

## **Infiltrarsi nella mente degli altri PDF**

**Leo Martin**



*Questo è solo un estratto dal libro di Infiltrarsi nella mente degli altri. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.*



Autore: Leo Martin  
ISBN-10: 9788869871139  
Lingua: Italiano  
Dimensione del file: 4267 KB

## DESCRIZIONE

Leo Martin sa come conquistare le persone. L'ha imparato sul campo, nei dieci anni trascorsi come agente segreto per l'intelligence tedesca. La sua specialità era infiltrarsi nella criminalità organizzata e ottenere informazioni, ma anche reclutare informatori tra le fila della malavita, compito che gli ha richiesto di saper costruire un rapporto di fiducia con dei perfetti sconosciuti in un brevissimo arco di tempo. Le regole che hanno decretato il successo (e la sopravvivenza!) di Martin nelle sue missioni non sono affatto diverse da quelle che governano i nostri rapporti quotidiani: che si tratti di amicizia, relazioni affettive, di rapporti di lavoro, di networking o di fidelizzazione di cliente, persuasione e fiducia sono sempre di importanza cruciale. Attraverso esempi tratti dalle sue missioni e con una buona dose di suspense, Martin rivela come tutti possiamo usare quegli stessi trucchi, o meglio applicare il suo metodo, per entrare in contatto con qualcuno e convincerlo a farci dono della sua fiducia. Un manuale che farà di noi degli esperti nell'ambito della persuasione.

## **COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?**

Scaricare libro Infiltrarsi nella mente degli altri: Un agente segreto rivela il metodo per conquistare la fiducia nel prossimo gratis in PDF e Epub formato, trovare ...

Infiltrarsi nella Mente degli Altri - Leo Martin - Libro - Un agente segreto rivela il metodo per conquistare la fiducia del prossimo - Scoprilò sul Giardino dei Libri.

Buy Infiltrarsi nella mente degli altri by Leo Martin, A. Peroni (ISBN: 9788869871139) from Amazon's Book Store. Everyday low prices and free delivery on eligible orders.

## **INFILTRARSI NELLA MENTE DEGLI ALTRI**

[Leggi di più ...](#)