

1. Record Nr.	UNINA9910699701403321
Autore	Hoberecht Mark A
Titolo	A comparison of flow-through versus non-flow-through proton exchange membrane fuel cell systems for NASA's exploration missions [[electronic resource] /] / Mark A. Hoberecht
Pubbl/distr/stampa	Cleveland, Ohio : , : National Aeronautics and Space Administration, Glenn Research Center, , [2010]
Descrizione fisica	1 online resource (7 pages) : color illustrations
Collana	NASA/TM ; ; 2010-216107
Soggetti	Fuel cells Energy storage Regenerative fuel cells Performance tests Reliability Electrolysis
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Title from title screen (viewed on Oct. 17, 2011). "May 2010."
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references (page 7).

2. Record Nr.	UNINA9910155738203321
Autore	Doeden Matt
Titolo	Finding Out About Geothermal Energy
Pubbl/distr/stampa	Lerner
ISBN	1-5124-4786-2
Descrizione fisica	1 online resource (40 p.) : ill
Disciplina	621.44
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Musica
Livello bibliografico	Monografia
Sommario/riassunto	Audisee® eBooks with Audio combine professional narration and text highlighting to engage reluctant readers! Did you know people can dig underground and use Earth's heat to make energy? This geothermal energy can power the computer and heat or cool your home. How exactly do we get it, though? And what is the impact on our environment? Read this book to find out all about geothermal energy.

3. Record Nr.	UNIORUON00072843
Autore	Lewis, Ioan Myrddin
Titolo	Una democrazia pastorale : Modo di produzione pastorale e relazioni politiche tra i somali settentrionali del Corno d'Africa / Ioan M. Lewis
Pubbl/distr/stampa	Milano, : Angeli, c1983
Descrizione fisica	346 p. ; 23 cm
Disciplina	333.74
Soggetti	Pastoralismo - Corno d'Africa Somalia - Politica e governo - Sec. 20 Somalia - Tradizioni e cultura
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia