

1. Record Nr.	UNINA9910702040003321
Autore	Springer D
Titolo	A feasibility study [[electronic resource]] : ductless hydronic distribution systems with fan coil delivery / / prepared for Building America, Building Technologies Program, Office of Energy Efficiency and Renewable Energy, U.S. Department of Energy ; prepared by D. Springer, B. Dakin, and C. Backman
Pubbl/distr/stampa	[Washington, D.C.] : , : U.S. Dept. of Energy, Energy Efficiency & Renewable Energy, , [2012]
Descrizione fisica	1 online resource (33 unnumbered pages) : illustrations (some color)
Altri autori (Persone)	DakinB BackmanC
Soggetti	Hydronics - Energy consumption - United States Cooling load - Energy consumption - United States Heating load - Energy consumption - United States
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Title from title screen (viewed on Sept. 25, 2012). "July 2012." "NREL Technical Monitor: Cheryn Engebrecht." "Prepared under Subcontract No. KNDJ-0-40340-00." "DOE/GO-102012-3629"--P. [33].
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references (pages 23-24).

2. Record Nr.	UNIORUON00511973
Autore	Nallino, Carlo Alfonso
Titolo	2: L' Islam : dogmatica, sufismo, confraternite / Carlo Alfonso Nallino
Pubbl/distr/stampa	Roma, : Istituto per l'Oriente, 1940
Descrizione fisica	IV, 474 p. : ill. ; 23 cm
Disciplina	297
Soggetti	ISLAMISMO - Filosofia - Origini
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
3. Record Nr.	UNIORUON00077878
Autore	TRENGA, Victor
Titolo	Berberopolis : Tableaux de la vie Nord-africaine en l'an quarante de la République berbère / V. Trenga
Pubbl/distr/stampa	Alger, : Imprimerie Typo-Litho Rives-Lemoine-Romeu, 1922
Descrizione fisica	242 p. ; 19 cm
Disciplina	961.004933
Soggetti	BERBERI - Storia
Lingua di pubblicazione	Francese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia