

Libri di testo

Classe 2a OPE - Anno Formativo 2024-2025

Tecnico professionale (impianti elettrici)

Autore: Carlo Ferrari

Titolo: Laboratori tecnologici ed esercitazioni – 2° volume

Editore: Casa Editrice San Marco

ISBN: 978-88-8488-304-9

GIÀ ACQUISTATI NEL PRIMO ANNO DI CORSO:

Lingua italiana

Autore: A. Cavallone, D. Robecchi

Titolo: Il mio italiano

ISBN 9791220402729

Area storico socio-economica

Autore: Girolamo Rossi

Titolo: Vivere la storia e la società attuale

Editore: Editrice San Marco

ISBN: 978-88-8488-400-8

Lingua inglese

Autore: Herbert Puchta, Jeff Stranks, Peter Lewis-Jones

Titolo: Get Thinking 1 – Second edition

Editore: Cambridge University press

ISBN: 978-11-0887494-6

Elettrotecnica nuova edizione (valido per il triennio)

Autore: M. Cappelli, B. Stortoni

Titolo: Tecnologie elettrico-elettroniche e applicazioni – 1° volume

Editore: Mondadori Education

ISBN: 978-88-247-9279-0

Tecnico professionale (impianti elettrici)

Autore: Massimo Barezzi

Titolo: Impianti Elettrici e Solari Fotovoltaici

Editore: Casa Editrice San Marco

ISBN: 978-88-8488-288-2

Impianti elettrici laboratorio

Autore: Barezzi M.

Titolo: Esercitazioni di Impianti Elettrici – simulazioni con CADe_SIMU.

Editore: Editrice San Marco

ISBN: 978-88-8488-448-0