

1. Record Nr.	UNINA990003236130403321
Titolo	World Recessions and Global Interdependence : Effects on Employment Poverty and Policy Formation in Developing Countries / International Labour Office
Pubbl/distr/stampa	Geneva : ILO, 1987
ISBN	92-2-105608-2
Edizione	[1. ed.]
Descrizione fisica	XI, 137 p. ; 23 cm
Collana	World Employment Programme
Disciplina	F/3.2 G/2.120
Locazione	SE
Collocazione	S O/1.24 ILO
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

2. Record Nr.	UNINA990000097890403321
Autore	Dumetz, E.
Titolo	Etudes théoriques et pratiques sur les ponts métalliques a une travée a poutres droites et pleines
Pubbl/distr/stampa	Paris : Baudry et C., 1890
Descrizione fisica	VIII, 257 p. : ill. ; 25 cm
Disciplina	624.3
Locazione	FINBC
Collocazione	13 AR 22 C 27
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
3. Record Nr.	UNINA9910704022003321
Autore	Moxham Robert Morgan <1919->
Titolo	Geologic and airborne radioactivity studies in the Rock Corral area, San Bernardino County, California / / by R.M. Moxham, G.W. Walker, and L. H. Baumgardner
Pubbl/distr/stampa	[Washington, D.C.] : , : [United States Department of the Interior, Geological Survey], , [1955] [Washington] : , : [United States Government Printing Office]
Descrizione fisica	1 online resource (iii, 109-125 pages, 2 pages of plates) : illustrations, maps, charts
Collana	Geological Survey bulletin ; ; 1021-C A contribution to general geology
Soggetti	Radioactive substances Mines and mineral resources - California - San Bernardino County Mines and mineral resources California San Bernardino County
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

Note generali

Title from title screen (viewed July 21, 2014).

"This report concerns work done on behalf of the U.S. Atomic Energy Commission and is published with the permission of the Commission."

Nota di bibliografia

Includes bibliographical references (page 125).