



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
I.S.I.S. "Giulio Natta"
via Europa, 15 – 24125 Bergamo – Tel: 035 319376 Fax: 035 316449
C.F.: 80031940168 – Cod. mecc.: BGIS03200C
email: info@nattabg.it; pec: bgis03200c@pec.istruzione.it; web: www.nattabg.edu.it

Bergamo, 11 maggio 2020

CIRCOLARE N. 298

al personale docente

oggetto: conferma libri di testo in adozione per l'a.s. 2020/2021

Si comunica che ciascun docente dovrà confermare – entro e non oltre sabato 16 maggio p.v. – per le classi nelle quali è in servizio nel corrente anno scolastico i libri di testo della propria materia in adozione per l'a.s. 2020/2021 (vedi prospetto allegato) secondo questa modalità:

- accedere all'applicativo "ScuolaNext (personale scolastico)" al link https://www.portaleargo.it/argoweb/scuolanext/common/login_form.jsp# con le proprie credenziali (utente e password sono le stesse del "Registro elettronico didUP");
- cliccare sul pulsante "Adozione Libri di Testo" dal menù "Info classe / docenti";
- nel riquadro "Struttura scolastica" compaiono le materie insegnate da ciascun docente nelle proprie classi (il coordinatore vede invece il quadro completo con tutte le materie), cliccando sulla materia il sistema mostra sulla destra (nella metà in basso) i libri in adozione in quest'anno scolastico;
- selezionare il libro (cliccando in qualunque punto della riga, tutta la riga si evidenzia);
- cliccare sul tasto "Aggiungi libro" (un foglio bianco con una freccia blu che punta in alto);
- nella schermata "Modifica i dati del libro" aggiungere o togliere la spunta al campo "Acquistare" (se gli alunni sono già in possesso del libro questa indicazione va scritta nel campo "Nota") e confermare;
- ripetere l'operazione per tutte le proprie materie/classi.

Durante la sessione straordinaria dei Consigli di Classe a calendario dal 18 al 22 maggio p.v. sarà effettuato un ulteriore controllo "collegiale" dei libri di testo in adozione dopo di che saranno trasmessi a chi di competenza. Poiché la presenza di errori nell'elenco dei libri di testo ha come esito acquisti sbagliati da parte delle famiglie si chiede particolare attenzione nello svolgimento di tutte queste operazioni.

f.to IL DIRIGENTE SCOLASTICO
prof.ssa Maria Amodeo



ISTITUTO TECNICO indirizzo CHIMICA, MATERIALI E BIOTECNOLOGIE
articolazioni CHIMICA E MATERIALI, BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI, BIOTECNOLOGIE SANITARIE
LICEO SCIENTIFICO opzione SCIENZE APPLICATE
ISTITUTO TECNICO SUPERIORE PER LE NUOVE TECNOLOGIE DELLA VITA



IL 041.502 /

Intertek



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

I.S.I.S. "Giulio Natta"

via Europa, 15 – 24125 Bergamo – Tel: 035 319376 Fax: 035 316449

C.F.: 80031940168 – Cod. mecc.: BGIS03200C

email: info@nattabg.it; pec: bgis03200c@pec.istruzione.it; web: www.nattabg.edu.it

allegato alla Circolare n. 298 del 11 maggio 2020

<i>classe di servizio a.s. 2019/2020</i>	<i>classe di adozione a.s. 2020/2021</i>
1ALSA	1ALSA
1BLSA	1BLSA
1CLSA	1CLSA
1DLSA	1DLSA
1QLSA	1QLSA
1ACMB	1ACMB
1BCMB	1BCMB
1CCMB	1CCMB
1DCMB	1DCMB
1ECMB	1ECMB
1FCMB	1FCMB
1GCMB	1GCMB
1HCMB	1HCMB
2ALSA	2ALSA
2BLSA	2BLSA
2CLSA	2CLSA
2DLSA	2DLSA
2QLSA	2QLSA
2ACMB	2ACMB
2BCMB	2BCMB
2CCMB	2CCMB
2DCMB	2DCMB
2ECMB	2ECMB
2FCMB	2FCMB
2GCMB	2GCMB
2HCMB	2HCMB
2ICMB	-
3ALSA	3ALSA
3BLSA	3BLSA
3CLSA	3CLSA
3DLSA	3DLSA
3ELSA	-
3ACM	3ACM
3BCM	3BCM
3CCM	3CCM

<i>classe di servizio a.s. 2019/2020</i>	<i>classe di adozione a.s. 2020/2021</i>
3ABA	3ABA
3BBA	3BBA
3ABS	3ABS e 3DBS
3BBS	3BBS
3CBS	3CBS
4ALSA	4ALSA
4BLSA	4BLSA
4CLSA	4CLSA
4DLSA	4DLSA
4ELSA	4ELSA
4ACM	4ACM
4BCM	4BCM
4CCM	4CCM
4DCM	-
4ABA	4ABA
4BBA	4BBA
4ABS	4ABS
4BBS	4BBS
4CBS	4CBS
5ALSA	5ALSA
5BLSA	5BLSA
5CLSA	5CLSA
5DLSA	5DLSA
5ELSA	5ELSA
5FLSA	-
5GLSA	-
5ACM	5ACM, 5CCM e 5DCM
5BCM	5BCM
5ABA	5ABA
5BBA	5BBA
5ABS	5ABS e 5CBS
5BBS	5BBS



ISTITUTO TECNICO indirizzo CHIMICA, MATERIALI E BIOTECNOLOGIE
articolazioni CHIMICA E MATERIALI, BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI, BIOTECNOLOGIE SANITARIE
LICEO SCIENTIFICO opzione SCIENZE APPLICATE
ISTITUTO TECNICO SUPERIORE PER LE NUOVE TECNOLOGIE DELLA VITA



IT. 041.502 /

Intertek