

RISeT – Rete Informativa Scienza e Tecnologia

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

<i>Titolo</i>	Fondo di capitale di rischio per nuove imprese legate al "social networking"
<i>Parole chiave</i>	Social networking, imprese startup
<i>Settori/sotto settori</i>	9,11,20
<i>Tipo di informazione</i>	Fondo per imprese innovative

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

[John Doerr](#) è uno dei più noti e affermati investitori di capitale di rischio (venture capital - VC). Dal 1980 è partner della società [Kleiner Perkins Caufield & Byers](#) - KPCB (Palo Alto, California) e, in questa veste, ha diretto investimenti di VC in nuove imprese tecnologiche che sarebbero poi diventate tra le più rilevanti al mondo, come Compaq, Netscape, Symantec, Sun, Amazon.com e Google. Per questa ragione le sue iniziative raccolgono sempre un grande interesse.

Doerr ha annunciato la costituzione di un fondo di 250 milioni di dollari, guidato da KPCB, in collaborazione con Facebook, Amazon, Zynga, Comcast e altre società, per investire in nuove imprese (startup) legate al cosiddetto "social networking".

Il fondo, denominato [sFund](#), è stato annunciato da Doerr presso la sede di Facebook (Palo Alto), insieme Mark Zuckerberg (CEO di Facebook), Jeff Bezos (CEO di Amazon.com), Mark Pincus (CEO di Zynga).

Secondo Doerr sta per iniziare una terza ondata di incredibile innovazione e distruzione, equiparando l'influenza del social networking a quella del microprocessore negli anni '80 e di Internet negli anni '90.

L'impatto dei nuovi strumenti sulle imprese di tutti i generi, appena cominciato, è destinato ad una crescita molto rapida. Secondo alcuni esperti tutti i tipi di attività dovranno essere radicalmente ripensati e organizzati attorno alle persone che le esercitano e alle loro relazioni sociali via web.

Il primo investimento del fondo è stata effettuato nella startup [Cafébots](#), una società creata da ricercatori della Stanford University per produrre algoritmi sociali, ad esempio sistemi per la gestione delle relazioni.

Sito Web	http://www.kpcb.com/news/article.php?id=2010_10_21_sfund_launch
Fonte	Kleiner Perkins Caufield & Byers , Palo Alto, California
Data	21 Ottobre 2010