



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, 13 dicembre 2019

CIRCOLARE N. 177

ai docenti di Scienze Integrate
classi seconde CMB
BELLINI Barbara
BONALDA Daniele
CARAMAGNO Ugo
CUONZO Giuseppe
FACCHINETTI Maurizio
FARRUGGIA Agostino
FRISICARO Roberta
GRUPICO Anna
LORENZI Laura
MAISANO Maria Rosaria
MASCIAGA Francesca
PAGANI Chiara
PIRONTI Carmine M.
PICCIOLO Fabio
ROTA Manuela
SALADINO V.
SANTORUVO Francesca
SULLI Diana

agli alunni delle classi seconde CMB ed alle rispettive famiglie
al DSGA

Oggetto: prova parallela di scienze integrate classi seconde CMB

Si comunica che la prova parallela di scienze integrate delle classi seconde CMB sarà somministrata secondo il seguente calendario:

classe	giorno	ora	aula	docenti in sorveglianza
2A CMB	martedì 28 gennaio	14-16	Multigiallo	Masciaga
2B CMB	giovedì 30 gennaio	14-16	Multiroso	Farruggia
2C CMB	mercoledì 29 gennaio	14-16	Multiblu	Frisicaro
2D CMB	mercoledì 29 gennaio	14-16	Multiroso	Lorenzi
2E CMB	mercoledì 29 gennaio	14-16	Multigiallo	Masciaga
2F CMB	lunedì 27 gennaio	14-16	Multiroso	Sulli
2G CMB	giovedì 30 gennaio	14-16	Multiblu	Pironti
2H CMB	mercoledì 29 gennaio	14-16	CAD	Bellini B.
2I CMB	martedì 28 gennaio	14-16	Multiroso	Farruggia



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



Certificato
n. 0413057



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

Nei giorni in cui si svolgerà la prova, l'orario delle classi e dei docenti sotto riportati sarà così rimodulato:

classe	giorno	variazione oraria	docenti coinvolti
2A CMB	martedì 28 gennaio	entra alle 9	Masciaga
2B CMB	giovedì 30 gennaio	entra alle 10	Farruggia
2C CMB	mercoledì 29 gennaio	termina le lezioni della mattina alle 13	Frisicaro
2D CMB	mercoledì 29 gennaio	entra alle 9	Lorenzi
2E CMB	mercoledì 29 gennaio	entra alle 10	Masciaga
2F CMB	lunedì 27 gennaio	termina le lezioni della mattina alle 13	Sulli
2G CMB	giovedì 30 gennaio	entra alle 9	Pironti
2H CMB	mercoledì 29 gennaio	entra alle 10	Bellini B.
2I CMB	martedì 28 gennaio	entra alle 10 e termina le lezioni della mattina alle 13	Farruggia

ISTRUZIONI PER GLI STUDENTI

Per accedere alla piattaforma ed iscriversi al corso, ciascuno studente dovrà:

1. entrare nel sito del Natta
2. cliccare su moodle
3. collegarsi alla piattaforma moodle nuova versione tramite l'account google istituzionale cognome.nome@nattabg.edu.it (è disponibile un videotutorial)
4. entrare nella propria casella di posta istituzionale e cliccare sul link indicato nella mail di conferma (potrebbe arrivare nelle Spam) per convalidare l'accesso
5. selezionare il corso Scienze integrate classi seconde ITI (visibile da Home del sito)
6. iscriversi inserendo come codice per l'iscrizione spontanea "SISINATTA"

Per prepararsi alla prova, tutti gli studenti da casa potranno:

1. prendere visione dei programmi e dei materiali formativi (videolezioni e test) delle singole discipline (Biologia, Fisica, Chimica, Scienze e tecnologie applicate);
2. (a partire dal 17 gennaio p.v.) avviare il tentativo su **Test formativo** inserendo come password: "prova"

Si ricorda agli studenti che:

- finché non si passa alla pagina successiva è possibile modificare le risposte
- bisogna indicare tutte le risposte prima di passare alla pagina successiva
- non è possibile al termine di una pagina tornare indietro alle pagine precedenti
- allo scadere del tempo massimo il test sarà inviato automaticamente
- potrà utilizzare foglio e tavola periodica (forniti dall'insegnante), biro e calcolatrice durante l'esecuzione del test

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



Certificato
n. 0413057



Intertek