

1. Record Nr.	UNINA990009540450403321
Autore	Colombi, Pierluigi
Titolo	Analisi di una soluzione monopiano con il metodo plastico / Pierluigi Colombi, Luca Sgambi ; con la collaborazione di Monica Antinori e Mauro Sommariva
Pubbl/distr/stampa	c2008 Pisa : Fondazione Promozione Acciaio : Stampa Edizioni ETS
ISBN	9788846722607
Descrizione fisica	131 p. : ill. ; 28 cm
Collana	Collana Acciaio , serie Monografie ; 2
Altri autori (Persone)	Sgambi, Luca
Locazione	IINTC FINBC
Collocazione	CM.0,353 13 D 76 04
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

2.	Record Nr.	UNINA990004031840403321
	Autore	Biblioteca comunale dell'Archiginnasio
	Titolo	L'immagine dell'antico fra Settecento e Ottocento : libri di archeologia nella Biblioteca Comunale dell'Archiginnasio / Biblioteca Comunale Dell'Archiginnasio, Bologna
	Pubbl/distr/stampa	Casalecchio di Reno : Grafis edizioni, 1983
	Descrizione fisica	199 p. ; 24 cm
	Locazione	FLFBC
	Collocazione	B 3769
	Lingua di pubblicazione	Italiano
	Formato	Materiale a stampa
	Livello bibliografico	Monografia
3.	Record Nr.	UNINA9910781390303321
	Titolo	The emerging threat of drug-resistant tuberculosis in southern Africa [[electronic resource]] : global and local challenges and solution : summary of a joint workshop / / by the Institute of Medicine and the Academy of Science of South Africa ; Steve Olson, Yeonwoo Lebovitz, and Anne Claiborne, rapporteurs; Forum on Drug Discovery, Development, and Translation, Board of Medicine, Institute of Medicine of the National Academies, and Academy of Science of South Africa
	Pubbl/distr/stampa	Washington, D.C., : National Academies Press, c2011
	ISBN	0-309-21160-3 1-283-08154-7 9786613081544 0-309-16025-1
	Descrizione fisica	1 online resource (146 p.)
	Altri autori (Persone)	ClaiborneAnne B LebovitzYeonwoo OlsonSteve <1956->
	Soggetti	Multidrug-resistant tuberculosis - Prevention - South Africa Tuberculosis - South Africa Drug resistance

Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Bibliographic Level Mode of Issuance: Monograph
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references.
Nota di contenuto	Introduction -- The incidence of drug-resistant TB in South Africa -- Surveillance and tracking of drug-resistant TB -- Transmission and infection control -- Diganosis of drug-resistant TB -- Treatment of drug-resistant TB -- Drug-resistant TB in children -- Convergence of science and policy to create a blueprint for action.
Sommario/riassunto	"Tuberculosis (TB) kills approximately 4,500 people worldwide every day. While most cases of TB can be treated with antibiotics, some strains have developed drug resistance that makes their treatment more expensive, more toxic and less effective for the patient. The IOM Forum on Drug Discovery, Development, and Translation and the Academy of Science of South Africa held a workshop to discuss ways to fight the growing threat of drug-resistant TB."--Publisher's website.