



IFOM MILANO LEADER IN STUDI SU SCOPERTA DA NOBEL

Milano - Milano all'avanguardia in Italia nello studio dei meccanismi genetici la cui scoperta ha fruttato il Premio Nobel per la Medicina 2009 a Elizabeth H. Blackburn, Carol W. Greider e Jack W. Szostak. All'Ifom (Istituto Firc di oncologia molecolare) del capoluogo lombardo e' infatti "attivo da diversi anni un gruppo di ricerca sui telomeri e l'invecchiamento cellulare. Si tratta di uno dei pochi gruppi di ricerca italiani che si occupano di questo argomento - sottolinea l'Istituto in una nota - in particolare del collegamento tra l'invecchiamento cellulare e la formazione di tumori". Il team Ifom impegnato su questo fronte e' guidato da Fabrizio d'Adda di Fagagna - riferisce il comunicato - ex cervello in fuga rientrato in patria nel 2003 dopo una brillante carriera in Gran Bretagna.

Adnkronos

<http://www.adnkronos.com/IGN/Altro/?id=3.0.3885985083>