

**CORSO : SERALE - SIRIO - ELETTROTECNICA E AUTOMAZIONE****CLASSE : 5DS**

<b>Materia</b>	<b>Isbn</b>	<b>Autore</b>	<b>Titolo</b>	<b>Volume</b>	<b>Casa Editrice</b>	<b>Prezzo</b>	<b>Nuova Adoz.</b>	<b>Acquistare</b>	<b>Consigliato</b>
ECONOMIA INDUSTRIALE E ELEMENTI DI DIRITTO	9788800205658	ZAGREBELSKY GUSTAVO BIOZZI D. PAOLETTI G.	PROBLEM SOLVING ECONOMIA INDUSTRIALE ED ELEMENTI DI DIRITTO		LE MONNIER	26,75	No	No	No
ELETTROTECNICA	9788813191818	OLIVIERI LUIGI RAVELLI EDOARDO	ELETTROTECNICA 2 - PER ELETTROTECNICA E AUTOMAZIONE PER ELETTROTECNICA E AUTOMAZIONE	2	CEDAM	34,95	No	No	No
IMPIANTI ELETTRICI	9788820338466	CONTE GAETANO	IMPIANTI ELETTRICI	2	HOEPLI	25,00	No	No	No
IMPIANTI ELETTRICI	9788820335557	CONTE GAETANO	IMPIANTI ELETTRICI	1	HOEPLI	23,00	No	No	No
INGLESE	9780194715331	SOARS LIZ SOARS JOHN	NEW HEADWAY - PRE-INTERMEDIATE - STUDENT'S PACK EDIZIONE 2006		OXFORD UNIVERSITY PRESS	32,90	No	No	No
ITALIANO	9788822158741	SAMBUGAR MARTA SALA' GABRIELLA	GAOT+ DALLA FINE DELL'OTTOCENTO A OGGI	3	LA NUOVA ITALIA EDITRICE	32,80	No	Si	No
MATEMATICA	9788829821860	TONOLINI L. MANENTI CALVI A. M.	NUOVO CORSO SUPERIORE DI MATEMATICA D + E	2	MINERVA ITALICA	32,45	No	No	No
SISTEMI EL. AUTOMATICI	9788839514561	LICATA GIUSEPPE	SISTEMI 3	3	THECNA	25,90	No	Si	No
STORIA	9788822131737	BRANCATI ANTONIO PAGLIARANI TREBI	STORIA RETE E NODI (LA) 3 - IL NOVECENTO	3	LA NUOVA ITALIA EDITRICE	21,70	No	Si	No
TDP	9788823300132	BOVE ENEA GUIDI PAOLO	TECNOLOGIE E DISEGNO PER LA PROGETTAZIONE ELETTRICA 1 +CD ROM	1	TRAMONTANA (RCS LIBRI)	26,50	No	No	No
TDP	9788823300101	BOVE ENEA GUIDI PAOLO	TECNOLOGIE E DISEGNO PER LA PROGETTAZIONE ELETTRICA 2	2	TRAMONTANA (RCS LIBRI)	25,50	No	No	No
TDP	9788823300149	BOVE ENEA GUIDI PAOLO	TECNOLOGIE E DISEGNO PER LA PROGETTAZIONE ELETTRICA 3	3	TRAMONTANA (RCS LIBRI)	25,50	No	No	No
IMPIANTI ELETTRICI	9788820322533	BIASUTTI G.	SCHEMARIO IMPIANTI ELETTRICI E COSTRUZIONI ELETTROMECCANICHE.ITI		HOEPLI	25,50	No	No	Si
RELIGIONE	9788820917449	CEI	SACRA BIBBIA		LIBRERIA EDITRICE VATICANA	12,91	No	No	Si