

*Cooperazione con gli Usa che coinvolge 16 scuole italiane*

## La chimica e la fisica parlano inglese in due istituti perugini

► PERUGIA

Dal campus universitario statunitense del Mit alle superiori perugine le scienze viaggiano su corsie preferenziali per migliorare l'apprendimento nelle scuole. Da circa due settimane due giovani tirocinanti americane stanno tenendo le loro lezioni di chimica e di fisica al liceo scientifico-tecnologico dell'Iis Bruno e al liceo scientifico Alessi di Perugia. Solo che le lezioni, tenute nelle classi quarte e in parte anche nelle terze, sono in inglese e questo - riferisce la preside dell'Iis Rossella Neri - non desta difficoltà ma, udite, udite "ha migliorato il livello di apprendimento dei ragazzi". Sono in tutto 16 le scuole italiane selezionate dai rispettivi Uffici scolastici regionali per la partecipazione ad "Highlights for High Schools in Italy", il progetto scaturito da una cooperazione didattica internazionale, promossa dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della



Ricerca e dal Massachusset Institute of Technology di Cambridge negli Usa. A Perugia, per la prima volta nella rosa degli otto comuni italiani selezionati ogni

anno, spetta nell'anno scolastico 2011-2012 l'onere e l'onore di rendere possibile l'attuazione delle "lezioni americane" orientate ad un approccio più empirico e ad una maggiore interazione umana. Entusiaste della partecipazione sono le due tirocinanti. Per Laura Matloff e Pritee Tembhekar, questi i nomi delle due americane diciannovenni che rimarranno fino al 31 gennaio a Perugia, si è trattato di un'esperienza indubbiamente positiva sia per il livello di partecipazione delle classi che per l'opportunità di conoscere un altro sistema scolastico. Soddisfazione per l'adesione perugina è stata espressa, ieri durante la presentazione del progetto presso la sala S. Anna, dal preside dell'Alessi, Alberto Stella, da Maria Letizia Melina, direttore generale dell'ufficio scolastico regionale dell'Umbria e dall'assessore comunale alla Cultura di Perugia, Andrea Cernicchi.

Isabella Rossi

