

## MORTI STRAORDINARIE

*Superare il dolore e la disperazione della perdita, grazie all'incontro con la Luce* a cura di Nicoletta Ferroni, prefazione di Franco Santoro, Ed. Sì

In questo volume ho raccolto diverse testimonianze di persone coraggiose, che hanno superato, ognuna con modalità proprie, il dolore e la disperazione della perdita, grazie all'incontro con la Luce. Alcune di queste persone praticano quotidianamente il contatto con il proprio angelo custode, altre con lo spirito del loro caro defunto, molte di loro considerano un angelo o uno spirito guida il caro trapassato, perché si sentono guidate e sostenute dalla sua presenza.

La nascita di questo libro ha coronato un **intento** collettivo molto preciso: dar voce alla possibilità di credere e sentire che nulla è separato, che tutto è uno, che non siamo mai soli, ma sempre uniti, anche nel "vuoto" che vedono i nostri occhi e che sentono le nostre mani.

La **funzione** di questo libro è quella di portare pace, gioia e sollievo; chiunque lo leggerà, infatti, sia che abbia perso una persona cara, sia che voglia semplicemente riconciliarsi con la morte, ne trarrà un beneficio profondo".

Perché come scrive, Franco Santoro nella prefazione, "in questa antologia, Nicoletta Ferroni accompagna il lettore in un viaggio nel mondo della morte, denso di preziose testimonianze colme di abbondante vitalità. Ed è proprio questo il grande paradosso che, a mio vedere, emerge dall'opera: la morte è viva, piena di energia, ed esiste rigogliosa ora, in ogni istante del presente. La morte accade sempre, e tuttavia è l'argomento che le persone sembrano fare del loro meglio per evitare, salvo che l'evidenza della morte non sia irrefutabile, come in una guerra, una catastrofe o una malattia fatale".

Ringrazio con il cuore Franco per la sua preziosa prefazione, Letizia Mocchegiani per le sue interessantissime conclusioni, e tutte le persone che hanno donato la loro testimonianza intima da condividere con chi nel leggerla ritroverà parte di sé e del proprio sentire