

|                         |  |
|-------------------------|--|
| 1. Record Nr.           | UNISA996459353403316   |
| Autore                  | MATYSSEK, Rainer   |
| Titolo                  | Climate change, air pollution and global challenges : understanding and perspectives from forest research / edited by R. Matyssek, ... [et al.]  |
| Pubbl/distr/stampa      | Amsterdam, : Elsevier, 2013  |
| Descrizione fisica      | Testo elettronico (PDF) (622 p.)   |
| Collana                 | Developments in environmental science ; 13   |
| Disciplina              | 614.7  |
| Soggetti                | Cambiamento climatico [e] Inquinamento atmosferico   |
| Lingua di pubblicazione | Inglese  |
| Formato                 | Risorsa elettronica  |
| Livello bibliografico   | Monografia   |
| Sommario/riassunto      | <p>Ci sono pressioni significative dovute al cambiamento climatico e all'inquinamento atmosferico che le foreste devono attualmente affrontare. Questo libro mira ad aumentare la comprensione dello stato e del potenziale degli ecosistemi forestali per mitigare e adattarsi ai cambiamenti climatici in un ambiente inquinato. Concilia la ricerca orientata ai processi, il monitoraggio a lungo termine e la modellazione applicata attraverso una ricerca globale sugli ecosistemi forestali. Inoltre, introduce ""super siti forestali per la ricerca? per l'integrazione delle scienze e del monitoraggio del suolo, delle piante e dell'atmosfera. Fornisce inoltre modelli meccanicistici e orientati alle politiche con solidità scientifica</p> |

|                         |  |
|-------------------------|--|
| 2. Record Nr.           | UNIORUON00188126   |
| Autore                  | NORDTEXT - The Nordic Research Group for Theoretical and Applied Text Linguistics  |
| Titolo                  | Nordic research on text and discourse : NORDTEXT Symposium 1990 / edited by Ann Charlotte Lindeberg, Nils Erik Enkvist and Kay Wikberg |
| Pubbl/distr/stampa      | Åbo, : Åbo Akademis Förlag, 1992   |
| ISBN                    | 95-296-1605-8  |
| Descrizione fisica      | 287 p. ; 25 cm.  |
| Lingua di pubblicazione | Inglese  |
| Formato                 | Materiale a stampa   |
| Livello bibliografico   | Monografia   |