

1. Record Nr.	UNISALENTO991000721829707536
Autore	Ladyzhenskaya, Olga A.
Titolo	Boundary value problems of mathematical physics III / edited by O. A. Ladyzenskaja
Pubbl/distr/stampa	Providence : American Mathematical Society, 1967
Descrizione fisica	iv, 184 p. ; 25 cm.
Collana	Proceedings of the Steklov Institute of Mathematics, ISSN 00815438 ; 83 (1965)
Classificazione	AMS 00B25 AMS 35-XX AMS 35Q
Disciplina	515.353
Soggetti	Equations of mathematical physics Partial differential equations
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

2. Record Nr.	UNINA9910563194903321
Autore	Ott Gunter
Titolo	Einkommensumverteilungen in der gesetzlichen Krankenversicherung : Eine quantitative Analyse / Grete Albers, Gunter Ott
Pubbl/distr/stampa	Frankfurt a.M. , : PH02, 2018 2018, c1982
Edizione	[1st, New ed.]
Descrizione fisica	1 online resource (254 p.) : , EPDF
Collana	Finanzwissenschaftliche Schriften ; 16
Soggetti	Health economics
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Peter Lang GmbH, Internationaler Verlag der Wissenschaften
Nota di contenuto	Aus dem Inhalt: Analyse zeitpunktbezogener Umverteilungswirkungen - Grossenordnungen lebenszeitbezogener Umverteilungen - Analyse der verteilungspolitischen Konzeption der gesetzlichen Krankenversicherung - Möglichkeiten der Reform.
Sommario/riassunto	In der gesetzlichen Krankenversicherung (GKV) bestehen so vielfältige Umverteilungswirkungen wie sonst bei keinem anderen System unserer sozialen Sicherung. Ihre Grossenordnungen sind allerdings weitgehend unbekannt. Diese zu quantifizieren ist das Hauptziel der Analyse. Darüber hinaus wird untersucht, inwieweit die GKV von ihrer verteilungspolitischen Konzeption her überhaupt in der Lage ist, konsistente Umverteilungsprozesse zu vollziehen. Hiervon ausgehend werden abschliessend Möglichkeiten der Reform geprüft.