

Scienza attuariale

Approfondimenti	Info
<i>Quest'argomento non è collegato ad altri approfondimenti correlati. Si consiglia, in ogni caso, di controllare sempre [l'Indice] degli Approfondimenti</i>	<i>Questa pagina è solo improntata in attesa di completamento da parte dei Collaboratori. Se sei interessato a collaborare attivamente con Extrapedia, leggi come fare [Collabora]</i>

La Scienza attuariale è la disciplina che applica metodi [matematici](#) e [statistici](#) per valutare il rischio nei settori assicurativo, finanziario e altri.

La Scienza attuariale comprende una serie di argomenti correlati, tra cui [Matematica](#), [Teoria della probabilità](#), [Statistica](#), [Finanza](#), [Economia](#) e [Informatica](#). Storicamente, la Scienza attuariale ha utilizzato modelli deterministici nella costruzione di tabelle e premi. La scienza ha subito cambiamenti rivoluzionari dal 1980 a causa della proliferazione di computer ad alta velocità e dell'unione di modelli attuariali stocastici con la moderna teoria finanziaria.

"Qualora alcuni link non funzionassero, si prega di comunicarlo allo Staff - staff@extrapedia.org"

[attuariale](#)

From:

<https://extrapedia.org/> - **Extrapedia**

Permanent link:

https://extrapedia.org/db/scienza_attuariale

Last update: **13/04/2019 16:06**

