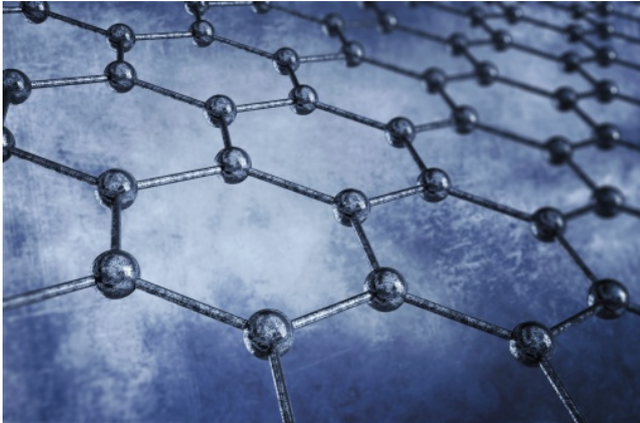


NUTRIZIONE



“Piccoli ingredienti, grandi rischi” è il titolo del nuovo rapporto dell’associazione ambientalista Friends of the Earth

sulla diffusione dei nanomateriali negli alimenti. Rispetto al documento del 2008, che segnalava otto nanomateriali presenti sul mercato statunitense, quello nuovo ne ha rintracciati 94, utilizzati senza alcuna regolamentazione e senza alcun obbligo di indicare la presenza nell’etichetta. I produttori che utilizzano le nanoparticelle vanno da Kraft a General Mills, Hershey, Nestlé, Coca-Cola e Unilever. Tuttavia, produttori e prodotti possono essere molti di più, dal momento che non esiste alcun obbligo di dichiarare l’utilizzo di nanomateriali in alimenti e bevande, negli Stati Uniti, come in Europa. (...)

L'articolo:

<http://www.ilfattoalimentare.it/nanomateriali-alimenti-friends-of-the-earth.html>

Il Rapporto:

http://libcloud.s3.amazonaws.com/93/1d/9/4694/1/TinyIngredients_BigRisks.pdf

Sull'argomento:

<http://www.ilfattoalimentare.it/nanomateriali-e-alimenti-fegato.html>

<http://www.ilsalvagente.it/Sezione.jsp?idSezione=25486>

Passato... presente:

http://www.fabio manzione.it/index.php?option=com_content&view=article&id=4990:is-s-nanoparticelle-negli-alimenti-e-nel-packaging&catid=112:nutrizione&Itemid=104

* * *

A proposito di... Packaging:

http://www.almanacco.cnr.it/reader/?Mlval=cw_usr_view_articolo.html&id_articolo=6284&id_rub=32&giornale=6249

Gli ultimi sviluppi:

<http://www.ilfattoalimentare.it/imbballaggi-2015-packaging-alimentare.html>

<https://ilblogdellasci.wordpress.com/2016/01/24/polietilene-tereftalato-nellindustria-alimentare/>

Informazione di base:

https://it.wikipedia.org/wiki/Polietilene_tereftalato

https://en.wikipedia.org/wiki/Polyethylene_terephthalate

https://fr.wikipedia.org/wiki/Polyt%C3%A9r%C3%A9phtalate_d'%C3%A9thyl%C3%A8ne

https://es.wikipedia.org/wiki/Tereftalato_de_polietileno

Passato... prossimo:

http://www.fabiomanzione.it/index.php?option=com_content&view=article&id=6285:imballaggi-alimentari&catid=112:nutrizione&Itemid=104

* * *

A proposito di... Nanomateriali:

<http://www.enea.it/it/produzione-scientifica/EAI/anno-2015/n-1-2-gennaio-aprile-2015/n-1-2-gennaio-aprile>