



DIPARTIMENTO
DI MATEMATICA
GIUSEPPE PEANO
UNIVERSITÀ DI TORINO



Convegno – Tavola Rotonda

I numeri utili per investire. Per risparmiatori e consulenti.

giovedì 13 giugno 2019, ore 16:00-19:00

Dipartimento di Matematica, via Carlo Alberto 10, Torino
Aula Magna, 2° piano

Investire con la pancia? Affidarsi al proprio fiuto finanziario? A volte va anche bene, ma un risparmiatore prudente preferirà basarsi su dati numerici. A più forte ragione un consulente. Il convegno discute alcuni fra i principali criteri di valutazione per i risparmi e la previdenza integrativa. Esempi pratici faranno toccare con mano i vantaggi di un'impostazione corretta.

Coordinatore scientifico: **Beppe Scienza**

Saluti di: **Francesco Santacroce**
Presidente Unione Agenti SAI

Introduce e modera: **Elisabetta Ottoz**
Dipartimento di Economia e Statistica "Cognetti de Martiis"

In teoria: *"Un po' di matematica per i risparmiatori"*
Lorenzo Peccati
Università Bocconi - senior professor

"Metodi per valutare i rischi"
Marcello Minenna
Consob, Direttore dell'Ufficio
Analisi Quantitative e Innovazione Finanziaria

In pratica: *"Perché la previdenza integrativa non conviene"*
Beppe Scienza
Docente del Dipartimento di Matematica "Giuseppe Peano"

"Come individuare titoli interessanti"
Marco Vinciguerra
Consulente finanziario