



ROMA ATTUALITÀ SALUTE SCIENZA&TECNOLOGIA FASHION&DESIGN ANIMALI GOOD NEWS TV TG AMBIENTE CERCA DIRETTA LIVE



RIFIUTI

Contro le microplastiche arriva la Carta del Lago per Trasimeno, Bracciano e Garda

18 Febbraio 2021 Redazione

Condividi



Trasimeno, Bracciano e Garda sono 3 dei 5 siti pilota del progetto europeo Life Blue Lakes per la costruzione delle Carte del Lago, un impegno volontario di soggetti pubblici e privati per ridurre il problema delle microplastiche.

Un approccio integrato contro le **microplastiche nei laghi** e l'obiettivo del progetto europeo **Life Blue Lakes** nell'ambito del quale vengono organizzati tre webinar per la costruzione partecipata delle **Carte del Lago** per **Trasimeno, Bracciano e Garda** che sono tre dei 5 siti pilota del progetto.

La Carta del Lago rappresenta un impegno volontario di soggetti pubblici e privati che operano nelle aree lacustri, finalizzato ad adottare misure, normative e non, volte a ridurre il problema delle microplastiche.

[Sempre più microplastiche nei laghi italiani: allarme per Garda, Trasimeno e Bracciano](#)

I **tre webinar** si svolgeranno il **22 febbraio (Lago di Bracciano)**, il **23 febbraio (Garda)** e il **2 marzo (Trasimeno)** con la presenza di referenti di **Legambiente**, **Enea**, **Università Politecnica delle Marche**, **Arpa Umbria** e **Punto 3 Srl** che illustreranno il contesto nazionale e locale del problema delle microplastiche e presenteranno gli strumenti di consultazione e integrazione partecipata delle diverse Carte del Lago, che si apriranno alla consultazione on line

Blue Lakes
NO MICROPLASTICS, JUST WAVES

3 WEBINAR DI AVVIO DEL PERCORSO PARTECIPATIVO

3 incontri online dedicati alle microplastiche nei laghi e alla presentazione del percorso partecipativo del progetto LIFE Blue Lakes, il cui obiettivo finale è lo sviluppo di 3 **Carte del Lago**: strumenti volontari per la tutela del lago dalle microplastiche. Il webinar sarà il momento in cui si darà **avvio alla consultazione online della Carta in ogni lago** e si presenteranno le prossime attività partecipative che coinvolgeranno gli stakeholder del territorio del Garda, del Trasimeno e di Bracciano. *Partecipa anche tu!*

- 22 febbraio**
17:00 - 18:30
LAGO DI BRACCIANO
- 23 febbraio**
17:00 - 18:30
LAGO DI GARDA
- 02 marzo**
17:00 - 18:30
LAGO TRASIMENO

Per maggiori informazioni cerca gli eventi dedicati al singolo lago oppure visita la pagina <https://lifibluelakes.eu/>

IL NOSTRO IMPEGNO A TUTELA DEI LAGHI. NO MICROPLASTICS, JUST WAVES.

www.lifibluelakes.eu | info@lifibluelakes.eu | #LIFEBluelakes | #LegambienteLab | Legambiente OnLine

L'Azione B.1 del progetto, in particolare, prevede la **creazione partecipata della Carta del Lago** un impegno volontario degli stakeholder pubblici e privati che operano nelle aree lacustri, finalizzato ad adottare una serie di misure, normative e non, volte a ridurre il problema delle microplastiche. In linea con la Strategia Europea per le Plastiche nell'Economia Circolare, la Carta del Lago raccoglie buone pratiche e comportamenti virtuosi, volti a ridurre la minaccia costituita dalle microplastiche all'ecosistema dei laghi, migliorando la qualità della vita delle comunità lacustri.

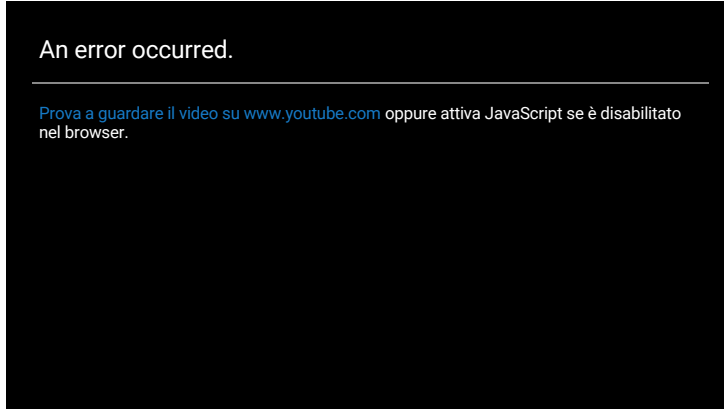
I residui di plastica sono un inquinante negli ambienti di tutto il mondo. A causa delle sue caratteristiche, la plastica si decompone difficilmente e permane nell'ambiente a lungo. Le fonti di dispersione di plastica sono molteplici, ma possono essere ricondotte principalmente al comportamento umano, consapevole o meno. Le **microplastiche** - ossia le particelle di plastica con dimensione inferiore ai 5 millimetri- sono sempre più presenti negli ecosistemi marini e terrestri.

Dagli antibiotici ai pesticidi, il 60% dei fiumi e dei laghi è chimicamente inquinato

Si tratta, ad esempio, di pellets da pre-produzione industriale, fibre tessili dalle lavatrici o microsferi utilizzate nella cosmesi. Le conseguenze della loro presenza negli ambienti acquatici sono diverse e si possono riassumere considerando: la possibilità di ingestione, da parte degli organismi lacustri e terrestri e la conseguente sensazione di falsa sazietà che porta a non nutrirsi; il bioaccumulo nella rete trofica, la tossicità per assorbimento delle sostanze inquinanti presenti nell'ambiente ma anche per gli additivi contenuti nella plastica, il trasporto di specie aliene che viaggiano con i frammenti.

Mentre per le acque marine questi effetti sono indagati da diversi anni, per le acque interne gli studi sono ancora limitati. Proprio in questo contesto è nato il progetto **Life Blue Lakes** che affronta il problema delle microplastiche nei laghi italiani e tedeschi attraverso un approccio integrato di governance, formazione, strumenti tecnologici e di monitoraggio, azioni di informazione e sensibilizzazione rivolte alle istituzioni, ai soggetti interessati e ai cittadini.

Legambiente, Goletta Verde e Goletta dei Laghi 2020 sono pronte a salpare



 **LIFE Blue Lakes**
6 ore fa 

Il lago rappresenta una naturale tavola rotonda: un luogo di discussione dedicato alla tutela, in particolare focalizzando l'attenzione sulla dispersione delle microplastiche e dei detriti plastici nel lago. Il lago [#Trasimeno](#), il lago di [#Bracciano](#) ed il lago di [#Garda](#) sono 3 dei 5 siti pilota di questo nostro progetto europeo che dalla prossima settimana saranno al centro di tre webinar per la costruzione partecipata della Carta del Lago

Arpa Umbria [ENEA](#) - Agenzia nazionale Autorità Distretto Italia Centrale
Global Nature Fund (GNF) Univpm Università Politecnica delle Marche
Legambiente Onlus Legambiente Lazio Legambiente Umbria Legambiente Veneto



LIFEBLUELAKES.EU
Bracciano, Trasimeno, Garda: Contro Le Microplastiche, ...
Roma, 18 febbraio 2021 Comunicato stampa

👍 9 💬 Commenta 📌 1

Plastica, non solo gli oceani: anche i Grandi Laghi sono a rischio

Le **3 Carte del Lago** saranno documenti che verranno discussi ed implementati attraverso diverse attività partecipative realizzate tra febbraio e giugno 2021 e che verranno finalizzati grazie al contributo degli stakeholder interessati dei tre laghi.

Articoli Correlati





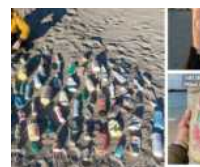
Microplastiche e tessuti, One Ocean Foundation lancia la guida per una moda sostenibile



"Innamorati del Tevere", Retake Roma interviene su Riva Ostiense per pulizia del verde e riqualifica...



Inquinamento, le microplastiche nel terreno potrebbero devastare le coltivazioni



Archeoplastica, il museo con i rifiuti di plastica spiaggiata con più di cinquant'anni di vita

Tags: [carta del lago](#) [laghi](#) [microplastiche](#)

< Articolo Precedente
Dipendenti Maserati diffondono in anteprima immagini SUV Grecale

Articolo Successivo >
Inail, arriva la nuova App per i cittadini

Sei arrivato fin qui

Se sei qui è evidente che apprezzi il nostro giornalismo. Come sai un numero sempre più grande di persone legge Teleambiente.it senza dover pagare nulla. L'abbiamo deciso perché siamo convinti che tutti i cittadini debbano poter ricevere un'informazione libera ed indipendente.

Purtroppo il tipo di giornalismo che cerchiamo di offrirti richiede tempo e molto denaro. I ricavi della pubblicità non sono sufficienti per coprire i costi di teleambiente.it e pagare tutti i collaboratori necessari per garantire sempre lo standard di informazione che amiamo.

Se ci leggi e ti piace quello che leggi puoi però aiutarci a continuare il nostro lavoro per il prezzo di un cappuccino alla settimana.

Grazie,
Stefano Zago

DIVENTA SOSTENITORE

Seguici su

