

# Le nanotecnologie entrano a scuola: il progetto Nanolab

*Nanolab è partito nel 2011 nell'ambito del progetto Lauree Scientifiche ed è un tentativo di proporre in Italia esperienze internazionali di successo in ambito educativo come i percorsi sulle nanoscienze proposti dalla National Nanotechnology Initiative.*

SPECIALE SETTEMBRE – Parlare di nanotecnologie è necessario ed è una sfida complessa, che si può vincere a partire dall'educazione scolastica (leggi [qui](#) e [qui](#)). A che punto sono i programmi scolastici su queste discipline? La **scuola** in Italia è attrezzata ad affrontare questa sfida? Ancora no, purtroppo, gli insegnanti hanno una forte preparazione di base ma hanno bisogno di trovare una guida esperta che li aiuti a mettere insieme nozioni e curiosità da trasmettere agli studenti. I luoghi ideali da cui partire sono l'università e i laboratori dove ogni giorno si fa ricerca su **nanotecnologie** e nuovi materiali. È stato questo in sintesi lo spirito di [Nanolab](#), un progetto ideato presso il Dipartimento di Fisica, Informatica e Matematica dell'Università di Modena e Reggio Emilia, in collaborazione con l'Istituto per le Nanoscienze CNR-NANO...

[Vedi articolo](#)

