

1.	<b>Record Nr.</b>	UNISALENT0991001887909707536
	<b>Autore</b>	Senghor, Léopold Sédar
	<b>Titolo</b>	Africa : storie di viaggiatori italiani / prefazione di Leopold Sèdar Senghor
	<b>Pubbl/distr/stampa</b>	Milano : Nuovo Banco Ambrosiano, c1986
	<b>Descrizione fisica</b>	253 p. ; 29 cm.
	<b>Soggetti</b>	Viaggi - Africa
	<b>Lingua di pubblicazione</b>	Italiano
	<b>Formato</b>	Materiale a stampa
	<b>Livello bibliografico</b>	Monografia
2.	<b>Record Nr.</b>	UNISALENT0991000707599707536
	<b>Titolo</b>	O dicionário de italiano-português / por Giuseppe Mea
	<b>Pubbl/distr/stampa</b>	Bologna : Zanichelli Porto : Porto editora, 2000-
	<b>ISBN</b>	9720050608
	<b>Descrizione fisica</b>	2 v. ; 26 cm
	<b>Collana</b>	Dicionários "Editora"
	<b>Altri autori (Persone)</b>	Mea, Giuseppeauthor
	<b>Disciplina</b>	469.351
	<b>Soggetti</b>	Lingua portoghese - Dizionari
	<b>Lingua di pubblicazione</b>	Portoghese
	<b>Formato</b>	Materiale a stampa
	<b>Livello bibliografico</b>	Monografia
	<b>Nota di contenuto</b>	[V. 1]: Dizionario portoghese-italiano. - 2. ed. - 2003. - 1037 p. [V. 2]: Dizionario italiano-portoghese. - 2. ed. rivista e aggiornata. - 2000. - 1118 p.

3. Record Nr.	UNINA9910595068503321
Autore	Chen Zhihua
Titolo	Modelling, Test and Practice of Steel Structures
Pubbl/distr/stampa	Basel, 2022
Descrizione fisica	1 online resource (286 p.)
Soggetti	History of engineering & technology Technology: general issues
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Sommario/riassunto	This reprint provides an international forum for the presentation and discussion of the latest developments in structural-steel research and its applications. The topics of this reprint include the modelling, testing and practice of steel structures and steel-based composite structures. A total of 17 high-quality, original papers dealing with all aspects of steel-structures research, including modelling, testing, and construction research on material properties, components, assemblages, connection, and structural behaviors, are included for publication.