

C. OLIVETTI  
COLLE BELLAVISTA

Ivrea  
10015

**TOTF01201A**

**Tipo Scuola:** NUOVO ORDINAMENTO TRIENNIO

**Classe:** 5 A

**Corso:** TECNOLOGIE DELLE MATERIE PLASTICHE

**ELENCO DEI LIBRI DI TESTO  
ADOTTATI O CONSIGLIATI  
Anno Scolastico 2023-2024**

<b>Materia / Disciplina</b>	<b>Codice Volume</b>	<b>Autore / Curatore / Traduttore</b>	<b>Titolo Sottotitolo</b>	<b>Vol.</b>	<b>Editore</b>	<b>Prezzo (€)</b>	<b>Nuova adozione</b>	<b>Da acquistare</b>	<b>Consigliato</b>
ITALIANO LETTERATURA	9788839536556	GUIDO BALDI / SILVIA GIUSSO / MARIO RAZETTI	LE OCCASIONI DELLA LETTERATURA 3 EDIZIONE NUOVO ESAME DI STATO	3	PARAVIA	39,80	No	Si	No
INGLESE	9788853625625	RIZZO ROSA ANNA	SMARTMECH PREMIUM	U	ELI	27,40	No	No	No
STORIA	9788835047803	GENTILE / RONGA / ROSSI	ERODOTO MAGAZINE TRIENNIO 5 + INTERROGAZIONE 5 KIT ALUNNI ST.PER IL 2°BIENNIO E 5° ANNO-IL NOVECENTO E L'INIZIO DEL XXI SECOLO	3	LA SCUOLA EDITRICE	32,90	No	Si	No
<b>MATEMATICA</b>	<b>9788808122506</b>	<b>BERGAMINI MASSIMO / BAROZZI GRAZIELLA / TRIFONE ANNA</b>	<b>MATEMATICA.VERDE 3ED. - VOLUME 5 CON TUTOR (LDM)</b>	<b>3</b>	<b>ZANICHELLI EDITORE</b>	<b>22,20</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	<b>Ap</b>
<b>MECCANICA</b>	<b>9788820366452</b>	<b>AA VV</b>	<b>MANUALE DI MECCANICA</b>	<b>U</b>	<b>HOEPLI</b>	<b>76,90</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>Ap</b>
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	9788842675068	BALBONI G	ABC DELLE SCIENZE MOTORIE E DELL'EDUCAZIONE ALLA SALUTE	U	IL CAPITELLO	18,00	No	No	No

1) Lo studente non ha obbligo di acquistare i libri di testo Consigliato Approfondimento (AP)

2) I libri di testo in possesso non devono essere venduti

NON ADOZIONE LIBRI DI TESTO /

ANNO SCOLASTICO 2023-24

TOTF01201A TIPO DI SCUOLA: ISTITUTO TECNICO

**CLASSE QUINTA INDIRIZZO MECCANICA, MECCATRONICA opzione Tecnologie delle Materie Plastiche**

<b>Materia</b>	
Sistemi e Automazione	<b>NON ADOZIONE LIBRO DI TESTO</b> Il docente provvederà autonomamente a fornire materiale/indicazioni
Scienza dei Materiali	<b>NON ADOZIONE LIBRO DI TESTO</b> Il docente provvederà autonomamente a fornire materiale/indicazioni
Tecnologie Meccaniche e Plasturgiche, Disegno e Organizzazione industriale	<b>NON ADOZIONE LIBRO DI TESTO</b> Il docente provvederà autonomamente a fornire materiale/indicazioni
Robotica	<b>NON ADOZIONE LIBRO DI TESTO</b> Il docente provvederà autonomamente a fornire materiale/indicazioni
RC/Attività Alternativa	<b>NON ADOZIONE LIBRO DI TESTO</b> Il docente provvederà autonomamente a fornire materiale/indicazioni
Educazione Civica	<b>NON ADOZIONE LIBRO DI TESTO</b> Il docente provvederà autonomamente a fornire materiale/indicazioni