

CONVITTO NAZIONALE CON I LICEI ANNESSI

L'AQUILA
DOMENICO COTUGNO
CONVITTO NAZIONALE "D. COTUGNO"

Licei annessi:

LICEO CLASSICO - LICEO CLASSICO INTERNAZIONALE - LICEO LINGUISTICO - LICEO DELLE SCIENZE UMANE
LICEO DELLE SCIENZE UMANE ECONOMICO-SOCIALE - LICEO MUSICALE E COREUTICO
Via Leonardo Da Vinci,8 (con ingresso anche in Via Carducci) - 67100 L'Aquila
Tel.0862/24291

e-mail: agvc050005@istruzione.it pec: agvc050005@pec.istruzione.it sito web: convittocotugno.edu.it
Ambito territoriale AQ 01 - Cod. Fiscale 93080840668 - Cod. Istituto AQVC050005

CONVITTO NAZ. D. COTUGNO CON LICEI ANNESSI - -L'AQUILA
Prot. 0008538 del 04/05/2024
V (Entrata)

A studentesse e studenti

Alle/ai docenti

Alle famiglie

classi 2CU, 2BU, 2AM

Alle/ai docenti somministratori

Alle assistenti tecniche Cristina Coccia, Luciana Cesare

Al personale ATA

Al sito WEB

**Oggetto: INVALSI - Somministrazione informatizzata (CBT) delle prove nelle classi SECONDE
Rettifica calendario**

Si notifica il calendario modificato delle prove INVALSI.

La modifica riguarda l'orario di svolgimento della prova della classe 2AM, prevista per il giorno 23 maggio, che presentava un mero errore materiale, e lo slittamento del giorno di svolgimento della prova di Italiano per le classi 2BU e 2CU, resosi necessario per liberare il laboratorio linguistico per lo svolgimento della Prova preselettiva relativa al concorso per titoli ed esami per il reclutamento di dirigenti scolastici nei ruoli regionali, presso le istituzioni scolastiche statali, ai sensi del DM 13 ottobre 2022, n. 194.

Giovedì 23 maggio	08:20-10:20	2AM	Matematica+ Questionario	Prof.ssa Rotilio
Venerdì 24 maggio	9:10-11:10	2AM	Italiano+ Questionario	Prof. Varelli
Venerdì 24 maggio	8:15-10:15	2BU	Matematica+ Questionario	Prof.ssa Riddei C.
	10:30-12:30	2CU	Matematica+ Questionario	Prof.ssa Filoni
Sabato 25 maggio	8:15-10:15	2CU	Italiano+ Questionario	Prof.ssa Filoni
	10:30-12:30	2BU	Italiano+ Questionario	Prof. Fanale

La Dirigente

Serenella OTTAVIANO

(Documento firmato digitalmente ai sensi del CAD e normativa vigente)