

IST. PROF. A. RIGHI

VIA RIGHI

81055 Santa Maria Capua Vetere

CERIO47014

Tipo Scuola: NUOVO ORDINAMENTO TRIENNIO

Classe: 4 A

Corso: ARTI AUSILIARIE DELLE PROF. SAN.: OTTICO

ELENCO DEI LIBRI DI TESTO  
ADOTTATI O CONSIGLIATI

Anno Scolastico 2024-2025

Materia / Disciplina	Codice Volume	Autore / Curatore / Traduttore	Titolo / Sottotitolo	Vol.	Editore	Prezzo	Nuova Adoz.	Da Acq.	Cons.
<b>RELIGIONE</b>	9788846836007	BEACCO CLAUDIA / POERIO ANTONIO / RASPI LUCA	IMPRONTE /	U	LA SPIGA	19,90	No	No	Mo
ITALIANO LETTERATURA	9788830204621	SAMBUGAR MARTA / SALA GABRIELLA	LETTERATURA APERTA - LIBRO MISTO CON LIBRO DIGITALE / VOLUME 2 + CONTENUTI DI BASE + ALIMENTAZIONE	2	LA NUOVA ITALIA EDITRICE	37,10	No	Si	No
<b>INGLESE</b>	9788808820518	GENTILE ANNA / BIANCO VINCENZA	BASIC ENGLISH FOR OPTICIANS - VOLUME UNICO (LD) / SECONDA EDIZIONE DI BASIC ENGLISH FOR OPTICIANS	U	LUCISANO EDITORE	19,20	No	No	Mo
<b>STORIA</b>	9788808653314	BARBERO ALESSANDRO / FRUGONI CHIARA / SCLARANDIS CARLA	NOI DI IERI, NOI DI DOMANI - CONF. VOL. 1 + EDUCAZIONE CIVICA (LDM) / DALL'ANNO MILLE AL SEICENTO	1	ZANICHELLI EDITORE	29,90	No	No	Mo
<b>ANATOMIA FISILOGIA IGIENE</b>	9788808911445	BARBONE SANDRO / INFORTUNA TERESA	CORPO UMANO 2ED. (IL) - VOL. 2 PER OTTICI (LDM) / ANATOMIA, FISIOPATOLOGIA OCULARE E IGIENE - VERS. BOOKTAB	2	LUCISANO EDITORE	17,90	No	No	Mo
<b>MATEMATICA</b>	9788829845897	TONOLINI FRANCO / TONOLINI GIUSEPPE / MANENTI CAL VI ANNAMARIA	MATEMATICA MODELLI E COMPETENZE - LINEA GIALLA / VOLUME 3	1	MINERVA ITALICA	18,60	No	No	Mo
<b>OTTICA</b>	9788877116017	PALIAGA GIANPAOLO	VIZI DI REFRAZIONE (I) /	U	MINERVA MEDICA	30,50	No	No	Mo
<b>OTTICA</b>	9788808097866	CATALANO FERDONANDO	ELEMENTI DI OTTICA GENERALE /	U	ZANICHELLI EDITORE	44,30	No	No	Mo
<b>ESERCITAZIONI DI CONTATTOLOGIA</b>	9788880340270	LUPELLI / FLETCHER / ROSSI ANGELA L.	CONTATTOLOGIA: UNA GUIDA CLINICA /	U	MEDICAL BOOKS	59,00	No	No	Mo
<b>SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE</b>	9788857790848	DEL NISTA PIERLUIGI / TASSELLI ANDREA	CORPO E I SUOI LINGUAGGI+DVDROM (IL) /	U	D'ANNA	24,10	No	No	Mo