



Incontri Scientifici in Facoltà

30 Gennaio 2008 - Aula 3 Edificio A

ore 10.30

Isabella Natali-Sora

***Chiedilo alla polvere: cosa può dirci
la diffrazione dei raggi X***

ore 11.30

Davide Brugali

***A spasso su Marte: modelli software
per la cinematica di robot mobili***

Precedenti Incontri:

- G. Salesi: *Superconduttori a due fasi*
- M. Pedroni: *La geometria dei sistemi integrabili*
- M. Marengo: *Le gocce fanno spread, boing e splash*
- T. Caronna: *A cosa serve la luce*
- E. Spedicato: *Il diluvio di Deucalione, il passaggio del Mar Rosso e l'esplosione di Fetonte*
- S. Baragetti, G. D'Urso, G. Gigante, F. Tordini: *Mi piego ma non mi spezzo: come "formare" un filo metallico*