

1. Record Nr.	UNINA990001835180403321
Autore	Stati Uniti d'America. Bureau of the Census
Titolo	Country of birth of the foreign - born population / Bureau of the Census ; prepared under the supervision of William C. Hunt
Pubbl/distr/stampa	Washington : Government Printing Office, 1923
Descrizione fisica	p. 687-774 ; 30 cm
Disciplina	304.602 1
Locazione	FAGBC
Collocazione	60 MISC. A 39/12
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Estr. da: Fourteenth census of the United States. Population: 1920, 2, chap. 6: 687-774.

2.	<b>Record Nr.</b>	UNICAMPANIAVAN0110689
	<b>Titolo</b>	Italo Gamberini architetto (1907-1990) : inventario dell'archivio / [a cura di] Rosamarie Martellacci ; con scritti di Loris Macci ... [et al.]
	<b>Pubbl/distr/stampa</b>	366 p., : ill., 1 ritratto ; 24 cm
	<b>ISBN</b>	978-88-7970-480-9
	<b>Edizione</b>	[Firenze : Edifir, 2011]
	<b>Descrizione fisica</b>	Conservato presso l'Archivio di Stato di Firenze e presso la Biblioteca di scienze tecnologiche sede di architettura dell'Università di Firenze.
	<b>Soggetti</b>	Gamberini, Italo - Architettura - Disegni [e] Documenti [e] Fotografie - Collezioni [dell']Archivio di Stato <Firenze> - Inventari
	<b>Lingua di pubblicazione</b>	Italiano
	<b>Formato</b>	Materiale a stampa
	<b>Livello bibliografico</b>	Monografia
3.	<b>Record Nr.</b>	UNICAMPANIAVAN0211344
	<b>Autore</b>	Manacorda, Alessandro
	<b>Titolo</b>	Lattice Models for Fluctuating Hydrodynamics in Granular and Active Matter : Doctoral Thesis accepted by the University of Sapienza, Rome, Italy / Alessandro Manacorda
	<b>Pubbl/distr/stampa</b>	Cham, : Springer, 2018
	<b>Titolo uniforme</b>	Lattice Models for Fluctuating Hydrodynamics in Granular and Active Matter
	<b>Descrizione fisica</b>	xix, 200 p. : ill. ; 24 cm
	<b>Soggetti</b>	76-XX - Fluid mechanics [MSC 2020] 92C05 - Biophysics [MSC 2020] 80-XX - Classical thermodynamics, heat transfer [MSC 2020] 00A79 (77-XX) - Physics [MSC 2020]
	<b>Lingua di pubblicazione</b>	Inglese
	<b>Formato</b>	Materiale a stampa
	<b>Livello bibliografico</b>	Monografia

