

1. Record Nr.	339640
Autore	Marcacci, Flavia
Titolo	Cieli in contraddizione : Giovanni Battista Riccioli e il terzo sistema del mondo / Flavia Marcacci
ISBN	978-88-85803-11-4
Descrizione fisica	257 p. : ill. ; 24 cm
Collana	Collana di studi ;
Soggetti	Riccioli, Giovanni Battista <1598-1671>
Locazione	Venegono
Collocazione	3X IV 168
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note	In testa al front.: Accademia nazionale di scienze, lettere e arti, Modena
Sommario	<p>Nell'età moderna Giovanni Battista Riccioli (1598-1671) ha fatto parlare spesso di sé. Lo menzionano Hevelius e Huygens, è nota la sua collaborazione con Francesco Maria Grimaldi, è fitta la sua corrispondenza con Rocca, Kircher e Cassini. Eppure, nel corso del XIX e del XX secolo, assistiamo all'oblio di Riccioli: a dispetto delle discussioni sui concetti di progresso e di metodo scientifico, di theory-ladenness e di conoscenza tacita, la filosofia e la storia della scienza, nel moltiplicarsi delle questioni epistemologiche e nella ricognizione di innumerevoli case studies, hanno perso le tracce di questo astronomo.</p> <p>Riccioli corregge Kepler, è polemico con Copernico, critico di Tolomeo, convinto sostenitore dell'importanza dei dati empirici e delle prove fisiche. È teologo di vaglia, talora in contrasto con la sua Istituzione, fautore dell'universo finito e della necessità di una causa prima. Questo libro restituisce alla storia della scienza un pensatore dimenticato. E ci consegna un passepartout per indagare l'altra Rivoluzione scientifica: quella degli scienziati perplessi, poco amati e competenti, armati di argomenti calzanti e meritevoli di nuova considerazione.</p>

2. Record Nr.	186684
Autore	Angelini, Maria Ignazia <1944- >
Titolo	Il cattolicesimo / Maria Ignazia Angelini
Editore	Milano : Rizzoli, 1983
Descrizione fisica	95 p. : ill. ; 20 cm.
Collana	Le grandi religioni del mondo.
Soggetti	Cattolicesimo
Locazione	Venegono
Collocazione	2X II 237
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia