

Un approccio olistico per valutare il rischio per la salute umana delle nano- e microplastiche



Un consorzio internazionale ha recentemente pubblicato una sintesi dei possibili nuovi paradigmi di cui bisogna tener conto per valutare il rischio per la salute umana associato all'esposizione alle nano- e microplastiche attraverso cibo e aria. L'approccio proposto prevede l'acquisizione di nuovi dati mediante l'impiego di nuove tecnologie, strumenti modellistici innovativi e il coinvolgimento partecipato di cittadini, esperti scientifici e portatori di interesse. La review è stata pubblicata sulla rivista scientifica *Nanoplastics and Microplastics*, leader del settore.

Il consorzio, guidato dall'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie (IZSve) e denominato PLASTIRISK, ha riunito importanti e riconosciuti esperti europei in una proposta scientifica che affronta il tema del rischio per la salute umana associato all'ingestione e inalazione di nano- e microplastiche.

[Maggiori informazioni](#) sul sito dell'IZS delle Venezie