

Le microplastiche sono ovunque: trovate anche nell'olio



Un nemico invisibile ha invaso ormai ogni angolo del pianeta, dall'Artico fino all'Himalaya. Sono le microplastiche, ovvero quelle particelle di materiale plastico con dimensioni comprese tra 5 mm e 0,1 μm . Ci sono poi le nanoplastiche, particelle ancora più piccole (tra 0,1 e 0,001 μm) e per questo ancora più sfuggenti. Oltre all'inquinamento ambientale, a destare preoccupazione sono i danni che le **microplastiche** possono arrecare alla salute umana: sono state trovate perfino nella placenta e nei testicoli. Un nuovo studio condotto dall'Università di Bologna, pubblicato sulla rivista scientifica Food Chemistry, ha indagato per la prima volta la presenza di microplastiche in diversi oli vegetali – olio extravergine di oliva, olio d'oliva, olio di semi di girasole e olio di semi vari – attualmente in commercio in Italia e in Spagna ed è arrivato a una sconcertante (o forse è meglio dire scontata) conclusione: **le microplastiche non risparmiano neanche l'olio.**

[Leggi l'articolo](#)

Fonte: repubblica.it