

RISeT – Rete Informativa Scienza e Tecnologia

<i>Mittente</i>	IIC San Francisco - Ufficio Scientifico e Tecnologico
-----------------	---

<i>Titolo</i>	Creata al Salk Institute una cattedra denominata Renato Dulbecco Chair in Genomics
<i>Parole chiave</i>	Genomica
<i>Settori/sottosettori</i>	5, 6
<i>Tipo di informazione</i>	Posizione di ricerca

<i>Redazione</i>	Terenzio Scapolla
<i>E-mail - Tel - Fax</i>	tscapolla@sfiic.org T 415 788 7142 F 415 788 6389

Il [Salk Institute for Biological Studies](#) (San Diego, California) ha annunciato la creazione di [due nuove cattedre](#), rese possibili da una donazione di 6 milioni di dollari effettuata dalla famiglia di Irwin Jacobs, presidente del CdA dell'istituto.

Una delle due posizioni è denominata **Renato Dulbecco Chair in Genomics**, in onore dell'illustre ricercatore italiano. La seconda è denominata Roger Guillemin Chair in Neuroscience.

Secondo il presidente [William Brody](#), l'istituzione delle due cattedre renderà omaggio in modo permanente ai contributi straordinari forniti da Dulbecco alla genomica e da Guillemin alle neuroscienze. I due ricercatori hanno ricoperto importanti cariche al Salk Institute. Dulbecco ne è stato presidente dal 1989 al 1992. Guillemin è stato Interim President dal 2007 al 2009.

Renato Dulbecco, Founding Fellow del Salk Institute e Presidente Emerito, ha ricevuto nel 1975 il Premio Nobel in Medicina. Per sottolineare i suoi successi il Salk Institute aveva già creato nel 2005 i [Dulbecco Laboratories for Cancer Research](#).

Fondato nel 1960 da Jonas Salk, scopritore del primo vaccino contro antipoliomielite, il Salk Institute è un'organizzazione di ricerca indipendente, senza fini di lucro, dedicata alle ricerche biomediche di base.

Sito Web	http://www.salk.edu/news/pressrelease_details.php?press_id=452
Fonte	Salk Institute
Data	10 Dicembre 2010