

MATERIA	CODICE DEL VOLUME	AUTORE	TITOLO DELL'OPERA	VOLUME	EDITORE	PREZZO	TIPO	NUOVA ADOZIONE	ACQUISTARE	ALUNNI	CONSIGLIATO	INFO
LABORATORI TECNOLOGICI ED ESERCITAZIONI	9788820378356	AA VV	LABORATORI TECNOLOGICI ED ESERCITAZIONI EDIZIONE BLU - PER IL QUARTO ANNO DEGLI ISTITUTI PROFESSIONALI SETTORE INDUSTRIA E ARTIGIAN	3	HOEPLI	19.90	B	No	No	0	No	
LINGUA E LETTERATURA ITALIANA	9788805079544	JACOMUZZI VINCENZO	INCONTRI E VOCI - PERCORSO BREVE 3 - STRUMENTI COMPLEMENTARI PER LA DIDATTICA INCLUSIVA	3	SEI	4.20	B	Sì	Sì	0	No	
LINGUA INGLESE	9788884883643	PICCIOLI ILARIA	TECH GEEK + CD AUDIO - ENGLISH FOR MECHANICAL, ELECTRICAL AND IT MAINTENANCE TECHNICIANS		SAN MARCO	22.90	B	No	No	0	No	
MATEMATICA	9788829846115	TONOLINI FRANCO	MATEMATICA MODELLI E COMPETENZE - LINEA BIANCA - VOLUME 5	3	MINERVA ITALICA	11.50	B	No	No	0	No	
STORIA	9788835058229	GENTILE	POPOLI TECNICHE ECONOMIE - STRUMENTI DIDATTICA INCLUSIVA 5 - STORIA TRIENNIO	3	LA SCUOLA EDITRICE	3.00	B	Sì	Sì	0	No	
TECNOLOGE E TECNICHE DI INSTALLAZIONE E DI MANUTENZIONE DI APPARATI E IMPIANTI CIVILI E INDUSTRIALI	9788820378707	AA VV	TECNOLOGIE E TECNICHE DI INSTALLAZIONE E DI MANUTENZIONE EDIZIONE BLU - ELETTRONICA, ELETTROTECNICA E AUTOMAZIONE PER IL QUINTO ANNO	2	HOEPLI	28.90	B	No	No	0	No	
TECNOLOGIA MECCANICA E APPLICAZIONI	9788836007721	AA VV	NUOVO TECNOLOGIE MECCANICHE E APPLICAZIONI - PER GLI ISTITUTI PROFESSIONALI MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA INDUSTRIA E	3	HOEPLI	22.90	B	No	Sì	0	No	
TECNOLOGIE ELETTRICO ELETTRONICHE E APPL.	9788820361266	TOMASSINI DANILO	TECNOLOGIE ELETTRICO-ELETTRONICHE E APPLICAZIONI - PER L'INDIRIZZO MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA	3	HOEPLI	17.40	B	No	No	0	No	F

NUOVA ADOZIONE: "Sì" NON in USO nella classe nell'anno precedente  
ACQUISTARE: "Sì" NON in POSSESSO dell'alunno, "NO" già in possesso dell'alunno - INFO: "F" fuori catalogo;"D" testo con disponibilità limitata  
TIPO: [A= Cartaceo + contenuti digitali integrativi, B = Cartaceo e digitale + contenuti digitali integrativi, C = Digitale + contenuti digitali integrativi, X = Altro