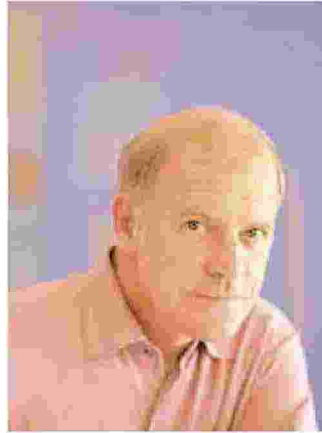


**INSANTALUCIA**

# Il codice della vita svelato da Mullis Nobel in chimica

Come moltiplicare il codice della vita? La risposta è affidata a Kary Mullis, biochimico statunitense, premio Nobel per la Chimica nel 1993 grazie all'invenzione della Pcr (Polymerase Chain Reaction), la tecnica alla base dell'amplificazione in vitro dei frammenti di Dna che ha inaugurato una nuova era di ricerca nel campo della biologia molecolare, con applicazioni in campo medico, agricolo e investigativo. Un'appendice del **Festival della scienza medica** promosso dalla Fondazione Carisbo e Genius Bononiae. Mullis, scienziato genio, abile surfista, da studente contestatore alla Berkeley University, autore del libro "Ballando nudi nel campo della mente", dialogherà con Sergio Dompè, Mario Guidi e il genetista Michele Morgante. Introducono Fabio Roversi Monaco e Giorgio Cantelli Forti. *(il.ve.)*



**L'incontro col premio Nobel per la chimica Kary Mullis oggi alle 10.30 all'aula magna di S. Lucia**

© RIPRODUZIONE RISERVATA

