

1. Record Nr.	UNISALENTO991001864239707536
Autore	Layton, William J.
Titolo	Approximate deconvolution models of turbulence [e-book] : analysis, phenomenology and numerical analysis / by William J. Layton, Leo Rebholz
Pubbl/distr/stampa	Berlin : Springer, 2012
ISBN	9783642244094
Descrizione fisica	digital
Collana	Lecture Notes in Mathematics, 0075-8434 ; 2042
Classificazione	AMS 65-XX AMS 76-XX
Altri autori (Persone)	Rebholz, Leoauthor
Disciplina	518
Soggetti	Mathematics Numerical analysis Hydraulic engineering
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Risorsa elettronica
Livello bibliografico	Monografia