dichiara il professor Alfredo Altobelli, già docente di Ecologia all'Università di Trieste**. "L'obiettivo dovrebbe essere non solo limitato alla conservazione dell'esistente, ma orientato all'arricchimento della biodiversità, sfruttando gli strumenti normativi di protezione che possono andare dalla creazione di un parco comunale fino all'inclusione nella Riserva naturale dei Laghi di Doberdò e Pietrarossa".

"Con la tappa di Goletta dei Laghi a Ronchi dei Legionari, nata per monitorare lo stato di salute delle acque interne italiane", **dichiara Emilio Bianco, Responsabile della campagna**, "Legambiente vuole testimoniare l'attenzione nei confronti dell'inquinamento e del degrado dei Laghetti delle Mucille. Nel tempo, purtroppo,

l'uomo ha agito in maniera molto invasiva, lasciando poi in abbandono un'area che attualmente è priva di gestione, dentro la quale vengono sversate le acque piovane inquinate dell'autostrada. Per questi motivi è urgente intervenire al più presto per risolvere questa situazione e valorizzare le caratteristiche naturalistiche dell'area, evitando ulteriori passi falsi".

GOLETTA DEI LAGHI 2023. Scarichi non depurati e inquinanti, incuria e inquinamento da microplastiche, cementificazione e captazione delle acque sono, ancora una volta, i temi al centro di Goletta dei Laghi, che da 18 anni monitora lo stato di salute dei bacini lacustri italiani e ne denuncia le criticità, promuovendo al contempo esempi virtuosi di gestione e sostenibilità.

Da diversi anni, la campagna di Legambiente è anche l'occasione per tornare sul tema delle microplastiche attraverso il progetto LIFE Blue Lakes che ha l'obiettivo di prevenire e ridurre l'inquinamento da microplastiche nei laghi, coinvolgendo partner scientifici, associazioni, autorità competenti e istituzioni. Tra le azioni di progetto ci sono la promozione del [Manifesto dei laghi](#), documento volontariato che ogni amministrazione locale può sottoscrivere e un [roadshow di 20 tappe](#) per sensibilizzare la cittadinanza attraverso lo spettacolo teatrale Monday, laboratori e animazione territoriale.

Ufficio Stampa Goletta dei Laghi 2023

Ada Aliprandi | +39 3202794861 | golettadeilaghi@legambiente.it

Segui Goletta dei Laghi sui social:

[Facebook](#) | [Instagram](#) | [Twitter](#) | [YouTube](#)

A bordo della Goletta dei Laghi il progetto [LIFE Blue Lakes](#), realizzato con il contributo dello strumento finanziario LIFE dell'Unione Europea

