

Perché gli opposti si attraggono e i simili si comprendono?: 4 (Parva)



Title: **Perché gli opposti si attraggono e i simili si comprendono?: 4 (Parva)**

Author: **Lidia Fogarolo**

Goodreads Rating: **0.0**

Published: **July 15th 2013 by Graphe.it**

ASIN: **B00DQET9P4**

Language: **English**

- [Perché gli opposti si attraggono e i simili si comprendono?: 4 \(Parva\).pdf](#) [PDF]
- [Perché gli opposti si attraggono e i simili si comprendono?: 4 \(Parva\).epub](#) [ePUB]

In "Perché gli opposti si attraggono e i simili si comprendono?" Lidia Fogarolo ci spiega i rapporti di coppia attraverso la psico-grafologia e risponde alla domanda che ognuno di noi si sarà rivolto almeno una volta: "Perché sono attratta da lui/lei?". Nonostante ogni individuo sia unico e ogni coppia sia speciale e irripetibile, ci sono dei tratti che si possono individuare nei legami d'amore e che sono ben visibili nelle nostre scritture. È questo uno degli obiettivi che si pone l'analisi grafologica, ovvero chiarire alcune delle motivazioni che spingono l'individuo a innamorarsi e a condividere il proprio mondo interiore con qualcun altro. Questo breve saggio è inoltre arricchito

innamorarsi e a condividere il proprio mondo interiore con qualcun altro. Questo breve saggio è inoltre arricchito, per facilitare la comprensione del lettore, di decine di scritte, molte delle quali appartengono a celebri coppie assai diverse tra loro, come John F.

Kennedy e Jacqueline Bouvier, Adolf Hitler ed Eva Braun o Bob Dylan e Joan Baez.

Yahweh e Kemosh sono evidentemente uguali, hanno gli stessi diritti e gli stessi poteri, nessuno dei due è considerato superiore all'altro.

Yahweh e Kemosh sono evidentemente uguali, hanno gli stessi diritti e gli stessi poteri, nessuno dei due è considerato superiore all'altro. Yahweh e Kemosh sono evidentemente uguali, hanno gli stessi diritti e gli stessi poteri, nessuno dei due è considerato superiore all'altro.

Yahweh e Kemosh sono evidentemente uguali, hanno gli stessi diritti e gli stessi poteri, nessuno dei due è considerato superiore all'altro.