

"ARCHIMEDE" ( CORSO SERALE)  
VIA CARAVAGGIO 52

Treviglio  
24047

**BGTF004505**

**Tipo Scuola:** NUOVO ORDINAMENTO TRIENNIO

**Classe:** 4 MS

**Corso:** MECCANICA E MECCATRONICA (SERALE)

**ELENCO DEI LIBRI DI TESTO  
ADOTTATI O CONSIGLIATI  
Anno Scolastico 2023-2024**

Materia / Disciplina	Codice Volume	Autore / Curatore / Traduttore	Titolo Sottotitolo	Vol.	Editore	Prezzo (€)	Nuova adozione	Da acquistare	Consigliato
ITALIANO LETTERATURA	9788842404859	DI SACCO PAOLO	INCONTRO CON LA LETTERATURA 2	2	B.MONDADORI	39,90	No	Si	No
INGLESE	9788808821072	BONCI LAURA / HOWELL MERCEDES SARAH	GRAMMAR IN PROGRESS 3ED. - VOLUME UNICO (LDM)	U	ZANICHELLI EDITORE	33,30	No	No	No
INGLESE	9788820388669	DI ROCCHI MICHELA / FERRARI CINZIA	MECH (I) ENGLISH FOR MECHANICAL TECHNOLOGY	U	HOEPLI	26,40	No	No	No
INGLESE	9788883395994	AA VV	MY VOICE B2	U	PEARSON LONGMAN	32,50	No	No	No
STORIA	9788842435907	DE VECCHI / GIOVANNETTI	STORIA IN CORSO 2 ED.ROSSA TECNOLOGICI+ATLANTE	2	B.MONDADORI	25,40	No	Si	No
MATEMATICA	9788808614384	BERGAMINI MASSIMO / BAROZZI GRAZIELLA / TRIFONE ANNA	MATEMATICA.VERDE 3ED - CONFEZIONE 4A+4B (LDM)	2	ZANICHELLI EDITORE	38,70	Si	Si	No
MECCANICA	9788836011537	ANZALONE GIUSEPPE / BASSIGNANA PAOLO	NUOVO CORSO DI MECCANICA, MACCHINE ED ENERGIA PER L'INDIRIZZO MECCANICA, MECCATRONICA ED ENERGIA DEGLI ISTITUTI TECNICI SE	2	HOEPLI	31,90	Si	Si	No
SISTEMI E AUTOMAZIONE	9788836003266	BERGAMINI GUIDO / NASUTI PIER GIORGIO	NUOVO SISTEMI E AUTOMAZIONE PER L'INDIRIZZO MECCANICA, MECCATRONICA ED ENERGIA DEGLI ISTITUTI TECNICI T	2	HOEPLI	29,90	No	Si	No
TECNOLOGIA MECCANICA	9788852805448	PANDOLFO ALBERTO / DEGLI ESPOSTI GIANCARLO	TECNOLOGIE MECCANICHE DI PROCESSO E DI PRODOTTO MECC. SET 2 - EDIZIONE MISTA VOLUME 2 + ESPANSIONE ONLINE	2	CALDERINI	26,00	No	Si	No
DISEGNO, PROGETTAZIONE E ORGANIZZAZIONE INDUSTRIALE	9788820388799	RISOLO VINCENZO / BASSI BRUNA	DISEGNO, PROGETTAZIONE E ORGANIZZAZIONE INDUSTRIALE	1	HOEPLI	38,90	No	Si	No

**Dotazione libraria per classe**

**Tetto fissato Totale spesa procapite Differenza**

230,70

Chiudi