

Tutto quello che non serve PDF

Valerio Baselli



Questo è solo un estratto dal libro di Tutto quello che non serve. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Valerio Baselli
ISBN-10: 9788893431590
Lingua: Italiano
Dimensione del file: 4315 KB

DESCRIZIONE

"Tutto quello che non serve" è un romanzo ambientato nel mondo della finanza. La storia ha due personaggi principali: Daniele e Riccardo. Estremamente diversi, quasi opposti per background culturale, indole e aspirazioni, si ritrovano colleghi alla Sterling Investment Bank. Daniele è un matematico pieno di talento, con alle spalle una storia d'amore terminata all'improvviso senza perché. Cerca la logica in ogni cosa e trova nei numeri e nelle formule matematiche quell'equilibrio che gli sfugge nella vita. Riccardo, invece, è un trader cinico e determinato a ottenere successo sul lavoro, costi quel che costi. La sua filosofia di vita lo condurrà a fare delle scelte in cui il rischio diventerà un'indispensabile adrenalina di cui non riuscirà più a fare a meno. Sullo sfondo della crisi greca e delle speculazioni sui mercati internazionali, le loro esistenze si intrecciano tra cambiamenti, successi e fallimenti. In un crescendo di pathos, tra climax psicologici ed emotivi, Valerio Baselli racconta le dinamiche del mondo finanziario con straordinaria semplicità e ci conduce in un universo spietato in cui ogni decisione implica un atto di responsabilità verso se stessi e gli altri.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Tutto quello che non serve, di Valerio Baselli, è un noir psicologico che parla di finanza, di amicizia, di amore e soprattutto di crescita personale.

Dalla gestione della lista di nozze, alle riprese con la action cam o con i droni: ecco le ultime novità in materia di matrimoni originali

Tutto quello che non serve è il primo romanzo di Valerio Baselli, edito da Augh Edizioni e da pochissimo presente nelle nostre librerie. Ringrazio Valerio per averci ...

TUTTO QUELLO CHE NON SERVE

[Leggi di più ...](#)