

ITT GUGLIELMO MARCONI

VIA P.MONTI 1

LOC. SANT'ILARIO

38068 Rovereto

TNTF02000G

Tipo Scuola: NUOVO ORDINAMENTO TRIENNIO

Classe: 4 BI

Corso: INFORMATICA

ELENCO DEI LIBRI DI TESTO
ADOTTATI O CONSIGLIATI

Anno Scolastico 2026-2027

Materia / Disciplina	Codice Volume	Autore / Curatore / Traduttore	Titolo / Sottotitolo	Vol.	Editore	Prezzo	Nuova Da Adoz.	Acq.	Cons.
APPLICAZIONI INFORMATICHE	9788808199812	CONRADI SIMONE / MOLINARI ROBERTA	INTELLIGENZA ARTIFICIALE - VOLUME U (LDM) / COGITO ERGO SUM?	U	ZANICHELLI EDITORE	20,20	No	No	No
INFORMATICA	9788808467072	FORMICHI FIORENZO / MEINI GIORGIO / VENUTI I - SARTORI M	CORSO DI INFORMATICA 3ED. - VOLUME 2 PER INFORMATICA (LDM) / PROGRAMMAZIONE OGGETTI IN JAVA. PROGRAMMAZIONE WEB LATO CLIENT IN JAVASCRIPT	2	ZANICHELLI EDITORE	37,30	No	No	Ap
LINGUA E LETTERATURA ITALIANA	9788830218048	SAMBUGAR MARTA / SALA' GABRIELLA	BELLO DELLA LETTERATURA (IL) / VOLUME 2, CONTENUTI DI BASE	2	LA NUOVA ITALIA EDITRICE	39,90	No	Si	No
LINGUA INGLESE	9781009091176	AA VV	BOTH SIDES B2-B2+ SB+EBOOK+WB+EBOOK+TEST&TRAIN / LEVEL 3	U	CAMBRIDGE UNIVERSITY PRESS	34,40	No	No	No
MATEMATICA	9788808614384	BERGAMINI MASSIMO / BAROZZI GRAZIELLA / TRIFONE ANNA	MATEMATICA.VERDE 3ED - CONFEZIONE 4A+4B (LDM) /	2	ZANICHELLI EDITORE	41,60	No	Si	No
SISTEMI E RETI	9788874857524	BALDINO ELENA / RONDANO RENATO / SPANO ANTONIO	INTERNETWORKING / VOLUME 4 - ED 2021	2	JUVENILIA	28,20	No	No	Ap
STORIA	9788830220188	BRANCATI / PAGLIARANI	TRASFORMAZIONI DELLA STORIA (LE) / VOLUME 2 + CONNESSIONI STORIA 2	2	LA NUOVA ITALIA EDITRICE	29,60	No	Si	No
TECNOLOGIE E PROGETTAZIONE DI SISTEMI INFORMATICI E DI TELECOMUNICAZIONI	9788836015122	CAMAGNI PAOLO / NIKOLASSY RICCARDO	TECNOLOGIE E PROGETTAZIONE DI SISTEMI INFORMATICI E DI TELECOMUNICAZIONI / PER L'ARTICOLAZIONE INFORMATICA DEGLI ISTITUTI TECNICI SETTORE TECNOLOGICO	2	HOEPLI	30,40	No	Si	No
TELECOMUNICAZIONI	9788823357037	AMBROSINI ENRICO / PERLASCA IPPOLITO / MAINI PIERPAOLO	TELECOMUNICAZIONI - LIBRO MISTO CON HUB LIBRO YOUNG / VOL. + HUB YOUNG + HUB KIT	U	TRAMONTANA	38,40	No	No	Ap