

| | |
|-------------------------|--|
| 1. Record Nr. | UNINA9910446341003321 |
| Autore | White Timothy L. <1951-> |
| Titolo | Forest genetics // Timothy L. White, W. Thomas Adams, David B. Neale |
| Pubbl/distr/stampa | Wallingford, Oxfordshire, UK ; ; Cambridge, Mass., : CABI Pub., 2007 ©2007 |
| ISBN | 1-280-90814-9 9786610908141 1-84593-286-2 |
| Edizione | [1st ed.] |
| Descrizione fisica | 1 online resource (xx, 682 pages) : illustrations |
| Altri autori (Persone) | AdamsW. T NealeDavid B |
| Disciplina | 634.9 |
| Soggetti | Forest genetics Biology |
| Lingua di pubblicazione | Inglese |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| Nota di bibliografia | Includes bibliographical references and index. |
| Nota di contenuto | Contents; Acknowledgments; Preface; Chapter 1: Forest Genetics - Concepts, Scope, History and Importance; SECTION I: BASIC PRINCIPLES; SECTION II: GENETIC VARIATION IN NATURAL POPULATIONS; SECTION III: TREE IMPROVEMENT; SECTION IV: BIOTECHNOLOGY; References; Index |
| Sommario/riassunto | Providing a comprehensive introduction to the principles of genetics as important to forest trees, this text integrates the varied sub-disciplines of genetics and their applications in gene conservation, tree improvement and biotechnology. |

| | |
|-------------------------|--|
| 2. Record Nr. | UNIORUON00193439 |
| Autore | Slowacki, Juliusz |
| Titolo | Anhelli / Juliusz Slowacki ; Prima traduzione dall'originale polacco per cura di Paolo Emilio Pavolini |
| Pubbl/distr/stampa | Lanciano, : R. Carabba Editore, 1934 |
| Descrizione fisica | 106 p. ; 19 cm |
| Disciplina | 891.85 |
| Lingua di pubblicazione | Italiano |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |