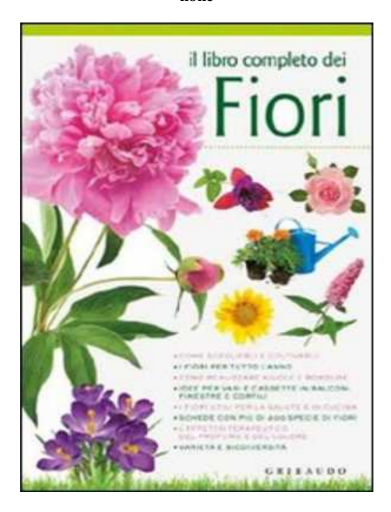
Il libro completo dei fiori PDF

none



Questo è solo un estratto dal libro di Il libro completo dei fiori. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: none ISBN-10: 9788858005453 Lingua: Italiano Dimensione del file: 1698 KB

DESCRIZIONE

Com'è fatto un fiore? Come si coltiva? Quali sono le cure per preservarne salute e bellezza? Grazie a questo libro imparerete a riconoscere, coltivare e scegliere le specie più adatte alle varie esigenze. Troverete notizie generali e curiosità su habitat, distribuzione, valore economico ed estetico dei fiori. Il volume accompagna alla scoperta delle caratteristiche botaniche e delle norme di coltivazione; guida all'acquisto delle piante e al loro trasporto, alla loro irrigazione, all'ombreggiamento e alla protezione dagli agenti atmosferici; suggerisce gli abbinamenti per il giardino e offre consigli per le composizioni destinate a balconi, terrazzi e cortili; invita a scoprire i fiori che aiutano a vivere meglio grazie agli effetti dei colori e alla "garden therapy". Non mancano consigli per prendersi cura delle piante e suggerimenti per riprodurle. Il volume offre inoltre più di 200 schede che guidano alla conoscenza di alberi, arbusti da fiore, cespugli, erbacee da fiore, bulbose, succulente e tropicali. Il volume è completato da un'appendice con ricette a base di fiori, tabelle per la scelta di piante destinate a casi speciali, una guida al linguaggio dei fiori e un glossario dei termini tecnici.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Il libro completo dei fiori di Bach, libro di Fabio Nocentini, Maria Laura Peruzzi, edito da Demetra - Giunti. La floriterapia di Bach spiegata in maniera semplice e ...

Il Libro Completo Dei Fiori è un libro di Aa.Vv. edito da Gribaudo a ottobre 2011 - EAN 9788858005453: puoi acquistarlo sul sito HOEPLI.it, la grande libreria online.

Acquista online il libro Il libro completo dei fiori di in offerta a prezzi imbattibili su Mondadori Store.

IL LIBRO COMPLETO DEI FIORI

Leggi di più ...