

Italia in campo

Alleanza biomedica tra Milano e Singapore

■ L'Italia sceglie Singapore per lavorare in comune sul fronte della ricerca biomedica di alta qualità. Ieri l'Ifom, (Fondazione istituto Firc di Oncologia molecolare), insieme allo Ieo (l'Istituto europeo di oncologia) e alla Semm (la Scuola europea di Medicina molecolare) di Milano hanno siglato un accordo di collaborazione con A*star, l'Agenzia governativa per la scienza, la tecnologia e la ricerca di Singapore.

L'accordo di collaborazione, alla cui chiusura ha partecipato la Regione Lombardia, è finalizzato ad attivare sinergie tra le quattro istituzioni su aree strategiche di reciproco interesse scientifico e tecnologico, nonché a promuovere lo scambio di informazioni, a pianificare l'organizzazione di eventi informativi congiunti e a istituire posizioni di PhD che prevedano training in Italia e a Singapore.

«L'Istituto europeo di oncologia - ha affermato Umberto Veronesi, direttore scientifico dello Ieo e presidente di Semm - è stato concepito con un'apertura mondiale e con l'obiettivo di essere un punto di riferimento per l'Europa nella ricerca, nella cura e nella formazione in oncologia. Non è quindi un caso che A*star, riconosciuto come il quarto polo di ricerca a livello mondiale, ci abbia scelto come ponte fra il Vecchio continente e Singapore».

«Fra le prime iniziative derivanti dall'accordo - ha detto Marco Foiani, direttore scientifico della Fondazione Ifom - un programma di scambio di studenti di dottorato nell'ambito di progetti di ricerca congiunti per un periodo di due anni».

