

| CULTURA LECCHESE |

Giovedì

26 aprile 2007

Al Centro Culturale di Milano la scienziata Eva Jablonka

■ Il Centro Culturale di Milano, in collaborazione con Euresis, organizza questa sera alle ore 21 nella Sala di via Zebedia, 2 a Milano (MM3 Missori) l'incontro dal titolo «Caso e informazione nell'evoluzione biologica, nuove prospettive nelle teorie evoluzioniste» in occasione della pubblicazione italiana del libro «L'evoluzione in quattro dimensioni» (Utet - Libreria). Interverranno l'autrice Eva Jablonka, docente al Cohn Institute for the History and Philosophy of Science and Ideas dell'Università di Tel Aviv e Anna Zeligowski, scienziata e artista; modera e introduce Mario Gargantini, giornalista scientifico.

Il modo di concepire l'eredita-

rietà e l'evoluzione sta attraversando una fase di rivoluzionario cambiamento. Le nuove scoperte della biologia molecolare mettono in discussione, infatti, la versione "genocentrica" della teoria darwiniana, secondo la quale l'adattamento ha luogo esclusivamente tramite la selezione naturale di variazioni casuali di dna. In questo testo Eva Jablonka e Marion Lamb sostengono, invece, che l'ereditarietà ha a che fare con quattro sistemi: genetico, epigenetico, comportamentale e simbolico.

Info: telefono 02.86455162
fax 02.86455160
e-mail cmc@cmc.milano.it
sito www.cmc.milano.it