

|                         |  |
|-------------------------|--|
| 1. Record Nr.           | UNINA9910145077803321  |
| Autore                  | Capasso Francesco  |
| Titolo                  | La fitoterapia in uno sguardo / / by Francesco Capasso, Giuliano Grandolini, Renato Pescitelli   |
| Pubbl/distr/stampa      | Milano, : Springer-Verlag, 2008  |
| ISBN                    | 1-281-96046-2<br>9786611960469<br>88-470-0824-7  |
| Edizione                | [1st ed. 2008.]  |
| Descrizione fisica      | 1 online resource (105 p.)   |
| Altri autori (Persone)  | Pescitelli Renato<br>Grandolini Giuliano   |
| Disciplina              | 615.321  |
| Soggetti                | Materia medica, Vegetable<br>Eye - Diseases - Treatment  |
| Lingua di pubblicazione | Italiano   |
| Formato                 | Materiale a stampa   |
| Livello bibliografico   | Monografia   |
| Note generali           | Description based upon print version of record.  |
| Nota di bibliografia    | Includes bibliographical references and index.   |
| Nota di contenuto       | Parte Generale -- Nozioni di fitoterapia -- Parte Speciale -- Le principali droghe utilizzate in terapia -- Interazione droga vegetale/farmaco etico -- Preparazioni fitoterapiche complesse.  |
| Sommario/riassunto      | Le droghe vegetali, a differenza dei farmaci di sintesi (o artificiali), contengono più sostanze farmacologicamente attive: tra queste si stabiliscono dei sinergismi e degli antagonismi che caratterizzano l'azione terapeutica del preparato vegetale (fitoterapico). Tuttavia, per molte droghe vegetali queste interazioni non sono state ancora del tutto chiarite e tuttora se ne ignora il meccanismo d'azione. Non lasciamoci però travolgere dal pregiudizio che tutto ciò che non è spiegabile con le teorie correnti è eretico. Questo volume sintetizza nozioni di fitoterapia; l'intento è di offrire al medico delle conoscenze essenziali affinché possa agevolmente prescrivere prodotti vegetali e di stimolare farmacista ed erborista ad impiegarli in modo più razionale. |