

Fach Subject	Title Titel	Author Autor	ISBN	Verlag
Biologia 2P	La nuova biologia.Blu, Genetica, DNA, Evoluzione, Biotech S	David Sadava, David M. Hillis, H. Craig Heller, Sally Hacker	9788808857606	ed. Zanichelli
Biologia 4P	Campbell BIOLOGIA- Concetti e collegamenti PLUS- secondo biennio. Genetica, Biologia Molecolare, Evoluzione	Cain, Dickey, Hogan, Jackson, Minorsy, Reece, Simon, Taylor, Urry, Wasserman	9788863649659	ed.Linx
Chimica 4P	Idee della chimica. Volume unico. Con espansione online. Per le Scuole superiori. Con DVD-ROM	Valitutti, Tifi, Gentile	9788808136992	Zanichelli
Chimica 4P	Dispense fornite dall'insegnante	-	-	-
Filosofia 2P	Filosofia- Storia delle idee dalle origini a oggi	Ubaldo Nicola	9788809837140	Giunti
Filosofia 2P	Filosofia- Antologia illustrata	Ubaldo Nicola	9788809885196	Giunti
Filosofia 4P	Filosofia- Storia delle idee dalle origini a oggi	Ubaldo Nicola	9788809837140	Giunti
Filosofia 4P	Filosofia- Antologia illustrata	Ubaldo Nicola	9788809885196	Giunti
Filosofia 4P	Il testo argomentativo per il nuovo esame di stato	AA. VV.	9788858335857	Loescher
Fisica	La fisica di Cutnell e Johnson vol. 1 Meccanica e Termodinamica	Cutnell Johnson Young Stadler	9788808677853	Zanichelli
Fisica	La fisica di Cutnell e Johnson vol. 2 Onde Campo elettrico e magnetico	Cutnell Johnson Young Stadler	9788808822239	Zanichelli
Fisica	La fisica di Cutnell e Johnson vol. 3 Induzione e onde elettromagnetiche Relatività, atomi e nuclei	Cutnell Johnson Young Stadler	9788808548153	Zanichelli
Italiano L1	Letteratura e noi Il primo Ottocento (già in possesso dall'anno precedente)	Luperini Cataldi Baldini Castellana Gibertini Castellana Marchiani	9788860176837	Palumbo
Italiano L1	Letteratura plurale Leopardi il primo dei moderni	Cataldi Angiolini Panichi	9788868896225	Palumbo
Italiano L1	Letteratura plurale Vol.3A	Cataldi Angiolini Panichi	9788868896232	Palumbo

IT Klasse S7

Fach Subject	Title Titel	Author Autor	ISBN	Verlag
Italiano L1	Uno nessuno centomila	Pirandello	9788844117757	Edisco
Latino	Exempla Humanitatis Tomo 1 – L'età repubblicana e la formazione dell'Impero	Ronconi / Gazich / Sada / Marinoni	9788843409372	Signorelli
Latino	Exempla Humanitatis Tomo 2 – L'età imperiale	Ronconi / Gazich / Sada / Marinoni	9788843409372	Signorelli
Matematica 3P (IT)	Matematica.blu2.0 $\beta+\alpha+\sigma$ Statistica descrittiva Probabilità Distribuzioni di probabilità (se non acquistato in S6)	Bergamini / Trifone / Barozzi	9788808201089	Zanichelli
Matematica 3P (IT)	TI Nspire CX II-T CAS or TI Nspire CX CAS	In the case you do not have the calculator yet or it is damaged contact thomas.riser@teacher.eursc.eu	-	-
Matematica 3P (IT)	Moduli di matematica s + u + v (se non acquistato in S6)	Bergamini Barozzi Trifone	9788808264473	Zanichelli
Matematica 3P (IT)	matematica.bianco modulo W integrali	Bergamini Trifone Barozzi	9788808500540	Zanichelli
Matematica 5P (IT)	Matematica.blu2.0 beta+alpha+sigma statistica descrittiva,probabilità, distribuzioni di probabilità (se non già acquistato in S6)	Bergamini / Trifone / Barozzi	9788808201089	Zanichelli
Matematica 5P (IT)	Matematica.blu 2.0. Vol. v+w .Blu: Derivate e studi di funzioni-Integrali. Con espansione online. Per le Scuole superiori (se non già acquistato in S6)	Bergamini / Trifone / Barozzi	9788808200570	Zanichelli
Matematica 5P (IT)	Matematica.blu2.0 u funzioni e limiti (se non già acquistato in S6)	Bergamini / Trifone / Barozzi	9788808400444	Zanichelli
Matematica 5P (IT)	Dispense fornite dall'insegnante	-	-	-
Matematica 5P (IT)	TI Nspire CX II-T CAS or TI Nspire CX CAS	In the case you do not have the calculator yet or it is damaged contact thomas.riser@teacher.eursc.eu	-	-
Matematica 5P (IT)	Matematica.blu 2.0 Geometria nello spazio modulo pi greco	Bergamini Trifone Barozzi	9788808101259	Zanichelli

IT Klasse S7

Fach Subject	Title Titel	Author Autor	ISBN	Verlag
Matematica 5P (IT)	Matematica.blu 2.0 Esponenziali e Logaritmi volume N	Bergamini Trifone Barozzi	9788808157331	Zanichelli
Morale (IT)	Fotocopie fornite dall'insegnante	-	-	-
Religione	Fotocopie fornite dall'insegnante	-	-	-