

C. OLIVETTI
COLLE BELLAVISTA

10015 Ivrea

TOTF01201A

Tipo Scuola: NUOVO ORDINAMENTO TRIENNIO

Classe: 3°

Corso: I T I - MECCANICA E MECCATRONICA

ELENCO DEI LIBRI DI TESTO
ADOTTATI O CONSIGLIATI

Anno Scolastico 2022-2023

Materia / Disciplina	Codice Volume	Autore / Curatore / Traduttore	Titolo / Sottotitolo	Vol.	Editore	Prezzo	Nuova Adoz.	Da Acq.	Cons.
ITALIANO LETTERATURA	9788839536518	GUIDO BALDI / SILVIA GIUSSO / MARIO RAZETTI	LE OCCASIONI DELLA LETTERATURA 1 EDIZIONE NUOVO ESAME DI STATO	1	PARAVIA	30,90	No	Si	No
INGLESE	9788853625625	RIZZO ROSA ANNA	SMARTMECH PREMIUM	U	ELI	25,90	Si	Si	No
INGLESE	9788883394423	AA VV	ENGAGE! COMPACT	U	PEARSON LONGMAN	30,15	No	No	No
STORIA	9788835047773	GENTILE / RONGA / ROSSI	ERODOTO MAGAZINE TRIENNIO 3 + INTERROG 3 + ATLANTE KIT ED AL / STORIA PER IL 2° BIENNIO E 5° ANNO	1	LA SCUOLA EDITRICE	27,00	No	Si	No
MATEMATICA	9788808868893	BERGAMINI MASSIMO / BAROZZI GRAZIELLA / TRIFONE ANNA	MATEMATICA.VERDE 3ED - CONFEZIONE 3A+3B CON TUTOR (LDM)	1	ZANICHELLI EDITORE	39,70	Si	Si	No
MECCANICA	9788820366452	AA VV	MANUALE DI MECCANICA	U	HOEPLI	71,90	No	Si	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 2022-23

TOTF01201A TIPO DI SCUOLA: ISTITUTO TECNICO

CLASSE TERZA INDIRIZZO MECCANICA MECCATRONICA

Materia	
RC/ Attività Alternativa	NON ADOZIONE LIBRO DI TESTO Il docente provvederà autonomamente a fornire materiale/indicazioni
Sistemi e Automazioni	NON ADOZIONE LIBRO DI TESTO Il docente provvederà autonomamente a fornire materiale/indicazioni
Tecnologie Meccaniche di Processo e Prodotto	NON ADOZIONE LIBRO DI TESTO Il docente provvederà autonomamente a fornire materiale/indicazioni
Disegno Progettazione ed organizzazione industriale	NON ADOZIONE LIBRO DI TESTO Il docente provvederà autonomamente a fornire materiale/indicazioni
Robotica	NON ADOZIONE LIBRO DI TESTO Il docente provvederà autonomamente a fornire materiale/indicazioni
Educazione Civica	NON ADOZIONE LIBRO DI TESTO Il docente provvederà autonomamente a fornire materiale/indicazioni
Scienze Motorie	NON ADOZIONE LIBRO DI TESTO Il docente provvederà autonomamente a fornire materiale/indicazioni

C. OLIVETTI
COLLE BELLAVISTA

10015 Ivrea

TOTF01201A

Tipo Scuola: NUOVO ORDINAMENTO TRIENNIO

Classe: 4 °

Corso: ITI - MECCANICA E MECCATRONICA

ELENCO DEI LIBRI DI TESTO
ADOTTATI O CONSIGLIATI

Anno Scolastico 2022-2023

Materia / Disciplina	Codice Volume	Autore / Curatore / Traduttore	Titolo / Sottotitolo	Vol.	Editore	Prezzo	Nuova Adoz.	Da Acq.	Cons.
ITALIANO LETTERATURA	9788839536549	GUIDO BALDI / SILVIA GIUSSO / MARIO RAZETTI	LE OCCASIONI DELLA LETTERATURA 2 EDIZIONE NUOVO ESAME DI STATO	2	PARAVIA	32,60	No	Si	No
INGLESE	9788853625625	RIZZO ROSA ANNA	SMARTMECH PREMIUM	U	ELI	25,90	No	Si	No
STORIA	9788835047780	GENTILE / RONGA / ROSSI	ERODOTO MAGAZINE TRIENNIO 4 + INTERROGAZIONE 4 KIT ED AL / STORIA PER IL 2° BIENNIO E 5° ANNO	2	LA SCUOLA EDITRICE	28,30	No	Si	No
MATEMATICA	9788808439291	BERGAMINI MASSIMO / BAROZZI GRAZIELLA	MATEMATICA.VERDE 2ED. - CONFEZIONE 4 CON TUTOR (LDM) / VOLUME 4A + VOLUME 4B	2	ZANICHELLI EDITORE	40,50	No	Si	No
MECCANICA	9788820366452	AA VV	MANUALE DI MECCANICA	U	HOEPLI	71,90	No	No	No
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	9788842675068	BALBONI G	ABC DELLE SCIENZE MOTORIE / E DELL'EDUCAZIONE ALLA SALUTE	U	IL CAPITELLO	17,15	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 2022-23
TOTF01201A TIPO DI SCUOLA: ISTITUTO TECNICO

CLASSE QUARTA INDIRIZZO MECCANICA E MECCATRONICA

Materia	
Tecnologie Meccaniche di Processo e Prodotto	NON ADOZIONE LIBRO DI TESTO Il docente provvederà autonomamente a fornire materiale/indicazioni
Disegno Progettazione ed Organizzazione industriale	NON ADOZIONE LIBRO DI TESTO Il docente provvederà autonomamente a fornire materiale/indicazioni
Robotica	NON ADOZIONE LIBRO DI TESTO Il docente provvederà autonomamente a fornire materiale/indicazioni
RC/Attività Alternativa	NON ADOZIONE LIBRO DI TESTO Il docente provvederà autonomamente a fornire materiale/indicazioni
Educazione Civica	NON ADOZIONE LIBRO DI TESTO Il docente provvederà autonomamente a fornire materiale/indicazioni
Sistemi e Automazione	NON ADOZIONE LIBRO DI TESTO Il docente provvederà autonomamente a fornire materiale/indicazioni

C. OLIVETTI
COLLE BELLAVISTA

10015 Ivrea

TOTF01201A

Tipo Scuola: NUOVO ORDINAMENTO TRIENNIO

Classe: 5 °

Corso: ITI - MECCANICA E MECCATRONICA ED
ENERGIA

ELENCO DEI LIBRI DI TESTO
ADOTTATI O CONSIGLIATI

Anno Scolastico 2022-2023

Materia / Disciplina	Codice Volume	Autore / Curatore / Traduttore	Titolo / Sottotitolo	Vol.	Editore	Prezzo	Nuova Adoz.	Da Acq.	Cons.
ITALIANO LETTERATURA	9788839536556	GUIDO BALDI / SILVIA GIUSSO / MARIO RAZETTI	LE OCCASIONI DELLA LETTERATURA 3 EDIZIONE NUOVO ESAME DI STATO	3	PARAVIA	37,50	No	Si	No
INGLESE	9788853625625	RIZZO ROSA ANNA	SMARTMECH PREMIUM	U	ELI	25,90	No	No	No
STORIA	9788835047810	GENTILE / RONGA / ROSSI	ERODOTO MAGAZINE TRIENNIO 5 + INTERROG 5 + CLIL KIT ED AL / ST.PER IL 2°BIENNIO E 5° ANNO-IL NOVECENTO E L'INIZIO DEL XXI SECOLO	3	LA SCUOLA EDITRICE	33,50	No	Si	No
MATEMATICA	9788808743831	BERGAMINI MASSIMO / BAROZZI GRAZIELLA / TRIFONE ANNA	MATEMATICA.VERDE 2ED. - VOLUME 5 CON TUTOR (LDM)	3	ZANICHELLI EDITORE	21,00	No	Si	No
MECCANICA	9788820366452	AA VV	MANUALE DI MECCANICA	U	HOEPLI	71,90	No	No	Ap
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	9788842675068	BALBONI G	ABC DELLE SCIENZE MOTORIE / E DELL'EDUCAZIONE ALLA SALUTE	U	IL CAPITELLO	17,15	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

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "C. OLIVETTI"

www.istitutoolivetti.it

NON ADOZIONE LIBRI DI TESTO /

ANNO SCOLASTICO 2022-23

TOTF01201A TIPO DI SCUOLA: ISTITUTO TECNICO

CLASSE QUINTA INDIRIZZO MECCANICA, MECCATRONICA ED ENERGIA

Materia	
Sistemi e Automazioni	NON ADOZIONE LIBRO DI TESTO Il docente provvederà autonomamente a fornire materiale/indicazioni
Tecnologie Meccaniche di Processo e Prodotto	NON ADOZIONE LIBRO DI TESTO Il docente provvederà autonomamente a fornire materiale/indicazioni
Disegno Progettazione ed Organizzazione industriale	NON ADOZIONE LIBRO DI TESTO Il docente provvederà autonomamente a fornire materiale/indicazioni
Robotica	NON ADOZIONE LIBRO DI TESTO Il docente provvederà autonomamente a fornire materiale/indicazioni
RC/Attività Alternativa	NON ADOZIONE LIBRO DI TESTO Il docente provvederà autonomamente a fornire materiale/indicazioni
Educazione Civica	NON ADOZIONE LIBRO DI TESTO Il docente provvederà autonomamente a fornire materiale/indicazioni

