

1. Record Nr.	UNISALENTO991003071829707536
Autore	De Giorgi, Milena
Titolo	Electronic structure and optical properties of semiconductor nanostructures. Tesi di dottorato / dottoranda Milena De Giorgi ; relatore Roberto Cingolani ; coordinatore Emilia D'Anna
Pubbl/distr/stampa	Lecce : Università degli Studi, Lecce. Dottorato di ricerca in Fisica XIII Ciclo, a.a. 1997-2000
Descrizione fisica	87 p. : ill. ; 30 cm.
Altri autori (Persone)	Cingolani, Roberto D'Anna, Emilia
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
2. Record Nr.	UNISALENTO991001910599707536
Autore	Gardner, Leroy
Titolo	Guida all'Eurocodice 3 : progettazione di edifici in acciaio: EN 1993 - 1-1, -1-3 e -1-8 / Leroy Gardner, David A. Nethercot ; traduzione di Paolo Rugarli
Pubbl/distr/stampa	Roma : EPC, 2012
ISBN	9788863102789 (pt. 3)
Descrizione fisica	xiii, 192 p. : ill. ; 31 cm
Collana	Designers' guides to the eurocodes
Altri autori (Persone)	Nethercot, David A. Rugarli, Paolo
Disciplina	624.182
Soggetti	Structural design - Standards - Europe Building, Iron and steel - Standards - Europe Standards, Engineering - Europe
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Tit. orig.: Designers' guide to Eurocode 3 : Design of steel buildings
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references and index

	Nota di contenuto	Pt. 3. Progettazione di edifici in acciaio
3.	Record Nr.	UNINA9910703546803321
	Autore	Walkowicz Kevin
	Titolo	Medium and heavy duty vehicle field evaluations / / Kevin Walkowicz
	Pubbl/distr/stampa	[Golden, Colo.] : , : National Renewable Energy Laboratory, , 2014
	Descrizione fisica	1 online resource (29 unnumbered pages) : color illustrations
	Collana	NREL/PR ; ; 5400-61895
	Soggetti	Electric vehicles - Evaluation Motor vehicle fleets - Energy consumption Commercial vehicles - Energy consumption
	Lingua di pubblicazione	Inglese
	Formato	Materiale a stampa
	Livello bibliografico	Monografia
	Note generali	Title from title screen (viewed May 6, 2015). "2014 DOE VTO annual merit review, June 17, 2014, Washington, D.C." "Project ID VSS001."
	Nota di bibliografia	Includes bibliographical references.