

L. ARIOSTO
VIA ARIANUOVA, 19

44121 FERRARA

FEPC020005

Tipo Scuola: NUOVO ORDINAMENTO SECONDO GRADO

Classe: 2 G

Corso: LICEO SCIENTIFICO - OPZIONE SCIENZE APPLICATE

ELENCO DEI LIBRI DI TESTO
ADOTTATI O CONSIGLIATI

Anno Scolastico 2011-2012

Materia / Disciplina	Codice Volume	Autore1 / Autore2 / Autore3	Titolo / Sottotitolo	Vol.	Editore	Prezzo	Nuova Adoz.	Da Acq.	Cons.
ITALIANO	9788842443094	FERRALASCO ANNA / MOISO ANNA MARIA / TESTA FRANCESCO	PUNTI FERMI PLUS / GRAMMATICA OPERATIVA+OBIETTIVO LESSICO	U	B.MONDADORI	16,30	No	No	No
ITALIANO	9788842443100	FERRALASCO ANNA / MOISO ANNA MARIA / TESTA FRANCESCO	PUNTI FERMI PLUS / SCRIVERE E COMUNICARE	U	B.MONDADORI	15,10	No	No	No
ITALIANO	9788828609568	GALLI B. / QUINZIO M. L. / CANTARELLA E.	LIBRI DA LEGGERE / MITO ED EPICA	U	EINAUDI SCUOLA	9,00	No	No	No
ITALIANO	9788828602255	MANZONI ALESSANDRO / LUPERINI R. (A CURA DI) / BROGI D. (A CURA DI)	PROMESSI SPOSI (I)	U	EINAUDI SCUOLA	22,10	No	No	Si
ITALIANO	9788808067098	PANEBIANCO BEATRICE / VARANI ANTONELLA	METODI E FANTASIA - NARRATIVA (LMS LIBRO MISTO SCARICABILE) / ANTOLOGIA PER IL BIENNIO	U	ZANICHELLI	20,20	No	No	No
ITALIANO	9788808223869	PANEBIANCO BEATRICE / VARANI ANTONELLA	METODI E FANTASIA - POESIA E TEATRO + PERCORSO POESIA ORIGINI (LMS) / ANTOLOGIA PER IL BIENNIO	U	ZANICHELLI	17,60	No	Si	No
INGLESE	9780194715331	SOARS LIZ / SOARS JOHN	NEW HEADWAY - PRE-INTERMEDIATE - STUDENT'S PACK / EDIZIONE 2006	U	OXFORD UNIVERSITY PRESS	33,40	No	No	No
INGLESE	9781405843614	GALLAGHER ANGELA / GALUZZI FAUSTO	ACTIVATING GRAMMAR MULTILEVEL	U	PEARSON LONGMAN	27,70	No	No	No
INGLESE	9780194755368	SOARS JOHN / SOARS LIZ	HEADWAY DIGITAL INTERMEDIATE : MISTO STANDARD S/C / SB&WB + MY DIGITAL BOOK + ESPANSIONE ONLINE	U	OXFORD UNIVERSITY PRESS	33,50	No	Si	No
STORIA	9788800209472	DI SACCO PAOLO	ATLANTE DI STORIA 1+FASCICOLO "CITTADINANZA E COSTITUZIONE" / DALLA PREISTORIA ALLE IDI DI MARZO	1	LE MONNIER	21,65	No	No	No

L. ARIOSTO
VIA ARIANUOVA, 19

44121 FERRARA

FEPC020005

Tipo Scuola: NUOVO ORDINAMENTO SECONDO GRADO

Classe: 2 G

Corso: LICEO SCIENTIFICO - OPZIONE SCIENZE APPLICATE

ELENCO DEI LIBRI DI TESTO
ADOTTATI O CONSIGLIATI

Anno Scolastico 2011-2012

Materia / Disciplina	Codice Volume	Autore1 / Autore2 / Autore3	Titolo / Sottotitolo	Vol.	Editore	Prezzo	Nuova Adoz.	Da Acq.	Cons.
STORIA	9788800209489	DI SACCO PAOLO	ATLANTE DI STORIA 2 / DA AUGUSTO ALL'ANNO MILLE	2	LE MONNIER	21,25	No	Si	No
GEOGRAFIA	9788842663584	DE MARCHI R. / FERRARA F. / DOTTORI G.	OLTRE KYOTO UNICO + ATLANTE / VOLUME UNICO + ATLANTE	U	IL CAPITELLO	26,90	No	No	No
SCIENZE NATURALI	9788808059031	CURTIS HELENA / BARNES SUE N. / VALITUTTI TIFI GENTILE	INVITO ALLA BIOLOGIA BLU. + CHIMICA (LM LIBRO MISTO) / LA CHIMICA DELLA NATURA + DAGLI ORGANISMI ALLE CELLULE	U	ZANICHELLI	23,80	No	Si	No
MATEMATICA	9788839513410	MARASCHINI / PALMA	NUOVOFORMAT B1	1	PARAVIA	34,20	No	No	No
MATEMATICA	9788839513427	MARASCHINI / PALMA	NUOVOFORMAT B2	2	PARAVIA	35,10	No	Si	No
INFORMATICA	9788829829941	GALLO PIERO / SALERNO FABIO	INFORMATICA - VOLUME UNICO	U	MINERVA ITALICA	21,80	Si	Si	No
FISICA	9788863640809	PALLADINO BOSIA	LEZIONI DI FISICA VOLUME UNICO	U	LINX	19,50	No	No	No
FISICA	9788863641813	PALLADINO BOSIA	LEZIONI DI FISICA LABORATORIO	U	LINX	6,15	No	No	No
STORIA DELL'ARTE	9788808113498	CRICCO GIORGIO / DI TEODORO FRANCESCO P.	CRICCO DI TEODORO (IL) 2. VERS. ARANCIONE (LIBRO MISTO) / ITINERARIO NELL'ARTE . DALL'ARTE PALEOCRISTIANA A GIOTTO	2	ZANICHELLI	17,40	No	Si	No
DISEGNO E STORIA DELL'ARTE	9788808132970	CRICCO GIORGIO / DI TEODORO FRANCESCO PAOLO	ITINERARIO NELL'ARTE 1 - EDIZIONE ARANCIONE (LIBRO+ONLINE)	1	ZANICHELLI	14,50	No	No	No

L. ARIOSTO
VIA ARIANUOVA, 19

44121 FERRARA

FEPC020005

Tipo Scuola: NUOVO ORDINAMENTO SECONDO GRADO

Classe: 2 G

Corso: LICEO SCIENTIFICO - OPZIONE SCIENZE APPLICATE

ELENCO DEI LIBRI DI TESTO
ADOTTATI O CONSIGLIATI

Anno Scolastico 2011-2012

Materia / Disciplina	Codice Volume	Autore1 / Autore2 / Autore3	Titolo / Sottotitolo	Vol.	Editore	Prezzo	Nuova Adoz.	Da Acq.	Cons.
DISEGNO E STORIA DELL'ARTE	9788805071685	DELLAVECCHIA SERGIO	DISEGNO + ESERCITAZIONI DI DISEGNO / COSTR. GEOMETRICHE, PROIEZ. ORTOGONALI, ASSONOMETRIA, PROSP. E TEORIA OMBRE	U	SEI	15,00	No	No	No