

1. Record Nr.	UNISA996477568803316
Autore	HSING, You-tien
Titolo	The great urban transformation : politics of land and property in China / You-tien Hsing
Pubbl/distr/stampa	Oxford [etc.] : Oxford University Press, 2010
ISBN	0-19-172163-8
Descrizione fisica	Testo elettronico (PDF) (XIV, 258 p.) : ill.
Disciplina	307.760951
Soggetti	Urbanizzazione - Cina
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Risorsa elettronica
Livello bibliografico	Monografia
Sommario/riassunto	Con la trasformazione della Cina, le relazioni tra società, stato e città sono diventate centrali. Il volume indaga su ciò che sta accadendo nelle città, ai margini urbani e alla periferia rurale per spiegare queste relazioni. Nel centro cittadino dei principali centri metropolitani, i governi municipali combattono contro le agenzie statali di alto rango per assicurarsi l'affitto dei terreni da progetti di riqualificazione, mentre i residenti si mobilitano per far valere i diritti di proprietà e di residenza. Ai margini delle città, mentre i governi metropolitani cercano di estendere il controllo sul loro entroterra rurale attraverso progetti di sviluppo su vasta scala, gli abitanti dei villaggi adottano strategie per trarre profitto dall'invasione del mercato immobiliare. Ai margini delle zone rurali, i capi delle borgate diventano intermediari del potere e della proprietà tra la burocrazia statale e i villaggi, mentre un gran numero di contadini viene espropriato, disperso e deterritorializzato e la loro capacità di mobilitazione viene di conseguenza minata. The Great Urban Transformation esplora questi temi e fornisce un'analisi integrata della città e della campagna, della politica d'élite e dell'attivismo di base, delle questioni giuridico-economiche e socio-politiche dei diritti di proprietà e del ruolo dello stato nella proprietà mercato.

2. Record Nr.	UNISALENT0991002214639707536
Autore	Mori, Alberto
Titolo	Le carte geografiche : costruzione interpretazione e applicazioni pratiche / Alberto Mori
Pubbl/distr/stampa	Pisa : Goliardica, 1990
Edizione	[5. ed.riv. e agg]
Descrizione fisica	293 p. : grafici e tab. ; 24 cm.
Disciplina	526
Soggetti	Cartografia
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia