



Nanotecnologia e' nella vita quotidiana

17 Settembre 2012 09:56 | [SCIENZE E TECNOLOGIE](#)

(ANSA) - VENEZIA 16 SET - Un uomo e' alto poco meno di 2 metri, un virus circa 2 micron, un chip elettronico 100 micrometri ed il filamento del DNA e' grande circa 20 nanometri. La materia artificiale, quella creata dall'uomo, si e' avvicinata enormemente alla materia biologica organica. "La nanotecnologia ce l'avete gia' addosso e la usate nella vita di tutti i giorni", spiega **Umberto Veronesi** a Venezia, nell'ottava conferenza mondiale "The future of science", organizzata dalle Fondazioni **Umberto Veronesi**.



Indietro

Indice
Flash News

Pubblicità

PIÙletti

OGGI

SETTIMANA

MESE

IN PRIMO piano

POLITICA

Merkel: «Preoccupata dal ritorno di Berlusconi? Io sono democratica»

ESTERI

Gaza, condannati all'ergastolo gli assassini di Vittorio Arrigoni

CRONACHE

Omicidio a Lignano, sospetti su due fratelli

La donna in stato di fermo, l'uomo è scappato

CRONACA

Morì durante un controllo di polizia, andranno sotto processo i 4 agenti che operarono il fermo

ECONOMIA

Dalla produttività ai salari
Rapporto sul declino italiano

Ascolta

