

SIDERNO
VIA GRANDE 2
LOC. SIDERNO MARINA
89048 SIDERNO

RCRI010006

Tipo Scuola: NUOVO ORDINAMENTO TRIENNIO

Classe: 4 C

Corso: MANUTENZIONE ED ASSISTENZA TECNICA (TRIENNIO)

ELENCO DEI LIBRI DI TESTO
ADOTTATI O CONSIGLIATI

Anno Scolastico 2013-2014

Materia / Disciplina	Codice Volume	Autore1 / Autore2 / Autore3	Titolo / Sottotitolo	Vol.	Editore	Prezzo	Nuova Adoz.	Da Acq.	Cons.
RELIGIONE	9788810612675	BOCCHINI SERGIO	NUOVO RELIGIONE E RELIGIONI / TRIENNIO	U	EDB EDIZ.DEHONIANE BO (CED)	13,90	No	No	No
ITALIANO LETTERATURA	9788842435815	DI SACCO	CHIARE LETTERE 2	2	B.MONDADORI	27,70	No	Si	No
INGLESE	9780194569538	AA VV	OXFORD ENGLISH FOR CAREERS: TECHNOLOGY 2 / SB+ESPANSIONE ONLINE	2	OXFORD UNIVERSITY PRESS	21,80	No	Si	No
STORIA	9788842435907	DE VECCHI / GIOVANNETTI	STORIA IN CORSO 2 / ED.ROSSA TECNOLOGICI+ATLANTE	2	B.MONDADORI	20,00	No	Si	No
MATEMATICA	9788808198853	BERGAMINI MASSIMO / TRIFONE ANNA / BAROZZI GRAZIELLA	CORSO BASE VERDE DI MATEMATICA 2ED. - VOLUME 3 (LIBRO+ONLINE)	1	ZANICHELLI	35,30	No	No	No
EDUCAZIONE FISICA	9788823100695	CAPPELLINI ALDO CARLO / NALDI ANNA / NANNI FRANCESCA	CORPO MOVIMENTO SPORT SET	U	MARKES	19,10	No	No	No
TECNOLOGIE ELETTRICO-ELETTRONICHE E APPLICAZIONI	9788808114716	MIRANDOLA STEFANO	ELETTROTECNICA ED ELETTRONICA 2 + CD-ROM (LMS) / ELETTRONICA ANALOGICA E MACCHINE ELETTRICHE + PDF SCARICABILE	2	ZANICHELLI	35,00	No	Si	No
TECNOLOGIE MECCANICHE E APPLICAZIONI	9788837912338	PASQUINELLI MASSIMO	TECNOLOGIE MECCANICHE E APPLICAZIONI / PER IL SECONDO BIENNIO E IL QUINTO ANNO DEGLI ISTITUTI PROFESSIONALI-SETTORE	2	CAPPELLI EDITORE	19,00	No	Si	No
TECNOLOGIE E TECNICHE DI INSTALLAZIONE E DI MANUTENZIONE	9788852805608	SAVI VITTORIO / NASUTI PIERGIORGIO / VACONDIO LUIGI	TECNOLOGIE E TECNICHE DI INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE 2 SET - EDIZIONE MISTA / VOLUME 2 + ONLINE	2	CALDERINI	19,40	No	No	No
LABORATORI TECNOLOGICI ED ESERCITAZIONI	9788820356149	AA VV	LABORATORI TECNOLOGICI ED ESERCITAZIONI / PER IL QUARTO ANNO DEGLI ISTITUTI PROFESSIONALI SETTORE INDUSTRIA E ARTIGIAN	3	HOEPLI	19,50	Si	Si	No