

1. Record Nr.	UNISA990006138990203316
Titolo	Puglia
Disciplina	720.94575
Soggetti	Architettura barocca -- Puglia
Collocazione	XII.2.B. 1097/3/
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
2. Record Nr.	UNISA990003188370203316
Titolo	AS2 architettura sostenibile : 32 esempi digitali in DVD di edilizia residenziale, scolastica, produttiva, terziaria, ad uso collettivo / a cura di Marcello Balzani
Pubbl/distr/stampa	Santarcangelo di Romagna : Maggioli, [2008]
Descrizione fisica	256 p. : in gran parte ill. ; 31 cm + 1 DVD
Collana	Progettazione: tecniche & materiali ; 191
Disciplina	720.47
Soggetti	Progettazione architettonica - Rapporti [con l'] Ambiente
Collocazione	720.47 AS2
Lingua di pubblicazione	Non definito
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Nel DVD sono contenuti: 32 modelli tridimensionali nei formati IFC, 3DS, WRML, CAD e Allplan, 32 progetti bidimensionali nei formati DWG per Autodesk, Autocad 2000 e DXF compresi, rendering dei progetti in formato TIFF alta risoluzione; per sistema operativo Windows 98/NT/2000/XP/Vista

3. Record Nr.	UNISA990003541690203316
Autore	HENGEVELD, Kees
Titolo	Functional discourse grammar : a typologically-based theory of language structure / Kees Hengeveld and J. Lachlan Mackenzie
Pubbl/distr/stampa	Oxford : Oxford university press, 2008
ISBN	978-0-19-927811-4
Descrizione fisica	XXIII, 503 p. ; 25 cm
Collana	Oxford linguistics
Altri autori (Persone)	MACKENZIE, J. Lachlan
Disciplina	415.018
Soggetti	Grammatica
Collocazione	I.8.A.97 IV.2. 2276
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

4. Record Nr.	UNICAMPANIAVAN0077022
Autore	Ghidiglia Quintavalle, Augusta
Titolo	San Pietro in Modena / Augusta Ghidiglia Quintavalle
Pubbl/distr/stampa	Modena, : Lions Club Modena, 1966
Edizione	[2. ed]
Descrizione fisica	92 p. : 42 p. di tav. : ill. ; 24 cm.
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia