

1. Record Nr.	UNISANNIORAV0181788
Autore	Butler, Barry Conrad Milne
Titolo	Lettura e interpretazione delle carte geologiche / B.C.M. Butler, J.D. Bell ; edizione italiana a cura di Elvidio Lupia Palmieri e Maurizio Parotto
Pubbl/distr/stampa	Bologna, : Zanichelli, 1991
Titolo uniforme	Interpretation of geological maps.
ISBN	8808120341
Descrizione fisica	XIII, 307 p., \6! c. di tav. : ill. ; 25 cm
Altri autori (Persone)	Bell, John David
Disciplina	526 550 550.223 551.8
Soggetti	Carte geologiche
Collocazione	04-LT 526 BUT le0104-LT 526 BUT le
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Trad. di Paola Fredi Seguono appendici.

2. Record Nr.	UNINA9910134010303321
Autore	Baldi Bernardino <1553-1617, >
Titolo	In mechanica Aristotelis problemata exercitationes
Pubbl/distr/stampa	Edition Open Access, 2011 [Place of publication not identified], : epubli GmbH, 2011
Descrizione fisica	1 online resource (273 p.)
Collana	Sources 4 (Italian version of Sources 3): Max Planck Research Library for the History and Development of Knowledge
Soggetti	Engineering & Applied Sciences Applied Mathematics
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Bibliographic Level Mode of Issuance: Monograph
Sommario/riassunto	<p>_In mechanica Aristotelis problemata exercitationes_, scritte da Bernardino Baldi, vengono ristampate – provviste d'introduzione e commento – come quarto volume della collana _Sources_ della _Max Planck Research Library for the History and Development of Knowledge_, la versione Italiana di _Sources 3_. Il volume è disponibile in internet senza limitazioni d'accesso anche come pubblicazione elettronica _open-access_ all'indirizzo www.edition-open-access.de. Il testo venne pubblicato nel 1621, quattro anni dopo la morte dell' autore. Questo libro appartiene alla lunga tradizione rinascimentale concernente lo studio dei _Problemi Meccanici_ pseudo-aristotelici. A differenza della maggior parte delle altre opere scritte durante il XVI secolo, tuttavia, il testo di Baldi esprime una posizione critica nei confronti dell'approccio teorico presente nelle meccaniche pseudo-aristoteliche. Il testo delle _Exercitationes_ mostra una sistematica applicazione dei principi archimedei alla spiegazione delle questioni discusse nei _Problemi Meccanici_ e, dunque, illustra chiaramente la struttura a forma di patchwork della meccanica preclassica. Il testo, inoltre, presenta lunghe digressioni che ampliano considerevolmente i confini della meccanica. The _Exercitationes_ were first published in 1621, four years after the death of the author. The work belongs to the</p>

long tradition of studies on the pseudo-Aristotelian *Mechanical Problems* developed during the Renaissance but, unlike most other works written during the sixteenth century, it takes a critical position against the theoretical approach of the pseudo-Aristotelian text. The *Exercitationes* display a systematic application of Archimedean principles to the explanation of the questions discussed in *Mechanical Problems* illustrating the patchwork character of preclassical mechanics. Moreover, Baldi's work presents lengthy digressions that considerably widen the boundaries of mechanics.
