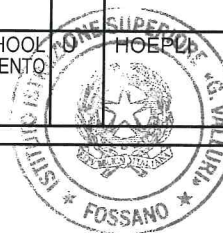


Materia / Disciplina	Codice Volume	Autore / Curatore / Traduttore	Titolo / Sottotitolo	Vol.	Editore	Prezzo	Sez./Comb.	Nuova Adoz.	Da Acq.	Cons.
ITALIANO LETTERATURA	9788809982017	CARNERO ROBERTO / IANNACCONE GIUSEPPE	COLORI DELLA LETTERATURA ED. ESAME 1 + SCRITTURA + DIVINA COMM + SAPERI FOND. / DALLE ORIGINI AL CINQUECENTO	1	GIUNTI TVP	41,00	A	No	Si	No
INGLESE	9788808812568	SPIAZZI MARINA / TAVELLA MARINA / LAYTON MARGARET	PERFORMER B2 UPDATED - CONFEZIONE STUDENT'S BOOK + WORBOOK (LDM) / READY FOR FIRST AND INVALSI	U	ZANICHELLI EDITORE	37,10	A	No	Si	No
INGLESE	9788808367167	SPIAZZI MARINA / TAVELLA MARINA / LAYTON MARGARET	PERFORMER B1 - VOLUME TWO (LDM) / SECONDA EDIZIONE	2	ZANICHELLI EDITORE	24,70	A	No	No	No
INGLESE	9781380006882	AA VV	NEW GET INSIDE LANGUAGE / STUDENT'S BOOK + HUB BOOK + MPO	U	MACMILLAN	33,20	A	No	No	No
STORIA	9788824770538	CALVANI VITTORIA	STORIA PER IL FUTURO (UNA) / VOLUME 1 - MEDIOEVO ED ETA' MODERNA + EDUCAZIONE CIVICA 2° ED. 2020	1	A. MONDADORI SCUOLA	29,80	A	No	Si	No
MATEMATICA	9788808419361	BERGAMINI MASSIMO / BAROZZI GRAZIELLA / TRIFONE ANNA	MATEMATICA.VERDE 3ED - CONFEZIONE 3A+3B (LDM)	1	ZANICHELLI EDITORE	36,40	A	Si	Si	No
MECCANICA	9788836007547	ANZALONE GIUSEPPE / BASSIGNANA PAOLO	NUOVO CORSO DI MECCANICA, MACCHINE ED ENERGIA / PER L'INDIRIZZO MECCANICA, MECCATRONICA ED ENERGIA DEGLI ISTITUTI TECNICI SE	1	HOEPLI	28,90	A	Si	Si	No
SISTEMI E AUTOMAZIONE	9788820394707	BERGAMINI GUIDO / NASUTI PIER GIORGIO	NUOVO SISTEMI E AUTOMAZIONE / PER L'INDIRIZZO MECCANICA, MECCATRONICA ED ENERGIA DEGLI ISTITUTI TECNICI T	1	HOEPLI	26,90	A	No	Si	No
IMPIANTI ENERGETICI, DISEGNO E PROGETTAZIONE	9788820359713	ROSSI NICOLA	MANUALE DEL TERMOTECNICO	U	HOEPLI	89,90	A	No	Si	No
IMPIANTI ENERGETICI, DISEGNO E PROGETTAZIONE	9788820378875	GOLINO GIUSEPPE / LIPAROTI GIANFRANCO	IMPIANTI TERMOTECNICI NUOVA EDIZIONE OPENSCHOOL / IMPIANTI DI RISCALDAMENTO - IMPIANTI DI RAFFREDDAMENTO - RETE GAS E ANTINCEN	U	HOEPLI	36,90	A	No	Si	No

09 MAG. 2022

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
CORTESE Dott. Paolo