

## Caffé della Scienza, il prof. Dario parla di biorobotica

**LIVORNO.** «Coniugare il naturale e l'artificiale: la scienza e l'ingegneria biorobotica». E' il titolo dell'iniziativa promossa dal "Caffé della Scienza" (col contributo della Fondazione Cassa Risparmi) in agenda per lunedì alle 21 alle "Fate Ignoranti", piazza del Luogo Pio 10. Interviene il prof. Paolo Dario, docente di robotica biomedica e direttore del Polo Sant'Anna Valdera. Al centro dell'attenzione — spiegano gli organizzatori — è la "biomeccatronica", sempre più utilizzato nella progettazione delle moderne macchine "intelligenti", che considera una macchina o un robot come un sistema integrato di varie componenti meccaniche e elettroniche insieme alle sue interazioni con il mondo esterno e con l'operatore umano. Ma si arriva ad affrontare pure problematiche che riguardano un ambito non strettamente scientifico-tecnologico, come quello della "robo-etica", promossa dal gruppo di Biorobotica della Scuola Superiore Sant'Anna con crescente interesse internazionale.