

1. Record Nr.	UNINA9910698499903321
Titolo	Cost-effective surface modification for metallic bipolar plates [[electronic resource] /] / M.P. Brady ... [and others]
Pubbl/distr/stampa	[Golden, Colo.] : , : National Renewable Energy Laboratory, , [2006]
Descrizione fisica	25 slides : digital, PDF file
Collana	NREL/PR ; ; 560-41724
Altri autori (Persone)	BradyMichael P <1964-> (Michael Patrick)
Soggetti	Hydrogen as fuel - Research Fuel cells - Research Conference papers and proceedings.
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Title from title screen (viewed June 17, 2008). "May 18, 2006." "Presented at the 2006 DOE Hydrogen, Fuel Cells & Infrastructure Technologies Program Annual Merit Review in Washington, D.C., May 16-19, 2006."

2. Record Nr.	UNISANNIOVEA0073313	
Autore	Bettini, Virginio	
Titolo	L'impatto ambientale : tecniche e metodi / Virginio Bettini	
Pubbl/distr/stampa	Napoli, : CUEN, 1995!	
Titolo uniforme	L'impatto ambientale	
ISBN	8871462777	
Descrizione fisica	VIII, 148 p. ; 17 cm.	
Collana	Tessere ; 12	
Disciplina	333.71 333.714 333.72	
Soggetti	Ambiente naturale - Protezione - Valutazione	
Collocazione	POZZO LIB.ECON MON	7164
Lingua di pubblicazione	Italiano	
Formato	Materiale a stampa	
Livello bibliografico	Monografia	