

1. Record Nr.	UNINA990009998990403321
Titolo	Atti del convegno "La scuola che vorrei" : interventi integrati per contrastare la dispersione e l'abbandono scolastico : 19-20 settembre 2007, Liceo Scientifico Galileo Galilei, Trieste
Pubbl/distr/stampa	Trieste : Goliardica, 2008
ISBN	978-88-88745-12-1
Descrizione fisica	179 p. ; 23 cm
Collana	Incontri ; 1
Disciplina	370.15
Locazione	FSPBC
Collocazione	IX A 1344 IX A 1345
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	In testa al front.: Provincia di Trieste, Assessorato alle politiche educative, Centro servizi provinciale, Osservatorio sulla scolarità

2. Record Nr.	UNISA990002379400203316
Autore	VIGINI, Giuliano
Titolo	Nuovo soggettoario italiano : principi e schemi di catalogazione : realizzato sotto gli auspici della Associazione italiana biblioteche / Giuliano Vigni
Pubbl/distr/stampa	Milano : Editrice Bibliografica, 1978
Descrizione fisica	341 p. ; 22 cm
Collana	Bibliografia e biblioteconomia ; 2
Collocazione	Coll EEO 2
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
3. Record Nr.	UNINA9910781187903321
Titolo	Addressing the threat of drug-resistant tuberculosis [[electronic resource]] : a realistic assessment of the challenge : workshop summary // Robert Giffin and Sally Robinson, rapporteurs; Institute of Medicine of the National Academies
Pubbl/distr/stampa	Washington, D.C., : National Academies Press, 2009
ISBN	0-309-14874-X 1-282-45484-6 9786612454844 0-309-13045-X
Descrizione fisica	1 online resource (253 p.)
Altri autori (Persone)	GiffinRobert B RobinsonSally
Disciplina	616.9
Soggetti	Multidrug-resistant tuberculosis Tuberculosis Drug resistance Antitubercular agents
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa

Livello bibliografico	Monografia
Note generali	"The Institute of Medicine's (IOM's) Forum on Drug Discovery, Development, and Translation held a workshop in Washington, DC, on November 5, 2008"--p. 2.
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references.
Nota di contenuto	Reviewers -- Contents -- Tables, Figures, and Boxes -- Acronyms -- Summary -- Chapter 1. Introduction -- Chapter 2. The Global Spread of Multidrug-Resistant and Extensively Drug-Resistant Tuberculosis -- Chapter 3. MDR TB Transmission, HIV Coinfection, and Transmission Control -- Chapter 4. Diagnosis -- Chapter 6. Infrastructure and Health Care Delivery Systems -- 6 Global Systems for the Purchase and Delivery of TB Drugs -- Chapter 7. Research on the Global Control of TB: Understanding the Role of Drugs, Vaccines, and Funding -- Chapter 8. Strategies for Confronting the Global MDR and XDR TB Crisis -- References. -- Appendix A: Agenda -- Appendix B: Participant Biographies -- Appendix C: Partners In Health White Paper' stemming the Tide of Multidrug-Resistant Tuberculosis: Major Barriers to Addressing the Growing Epidemic --
Sommario/riassunto	"Tuberculosis is one of the leading causes of death in the world today, with 4,500 people dying from the disease every day. Many cases of TB can be cured by available antibiotics, but some TB is resistant to multiple drugs--a major and growing threat worldwide. The Institute of Medicine's Forum on Drug Discovery, Development, and Translation hosted a workshop on November 5, 2008, to address the mounting concern of drug-resistant TB. The session brought together a wide range of international experts to discuss what is known and not known about this growing threat, and to explore possible solutions."-- Publisher's website.