

Argomento: ARPA Umbria: si parla di noi

## Microplastiche, al via il monitoraggio di acqua e spiagge

Trasimeno, Garda e Bracciano sotto osservazione. Ieri è arrivata la Goletta dei Laghi: i risultati saranno resi noti da martedì CASTIGLIONE DEL LAGO iniziata la prima campagna per il campionamento delle micro plastiche nel lago Trasimeno. Sviluppata da **Arpa Umbria**, con il supporto scientifico di Enea, nell'ambito del progetto Life Blue Lakes, ha l'obiettivo di prevenire e ridurre l'inquinamento da microplastiche in alcuni laghi italiani (Garda e Bracciano e, appunto, il Trasimeno) e nei laghi di Costanza e Chiemsee in Germania. Prevede lo sviluppo di azioni di

**TRASIMENO** **17**

**Il sindaco**  
Bardelli è sicuro: "Servirà a ridurre viti al nostro borgo"

**Trasimeno**  
Produttori e artigiani locali protagonisti dell'esperimento all'insegna dell'economia circolare. Esordio positivo per il mercato a chilometro zero

**RICERCA**  
Il partito dei pescatori ha presentato il suo piano di lavoro. Il primo è di avviare un'indagine di campo, per verificare se i pescatori sono a conoscenza delle norme che regolano la pesca. Il secondo è di avviare un'indagine di campo, per verificare se i pescatori sono a conoscenza delle norme che regolano la pesca.

**Trasimeno**  
Prime dieci prenotazioni all'hotel Antico Sipario che ha promosso l'iniziativa per i fine settimana

**"Una notte gratis a medici e infermieri"**

**RICERCA**  
La ricerca è stata avviata da un gruppo di ricercatori che hanno deciso di studiare l'effetto delle microplastiche sulla salute umana. Il primo obiettivo è di verificare se le microplastiche sono presenti nell'acqua potabile. Il secondo obiettivo è di verificare se le microplastiche sono presenti negli alimenti.

**RICERCA**  
La ricerca è stata avviata da un gruppo di ricercatori che hanno deciso di studiare l'effetto delle microplastiche sulla salute umana. Il primo obiettivo è di verificare se le microplastiche sono presenti nell'acqua potabile. Il secondo obiettivo è di verificare se le microplastiche sono presenti negli alimenti.

**Trasimeno, Garda e Bracciano sotto osservazione. Ieri è arrivata la Goletta dei Laghi: i risultati saranno resi noti da martedì**

**Microplastiche, al via il monitoraggio di acqua e spiagge**

**CASTIGLIONE DEL LAGO**  
Inizia la prima campagna per il campionamento delle microplastiche nel lago Trasimeno. L'indagine sarà condotta da un team di ricercatori che hanno deciso di studiare l'effetto delle microplastiche sulla salute umana. Il primo obiettivo è di verificare se le microplastiche sono presenti nell'acqua potabile. Il secondo obiettivo è di verificare se le microplastiche sono presenti negli alimenti.

Prev

Next

23/07/2020

**trasimenonline.it**

**Argomento: ARPA Umbria: si parla di noi**

EAV: € 103

Utenti unici: 333

[Link alla pagina web](#)

## **La Goletta dei Laghi di Legambiente naviga sui laghi Trasimeno e Piediluco**

Arriva in Umbria la quindicesima edizione della Goletta dei Laghi, la campagna di Legambiente in difesa delle acque dei bacini lacustri italiani. I grandi temi al centro della campagna in arrivo sui laghi Trasimeno e Piediluco dal prossimo 24 luglio, saranno gli scarichi



non depurati e inquinanti, l'abusivismo, i rifiuti e le microplastiche nelle acque. Nel rispetto delle restrizioni per il distanziamento fisico imposte dalla pandemia, il viaggio di Goletta dei Laghi quest'anno vivrà di una formula inedita all'insegna della partecipazione attiva dei cittadini, con più spazio a citizen science e territorialità. Nei giorni scorsi un team di tecnici e volontari dell'associazione ha effettuato i campionamenti in prossimità delle sponde del lago, affidando le analisi

Prev

Next



23/07/2020

**umbriacronaca.it**

**Argomento: ARPA Umbria: si parla di noi**

EAV: € 237

Utenti unici: 167

[Link alla pagina web](#)

## La Goletta dei Laghi torna in Umbria

Perugia – Terni 23 luglio 2020 – Arriva in Umbria, nel cuore dell'Italia, la quindicesima edizione della Goletta dei Laghi, la campagna di Legambiente in difesa delle acque dei bacini lacustri italiani. I grandi temi al centro della campagna in arrivo sui laghi Trasimeno e Piediluco dal prossimo 24 luglio, saranno gli scarichi non depurati e inquinanti,



l'abusivismo, i rifiuti e le microplastiche nelle acque. Nel rispetto delle restrizioni per il distanziamento fisico imposte dalla pandemia, il viaggio di Goletta dei Laghi quest'anno vivrà di una formula inedita all'insegna della partecipazione attiva dei cittadini, con più spazio a citizen science e territorialità. Nei giorni scorsi un team di tecnici e volontari dell'associazione ha effettuato i campionamenti in prossimità

Prev

Next

23/07/2020

LA NAZIONE

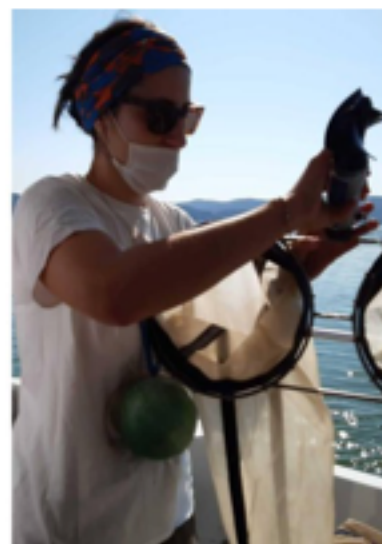
Argomento: ARPA Umbria: si parla di noi

EAV: € 1.654  
Utenti unici: 63.333

[Link alla pagina web](#)

## Microplastiche, campagna di campionamento

Una nuova iniziativa per sensibilizzare sull'ambiente. E il Trasimeno è stato inserito tra i laghi pilota. È iniziata in questi giorni la prima campagna per il campionamento delle microplastiche nel lago Trasimeno, sviluppata da **Arpa Umbria** in collaborazione con Enea



nell'ambito del progetto LIFE Blue Lakes che ha l'obiettivo di prevenire e ridurre l'inquinamento in alcuni laghi italiani (tra cui, appunto, il Trasimeno) - con il coinvolgimento di partner scientifici, associazioni, autorità competenti e istituzioni - lo sviluppo di azioni di governance, formazione, informazione e sensibilizzazione da estendere successivamente anche ad altre comunità lacustri italiane ed europee. Il progetto è coordinato da Legambiente e, oltre ad **Arpa Umbria**, include Autorità di Bacino dell'Appennino Centrale, Enea - Agenzia nazionale per le nuove tecnologie,

Prev

Next

23/07/2020

**umbriaindiretta.it**

**Argomento: ARPA Umbria: si parla di noi**

EAV: € 205

Utenti unici: 167

[Link alla pagina web](#)

## **La Goletta dei Laghi di Legambiente dal 24 al 28 luglio in Umbria. Piediluco e Trasimeno osservati speciali**

La Goletta dei Laghi di Legambiente dal 24 al 28 luglio in Umbria. Piediluco e Trasimeno osservati speciali - Umbria in direttaHome / Attualità /La Goletta dei Laghi di Legambiente dal 24 al 28 luglio in Umbria. Piediluco e Trasimeno osservati speciali Attualità La Goletta dei



Laghi di Legambiente dal 24 al 28 luglio in Umbria. Piediluco e Trasimeno osservati speciali mdi 23/07/2020 1 1 minute read Facebook Arriva in Umbria, nel cuore dell'Italia, la quindicesima edizione della Goletta dei Laghi, la campagna di Legambiente in difesa delle acque dei bacini lacustri italiani. I grandi temi al centro della campagna in arrivo sui laghi Trasimeno e Piediluco dal prossimo 24 luglio, saranno gli scarichi non depurati e inquinanti, l'abusivismo, i rifiuti e le

Prev

Next



23/07/2020

**umbria24.it**

**Argomento: ARPA Umbria: si parla di noi**

EAV: € 874

Utenti unici: 9.067

[Link alla pagina web](#)

## **Goletta laghi in Umbria: via ad analisi acque. Ecco le iniziative e il programma**

I grandi temi al centro della campagna in arrivo sui laghi Trasimeno e Piediluco saranno gli scarichi Arriva in Umbria, la quindicesima edizione della Goletta dei Laghi, la campagna di Legambiente in difesa delle acque dei bacini lacustri italiani. I grandi temi al centro della campagna in arrivo sui laghi Trasimeno e Piediluco dal prossimo 24 luglio, saranno



gli scarichi non depurati e inquinanti, l'abusivismo, i rifiuti e le microplastiche nelle acque. Approfondimento Nel rispetto delle restrizioni per il distanziamento fisico imposte dalla pandemia, il viaggio di Goletta dei Laghi quest'anno vivrà di una formula inedita all'insegna della partecipazione attiva dei cittadini, con più spazio a

Prev

Next

scientifici, associazioni, autorità competenti e istituzioni - lo sviluppo di azioni di governance, formazione, informazione e sensibilizzazione da estendere successivamente anche ad altre comunità lacustri italiane ed europee. Il progetto è coordinato da Legambiente e, oltre ad **Arpa Umbria**, include Autorità di Bacino dell'Appennino Centrale, Enea - Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile, Università Politecnica delle Marche, Global Nature Fund e Fondazione Internazionale del Lago di Costanza in Germania. Il progetto è finanziato dal programma LIFE e co-finanziato da PlasticsEurope, Associazione dei Produttori di materie plastiche. Obiettivo del progetto è quello di sviluppare protocolli condivisi di campionamento e metodi di analisi e azioni di promozione e diffusione di buone pratiche da estendere a istituzioni, enti e autorità locali, aziende e cittadini, contribuendo inoltre a definire un quadro legislativo per la riduzione del problema della diffusione delle microplastiche. Le azioni previste mirano a colmare le lacune conoscitive sul flusso di rifiuti microplastici provenienti dagli ecosistemi di acqua dolce, i cui percorsi sono complessi e i meccanismi di trasporto non sono ancora ben compresi. Le attività di monitoraggio prevedono operazioni di campionamento nei laghi pilota, lago Trasimeno e lago di Bracciano,

Riproduzione autorizzata Licenza Promopress ad uso esclusivo del destinatario Vietato qualsiasi altro uso



per il prelievo di microplastiche in superficie e nella colonna d'acqua e sulle spiagge.

Prev

Next