



Rassegna Stampa

17 agosto 2024

Rassegna Stampa

17-08-2024

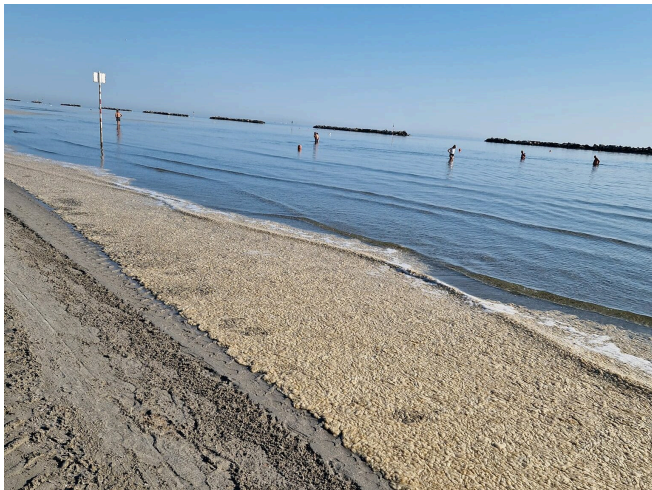
CONSIGLIERI REGIONALI

ravennaedintorni.it	16/08/2024	1	Verdi: «Piscine in spiaggia per evitare la mucillagine? No, meglio salvare il mare» <i>Redazione</i>	2
RESTO DEL CARLINO RAVENNA	17/08/2024	45	«Mucillagini, politiche serie e niente piscine» <i>Redazione</i>	4

Verdi: «Piscine in spiaggia per evitare la mucillagine? No, meglio salvare il mare»

Di fronte al fenomeno mucillagine che sta segnando le coste del nord Adriatico nell'estate 2024, con danni d'immagine e ricadute economiche sul turismo, c'è chi sta ventilando uno scenario futuro fatto di piscine da costruire sulle spiagge con vista mare.

16/08/2024
REDAZIONE



16 Agosto 2024

Di fronte al fenomeno mucillagine che sta segnando le coste del nord Adriatico nell'estate 2024, con danni d'immagine e ricadute economiche sul turismo, c'è chi sta ventilando uno scenario futuro fatto di piscine da costruire sulle spiagge con vista mare. I portavoce di Europa Verde – Verdi Emilia-Romagna, Paolo Galletti e Silvia Zamboni, criticano questa possibilità: «Riteniamo miope nascondere la testa sotto la sabbia e cercare di tranquillizzare gli animi che le mucillagini sono un fenomeno naturale, non da combattere ma da aggirare con un'ondata di piscine sulle spiagge. Piscine che sotto la morsa della siccità legata alla crisi climatica sarà sempre più dispendioso riempire di acqua potabilizzata. Uno scenario che fa sorgere il dubbio che anche a questo servono le ventilate nuove dighe in Romagna».

Per i Verdi, invece, la mucillagine (qui spieghiamo come si forma e da quando esiste) dovrebbe far cogliere un altro messaggio: «L'aumento della temperatura genera fenomeni naturali e meteo

estremi, che vanno contrastati alla fonte. A cominciare dalla salvaguardia ambientale dei fiumi, ridotti a canali spogliati dalla vegetazione riparia (che svolge cruciali compiti depurativi), e veicolo di scarichi contenenti fosforo e azoto provenienti da allevamenti intensivi e da agricoltura industriale. Nutrienti che, potenziati dagli effetti dell'emergenza climatica, innescano il fenomeno delle mucillagini. Occorre intervenire sugli allevamenti e sull'agricoltura industriale e imparare a gestire i fiumi come habitat viventi».

Secondo Galletti e Zamboni servono politiche graduali, ma serie e determinate, di conversione e riqualificazione ambientale, per un mare pulito. «La scorciatoia delle piscine, già bocciata dalla Regione a inizio degli anni '90 dopo la prima esplosione delle mucillagini, è un diversivo che non agisce sulle cause del problema e che può semmai creare altri problemi. Bisogna tornare alle misure preventive, come si fece negli anni '80 e '90 quando fu prima tolto il fosforo dai detersivi e, dopo lunghe lotte con in testa i Verdi, fu realizzato il depuratore a Milano per ridurre gli inquinanti che finivano nel Po, e da lì al mare. Dare per perso il mare e proporre di sostituirlo con una marea di piscine in spiaggia indica che si preferisce persistere in un modello sbagliato e insostenibile invece di guardare la realtà in faccia e predisporre i necessari cambiamenti».

Iscriviti alla Newsletter e ricevi aggiornamenti da Ravenna&Dintorni sulla tua mail

Reclam Edizioni e Comunicazione srl -via della Lirica 43, 48124 Ravenna

CF/PI e numero d'iscrizione del Registro delle Imprese di Ravenna: 02073810398 ISSN 2498-9827

Galletti e Zamboni (Verdi)

«Mucillagini, politiche serie e niente piscine»

«**Piscine** al posto delle mucillagini? No, grazie! Preferiamo un mare pulito». Questa in sintesi la dichiarazione di Paolo Galletti e Silvia Zamboni, coportavoce Europa Verde - Verdi Emilia-Romagna. «Di fronte al fenomeno mucillagini - scrivono in una nota congiunta - c'è chi ha alzato bandiera bianca invocando piscine a gogò sulle spiagge con vista mare morto. Piscine al posto del mare, come fosse un inutile orpello del divertimentificio della riviera Adriatica». «Riteniamo miope nascondere la testa sotto la sabbia e cercare di tranquillizzare gli animi che le mucil-

lagini sono un fenomeno naturale, non da combattere ma da aggirare con un'ondata di piscine sulle spiagge» continuano. Piuttosto, secondo Galletti e Zamboni, «il messaggio da cogliere è un altro: l'aumento della temperatura genera fenomeni naturali e meteo estremi, che vanno contrastati alla fonte. A cominciare dalla salvaguardia ambientale dei fiumi, ridotti a canali spogliati dalla vegetazione riparia (che svolge cruciali compiti depurativi), e veicolo di scarichi contenenti fosforo e azoto provenienti da allevamenti intensivi e da agricoltura indu-

striale. Nutrienti che, potenziati dagli effetti dell'emergenza climatica, innescano il fenomeno delle mucillagini». Per questo servono «politiche di conversione e riqualificazione ambientale, se vogliamo un mare pulito».



Peso: 12%