



Si trova presso la Biblioteca:	Autore	Titolo	Editore	Segnatura
Scienze	Carnap, Rudolf.	I fondamenti filosofici della fisica : introduzione alla filosofia della scienza	Milano : Il saggiatore, 1971.	v-501 CAR (01)
Scienze	Zichichi, Antonino.	L'infinito	Lausanne : Galileo Galilei, 1988.	v-501 ZIC
Centrale	Mazzuchelli, Giammaria.	La voce inedita Cardano, Girolamo degli Scrittori d'Italia di Giammaria Mazzuchelli	Verona : QuiEdit, 2015.	u-509.2 MAZ
Scienze	Acerbi, Emilio.	Matematica preuniversitaria di base	Bologna : Pitagora, 2003.	v-510 ACE
Ebook	Sakai, Shôichirô.	Operator algebras in dynamical systems : the theory of unbounded derivations in C*-algebras	Cambridge [etc.] : Cambridge university press, 1991.	u-Ebook 00691
Scienze	Weil, André.	Teoria dei numeri	Roma : Castelvechi, 2016.	v-512.7 WEI (01)
Scienze	Arnold, Bradford H. .	Concetti intuitivi della topologia elementare	Milano : Martello, 1968.	v-514 ARN (01)
Scienze		Homotopy type theory : univalent foundations of mathematics	[Princeton], NJ : The Univalent Foundations program, c2013.	v-514.24 HOM (05)
Ingegneria	Sabatini, Marco, matematico.	200 test di analisi matematica 1	Tricase (LE) : Youcanprint self-publishing , 2016.	v1MATH ANL- 225 (2)
Ingegneria	Sabatini, Marco, matematico.	200 test di analisi matematica 1	Tricase (LE) : Youcanprint self-publishing , 2016.	v1MATH ANL- 225
Scienze	Debnath, Lokenath.	Wavelet transforms and their applications	New York, N. Y. [etc.] : Birkhäuser, 2015.	v-515.2433 DEB
Scienze	Schiff, Joel L.	The Laplace transform : theory and applications	Singapore : World scientific, c1999.	v-515.723 SCH
Scienze	Letta, Giorgio.	Elementi di teoria dei processi stocastici	Bologna : Unione matematica italiana, 2016.	v-519.23 LET

Si trova presso la Biblioteca:	Autore	Titolo	Editore	Segnatura
Ebook	Papalambros, Panos Y.	Principles of optimal design : modeling and computation	Cambridge [etc.] : Cambridge university press, 2000.	u-Ebook 00700
Ingegneria	Deshpande, Jayant V.	Lifetime data : statistical models and methods	New Jersey, N.J. [etc.] : World scientific, c2016.	v1STAT- 264
Scienze	Dobrowolny, Marino.	La fisica spaziale	Firenze : Le Monnier, 1980.	v-523.01 DOB
Scienze	Walker, Jearl.	Il luna park della fisica : 619 domande e problemi insoliti per scoprire le basi, e le frontiere della fisica moderna	Bologna : Zanichelli, 1981.	v-530.076 WAL (02)
Scienze	Segrè, Emilio.	Personaggi e scoperte nella fisica classica : dalla caduta dei gravi alle onde elettromagnetiche	Milano : Edizioni scientifiche e tecniche Mondadori, 1983.	v-530.09 SEG (02)
Scienze	Alonso, Marcelo.	Elementi di fisica per l'università = Fundamental university physics	London [etc.] : Addison-Wesley, c1969-c1974.	v-530 ALO (02)(I)
Scienze	Orear, Jay.	Fisica generale	Bologna : Zanichelli, c1970.	v-530 ORE (02) (I)-(III)
Scienze	Sexl, Roman.	Ciò che tiene insieme il mondo : la fisica alla ricerca del progetto della natura	Bologna : Zanichelli, 1987.	v-530.09 SEX (01)
Scienze	Pfeffer, Jeremy I.	Modern physics : an introductory text	London : Imperial college press, c2012.	v-530 PFE (01)
Scienze	Bernardini, Carlo.	Che cos'è una legge fisica	Roma : Editori riuniti, 1983.	v-530.01 BER
Scienze	Pais, Abraham.	Inward bound : of matter and forces in the physical world	New York, N.Y. : Oxford university press, 1995.	v-530.0904 PAI
Ingegneria	Collins, Michael W.	Kelvin, thermodynamics and the natural world	Southampton ; Boston, Mass. : WIT press, c2016.	v1FISTE TERMD-105
Scienze	Marks, John.	La relatività : un'introduzione elementare, non matematica, alla relatività classica, speciale e generale	Roma : Newton Compton, 1976.	v-530.11 MARK

Si trova presso la Biblioteca:	Autore	Titolo	Editore	Segnatura
Scienze		Quanti e realtà : un dibattito	Firenze : Sansoni, 1967.	v-530.12 QUAN (01)
Scienze	Landau, David P.	A guide to Monte Carlo simulations in statistical physics	Cambridge [etc.] : Cambridge university press, 2015.	v-CORSO FIS 011
Ebook	Landau, David P.	A guide to Monte Carlo simulations in statistical physics	Cambridge [etc.] : Cambridge university press, 2015.	u-Ebook 00707
Scienze	Le Bellac, Michel.	Quantum and statistical field theory	Oxford ; New York, N.Y. : Oxford university press, 1992.	v-530.14 LEB
Scienze	Holden, Alan.	La fisica dei solidi	Milano : Edizioni scientifiche e tecniche Mondadori, 1967.	v-530.41 HOL (01)
Ebook	Martin, Richard M.	Electronic structure : basic theory and practical methods	Cambridge [etc.] : Cambridge university press, 2008.	u-Ebook 00706
Scienze	Jammer, Max.	Storia del concetto di massa : nella fisica classica e moderna	Milano : Feltrinelli, 1974.	v-531.5 JAM (01)
Scienze	Egidi, Claudio.	Introduzione alla metrologia	Milano : Garzanti, 1982.	v-530.8 EGI
Ingegneria	Jog, C.S.	Continuum mechanics	Delhi : Cambridge university press, 2015.	v1MECCO GEN-22
Ingegneria	Roithmayr, Carlos.	Dynamics : theory and application of Kane's method	New York, N.Y. : Cambridge university press, 2016.	v1ROB- 220
Scienze	Davies, Paul Charles William.	Alla ricerca delle onde gravitazionali	Milano : Rusconi, 1984.	v-531.14 DAV (01)
Ingegneria	Rose, Joseph L.	Ultrasonic guided waves in solid media	New York, N.Y. : Cambridge university press, 2014.	v1MECCO ONDE-4
Scienze	Dabini, Giuseppe.	Introduzione alla termodinamica	Firenze : Sansoni, 1973.	v-536.7 DAB (01)



Si trova presso la Biblioteca:	Autore	Titolo	Editore	Segnatura
Ingegneria	Klein, Sanford A.	Thermodynamics	New York, N.Y. : Cambridge university press, 2012.	v1FISTE TERMD-106
Scienze	Klein, Sanford A.	Thermodynamics	New York, N.Y. : Cambridge university press, 2012.	v-536.7 KLE
Scienze	Griffiths, David Jeffrey.	Introduction to electrodynamics	Harlow : Pearson education, c2014.	v-537.6 GRI (01)
Scienze	Sommerfeld, Arnold.	Elettrodinamica	Firenze : Sansoni edizioni scientifiche, 1961.	v-537.6 SOM
Scienze	Matthews, Paul Taunton.	Nel nucleo dell'atomo : le più recenti scoperte della fisica fondamentale	Milano : Edizioni scientifiche e tecniche Mondadori, 1972.	v-539 MAT
Scienze	Bernstein, Jeremy.	Hans Bethe il profeta dell'energia	Milano : Garzanti, 1983.	v-539.092 BER
Scienze	Foot, Christopher J.	Atomic physics	New York, N.Y. : Oxford university press, 2010.	v-539.7 FOO
Scienze	Riverso, Emanuele.	Millikan e la carica dell'elettrone	Brescia : La Scuola, 1982.	v-539.72112 RIV
Scienze	Hanson, Norwood Russell.	Il concetto di positrone : un'analisi filosofica	Abano Terme (PD) : Piovan, 1989.	v-539.7214 HAN
Scienze	Oxtoby, David W.	Principles of modern chemistry	Boston, Mass. : Cengage learning, c2016.	v-540 OXT (01)
Scienze		Introduzione alla didattica delle geoscienze : problemi e prospettive	Firenze : Le lettere, 2014.	v-550.71 INT
Scienze	International workshop on physical process in natural waters, 17., Trento, 2014.	Proceedings of the 17th International workshop on physical processes in natural waters (PPNW2014) : Trento (Italy), 1-4 July 2014	[Trento] : Università di Trento. Dipartimento di ingegneria civile, ambientale e meccanica	v-551.482 INT



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI TRENTO
Sistema Bibliotecario di Ateneo

Nuovi libri gennaio 2017: Scienze

[Accedi al Discovery
unitn](#)

[Accedi al Catalogo
Bibliografico
Trentino](#)

Si trova presso la Biblioteca:	Autore	Titolo	Editore	Segnatura
Scienze		Modeling solar radiation at the earth's surface : recent advances	Berlin ; Heidelberg : Springer, c2008.	v-CORSO FIS 137
Scienze	Oke, T.R.	Boundary layer climates	London ; New York, N.Y. : Routledge, 1987.	v-CORSO FIS 139
Centrale	Smith, Justin E.H.	Divine machines : Leibniz and the sciences of life	Princeton, N.J. ; Oxford : Princeton university press, 2011.	u-570.1 SMI
Scienze	Yannas, Ioannis V.	Tissue and organ regeneration in adults : extension of the paradigm to several organs	New York, N.Y. [etc.] : Springer, c2016.	v-CORSO IND 110
Scienze	McMurry, John.	Organic chemistry : with biological applications	Stamford, Conn. : Cengage Learning, 2015.	v-572 MCM
Scienze	Lakowicz, Joseph R.	Principles of fluorescence spectroscopy	New York, N.Y. ; London : Plenum press, 2006.	v-572.36 LAK (01)