

ITT GUGLIELMO MARCONI

VIA P.MONTI 1

LOC. SANT'ILARIO

38068 Rovereto

TNTF02000G

Tipo Scuola: NUOVO ORDINAMENTO TRIENNIO

Classe: 3 AM

Corso: MECCANICA E MECCATRONICA

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.
ITALIANO LETTERATURA	9788830218062	SAMBUGAR MARTA / SALA' GABRIELLA	BELLO DELLA LETTERATURA (IL) / VOLUME 1, CONTENUTI DI BASE, LABORATORIO METODO, DIVINA COMMEDIA	1	LA NUOVA ITALIA EDITRICE	42,90	No	Si	No
INGLESE	9781009091176	AA VV	BOTH SIDES B2-B2+ SB+EBOOK+WB+EBOOK+TEST&TRAIN / LEVEL 3	U	CAMBRIDGE UNIVERSITY PRESS	33,20	No	Si	No
STORIA	9788830220171	BRANCATI / PAGLIARANI	TRASFORMAZIONI DELLA STORIA (LA) / VOLUME 1 + CONNESSIONI STORIA 1	1	LA NUOVA ITALIA EDITRICE	27,20	No	Si	No
MATEMATICA	9788849423327	SASSO LEONARDO / ZOLI ENRICO	COLORI DELLA MATEMATICA - EDIZIONE VERDE VOL. 3 + EBOOK /	1	PETRINI	32,75	No	Si	No
DISEGNO	9788836015382	GOLINO GIUSEPPE / BIFFARO CATALDO / LABILE ROSALBA	CORSO DI DISEGNO E PROGETTAZIONE INDUSTRIALE 1 + LABORATORIO / BASI DEL DISEGNO MECCANICO - TOLLERANZE, COLLEGAMENTI E DISEGNO D'ASSIEME	U	HOEPLI	39,90	Si	Si	No
<b>MECCANICA, MACCHINE ED ENERGIA</b>	<b>9788820366452</b>	<b>AA VV</b>	<b>MANUALE DI MECCANICA /</b>	<b>U</b>	<b>HOEPLI</b>	<b>76,90</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>Ap</b>
MECCANICA, MACCHINE ED ENERGIA	9788808799913	PIDATELLA CIPRIANO / FERRARI AGGRADI GIAMPIETRO / PIDATELLA DELIA	CORSO DI MECCANICA, MACCHINE ED ENERGIA 3ED. 1 PER MECCANICA ED ENERGIA (LDM) / MECC. RAZIONALE. FABBISOGNI E RISORSE ENERGETICHE. IDRAULICA. MACCHINE IDR.	1	ZANICHELLI EDITORE	41,40	No	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	29,90	No	Si	No
<b>TECNOLOGIA MECCANICA</b>	<b>9788836011896</b>	<b>DI GENNARO CATALDO / CHIAPPETTA ANNA LUISA / CHILLEMI ANTONINO</b>	<b>NUOVO CORSO DI TECNOLOGIA MECCANICA / CONTROLLI - PRODUZIONE DEI MATERIALI - PROCESSI DI TRASFORMAZIONE - COLLEGAM</b>	<b>1</b>	<b>HOEPLI</b>	<b>33,90</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>Ap</b>