

1. Record Nr.	UNINA990002518770403321
Autore	Hille, Einar <1894- >
Titolo	Analytic Function Theory / Einar Hille
Pubbl/distr/stampa	New York : Blaisdell, 1959
Descrizione fisica	308 p. ; 25 cm
Disciplina	519
Locazione	MAS
Collocazione	MVIII-A-5 MVIII-A-4
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
2. Record Nr.	UNINA990004209250403321
Autore	Campbell, Lyle <1942- >
Titolo	Historical linguistics : an introduction / Lyle Campbell
Pubbl/distr/stampa	Edinburgh : Edinburgh University press, c1998
ISBN	0-7486-0775-7
Descrizione fisica	XX, 396 p. ; 24 cm
Disciplina	417.7
Locazione	FLFBC
Collocazione	417.7 CAM 1
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

3.	<b>Record Nr.</b>	UNISA990002187160203316
	<b>Autore</b>	GIARDINA, Basilio
	<b>Titolo</b>	Manuale di statistica per aziende e ricercatori / Basilio Giardina
	<b>Pubbl/distr/stampa</b>	Milano : Angeli, 1971
	<b>Descrizione fisica</b>	600 p. ; 22 cm
	<b>Collana</b>	Collana di matematica e statistica
	<b>Disciplina</b>	519.5
	<b>Collocazione</b>	519.5 GIA 1 (IS III 41)
	<b>Lingua di pubblicazione</b>	Italiano
	<b>Formato</b>	Materiale a stampa
	<b>Livello bibliografico</b>	Monografia
4.	<b>Record Nr.</b>	UNINA9910701113003321
	<b>Titolo</b>	Direct final rule update [[electronic resource] ] : regulation of fuel and fuel additives : gasoline and diesel fuel test methods / / U. S. Environmental Protection Agency, Office of Transportation and Air Quality
	<b>Pubbl/distr/stampa</b>	Washington, D.C. : , : United States Environmental Protection Agency, Office of Transportation and Air Quality, , 2008
	<b>Descrizione fisica</b>	1 online resource (2 unnumbered pages)
	<b>Soggetti</b>	Gasoline - United States Diesel fuels - United States Motor fuels - United States
	<b>Lingua di pubblicazione</b>	Inglese
	<b>Formato</b>	Materiale a stampa
	<b>Livello bibliografico</b>	Monografia
	<b>Note generali</b>	"November 2008." "EPA-420-F-08-036." Title from title screen (viewed on Nov. 25, 2008).

