

**AL LICEO MARINELLI**

## De Angelis e i raggi cosmici

L'affascinante e misterioso mondo delle energie dell'universo sarà al centro della conferenza su *L'enigma dei raggi cosmici* che Alessandro De Angelis, professore di Fisica all'università di Udine, terrà oggi, alle 15, nell'aula magna del liceo 'Giovanni Marinelli' di Udine (via Leonardo Da Vinci 4). L'appuntamento, aperto a tutti, è organizzato dal liceo Marinelli e dal dipartimento di Matematica e fisica dell'Ateneo friulano. Nell'occasione sarà presentato l'ultimo libro di De Angelis dedicato proprio a *L'enigma dei raggi cosmici* (Springer, 2011). L'incontro sarà introdotto da Riccardo Giannitrapani, docente di Matematica e Fisica al liceo scientifico. I raggi cosmici sono una parte della radiazione naturale che si osserva sulla Terra: «Si tratta – spiega De Angelis – di particelle che arrivano da misteriosi acceleratori nell'universo, probabilmente buchi neri, a energie infinitamente più potenti di quelle degli acceleratori».



---

**UDINE**, liceo scientifico Marinelli

■ Oggi, alle 15