

## La matematica porta Varese nel mondo

Data : 9 settembre 2016

Prima o poi la città dovrà ringraziare il **Rism** (the Riemann International School of Mathematics) e le **quattro università** (Insubria, Bergamo, Salento e Milano Bicocca) che supportano i **seminari di matematica**. Un'azione di marketing territoriale efficace visto che da qualche anno a Varese sbarcano un centinaio di **matematici da tutto il mondo** per discutere e confrontarsi sulle nuove frontiere della regina delle scienze. Ad ogni appuntamento si rende omaggio a una mente meravigliosa, come [John Nash](#), [Louis Nirenberg](#), [Alain Connes](#) e [Franco Magri](#), solo per citare gli ultimi.

«Per i 70 anni del professor [Magri](#) sono intervenuti oltre **60 matematici** di cui 29 conferenzieri - dice **Marco Pedroni** docente dell'Università di Bergamo e componente del comitato organizzatore -. Arrivano dal Giappone, dal Brasile, dagli Stati Uniti e da tutta Europa. Il livello è molto alto e la manifestazione è una macchina ben organizzata».

Una volta finite le conferenze, questi studiosi di altissimo livello visitano le bellezze del territorio, diventando potenziali ambasciatori delle bellezze prealpine. «Ieri sera - continua Pedroni (foto sopra)- siamo stati al Sacro Monte, abbiamo fatto tutto il percorso delle cappelle. Una serata suggestiva culminata con una cena al ristorante Le colonne. Organizzazione perfetta e luoghi splendidi».

"Integrability, recursion, geometry and mechanics" era il tema dei 5 giorni di conferenze tenuti a **Villa Toeplitz**, quartier generale del Rism. Nell'ultima giornata di studi il matematico di origine giapponese **Yuji Kodama**, professore **all'Ohio State University**, prima della conferenza ha proiettato un'immagine spiritosa con tanto di ideogramma giapponese ben augurante in un clima di grande amicizia.

Lo stesso **Louis Nirenberg**, in occasione della giornata di studi a lui dedicata, definì la comunità matematica come una «**grande famiglia**» e Varese «una casa accogliente».

[A BEAUTIFUL PAGE](#)