

AUTORE	TITOLO
ABATE M. - DE FABRITIIS C.	<i>ESERCIZI DI GEOMETRIA</i>
ABATE MARCO	<i>GEOMETRIA</i>
ANTHONY - BREITNER - MACRI'	<i>IL BILANCIO</i>
ANTHONY - HAWKINS - MACRI'	<i>SISTEMI DI CONTROLLO</i>
ATKINS - JONES	<i>CHIMICA GENERALE</i>
AUTORI VARI	<i>LEZIONI DI SCIENZA DELLE COSTRUZIONI</i>
AVISA - GRUPPO ADESIVI E SIGILLANTI	<i>MATERIALI DIDATTICI - INCOLLAGGIO/ADESIVI</i>
BALDI PAOLO	<i>INTRODUZIONE ALLA PROBABILITA'</i>
BEER - JOHNSTON - DEWOLF	<i>MECCANICA DEI SOLIDI - ELEMENTI DI SCIENZA DELLE COSTRUZIONI + CD ROM</i>
BELFORTE GUIDO	<i>MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE</i>
BELLINI - GUIDI	<i>LINGUAGGIO C - 2[^] EDIZIONE</i>
BELLINI - GUIDI	<i>LINGUAGGIO C</i>
BELLUZZI Odone	<i>SCIENZA DELLE COSTRUZIONI</i>
BERTINI - MANI	<i>STECIOMETRIA - UN AVVIO ALLO STUDIO DELLA CHIMICA</i>
BEVEN KEITH J	<i>RAINFALL - RUNOFF MODELLING THE PRIMER</i>
BEZOARI - MONTI - SELVINI	<i>TOPOGRAFIA GENERALE CON ELEMENTI DI GEODESIA</i>
BIANUCCI - RIBALDONE	<i>L'ANALISI CHIMICA DELLE ACQUE NATURALI ED INQUINATE</i>
BIRK	<i>PRINCIPI DI CHIMICA</i>
BOSELLINI ALFONSO	<i>TETTONICA DELLE PLACCHE E GEOLOGIA</i>
BRAMANTI	<i>CALCOLO DELLE PROBABILITA' E STATISTICA</i>
BURNS	<i>FONDAMENTI DI CHIMICA</i>
BUSCA - CAMPEOL (A CURA DI)	<i>LA VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA E LA NUOVA DIRETTIVA COMUNITARIA</i>
BUSSETTI	<i>ESERCITAZIONI PRATICHE DI FISICA</i>
CANDELORO	<i>LA RISORSA MANAGERIALE</i>
CASATI - PACE	<i>SCIENZE DELLA TERRA - VOL. 2</i>
CASATI POMPEO	<i>SCIENZE DELLA TERRA - VOL. 1</i>
CHETONI ROBERTO	<i>ACQUE MINERALI E TERMALI</i>
CICCHITELLI	<i>PROBABILITA' E STATISTICA</i>
CITRINI - NOSEDA	<i>IDRAULICA</i>
CIVITA - DE MAIO	<i>VALUTAZIONE E CARTOGRAFIA AUTOMATICA DELLA VULNERABILITA' DEGLI ACQUIFERI</i>
CIVITA MASSIMO	<i>LE CARTE DELLA VULNERABILITA' DEGLI ACQUIFERI ALL'INQUINAMENTO</i>

COLOMBO	<i>ELEMENTI DI STRUTTURA DELLA MATERIA</i>
COMI - DELL'ACQUA	<i>INTRODUZIONE ALLA MECCANICA STRUTTURALE</i>
CONTI - FERRARIO -	<i>ANALISI MATEMATICA - DAL CALCOLO ALL'ANALISI - VOL. 1</i>
CREMONINI GIORGIO	<i>RILEVAMENTO GEOLOGICO</i>
DERMANIS	<i>TELERILEVAMENTO (MASTER) CON CD-ROM</i>
ELMI - DIRETTO	<i>GEOLOGIA</i>
FERRARA GIORGIO	<i>GEOCRONOLOGIA RADIOMETRICA</i>
FERRARESI - RAPARELLI	<i>MECCANICA APPLICATA</i>
FERRI	<i>CALCOLI STECHIOMETRICI</i>
FICO	<i>IL PAESAGGIO MATEMATICO - P+Q</i>
FICO	<i>IL PAESAGGIO MATEMATICO - R+S</i>
FOCARDI - MASSA - UGUZZONI	<i>FISICA 1 - VOL. 1°</i>
FOCARDI - MASSA - UGUZZONI	<i>FISICA 1 - VOL. 2°</i>
FRANCHETTI	<i>ELEMENTI DI STRUTTURA DELLA MATERIA</i>
FRANCONI - STANDER - PEZZULLI	<i>STATISTICA</i>
FRAUTSCHI - OLENICK	<i>L'UNIVERSO MECCANICO - MECCANICA E CALORE</i>
FREEDMAN - PISANI - PURVES	<i>STATISTICA</i>
FUSCO - MARCELLINI	<i>ELEMENTI DI ANALISI MATEMATICA 2</i>
GARANO - ZOPPI	<i>LA VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA NELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE</i>
GIANCOLI	<i>FISICA</i>
GIOMINI	<i>FONDAMENTI DI STECHIOMETRIA</i>
GUZZI	<i>PRINCIPI DI FISICA DEI SEMICONDUTTORI</i>
HALLIDAY - RESNICK	<i>FONDAMENTI DI FISICA - 5[^] EDIZIONE</i>
HALLIDAY - RESNICK - WALKER	<i>FONDAMENTI DI FISICA</i>
HOPCROFT - MOTWANI	<i>AUTOMI, LINGUAGGI E CALCOLABILITA'</i>
JACAZIO - PASTORELLI	<i>MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE</i>
KEAREY - BROOKS - HILL	<i>AN INTRODUCTION TO GEOPHYSICAL EXPLORATION</i>
KITTEL	<i>INTRODUZIONE ALLA FISICA DELLO STATO SOLIDO</i>
KLEIN	<i>MINERALOGIA</i>
LAMBE - WHITMAN	<i>MECCANICA DEI TERRENI</i>
LANCELLOTTA	<i>GEOTECNICA</i>
LAUSAROT - VAGLIO	<i>FONDAMENTI DI STECHIOMETRIA</i>
LAZZARIN - STRADA	<i>ELEMENTI DI ACUSTICA TECNICA</i>

LEVINE - KREHBIEL - BERENSON	<i>STATISTICA</i>
LIBERATORE	<i>CIRCUITI ELETTRICI ED ELETTROLITICI - VOL. 1</i>
LIBERATORE	<i>CIRCUITI ELETTRICI ED ELETTROLITICI - VOL. 2</i>
LIPKOWSKI - ROSS	<i>ELECTROCATALYSIS</i>
LIPSCHUTZ - LIPSON	<i>ALGEBRA LINEARE - 568 PROBLEMI RISOLTI</i>
LYONS LOUIS	<i>STATISTICS FOR NUCLEAR AND PARTICLE PHYSICIST</i>
MANAHAN	<i>CHIMICA DELL'AMBIENTE</i>
MARCELLINI - SBORDONE	<i>ESERCITAZIONI DI MATEMATICA - 1° VOL. PARTE PRIMA</i>
MARCELLINI - SBORDONE	<i>ESERCITAZIONI DI MATEMATICA - 1° VOL. PARTE SECONDA</i>
MARCELLINI - SBORDONE	<i>ESERCITAZIONI DI MATEMATICA - 2° VOL. PARTE PRIMA</i>
MARCELLINI - SBORDONE	<i>ESERCITAZIONI DI MATEMATICA - 2° VOL. PARTE SECONDA</i>
MARCELLINI - SBORDONE	<i>ELEMENTI DI ANALISI MATEMATICA 1</i>
MARCELLINI - SBORDONE	<i>ANALISI MATEMATICA UNO</i>
MARCHESINI	<i>IGIENE INDUSTRIALE</i>
MATTIOLI ENNIO	<i>AERODINAMICA</i>
MAZZOLDI - NIGRO - VOCI	<i>FISICA - VOL. 1</i>
MICHELIN - LAUSAROT	<i>STECCHIOMETRIA - GUIDA ALLA SOLUZIONE DI PROBLEMI DI CHIMICA</i>
MIDDLETON	<i>ANALISI STATISTICA CON EXCEL</i>
MOISELLO	<i>IDROLOGIA TECNICA</i>
MORASSI - SPERONI	<i>IL LABORATORIO CHIMICO</i>
MORRISON BOYD	<i>CHIMICA ORGANICA - 6[^] EDIZIONE</i>
MUSSETT - KHAN	<i>ESPLORAZIONE DEL SOTTOSUOLO - UNA INTRODUZIONE ALLA GEOFISICA APPLICATA</i>
NEGRETTI	<i>FONDAMENTI DI PETROGRAFIA</i>
NEGRETTI - DI SABATINO	<i>CORSO DI PETROGRAFIA</i>
NOBILE - MASTRORILLI	<i>LA CHIMICA DI BASE ATTRAVERSO GLI ESERCIZI</i>
NOBILE - MASTRORILLI	<i>LA CHIMICA DI BASE - CON ESERCIZI</i>
OLENICK - APOSTOL - GOODSTEIN	<i>OLTRE L'UNIVERSO MECCANICO - DALL'ELETTRICITA' ALLA FISICA MODERNA</i>
ORECCHIA - SPARTARO	<i>CORSO PROPEDEUTICO DI MATEMATICA</i>
PASQUALI - FONTANELLA	<i>CALCOLO NUMERICO - METODI E ALGORITMI - 1</i>
PASQUALI - FONTANELLA	<i>CALCOLO NUMERICO - METODI E ALGORITMI - 2</i>
PATTERSON - HENNESSY	<i>STRUTTURA E PROGETTO DEI CALCOLATORI</i>
PERFETTI RENZO	<i>CIRCUITI ELETTRICI</i>
PEZZONI P. - PEZZONI S. - VACCARO	<i>LA PATENTE EUROPEA DEL COMPUTER - VOL. 1</i>

PEZZONI P. - PEZZONI S. - VACCARO	<i>LA PATENTE EUROPEA DEL COMPUTER - VOL. 2 - CON CD-ROM</i>
POZZO	<i>TEORIA E TECNICA DELLE COSTRUZIONI</i>
POZZOLI - MAUGERI	<i>IGIENE INDUSTRIALE</i>
QUARTERONI - SACCO - SALERI	<i>MATEMATICA NUMERICA</i>
RIZZONI	<i>ELETTROTECNICA - PRINCIPI E APPLICAZIONI</i>
ROLLER - BLUM	<i>FISICA - MECCANICA ONDE - TERMODINAMICA - VOL. 1°</i>
ROLLER - BLUM	<i>FISICA - ELETTRICITA' MAGNETISMO OTTICA - VOL. 2°</i>
ROSS SHELDON M.	<i>PROBABILITA' E STATISTICA PER L'INGEGNERIA E LE SCIENZE</i>
SACCO - PASQUALI	<i>CHIMICA GENERALE E INORGANICA</i>
SANINI	<i>ELEMENTI DI GEOMETRIA</i>
SCIARELLI	<i>ECONOMIA E GESTIONE DELL'IMPRESA - VOL. 1</i>
SCIARELLI	<i>ECONOMIA E GESTIONE DELL'IMPRESA - VOL. 2</i>
SERWAY	<i>PRINCIPI DI FISICA</i>
SERWAY - BEICHNER	<i>FISICA - PER SCIENZE ED INGEGNERIA - VOL. 1</i>
SERWAY - BEICHNER	<i>FISICA - PER SCIENZE ED INGEGNERIA - VOL. 2</i>
SILVESTRONI	<i>CHIMICA GENERALE CON ELEMENTI DI INORGANICA E CON PROBLEMI NUMERICI</i>
SIRINI PIERO	<i>INGEGNERIA SANITARIA-AMBIENTALE</i>
SPENCER - BODNER	<i>CHIMICA</i>
STALLINGS	<i>ARCHITETTURA E ORGANIZZAZIONE DEI CALCOLATORI</i>
STEWART	<i>CALCOLO - FUNZIONI DI UNA VARIABILE</i>
TANENBAUM	<i>RETI DI COMPUTER</i>
TANENBAUM	<i>ARCHITETTURA DEI COMPUTER</i>
TANENBAUM - WOODHULL	<i>SISTEMI OPERATIVI</i>
TIPLER	<i>FISICA 1 - 2[^] EDIZ.</i>
TIPLER	<i>FISICA 2 - 2[^] EDIZ.</i>
TREVISAN - GIGLIA	<i>INTRODUZIONE ALLA GEOLOGIA</i>
TUFFNEL - LUKE	<i>FONDAMENTI DI CHIMICA GENERALE</i>
WEBER W. - DIGIANO F.	<i>PROCESS DYNAMICS IN ENVIRONMENTAL SYSTEM</i>
WILLET - CROWDER - WILLET	<i>MICROSOFT OFFICE 2000 + CD-ROM</i>
ZANICHELLI	<i>L'INGLESE TECNICO E SCIENTIFICO - GRANDE DIZIONARIO TECNICO E SCIENTIFICO - CON CD-ROM</i>
ZOPPI CORRADO	<i>SERVIZI PUBBLICI E QUALITA' DELLA VITA URBANA</i>