

Materia / Disciplina	Codice Volume	Autore / Curatore / Traduttore	Titolo / Sottotitolo	Vol.	Editore	Prezzo	Nuova Adoz.	Da Acq.	Cons.
----------------------	---------------	--------------------------------	----------------------	------	---------	--------	-------------	---------	-------

IMPIANTI ENERGETICI, DISEGNO E PROGETTAZIONE	978884882905	GULLACE SANTO / PISANI BRUNO	TECNICHE E TECNOLOGIE NEGLI IMPIANTI TERMOIDRAULICI /	U	SAN MARCO	29,50	No	No	No
IMPIANTI ENERGETICI, DISEGNO E PROGETTAZIONE	9788820359713	ROSSI NICOLA	MANUALE DEL TERMOTECNICO /	U	HOEPLI	99,90	No	No	Ap
IMPIANTI ENERGETICI, DISEGNO E PROGETTAZIONE	9788808320216	MIRRI LUIGI / PARENTE MICHELE	FISICA AMBIENTALE 2ED. - VOL. PER IL SECONDO BIENNIO (LD) / ENERGIE ALTERNATIVE E RINNOVABILI	1	ZANICHELLI EDITORE	24,80	No	No	No
LINGUA E LETTERATURA ITALIANA	9788830218055	SAMBUGAR MARTA / SALA' GABRIELLA	BELLO DELLA LETTERATURA (IL) / VOLUME 3, CONTENUTI DI BASE, LABORATORIO METODO	3	LA NUOVA ITALIA EDITRICE	43,80	No	Si	No
LINGUA INGLESE	9781009091176	AA VV	BOTH SIDES B2-B2+ SB+EBOOK+WB+EBOOK+TEST&TRAIN / LEVEL 3	U	CAMBRIDGE UNIVERSITY PRESS	33,80	No	No	No
MATEMATICA	9788849422993	SASSO LEONARDO / ZOLI ENRICO	COLORI DELLA MATEMATICA - EDIZIONE VERDE VOL. 5 + EBOOK + /	3	PETRINI	29,50	No	Si	No
MECCANICA, MACCHINE ED ENERGIA	9788820366452	AA VV	MANUALE DI MECCANICA /	U	HOEPLI	76,90	No	No	Ap
MECCANICA, MACCHINE ED ENERGIA	9788808306067	PIDATELLA CIPRIANO / FERRARI AGGRADI GIAMPIETRO / PIDATELLA DELIA	CORSO DI MECCANICA, MACCHINE ED ENERGIA 3ED. - VOL. 3 X MECC/ENERGIA (LDM) / MECC. APPLICATA MACCHINE MOTRICI ENDOTERM. MACCHINE OPERATRICI. EN. NUCLEARE	3	ZANICHELLI EDITORE	46,20	No	Si	No
SISTEMI E AUTOMAZIONE	9788836007608	BERGAMINI GUIDO / NASUTI PIER GIORGIO	NUOVO SISTEMI E AUTOMAZIONE / PER L'INDIRIZZO MECCANICA, MECCATRONICA ED ENERGIA DEGLI ISTITUTI TECNICI T	3	HOEPLI	31,90	No	Si	No
STORIA	9788830220195	BRANCATI / PAGLIARANI	TRASFORMAZIONI DELLA STORIA (LE) / VOLUME 3 + CONNESSIONI STORIA 3	3	LA NUOVA ITALIA EDITRICE	31,00	No	Si	No

Tipo Scuola: NUOVO ORDINAMENTO TRIENNIO

Classe: 5 CEN

Corso: ENERGIA

ELENCO DEI LIBRI DI TESTO
ADOTTATI O CONSIGLIATI
Anno Scolastico 2025-2026

Materia / Disciplina	Codice Volume	Autore / Curatore / Traduttore	Titolo / Sottotitolo	Vol.	Editore	Prezzo	Nuova Adoz.	Da Acq.	Cons.
TECNOLOGIA MECCANICA	9788836018420	DI GENNARO CATALDO / CHIAPPETTA ANNA LUISA / CHILLEMI ANTONINO	NUOVO CORSO DI TECNOLOGIA MECCANICA / QUALITÀ E INNOVAZIONE DEI PRODOTTI E DEI PROCESSI - TRANSIZIONE 4.0 - AGENDA	3	HOEPLI	32,90	Si	No	Ap