

Keywords: Risveglia la tua eccellenza. Scopri i tuoi talenti e e mettili al tuo servizio libro pdf download, Risveglia la tua eccellenza. Scopri i tuoi talenti e e mettili al tuo servizio scaricare gratis, Risveglia la tua eccellenza. Scopri i tuoi talenti e e mettili al tuo servizio epub italiano, Risveglia la tua eccellenza. Scopri i tuoi talenti e e mettili al tuo servizio torrent, Risveglia la tua eccellenza. Scopri i tuoi talenti e e mettili al tuo servizio leggere online gratis PDF

Risveglia la tua eccellenza. Scopri i tuoi talenti e e mettili al tuo servizio PDF

Eric De La Parra Paz



Questo è solo un estratto dal libro di Risveglia la tua eccellenza. Scopri i tuoi talenti e e mettili al tuo servizio. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Eric De La Parra Paz

ISBN-10: 9788895531069

Lingua: Italiano

Dimensione del file: 2138 KB

DESCRIZIONE

Ogni persona possiede in sé le risorse per migliorare la propria vita. Quello che spesso manca è lo stimolo a far emergere la parte migliore di noi. Uno dei percorsi più efficaci e più diffusi al mondo per risvegliare la nostra eccellenza è la Programmazione Neurolinguistica, tecnica di cui Eric de la Parra Paz è un maestro. Questo libro, che raccoglie gli insegnamenti trasmessi dall'autore durante i suoi famosi seminari, guida il lettore all'utilizzo pieno e consapevole di tutte le virtù del potenziale umano.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Trasforma la tua paura in azione! ... Risveglia la Tua Eccellenza - Scopri i tuoi talenti e mettili al tuo servizio. ... Risveglia il Campione in Te!

Noté 0.0/5: Achetez Risveglia la tua eccellenza. Scopri i tuoi talenti e e mettili al tuo servizio de Eric De La Parra Paz: ISBN: 9788895531069 sur amazon.fr, des ...

Scopri come rinforzare la salute e il tuo corpo con un'alimentazione consapevole e apprendi a depurare i tuoi ... Risveglia la tua Eccellenza e Vivi i tuoi Talenti.

RISVEGLIA LA TUA ECCELLENZA. SCOPRI I TUOI TALENTI E E METTILI AL TUO SERVIZIO

[Leggi di più ...](#)