



Corso 1° Operatore Meccanico - Conselve
Elenco Libri di testo AF 2020-21

MODULO	FORMATORE	AUTORE	TITOLO	EDITORE	CODICE
ITALIANO	Stefania Mastellaro	M. Carlà A. Chiaino	<i>Incontesto</i>	G.B. Palumbo	9788860178305
STORIA	Stefania Mastellaro	G. De Vecchi G. Giovannetti	<i>La nostra avventura</i>	Pearson	9788869102615
INGLESE	Roberta Gallinaro	C.Rinaldi-R.Chapman	<i>English in the workshop</i>	HOEPLI	97888820340315
TECNOLOGIA MECCANICA	Riccardo Beghin	Luigi Caligaris Stefano Fava Carlo Tomasello	<i>“TeknoMech” Tecnologia Meccanica e Laboratorio</i>	Hoepli	9788820388560
FISICA	Riccardo Beghin	Aldo Marinoni	<i>Le basi della Fisica</i>	Cristian Lucisano Editore	9788889078495
MATEMATICA	Alberto Fusari	Autori Vari	<i>Il Nuovo Corso di Matematica</i>	San Marco	9788884883407

Per il Laboratorio di Meccanica è necessario avere sempre in dotazione un efficiente CALIBRO VENTESIMALE

Per le lezioni di tecnologia Meccanica è **indispensabile** portare sempre una attrezzatura minima per disegnare:

1. matita (preferibilmente una matita con micromine da 0,5 durezza HB e relativi ricambi);
2. gomma;
3. un righello metallico per disegnare e sottolineare;
4. due squadrette (una a 45° e una con angoli di 30° e 60°);
5. un compasso efficiente oppure un cerchiografo.