

# Un „mondo senza malattia“ è diventato un obiettivo realizzabile

**La ricerca sulle vitamine è la chiave per raggiungere questo fine.**

Alla soglia del terzo millennio l'umanità si trova ad affrontare dei progressi enormi che fino a poco tempo fa non erano nemmeno immaginabili. Nell'ambito della mobilità siamo testimoni della fine dell'era dei motori a combustione. Questa tecnologia ormai "obsoleta" sarà presto sostituita da veicoli elettrici in tutto il mondo che, come negli Stati Uniti, sono già spesso alimentati da una rete di stazioni di servizio gratuite ad energia solare.

L'esigenza delle persone di avere tecnologie

rinnovabili e di proteggere l'ambiente supera il predominio degli interessi politici ed economici. Le persone hanno una maggiore consapevolezza e non si lasciano più convincere dalle favole delle lobbies. Questo cambiamento radicale globale nel settore dell'energia è solo l'inizio.

Già da tempo è in corso una rivoluzione che coinvolge la vita di milioni di persone ancora più da vicino:

il traguardo di un "mondo senza malattia" sembra essere diventato realizzabile. Le terapie genetiche e i nuovi preparati farmaceutici sintetici non sono i responsabili di questo processo. Questo è dovuto ai grandi progressi che sono stati fatti nell'ambito delle terapie naturali negli ultimi vent'anni, in particolare nella ricerca nel campo dei micronutrienti.

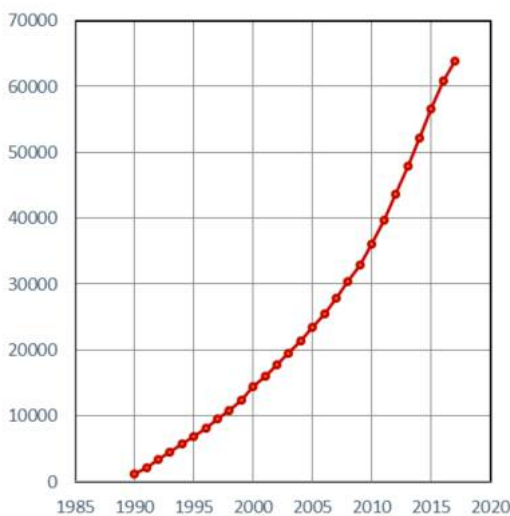
Il grafico sopra riporta questi dati impressionanti. La curva mostra come negli ultimi venti anni la conoscenza delle persone sull'importanza fondamentale delle vitamine

e di altri micronutrienti per la nostra salute sia aumentata. L'utilizzo di queste informazioni potrebbe salvare milioni di vite e far risparmiare miliardi alla sanità.

## Interessi che ostacolano questo scopo

Proprio come le compagnie petrolifere si sono opposte alla liberazione dell'umanità dalla dipendenza dei combustibili fossili, nell'ambito della salute c'è una grande resistenza nell'accettare la ricerca sulle vitamine da parte delle multinazionali farmaceutiche. La ragione è molto semplice: l'industria farmaceutica è un settore di investimento, il cui scopo non è l'eliminazione delle malattie. Al contrario, la sopravvivenza delle malattie costituisce il "mercato" per lo sviluppo di costosi preparati sintetici brevettati. La prevenzione sistematica delle malattie - e quindi la loro eliminazione nel lungo periodo - mette in pericolo i fondamenti di questo settore d'investimento.

### Conoscenza rivoluzionaria sul significato delle vitamine per la salute.



#### Numero degli studi sulle vitamine pubblicati in tutto il mondo nel periodo 1990-2016

La curva mostra la crescita esponenziale della nostra conoscenza nel campo della ricerca sulle vitamine.

Fonte: PubMed

### QUOTIDIANO.net

Pubblicato il 21 aprile 2015

#### Sos integratori: "Troppe vitamine aumentano il rischio di cancro"



L'articolo qui riportato è un esempio tipico dei falsi allarmismi suscitati dalla stampa.

Quotidiano.net;  
Pubblicato il 21 aprile 2015

Allo scopo di rendere pubblico questo controverso modello di business, il settore farmaceutico investe ogni anno centinaia di milioni in campagne pubblicitarie nei mass media. Questi poi diffondono insistentemente notizie negative sulla concorrenza indesiderata dell'industria farmaceutica, in particolare sui presunti rischi causati dalle vitamine.

**Per fare chiarezza: le vitamine sono prodotti della natura e per milioni di anni hanno svolto un ruolo importante promuovendo la salute per gli abitanti del nostro pianeta. Questo, naturalmente, è valido solo quando si considera la forma naturale di questi micronutrienti. Così ci si domanda: quali sono effettivamente i presunti rischi causati da integratori vitaminici di cui si parla negli articoli?**

### Interessi che raggiungono questo obiettivo

I grandi progressi nella ricerca dei micronutrienti hanno suscitato un certo interesse. Sempre più produttori e fornitori vorrebbero partecipare a questo "boom". Offrono preparati multivitaminici e altri integratori alimentari di ogni forma e colore. Tutti questi preparati hanno in comune di non essere scientificamente testati per la loro funzione. Le indicazioni sulla salute con cui questi prodotti sono pubblicizzati vengono per lo più pubblicate da terze parti

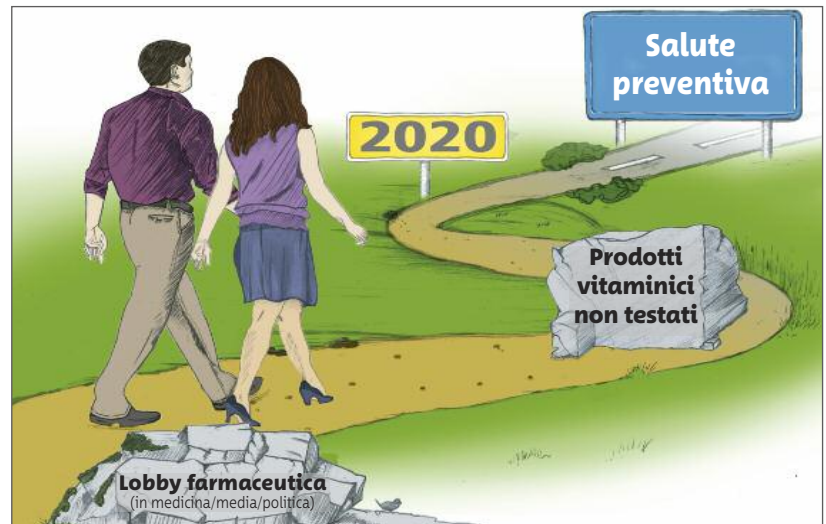
E c'è di più. La concorrenza crescente nel mercato di massa degli integratori alimentari porta i produttori a cercare di ridurre sempre di più i costi degli ingredienti. Questo potrebbe essere possibile solo se invece di micronutrienti provenienti da fonti naturali venissero utilizzate sostanze sintetiche, cioè prodotte artificialmente.

Mentre le cellule del corpo umano possono riconoscere e utilizzare le vitamine di origine naturale, la loro interazione con le sostanze sintetiche è ancora in gran parte poco chiara.

Di conseguenza, milioni di consumatori stanno assumendo integratori alimentari i cui effetti sono discutibili o addirittura dannosi.

## Battaglia per la qualità nel campo degli integratori alimentari

Il prerequisito per il cambiamento è l'educazione. Se vogliamo un'assistenza sanitaria finalizzata alla prevenzione delle malattie e alla loro eliminazione a lungo termine, dovremmo rendere noti gli interessi che si oppongono al raggiungimento di questi obiettivi. Oltre che dagli interessi dell'industria farmaceutica, questo obiettivo è compromesso anche dalla vendita di integratori alimentari non testati e scadenti.



Questa brochure documenta i risultati degli studi comparativi con le combinazioni di micronutrienti principalmente utilizzate in Europa. Questi sono stati confrontati con le combinazioni di micronutrienti scientificamente provate.

**Questa brochure non vuole denunciare, ma rendere consapevoli. Gli stessi consumatori degli integratori alimentari sono invitati a chiedere studi chiari e riferimenti scientifici ai produttori dei loro preparati, per assicurarsi che questi prodotti siano sicuri ed efficaci. Alla fine di questo decennio, non deve più esistere alcuna società vitaminica che non investa in ricerca e sviluppo. Poi noi ci siamo posti un ulteriore obiettivo: un sistema sanitario basato sulla prevenzione.**