

TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE

303.4833 MANZ SPA	Spazio, tempo, informazione: percezioni per nuove frontiere	Manzelli Paolo - Papini Patrizia - Ricci Emiliano - Sorbi Simone
--------------------------	---	--

TEOLOGIA CRISTIANA

231.765 SCHR GEN	Genesi e Big bang	Schroeder Gerald L.
-------------------------	-------------------	---------------------

TEORIA DEI NUMERI

512.7 SING ULT	L'ultimo teorema di Fermat	Singh Simon
-----------------------	----------------------------	-------------

TEORIA DELLA FISICA E FISICA MATEMATICA

530.1 HAWK INI	Inizio del tempo e fine della fisica	Hawking Stephen
-----------------------	--------------------------------------	-----------------

530.1 PENR MEN	La mente nuova dell'imperatore. La mente, i computer e le leggi della fisica.	Penrose Roger [pref. Gardner Martin]
-----------------------	---	--------------------------------------

530.1 GUIL CIN	Le cinque equazioni che hanno cambiato il mondo: potere e poesia della matematica	Guillen Michael
-----------------------	---	-----------------

530.1 HAWK UNI	L'universo in un guscio di noce	Hawking Stephen
-----------------------	---------------------------------	-----------------

530.1 JAMM STO	Storia del concetto di spazio: da Democrito alla relatività	Jammer Max
-----------------------	---	------------

TEORIA DELLA RELATIVITA'

530.11 BELL ALB	Albert Einstein. Relativamente a spazio e tempo	Bellone Enrico
------------------------	---	----------------

530.11 EINS COM	Come io vedo il mondo	Einstein Albert
------------------------	-----------------------	-----------------

530.11 LASE EIN	Einstein - La teoria della relatività. Lo spazio è una questione di tempo	Laserna David Blanco
530.11 VIN SIG	Einstein: il significato della relatività	Vinassa de Regny Emanuele
530.11 DAVI MIS	I misteri del tempo: l'universo dopo Einstein	Davies Paul
530.11 CHAI REL	La relatività	Chaisson J. Eric
530.11 GREE TRA	La trama del cosmo: spazio, tempo, realtà	Greene Brian
530.11 RUSS ABC	L'ABC della relatività	Russell Bertrand
530.11 CALD UNI	L'universo di Einstein: prove e conferme attuali delle teorie di Einstein.	Calder Nigel
530.11 BERT UNI	L'universo: ai confini dello spazio e del tempo	Bertola Francesco - Hack Margherita - Regge Tullio
530.11 FRAS MIS	Nel mistero dell'Universo. Viaggio ai confini del tempo e dello spazio alla ricerca dell'Infinito	Fraser Gordon - Lillestol Egil - Sellevag Inge
530.11 ARCI OLT	Oltre la quarta dimensione: le nuove frontiere della fisica	Arcidiacono Giuseppe
530.11 GOUD QUA	Quarta dimensione: Tempo	Goudsmit Samuel A. - Claiborne Robert
530.11 DEFE SPA 1 530.11 DEFE SPA 2 530.11 DEFE SPA 3	Spazio, tempo e relatività	De Felice Fernando [a cura di]
530.11 SEXL SPA	Spaziotempo. La relatività ristretta	Sexl Roman - Schmidt K. Herbert
530.11 DAVI ORL	Sull'orlo dell'infinito: singolarità nude e distribuzione dello spazio-tempo	Davies Paul
530.11 ARCI VIS	Visione unitaria dell'universo alla luce delle teorie di Luigi Fantappié	Arcidiacono Giuseppe e Salvatore

TEORIE SULLA FINE DELL'UNIVERSO

523.19 ASIM COL	Il collasso dell'universo	Asimov Isaac
-----------------	---------------------------	--------------

TEORIE SULL'UNIVERSO

523.101 DAVI COS 1 523.101 DAVI COS 2	Il cosmo intelligente - Le nuove scoperte sulla natura e l'ordine dell'Universo	Davies Paul
523.101 RONA TEO	Spazio profondo. Tutte le teorie e i fenomeni del cosmo.	Ronan Colin A.
523.101 DAVI SOL	Un solo universo o infiniti universi?	Davies Paul

TERMODINAMICA

536.7 BELL TER	La termodinamica	Bellone Enrico [a cura di]
----------------	------------------	----------------------------

TERRA

551 SPIL SAT	Satellite del Sole	Spilhaus Athelstan
--------------	--------------------	--------------------