

Sussurri & Grida



di investimento? Servono dati alternativi, dicono gli esperti. La rete può fornirli, a condizione di saperli estrarre. Questa è la sfida di una startup milanese, FinScience, fondata da un team di ex Google capitanato

da Fabrizio Milano D'Aragona (foto), che ne è anche ceo, insieme con Mauro Arte, Claudio Zamboni, Alessandro Arrigo. FinScience ha elaborato algoritmi proprietari di big data e intelligenza artificiale per analizzare i «segnali deboli» provenienti dal fondo della Rete e dei social network così da individuare una correlazione tra ciò che si dice su Internet di una società o di un evento e l'andamento dei mercati: il presupposto è che ogni fenomeno che influenza la performance di una società può essere intercettato cogliendone già i primi vagiti man mano che la rete comincia a parlarne e prima che diventi notizia. Non sono in tanti a tentare strade così innovative: nel mondo si contano sì e no una decina di startup, soprattutto nella Silicon Valley e in Israele. Sul progetto di FinScience ha scommesso finora un gruppo di investitori — tra cui Ugo

Pastori (ex ceo dell'hedge fund Thalia), il banchiere d'affari Giuseppe Galimberti, l'ex Olivetti Massimo Prezz Oltramonti, i fondatori di Gellify Nicola Colla e Fabio Nalucci — messo insieme dalla piattaforma d'investimento di Epic sim, che studia un secondo round di finanziamenti.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

FinScience, detective in Rete

(f.mas.) Se tutto è pubblico e trasparente, come trovare fonti di informazione esclusive a scopo

Il telefonino: invia QUOTA <sigla titolo>, ad esempio: QUOTA ACE al numero 482242. Costo 0,5 Euro per SMS ricevuto. Info su www.corriere.it/economia

Capitaliz in milioni	Nome Titolo	Tel. Rif.	Prezzo Rif.	Var. Rif.	Var. 02/01/2018	Min Anno	Max Anno	Capitaliz (in milioni)	Nome Titolo	Tel. Rif.	Prezzo Rif.	Var. Rif.	Var. 02/01/2018	Min Anno	Max Anno	Capitaliz (in milioni)
-------------------------	-------------	--------------	----------------	--------------	--------------------	-------------	-------------	---------------------------	-------------	--------------	----------------	--------------	--------------------	-------------	-------------	---------------------------

BORSE ESTERE

A New York valori espressi in dollari, a Londra in sterline, a Zurigo in franchi svizzeri. Dati di New York