



Ministero dell'Istruzione e del merito

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

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

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

email Peo: bgis03200c@istruzione.it; Pec: bgis03200c@pec.istruzione.it;

web: www.nattabg.edu.it

Bergamo, 18 agosto 2023

CIRCOLARE N. 498

ai candidati in elenco allegato
e alle loro famiglie

ai docenti

RINALDI A., Matematica

NAPPO G., Inglese

MAGONI M., IRC

LICITRA C., Lettere

BETTINAGLIO V., Filosofia

PAGNINI E., Disegno e Storia dell'Arte

CROSERA P., Informatica

VALENTI M. R., Scienze Naturali

DONADONI A., Fisica

BRIGNOLI C., Scienze Motorie e Sportive

al DSGA

oggetto: esami di integrazione LSA e convocazione scrutinio (5 settembre 2023)

Si comunica che i candidati in elenco allegato sosterranno le prove d'esame di integrazione secondo questa modalità:

<i>disciplina</i>	<i>Giorno</i>	<i>ora</i>	<i>aula</i>	<i>docenti coinvolti</i>
Informatica (1-2)	Martedì 05/09	8,00 – 9.00	LAB. MULTIROSSO	Rinaldi, Nappo, Crosera
Scienze naturali I	Martedì 05/09	9.00-10.00	aula 1P	Valenti, Donadoni, Bettinaglio

I candidati in elenco allegato sono invitati a presentarsi all'orario di convocazione con un documento d'identità in corso di validità e la ricevuta di effettuato versamento della tasse d'esame (solo per quanti non l'avessero già consegnata in Segreteria Didattica).

I docenti in indirizzo sono inoltre convocati

martedì 5 settembre p.v. dalle ore 14,30 in aula 2P

per discutere il seguente Ordine del Giorno:

1. acquisizione valutazioni prove d'esame d'integrazione;
2. delibera di ammissione/non ammissione dei candidati alle classi terze
3. Situazione degli alunni iscritti al secondo anno e indicazioni per il recupero delle eventuali lacune riscontrate;
4. varie ed eventuali.

Coordinerà i lavori la prof.ssa Crosera P., fungerà da segretario la prof.ssa Brignoli C. (al termine dello scrutinio il coordinatore avviserà gli studenti eventualmente non ammessi tramite una telefonata)

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

prof.ssa Maria Amodeo

