

Fatti, non fake!

Pubblicato su Società Chimica Italiana (<https://www.soc.chim.it>)

Fatti, non fake!

Si segnala che **Federchimica** ha messo a punto un [blog dal titolo "Fatti, non fake!"](#) [1], che ha lo scopo di **divulgare notizie "controllate" e scientificamente valide a dispetto delle tante "fake news"** che si trovano in rete.

"Sono celiaco, posso mangiare Kamut". "L'aspartame? Meglio evitarlo, fa male". "Le bombolette spray bucano l'ozono". E ancora: "la chimica inquina", "le fibre sintetiche fanno sudare" e così via...

Sono davvero tanti i falsi miti che riguardano la chimica e i suoi prodotti e tanto c'è ancora da conoscere (o da riconoscere) di un settore che riguarda praticamente ogni attività quotidiana e che ha contribuito in modo sostanziale a migliorare la qualità della nostra vita.

Un ruolo che tuttavia è ancora misconosciuto per un settore spesso bersaglio di fake news, proclami allarmistici, leggende metropolitane.

Per fare chiarezza e fornire qualche notizia in più Federchimica, lancia il blog "Fatti, non fake!" tutto quello che vorresti sapere sulla chimica e non hai mai osato credere'.

Un blog che intende sfatare i falsi miti e dare utili consigli a chi preferisce capire, affrontando temi, il più delle volte liquidati con toni semplicistici e inesatti, con rigore e corretto approccio scientifico.

I messaggi del blog sono comunque molto semplici, brevi e corredati da immagini evocative, nel pieno rispetto del codice della rete.

Di facile e veloce lettura, i post sono classificati nelle categorie 'Forse non sai...' 'Falsi miti' 'La chimica è...'. Le notizie sono anche classificate per argomento: salute, ambiente, alimentazione, scuola&lavoro, sicurezza etc.

[Fattinofake](#) [1] ha anche una [pagina Facebook](#) [2].

[Video di presentazione su Youtube](#) [3]

Source URL: <https://www.soc.chim.it/it/sezioni/liguria/fattinofake>

Links:

[1] <https://fattinofake.federchimica.it/>

[2] <https://www.facebook.com/fattinofake/>

[3] <https://www.youtube.com/watch?v=KpdwQwSAwPE&feature=youtu.be>
