

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 - TheNordicResearchGroup forTheoretical and Applied
Titolo	Text Linguist ics 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 Fö örlag, 1992
ISBN	95-296-1605-8
Descrizione fisica	287 p. ; 25 cm.
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia