

RISeT – Rete Informativa Scienza e Tecnologia

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

<i>Titolo</i>	Finanziamenti federali per favorire le piccolo e medie imprese biotecnologiche
<i>Parole chiave</i>	Imprese biotech, costi sanitari, nuovi farmaci, malattie rare
<i>Settori/sotto settori</i>	5, 6, 14, 16
<i>Tipo di informazione</i>	Finanziamenti per imprese biotech

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

La riforma sanitaria approvata nello scorso mese di marzo prevedeva finanziamenti e crediti di imposta sino a un miliardo di dollari per le imprese biotecnologiche, al fine di stimolare la creazione di posti di lavoro e lo sviluppo di farmaci per malattie difficili da curare. Il programma, denominato Qualifying Therapeutic Discovery Project, affidava la selezione dei progetti congiuntamente a Treasury Department e Department of Health and Human Services.

In base alle linee guida rese note nel mese di maggio i finanziamenti sono da attribuire a imprese in grado di mostrare un potenziale significativo per produrre nuove terapie per malattie gravi, trattare situazioni mediche trascurate e ridurre i costi sanitari. Un altro criterio considerato è la capacità di creare e sostenere nel tempo posizioni di lavoro ad alta retribuzione.

Lo stanziamento totale è di un miliardo di dollari e ogni impresa potrà ricevere sino a 5 milioni di dollari nelle forme di credito di imposta e a fondo perduto. Sono ammesse a partecipare le piccole e medie imprese (sino a 250 unità di personale) che hanno effettuato nel 2009-2010 investimenti qualificati.

In data 3 novembre il Secretary of the Treasury Tim Geithner e il Secretary of Health and Human Services Kathleen Sebelius, insieme al direttore NIH Francis Collins, hanno reso note le imprese che riceveranno i fondi.

Le aziende situate in California, lo stato che ha avviato il settore delle biotecnologie, hanno ricevuto 278 milioni di dollari (m\$), di cui 54 milioni a società biotech della Bay Area, la regione che si estende tra San Francisco e San Jose.

Sono state finanziati 4.606 progetti presentati da 2.923 imprese collocate in 47 stati. Il programma federale era destinato a finanziare imprese con meno di 250 dipendenti in possesso di un potenziale significativo per produrre nuove

terapie e ridurre i costi delle cure mediche. Di fronte alla possibilità di scegliere crediti di imposta o finanziamenti sino al 50% delle spese del progetto, la quasi totalità delle aziende ha optato per la seconda possibilità.

Tra le compagnie della Bay Area che hanno ottenuto finanziamenti segnaliamo le seguenti.

[Rigel](#) (South San Francisco) ha ricevuto 2,36 m\$ per sviluppare trattamenti per artrite reumatoide, sclerosi multipla, linfoma di tipo non-Hodgkin e psoriasi.

[Anacor Pharmaceuticals](#) (Palo Alto) ha ricevuto 1,47 m\$ per sviluppare, tra gli altri, trattamenti per le affezioni del tratto respiratorio.

[ChemoCentryx](#) (Mountain View) ha ottenuto 2 m\$ per sviluppare trattamenti per l'epatite cronica, il tumore cerebrale glioblastoma, la dermatite atopica.

[Geron](#) (Menlo Park), nota per essere la prima impresa autorizzata a sperimentazioni umane con cellule staminali embrionali, ha ricevuto 1,2 m\$ per sviluppare un vaccino per il cancro, trattamenti per diabete e malattie del cuore.

Siti Web	http://www.hhs.gov/news/press/2010pres/11/20101103c.html http://www.irs.gov/businesses/small/article/0,,id=228690,00.html
Fonte	Department of Health and Human Services
Data	20 Novembre 2010

1